

Memoria de Actividad 2025



PALACIO DE
CONGRESOS
DE CORDOBA



MEMORIA DE ACTIVIDAD 2025

INDICE

1. Análisis del macroentorno

- Situación del sector de Eventos en España.

2. Análisis del microentorno

- Impacto económico generado en 2025
- Impacto generado en empleo en 2025

3. Cordoba. Info.

4. EHDM. Área Hostelería del Palacio de Congresos de Córdoba

5. Área Cultural del Palacio de Congresos de Córdoba

- Exposiciones temporales

6. Ejercicio 2025

- Eventos realizados
- Detalle de la actividad

7. Plan de Promoción y Marketing del Congresos de Córdoba.

8. Programa Embajadores de Córdoba

9. Tráfico de RRSS y Web.

10. Mantenimiento

1- ANÁLISIS DEL MAROENTORNO

El ejercicio 2025 se ha desarrollado en un entorno de consolidación y crecimiento sostenido del sector MICE (Meetings, Incentives, Conferences & Exhibitions) a nivel nacional y autonómico. Tras la plena recuperación alcanzada en 2024, España ha continuado reforzando su posicionamiento como uno de los principales destinos europeos para la celebración de congresos, reuniones profesionales y eventos corporativos, impulsada por el incremento de la demanda internacional, la profesionalización del sector y el elevado impacto económico asociado a este segmento turístico.

Las previsiones y análisis sectoriales publicados durante el ejercicio confirman una evolución positiva del mercado, con un mantenimiento del volumen de actividad y una tendencia al alza en el gasto medio por asistente, así como una mayor orientación hacia eventos de mayor valor añadido, sostenibilidad, digitalización y formatos híbridos. Este contexto ha intensificado la competencia entre destinos, elevando el nivel de exigencia en términos de calidad, diferenciación y capacidad comercial de los recintos congresuales.

En el ámbito autonómico, Andalucía ha mantenido un papel relevante dentro del ecosistema MICE nacional, apoyada en su amplia infraestructura de espacios para eventos, su conectividad y su atractivo turístico complementario. La comunidad ha continuado captando encuentros profesionales de ámbito nacional e internacional, consolidando su imagen como destino competitivo y contribuyendo a la desestacionalización del turismo.

En este marco general de crecimiento sectorial, la evolución específica del Palacio de Congresos de Córdoba durante 2025 ha mostrado un comportamiento más estable y ligeramente inferior al registrado en el ejercicio anterior. Pese a una programación inicial que anticipaba un incremento de la actividad, se han producido ajustes derivados no solo del aumento de la competencia entre destinos, sino también de un entorno local especialmente condicionado por la intervención de distintas administraciones públicas que, mediante el patrocinio de determinados eventos y la cesión de espacios públicos alternativos en condiciones económicas ventajosas o gratuitas, han desplazado parte de la demanda hacia otras sedes.

Esta circunstancia introduce un factor de competencia no estrictamente homogéneo desde el punto de vista de mercado, que afecta a la capacidad de captación y rentabilidad de los recintos que operan bajo criterios de sostenibilidad económica y autofinanciación, como es el caso del Palacio de Congresos.

En consecuencia, la actividad del ejercicio 2025 se sitúa en un escenario de ligera desaceleración respecto a 2024, no atribuible a una contracción del sector, sino a una combinación de mayor presión competitiva y de dinámicas institucionales locales que alteran las condiciones de concurrencia. Este contexto justifica la necesidad de reforzar las estrategias de posicionamiento, diferenciación de la oferta, captación de eventos de mayor valor añadido y diálogo institucional orientado a una planificación coordinada del uso de los espacios públicos para eventos.

2- ANALISIS MICROENTORNO

A continuación, se presenta el impacto económico y el impacto en generación de empleo estimado mediante los diferentes multiplicadores que marcan ICCA y AFE:

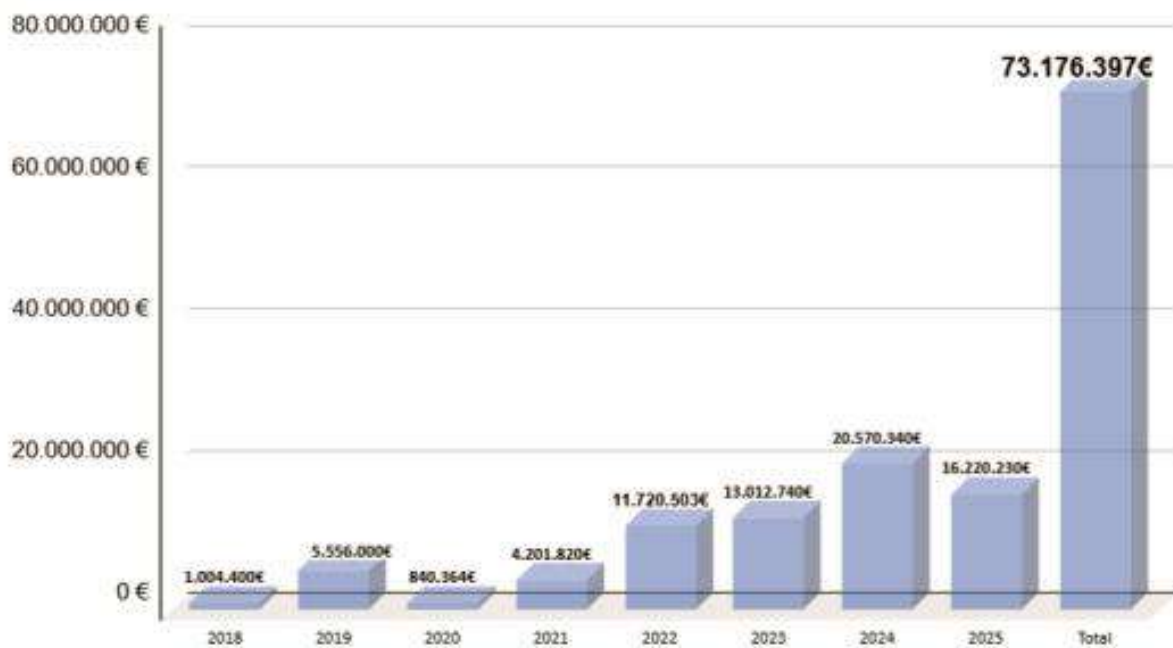
IMPACTO ECONÓMICO GENERADO EN 2025

IMPACTO ECONÓMICO DERIVADO DE LA ACTIVIDAD CONGRESUAL				
AÑO	Nº DE CONGRESOS / EVENTOS	ASISTENTES	PERNOCTACIONES	IMPACTO TOTAL
2025	115	48.538	2.7 (noches)	16.220.230 €

IMPACTO GENERADO EN EMPLEO EN 2025

IMPACTO EN EL EMPLEO INDIRECTO GENERADO			
AÑO	PLANTILLA FIJOS DIRECTOS	CRITERIO AFE	EMPLEO GENERADO
2025	21	X100	2.100

Impacto económico acumulado
generado en la Ciudad de Córdoba
de 2018 a 2025





Córdoba.info





cordoba.info

cordoba.info comienza su actividad el 15 de septiembre en el Palacio de Congresos de Córdoba, ofreciendo información turística personalizada y la posibilidad de reservar las mejores experiencias en la ciudad: tablaos flamencos, espectáculos ecuestres, baños árabes, visitas guiadas, entradas a la Mezquita y City tours.

Además, cuenta con una tienda donde se puede adquirir productos locales únicos, como filigrana cordobesa, cerámica, guadamecíes, joyería, reproducciones arqueológicas, aceite de oliva, vinos e ibéricos.

1. Conexión Palacio-Ciudad

Se ha establecido cordoba.info como nexo efectivo entre el Palacio de Congresos y la oferta turística de Córdoba, atendiendo especialmente al 50% de visitantes que llegan sin visitas planificadas. Hemos operado el 100% de los días desde la apertura, con la vocación de servir a cada visitante que llega a Córdoba.

2. Indicadores de Gestión (15 de septiembre - 31 de diciembre 2025)

- 35.200 personas atendidas presencialmente
- 12.218 clientes de servicios turísticos
- 1.500+ productos artesanos cordobeses vendidos
- 500 comensales reservados en restaurantes locales
- Ingreso medio por transacción: 75€ (83% del gasto medio diario de 90€)
- 269 reseñas con puntuación máxima: 76 en Tienda + 193 en Punto de Información
- 3. Impacto Económico Local

La intermediación turística permanece en Córdoba, beneficiando directamente a guías oficiales, comercios, artesanos, productores locales y empresas culturales. El valor económico generado circula dentro del territorio. El ingreso medio de 75€ por transacción representa el 83% del gasto diario turístico según datos del 3T25.

4. Modelo LOTA

cordoba.info consolida el primer modelo LOTA de España: un canal turístico propio que garantiza que la riqueza generada por el turismo se quede en Córdoba. A diferencia de las OTAs globales que extraen valor del territorio, este modelo asegura que cada euro de intermediación beneficie directamente a la economía local, con un horizonte de 12 años para su consolidación y evolución.



<https://www.cordoba.info/>



Area de Hostelería
EL HORNO DE MEL

ÁREA DE HOSTELERÍA DEL PALACIO DE CONGRESOS Y EXPOSICIONES DE CÓRDOBA

Desde el año 2023, el área de restauración del Palacio de Congresos de Córdoba ha dado un paso decisivo hacia la excelencia, consolidándose como un espacio capaz de transformar cada encuentro en una experiencia única. La incorporación de un equipo altamente cualificado y con amplia trayectoria ha permitido elevar los estándares de servicio, asegurando que cada momento gastronómico se convierta en un recuerdo memorable para los asistentes.

El crecimiento sostenido de los servicios ofrecidos por **El Horno de Mel** es un reflejo de esta dedicación constante a la calidad. Cada plato, cada menú y cada detalle del servicio han sido cuidadosamente diseñados para sorprender y deleitar, adaptándose a los gustos y expectativas de un público diverso, desde congresistas y profesionales hasta visitantes que se acercan a disfrutar de la oferta cultural del Palacio.

Esta consolidación del equipo no solo optimiza la atención al cliente, sino que también potencia la creatividad y la innovación en la propuesta culinaria. La gastronomía deja de ser un complemento y pasa a formar parte del corazón mismo de la experiencia, enriqueciendo cada evento y convirtiéndose en un elemento clave que conecta lo profesional con lo sensorial. Cada comida, cada aperitivo y cada encuentro alrededor de la mesa contribuyen a reforzar la identidad del Palacio como un espacio donde la excelencia y la atención al detalle se perciben en cada gesto.

Además, la integración de la restauración con la cultura y el patrimonio del espacio crea un entorno único. Los asistentes no solo disfrutan de sabores cuidados y elaboraciones de alta calidad, sino que también viven la experiencia en un marco incomparable, en pleno corazón de Córdoba, donde la historia y la modernidad conviven armoniosamente.

En definitiva, el área de restauración se ha convertido en un verdadero motor de experiencias dentro del Palacio de Congresos, elevando cada evento más allá de lo esperado y transformando la gastronomía en un hilo conductor que une cultura, profesionalidad y emoción. Cada servicio ofrecido es una oportunidad para que los visitantes se sumerjan en un entorno donde los sentidos se despiertan, los momentos se recuerdan y cada evento se convierte en algo realmente especial.





Los clientes del Palacio de Congresos coinciden en destacar la excelente experiencia gastronómica vivida en el restaurante **El Horno de Mel**, reflejada en numerosos comentarios y reseñas positivas. Los comensales elogian especialmente la calidad de los productos, el cuidado en la elaboración de cada plato y el equilibrio entre tradición e innovación en la propuesta culinaria. Asimismo, el trato cercano y profesional del equipo, la rapidez del servicio y el ambiente acogedor del restaurante contribuyen a que la experiencia sea valorada como sobresaliente. Muchos visitantes subrayan que El Horno de Mel no solo cumple, sino que supera las expectativas, convirtiéndose en un complemento perfecto para cualquier evento o visita al Palacio de Congresos y dejando un recuerdo gastronómico memorable.

A continuación, algunas reseñas de las 470 redactadas por los consumidores, llegando a 4,7 sobre 5 la satisfacción de los clientes que han comentado sus experiencias en el Restaurante **El Horno de Mel**.





Area de Cultura

1. ÁREA CULTURAL DEL PALACIO DE CONGRESOS Y EXPOSICIONES DE CÓRDOBA / HOSPITAL DE SAN SEBASTIÁN.

El área de Cultura del Palacio de Congresos de Córdoba se ha afianzado como un componente esencial dentro de la oferta global de este espacio emblemático. La apuesta por integrar la actividad cultural no solo enriquece la experiencia de quienes asisten a congresos o eventos, sino que también genera un vínculo singular entre el patrimonio histórico y las expresiones contemporáneas. A través de exposiciones, conciertos y diversas propuestas artísticas, buscamos aportar un valor diferencial que sitúe al Palacio de Congresos por encima de otros recintos de características similares. Esta combinación entre cultura y actividad congresual permite atraer a públicos diversos, al tiempo que impulsa un entorno creativo y dinámico que convierte cada visita en una experiencia memorable.

El concepto de exposición artística y patrimonial responde a la necesidad de acercar el patrimonio al conjunto de la ciudadanía. La democratización del conocimiento y su difusión constituyen la esencia de los espacios expositivos, que permiten poner en valor el patrimonio histórico-artístico y facilitar que el público general se familiarice con él. Las exposiciones han dejado de ser un ámbito reservado para círculos especializados para convertirse en espacios transversales y accesibles a todo tipo de personas.

Nuestro objetivo principal es situar la cultura y el arte en un lugar central, haciéndolos plenamente accesibles a quienes visitan el Palacio de Congresos. Entendemos que el arte y la cultura deben ser elementos fundamentales y no componentes secundarios o complementarios.

Estas experiencias estéticas y artísticas pueden convivir de forma armónica dentro del espacio, incluso cuando presentan lenguajes o expresiones diferentes. Así, quienes acceden al Hospital de San Sebastián no solo pueden disfrutar de las obras y de los elementos arquitectónicos del edificio, sino que la experiencia se ve enriquecida por el contexto único en el que se ubica: en pleno entorno de la Mezquita-Catedral de Córdoba, lo que añade un valor sensorial y simbólico difícil de reproducir en otros lugares.

Exposición “Lo que no se ve” JUSTO MESA

El Palacio de Congresos albergó la exposición *Lo que no se ve*, del pintor y grabador cordobés **Justo Mesa**. La muestra, que tuvo lugar del 31 de enero hasta el 27 de febrero en la Sala Hashday Ibn Shaprut, reúne una selección de retratos en grafito y carbón prensado donde el artista explora la esencia más profunda de sus modelos, trascendiendo la apariencia para capturar el alma de cada figura.

La obra de Justo Mesa se caracteriza por una búsqueda constante de la emoción y la atmósfera en el retrato, abunda la nota, que señala que, en esta nueva serie, realizada en tonos de grises, el artista prescinde de artificios visuales para centrarse en la **sensibilidad y la expresividad** de cada personaje, invitando al espectador a descubrir lo que no es evidente a primera vista.





La acogida de esta exposición en el Palacio de Congresos de Córdoba "reafirma el compromiso del espacio con la promoción del arte y la cultura, consolidándose como un punto de referencia para la creatividad en la ciudad", matiza el comunicado. Este ente añade, además, que a través de la programación de muestras como *Lo que no se ve*, el Palacio continúa su labor de apoyo a los artistas locales y de creación de espacios de encuentro que enriquecen la vida cultural de Córdoba.

Exposición "La Campiña de Gracia" GRACIA LUQUE MUÑOZ

"La campiña de Gracia" se refiere principalmente a una exposición de arte reciente de la artista Gracia Luque en el Palacio de Congresos de Córdoba, fusionando paisaje y enseñanza, aunque el nombre también evoca la región rural de la campiña cordobesa y posibles referencias religiosas, como la Virgen de Gracia, vinculada a eventos como el "Paseo de Gracia" en Morón de la Frontera, mostrando una rica mezcla cultural y local.

Gracia Luque Muñoz

La campiña de Gracia



3 de febrero a 7 de marzo
De lunes a viernes de 10 a 14 horas
Palacio de Congresos y Exposiciones de Córdoba
Sala SAN ZOILO



PALACIO DE
CONGRESOS
DE CÓRDOBA

Exposición "Reflejos del inconsciente" NATALIA REVELLES



EXPOSICIÓN
NATALIA REVELLES
REFLEJOS DEL INCONSCIENTE

Del 04/09/25 al 31/10/25
Claustro Superior



El claustro superior del Palacio de Congresos acogió la exposición *Reflejos del Inconsciente* de la artista cordobesa Natalia Revelles López. La muestra se pudo visitar en esta localización desde el 04 de septiembre hasta el 31 de octubre.

El acto de inauguración contó con la intervención del reconocido cirujano cardiólogo Manuel Concha, quien ha sido el encargado de realizar la presentación. Durante su introducción, ha subrayado la "dimensión simbólica y emocional del trabajo de la artista, destacando su profunda vinculación con el legado artístico de su familia.





Con esta entrañable muestra, Natalia pretende rendir homenaje a la figura de su abuelo, invitándonos a la reflexión sobre el tiempo y la memoria, y estableciendo un puente entre la tradición poética y la innovación visual". Natalia Revelles ha compartido con los asistentes el proceso creativo de su obra y los conceptos que articulan la exposición: identidad, inconsciente, percepción y memoria. La muestra se divide en cinco núcleos temáticos, en los que la artista emplea pintura fluida, collage y estampación para construir un lenguaje plástico que mezcla lo íntimo, lo emocional y lo simbólico.

Algunas de sus obras



NATURALIDAD
2023
34x55 cm
Acrílico sobre lienzo



UMBRAL
2024
34x55 cm
Acrílico sobre lienzo



REFLEJOS DEL INCENDIADO
2024
50x61 cm
Acrílico sobre lienzo



SUBYACENTE
2024
50x61 cm
Acrílico sobre lienzo



LECHUGA
2023
34x55 cm
Acrílico sobre lienzo



ARMONIA
2024
50x61 cm
Acrílico sobre lienzo



INEVITABLE
2025
130x90 cm
Técnica mixta sobre lienzo

Exposición “Iluminaciones del arte Guadamecí” Jorge Centofanti

La exposición *Iluminaciones del Arte Guadamecí*, del artista Jorge Centofanti, presenta más de medio centenar de obras en cuero moldeado, dorado y policromado. Durante la muestra, Centofanti ha compartido con los asistentes su experiencia vital y artística, narrando cómo su trayectoria le ha permitido redescubrir y reinterpretar el guadamecí cordobés —una técnica ancestral de ornamentación del cuero con oro, plata y pigmentos naturales— para transformarlo en un lenguaje universal de luz, memoria e imaginación.



 PALACIO DE
CONGRESOS
DE CÓRDOBA

Iluminaciones
del Arte Guadamecí
Jorge Centofanti

 3 - 28 de noviembre 2025
lunes a viernes de 10h a 14h



Exhibition of Guadameci Leather Art by Jorge Centofanti



EVENT IN NOVEMBER

PALACIO DE
CONGRESOS,
CORDOBA, SPAIN

Exhibition of Guadameci
Leather Art by Jorge
Centofanti

From the 3rd to the 28th
November 2025

All proceeds to be donated to The
Idries Shah Foundation



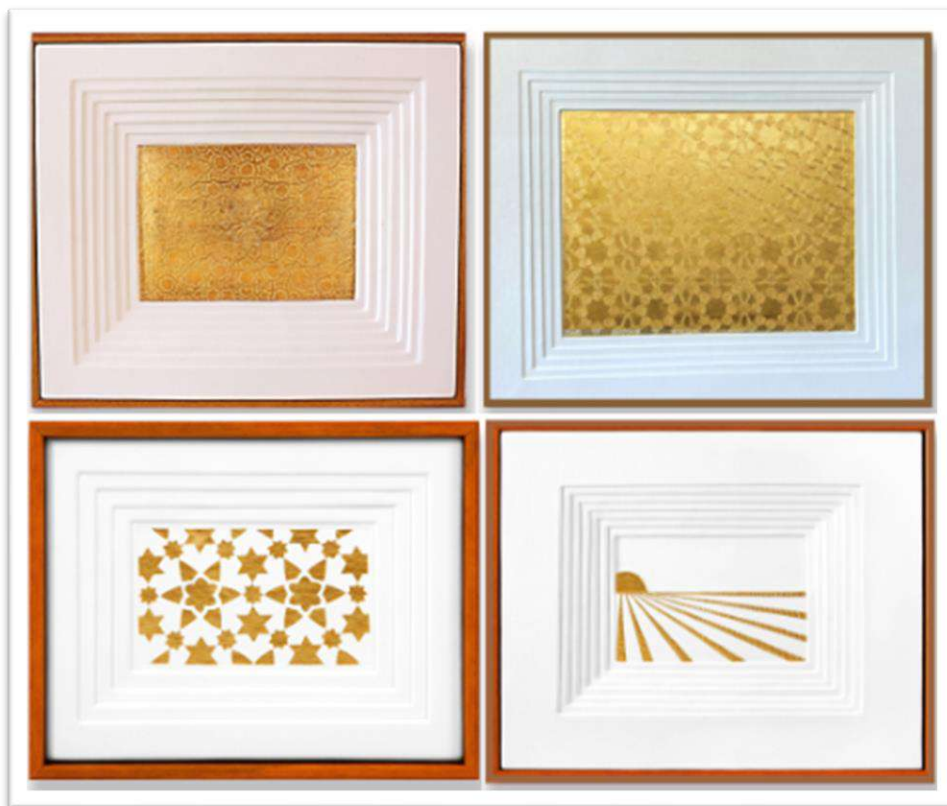
PALACIO DE
CONGRESOS
DE CORDOBA

Vernissage and Lunch, Thursday 6th November: Visit
of the **Palacio** exhibition between 10am and 2pm
followed by a lunch at a lovely venue nearby (please
let us know if you would like to attend the vernissage and
the lunch event - email kricentofanti@gmail.com)





En su intervención, Centofanti ha subrayado la importancia del arte como herramienta de entendimiento y cooperación entre culturas, resaltando que la fundación trabaja para unir ideas y sabiduría de diferentes disciplinas, tradiciones y contextos históricos, promoviendo la creatividad intercultural y el conocimiento compartido.





Eventos realizados y detalle de la actividad

6. EJERCICIO 2024

Detallamos a continuación la actividad congresual realizada durante el ejercicio 2025, en la que reflejamos por tipología, el número de eventos realizados, la asistencia y duración.

TIPOLOGÍA	Nº EVENTOS	PAX	DURACIÓN DÍAS	DURACIÓN media/tipo	PAX/ EVENTOS
Congresos	20	7.360	54	2,7	19.872
Convención	0	0	0	0	0
Espectáculo	7	7.007		1	7.007
Exposición	6	8.540	200	33,3	8.540
Reunión	76	11.842	84	1,1	13.026
Otros (Cursos, rueda prensa...)	6	93	6	1	93
TOTALES	115	34.842	344	2,7	48.538

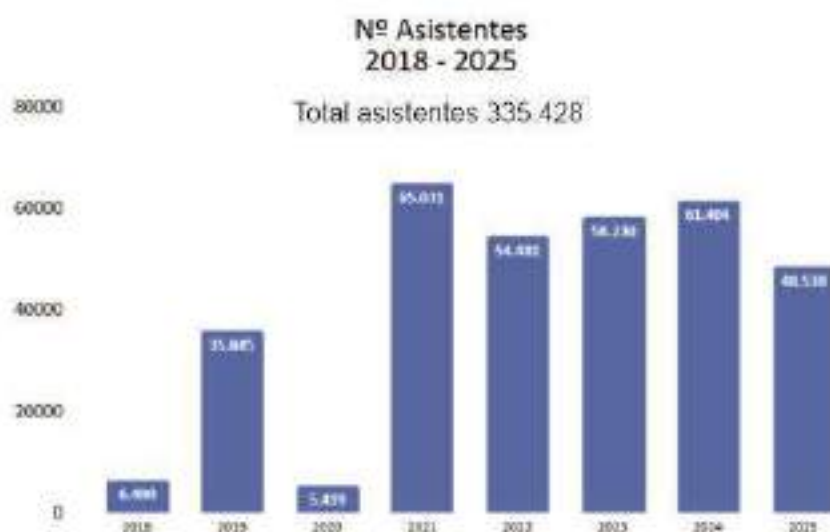
Sólo se incluyen en los cálculos, los datos de congresos y reuniones, excluyendo espectáculos, exposiciones, y otros, para no desvirtuar la duración media de la actividad MICE, ni confundir en los resultados.



Las cuentas, se depositan anualmente en el registro mercantil, en los plazos establecidos legalmente.

Evolución anual de eventos y asistentes desde el inicio de la actividad (2018 a 2025)

La evolución específica del Palacio de Congresos de Córdoba durante 2025 ha mostrado un comportamiento más estable y ligeramente inferior al registrado en el ejercicio anterior. Pese a una programación inicial que anticipaba un incremento de la actividad, se han producido ajustes derivados no solo del aumento de la competencia entre destinos, sino también de un entorno local especialmente condicionado por la intervención de distintas administraciones públicas que, mediante el patrocinio de determinados eventos y la cesión de espacios públicos alternativos en condiciones económicas ventajosas o gratuitas, han desplazado parte de la demanda hacia otras sedes.



Detalle de la actividad.

○ REUNIONES

Fecha	Duración / h	PAX	1 total	Tipo de evento	Año	Título del evento
18/01/2025	1	12	12	Reunión	2025	Comité Organizador SEMERGEN
29/01/2025	1	90	90	Reunión	2025	Convención COVEY
31/01/2025	1	20	20	Reunión	2025	Junta Directiva EMA + Cena
03/02/2025	1	20	20	Reunión	2025	Consejo Asesor Cátedra de IA y Agricultura
05/02/2025	1	35	35	Reunión	2025	Rueda de Prensa NATIONAL GEOGRAPHIC
06/02/2025	1	120	120	Reunión	2025	Entrega de Premios HISTORIA NATIONAL GEOGRAPHIC
09/02/2025	1	300	300	Reunión	2025	Conferencia Neuropsicólogo ÁLVARO BILBAO
10/02/2025	1	120	120	Reunión	2025	IV Jornadas Interreligiosas: Cuidado de la Vida Humana
12/02/2025	1	60	60	Reunión	2025	Asamblea General Red de Ciudades AVE
18/02/2025	1	7	7	Reunión	2025	Reunión FORO MICE
03/03/2025	1	100	100	Reunión	2025	PRESENTACION EVENTOS MAKRO
05/03/2025	1	200	200	Reunión	2025	Reunión Banco SANTANDER
06/03/2025	1	200	200	Reunión	2025	Convención GENERALI SEGUROS
07/03/2025	2	150	300	Reunión	2025	Entrega premios FECEI y Reunión ACEIA.
13/03/2025	1	50	50	Reunión	2025	Asamblea Anual ACRP 2024/25
13/03/2025	1	9	9	Reunión	2025	Reunión ENRESA con Medios de Comunicación
24/03/2025	1	320	320	Reunión	2025	Convención APC 2025 GENERALI
27/03/2025	1	500	500	Reunión	2025	Presentación LIBRO "Cómo llegar joven a viejo". RAFAEL GUZMÁN
01/04/2025	1	35	35	Reunión	2025	Pretour Router (Patronato de Turismo)
09/04/2025	1	15	15	Reunión	2025	UCO Rectores
10/04/2025	1	35	35	Reunión	2025	EVENTOPLUS
22/04/2025	1	200	200	Reunión	2025	Presentación Libro Manuel Peña "Guía para vivir sanos 120 años"
22/04/2025	1	80	80	Reunión	2025	Traveller Review Awards 2025 (BOOKING)
24/04/2025	1	200	200	Reunión	2025	X Aniversario ASACOR
25/04/2025	2	100	200	Reunión	2025	II Reunión Multidisciplinar sobre Hidradenitis Supurativa. (Cindercos - Novartis)
27/04/2025	1	300	300	Reunión	2025	Pregón de Glorias
30/04/2025	1	140	140	Reunión	2025	Jornada El Hábitat del Instalador 2.0+ Concurso Jóvenes Instaladores 2025
07/05/2025	1	40	40	Reunión	2025	Reunión Rafael Pérez de la Concha (Herminia)
08/05/2025	2	140	280	Reunión	2025	AVANZANDO hacia la Medicina de precisión en Tumores Ginecológicos(ASTRAZENECA)
14/05/2025	1	50	50	Reunión	2025	Charla de Capacitación LA NACIÓN (Periódico Argentino)
21/05/2025	3	200	600	Reunión	2025	Reunión anual PETHEMA
02/06/2025	1	40	40	Reunión	2025	EVENTOPLUS
06/06/2025	1	50	50	Reunión	2025	REUNIÓN IAG7 MEETING
10/06/2025	1	50	50	Reunión	2025	ACRP Y ACADEMIA DE LA DIPLOMACIA.
11/06/2025	1	50	50	Reunión	2025	Rueda de prensa Cámara de Comercio y PCC
12/06/2025	1	300	300	Reunión	2025	Premio Nacional Arquitectura 2023
18/06/2025	1	500	500	Reunión	2025	Graduación MEDAC 18/06/25
19/06/2025	1	500	500	Reunión	2025	Graduación MEDAC 19/06/25
20/06/2025	1	500	500	Reunión	2025	Graduación MEDAC 20/06/25
23/06/2025	1	7	7	Reunión	2025	Reunión Jornadas Interreligiosas
25/06/2025	2	15	30	Reunión	2025	Reunión COMITÉ TERRITORIAL TRAGSA
25/06/2025	1	750	750	Reunión	2025	Graduación ILERNA 2025 (Albor Córdoba)
26/06/2025	1	300	300	Reunión	2025	Ceremonia Entrega de II Premios Mediterráneo



28/06/2025	1	15	15	Reunión	2025	Junta General de SOLAVANCE
28/06/2025	1	35	35	Reunión	2025	FAM TRIP PREIPER
05/07/2025	1	15	15	Reunión	2025	Córdoba FUTSAL.
05/09/2025	1	400	400	Reunión	2025	Fundación Santos Mártires (Desayuno Inicio Curso)
12/09/2025	1	16	16	Reunión	2025	FAM TRYP AMEX Visita + cena(PREIPER)
17/09/2025	1	750	750	Reunión	2025	MENTES EXPERTAS
17/09/2025	1	20	20	Reunión	2025	Cabildo Catedral
19/09/2025	1	60	60	Reunión	2025	DGLOBAL Eventos & Congresos
19/09/2025	1	3	3	Reunión	2025	Junta Directiva ADE +firma de Convenio
29/09/2025	1	700	700	Reunión	2025	Día Internacional de las Personas Mayores
04/10/2025	1	120	120	Reunión	2025	VOLUNTARIADO PROYECTO HOMBRE
06/10/2025	1	30	30	Reunión	2025	III JORNADAS DE INTEGRACIÓN DE IBESA
07/10/2025	1	150	150	Reunión	2025	Acto de Entrega del PREMIO PYME del Año de Córdoba 2025181
08/10/2025	1	85	85	Reunión	2025	Encuentro Comité de Dirección OHSJD - UTII
09/10/2025	1	50	50	Reunión	2025	Finanzas en la Era Digital (VISASUR Sistemas)
10/10/2025	1	80	80	Reunión	2025	CARLOTA GUIRAO (CELEBRACION FAMILIAR)
17/10/2025	2	250	500	Reunión	2025	Reunión MIDAS (Social Eventos)
22/10/2025	1	100	100	Reunión	2025	CÓRDOBA MICE SUMMIT
23/10/2025	1	600	600	Reunión	2025	LAS MAÑANAS KISS MORNING SHOW.
25/10/2025	1	40	40	Reunión	2025	TUNTUNTRIP (Reunión Franquicia Centro SANO)
05/11/2025	1	10	10	Reunión	2025	Reunión AFE/APCE
07/11/2025	1	15	15	Reunión	2025	Documental Canal Sur Televisión
12/11/2025	1	10	10	Reunión	2025	Grabación programa Callejeando Canal Sur
17/11/2025	1	300	300	Reunión	2025	Acto Apertura Curso 2025-2026 y 40 aniversario UNED CórdobaUNED
21/11/2025	1	150	150	Reunión	2025	EXPOSICIÓN PROYECTOS JUVENILES
22/11/2025	1	500	500	Reunión	2025	Gala Copa España Creativa. Ayuntamiento de Córdoba Gala
24/11/2025	1	45	45	Reunión	2025	TURISMO ISRAEL CON TECUM
04/12/2025	1	150	150	Reunión	2025	Convención Vitalia (VITALIA HOME)
10/12/2025	2	20	40	Reunión	2025	ASEMESA
12/12/2025	1	80	80	Reunión	2025	BANCO SANTANDER. Reunión Equipo Riesgos
16/12/2025	1	100	100	Reunión	2025	Entrega de los Premios Hasday ibn Shaprut
18/12/2025	1	25	25	Reunión	2025	Comida Navidad ACP ASOCIADOS
19/12/2025	1	8	8	Reunión	2025	Taller Repostería



Detalle de la actividad.

- Congresos

Fecha	Duración / h	PAX	1 total	Tipo de evento	Año	Título del evento
26/01/2025	3	750	2250	Congreso	2025	Congreso CO-EDUCACIÓN
19/02/2025	4	300	1200	Congreso	2025	Congreso SENEP(Sociedad Española de Neurocirugía Pediátrica)
14/03/2025	2	400	800	Congreso	2025	Congreso Pediatría de Atención Primaria 2025
18/03/2025	4	300	1200	Congreso	2025	Congreso SEMERGEN ANDALUCÍA 2025
28/03/2025	2	140	280	Congreso	2025	Jornadas SAMN (Sociedad Andaluza de Medicina Nuclear)
02/04/2025	4	350	1400	Congreso	2025	Congreso SEOC (12th CONSEURO)
07/05/2025	2	120	240	Congreso	2025	XVI FORO EN CÁNCER DE OVARIO 2025
06/06/2025	2	600	1200	Congreso	2025	Congreso de EDUCACIÓN FINANCIERA
11/06/2025	3	150	450	Congreso	2025	XVIII Jornadas Internacionales Ingeniería para Alta Velocidad.
13/06/2025	2	200	400	Congreso	2025	II Congreso Ordinario de UGT Servicios Públicos Córdoba
01/10/2025	3	400	1200	Congreso	2025	6ª Jornada Nacional de Alimentación
15/10/2025	3	650	1950	Congreso	2025	Congreso sobre Control Interno
24/10/2025	2	200	400	Congreso	2025	Tertulia RETINA
29/10/2025	3	250	750	Congreso	2025	Congreso CULTURA PREVENTIVA
10/11/2025	2	200	400	Congreso	2025	Congreso FEUSO 2025
13/11/2025	2	500	1000	Congreso	2025	FORUM ARRUIZAFZA 2025
19/11/2025	3	300	900	Congreso	2025	Encuentros Técnicos de los Órganos de Control Externo
26/11/2025	3	700	2100	Congreso	2025	XV Congreso EDUKETING 2025
29/11/2025	2	600	1200	Congreso	2025	Presentación Club Inversión ConCiencia + libro Fluye para Vivir
02/12/2025	3	250	750	Congreso	2025	Global Innovation Fórum Econatur



Detalle de la actividad.

○ ESPECTÁCULOS

Fecha	Duración / h	PAX	1 total	Tipo de evento	Año	Título del evento
18/01/2025	1		750	Espectáculo	2025	Monólogo TELONEA 2025
08/03/2025	1		1500	Espectáculo	2025	COMANDANTE LARA
29/03/2025	1		1500	Espectáculo	2025	SHOW AGUILERA Y MENI
19/12/2025	1		500	Espectáculo	2025	Candlelight
20/12/2025	1		1500	Espectáculo	2025	Las Guerreras K-Pop
26/12/2025	1		750	Espectáculo	2025	DIEGO EL CIGALA, 25 AÑOS DE LÁGRIMAS NEGRAS
28/12/2025	1		500	Espectáculo	2025	COCO, EL MUSICAL



○ EXPOSICIONES

Fecha	Duración / h	PAX	1 total	Tipo de evento	Año	Título del evento
29/01/2025	29		1200	Exposición	2025	Exposición JUSTO MESA
07/02/2025	31		1200	Exposición	2025	Exposición LA CAMPINA DE GRACIA (GRACIA LUQUE)
17/09/2025	44		900	Exposición	2025	EXPOSICIÓN CLELIA MUCHETTI
03/11/2025	27		540	Exposición	2025	EXPOSICIÓN GUADAMECIES JORGE CENTOFANTI
02/12/2025	6		3000	Exposición	2025	DULCES CONVENTUALES

○ VARIOS

Fecha	Duración / h	PAX	1 total	Tipo de evento	Año	Título del evento
20/01/2025	1	10	10	Rueda de prensa	2025	Rueda de Prensa Memoria 2024
13/03/2025	1	10	10	Rueda de prensa	2025	Rueda de Prensa Firma foro MICE
17/09/2025	1	35	35	Rueda de prensa	2025	Presentación a la Industria 48 Congreso SAEDYN 2026
17/09/2025	1	25	25	Rueda de prensa	2025	Rueda de Prensa ACDC
19/11/2025	1	8	8	Rueda de prensa	2025	Rueda de Prensa Libro "Fuye para Vivir"
04/12/2025	1	5	5	Rueda de prensa	2025	Rueda de Prensa JORNADAS INTERRELIGIOSAS "ESPIRITU DE CÓRDOBA"

Solicitudes de fechas por Delegación de Empleo para uso de espacios sin cargo y con bonificación del 50%, tal como refleja el contrato con la concesionaria

2025	Evento	Días	Salas	Tipo bonificación	Cantidad Bonificada 100%	Cantidad Bonificada 50%
INSTITUTO ANDALUZ de la MUJER (IAM)	Congreso CO-EDUCACIÓN	26 al 28 de enero 2025	Séneca, Auditorio, Beatriz Enriquez, Alhacema	bonificación 50%		-14.644 €
INSTITUTO ANDALUZ DE PREVENCIÓN RIESGOS LABORALES	V Congreso CULTURA PREVENTIVA	30 y 31 de octubre 2025	auditorio Embajadores zona 1, patio mudéjar, Séneca, Gallón	bonificación 100%	-20.985 €	
DELEGACIÓN DE INCLUSIÓN SOCIAL, JUVENTUD FAMILIA E IGUALDAD	Día del Mayor	29 montaje, 30 de septiembre 2025	auditorio Embajadores, patio mudéjar, Crescendio y Séneca	bonificación 100%	-18.500 €	
				TOTAL	-39.485 €	-14.644 €





PLAN DE PROMOCIÓN Y MARKETING



Objetivo principal:

Posicionar al Palacio de Congresos como un referente en la organización de congresos, eventos y actividades culturales a nivel local, andaluz y nacional.

Objetivos específicos y estrategias:

1. Refuerzo del posicionamiento como referente en congresos

○ Estrategias:

- Ampliar y diversificar la red de contactos mediáticos mediante desayunos informativos, visitas guiadas al Palacio, reportajes y entrevistas.
- Crear contenido profesional y atractivo en redes sociales adaptado a cada formato (posts, reels, historias, carruseles).
- Implementar campañas publicitarias en redes sociales y medios generalistas para destacar los eventos más relevantes.
- Promover el programa “Embajadores” con narrativas inspiradoras que involucren a la comunidad.
- Participar activamente en LinkedIn para captar audiencias corporativas clave (universidades, sociedades médicas, laboratorios).

○ Acciones concretas:

- Renovar la base de contactos de medios y segmentarla por ubicación y temática.
- Generar reels y vídeos que muestren el "detrás de cámaras" del trabajo del Palacio.
- Publicar campañas Ads dirigidas en Facebook e Instagram.

2. Promoción del Palacio como un espacio ideal para eventos

○ Estrategias:

- Crear material audiovisual de alta calidad (fotografía y vídeo) que muestre la versatilidad y elegancia de los espacios.
- Establecer colaboraciones con influencers locales para aumentar la visibilidad del Palacio.
- Desarrollar campañas dirigidas a medios locales, destacando aspectos únicos del recinto.

○ Acciones concretas:

- Realizar vídeos y reportajes fotográficos de montajes emblemáticos y espacios disponibles.
 - Gestionar acuerdos con influencers locales para generar contenido auténtico y atractivo.
-

3. Generar una imagen diferenciadora y de excelencia

○ Estrategias:

- Renovar la imagen corporativa con un enfoque elegante y contemporáneo.
- Mantener una coherencia estilística en todo el material publicado.
- Diseñar mensajes conceptuales que resalten el valor cultural e histórico del edificio.

○ Acciones concretas:

- Implementar un nuevo estilo de redacción más dinámico.
 - Crear y distribuir contenido que conecte emocionalmente con la audiencia.
-

4. Aumentar la comunidad digital y su interacción

○ Estrategias:

- Desarrollar campañas específicas para captar seguidores en redes sociales.
- Fomentar la participación del público mediante dinámicas interactivas y contenido compartido.

○ Acciones concretas:

- Definir horarios óptimos para publicaciones y políticas de interacción.
- Ejecutar campañas de Ads dirigidas en Facebook, Instagram y LinkedIn.

5. Sinergia con otras líneas de negocio del Palacio

○ Estrategias:

- Conectar contenidos del Palacio con otras áreas, como la oferta cultural, el restaurante Horno de Mel o la tienda de artesanía.
- Promover visitas cruzadas a través de narrativas que resalten la relación entre historia, gastronomía y cultura.

○ Acciones concretas:

- Publicar contenido temático que enlace diferentes servicios ofrecidos en el recinto.
-

Valor añadido:

El Palacio de Congresos de Córdoba destaca por su ubicación privilegiada en el casco histórico de la ciudad, frente a la Mezquita, y por ser un espacio que combina modernidad y tradición. Este vínculo entre el patrimonio cultural y la funcionalidad moderna lo posiciona como un lugar único para eventos y congresos de alto nivel.

Estrategia de comunicación y marketing para El Horno de Mel:

Objetivo principal:

Consolidar El Horno de Mel como un referente gastronómico en Córdoba, atrayendo tanto al público local como a visitantes mediante una imagen de marca sólida y una experiencia culinaria excepcional.

Objetivos específicos y estrategias:

1. Mejorar el branding y la imagen de marca

○ Estrategias:

- Rediseñar la línea gráfica para reflejar la esencia artesanal y de alta calidad del restaurante.
- Crear contenido visual y narrativo que comunique la singularidad del concepto gastronómico.
- Contar la historia del restaurante, destacando su ubicación emblemática en el Palacio de Congresos y la pasión por la cocina.

- **Acciones concretas:**
 - Desarrollar una nueva línea gráfica coherente para redes sociales, web y material impreso.
 - Realizar sesiones de fotografía profesional y vídeos que resalten los platos, el ambiente y los detalles del espacio.
 - Diseñar publicaciones que profundicen en la filosofía culinaria, los servicios (eventos y catering) y la excepcionalidad del lugar.
-

4. Resaltar el valor de la cocina y su propuesta gastronómica

- **Estrategias:**
 - Introducir un nuevo tono comunicativo que conecte emocionalmente con el cliente, resaltando el amor por la cocina y los ingredientes locales.
 - Generar contenido que explique la elaboración de los platos y el cuidado detrás de cada detalle.
 - **Acciones concretas:**
 - Crear vídeos y publicaciones que destaquen los procesos de elaboración y la calidad de los ingredientes.
 - Diseñar campañas de storytelling que muestren la pasión del equipo culinario y la autenticidad de la experiencia gastronómica.
-

Valor añadido:

El Horno de Mel no es solo un restaurante; es una experiencia que combina tradición y modernidad en un espacio histórico único dentro del Palacio de Congresos. Su ubicación privilegiada y su compromiso con una cocina innovadora y de calidad lo convierten en un referente tanto para los cordobeses como para los visitantes que buscan descubrir la gastronomía de la ciudad.



Estrategia de comunicación y marketing para el Hospital de San Sebastián:

Objetivo principal:

Posicionar el Hospital de San Sebastián como un referente cultural, histórico y turístico en Córdoba, atrayendo tanto a visitantes como al público local, y destacando su singularidad y valor patrimonial.

Objetivos específicos y estrategias:

1. Captar al cliente que planifica su viaje a Córdoba

○ Estrategias:

- Implementar campañas publicitarias dirigidas en redes sociales segmentadas para viajeros.
- Colaborar con prescriptores turísticos y agencias de viajes para promocionar el Hospital.
- Potenciar el uso de herramientas de geolocalización y etiquetas en redes sociales.
- Crear sinergias con guías turísticos y hoteles para incluir el Hospital en sus itinerarios.

○ Acciones concretas:

- Diseñar campañas en Instagram Ads segmentadas por ubicación e intereses turísticos.
 - Establecer acuerdos con influencers especializados en viajes y patrimonio.
 - Realizar campañas de incentivos para que hoteles y guías incluyan al Hospital en sus recomendaciones.
-

2. Atraer al cliente que visita la Mezquita y el casco histórico

○ Estrategias:

- Ejecutar campañas publicitarias geolocalizadas para captar a quienes están en la zona.
- Crear llamadas a la acción visuales y atractivas en el entorno inmediato del Hospital.

○ Acciones concretas:

- Diseñar campañas en redes sociales dirigidas a visitantes cercanos.
- Colocar señalética o material de street marketing que invite a los transeúntes a visitar el Hospital.

3. Incrementar la afluencia del público local

- **Estrategias:**
 - Crear contenidos que resalten el valor cultural, histórico y artístico del Hospital.
 - Realizar campañas de publicidad dirigidas al público local.
 - Establecer colaboraciones con influencers y prescriptores locales.
 - **Acciones concretas:**
 - Generar publicaciones que destaquen las exposiciones, eventos y productos exclusivos disponibles en la tienda.
 - Publicar campañas en Instagram Ads que promuevan hitos culturales del Hospital.
 - Realizar visitas guiadas y eventos exclusivos para medios y personalidades locales.
-

4. Posicionarlo como un referente histórico y cultural

- **Estrategias:**
 - Desarrollar un storytelling atractivo que conecte con la rica historia del Hospital y la ciudad.
 - Diseñar campañas dirigidas a estudiantes, artistas y académicos interesados en el patrimonio cultural.
 - Optimizar la presencia del Hospital en directorios, blogs y guías de la ciudad.
 - **Acciones concretas:**
 - Crear contenido educativo y artístico en redes sociales que resalte el valor histórico del Hospital.
 - Organizar visitas guiadas y talleres dirigidos a estudiantes de arte y arquitectura.
 - Aumentar la visibilidad en motores de búsqueda mediante el uso estratégico de palabras clave relacionadas con historia y patrimonio.
-

5. Promover la Alhacena del Palacio como oferta única de productos

- **Estrategias:**
 - Resaltar la exclusividad y singularidad de los productos disponibles en la tienda.
 - Integrar la promoción de la Alhacena en las comunicaciones del Hospital y el Palacio.

- **Acciones concretas:**
 - Crear contenido en redes sociales que contextualice la historia y singularidad de cada pieza.
 - Incorporar menciones a los productos en las publicaciones sobre el Hospital.
 - Realizar campañas específicas en medios de comunicación para destacar esta oferta única.
-

6. Dar visibilidad a la agenda cultural del Hospital

- **Estrategias:**
 - Estar presente en las principales guías y plataformas culturales de Córdoba.
 - Ampliar la comunidad digital conectando con cuentas relacionadas con cultura y patrimonio.
 - Fomentar la prescripción mediante visitantes satisfechos.
 - **Acciones concretas:**
 - Publicar contenido cultural atractivo y promocionarlo mediante Ads en Instagram.
 - Establecer colaboraciones con agentes culturales para la promoción de eventos.
 - Diseñar dinámicas interactivas para que los visitantes compartan su experiencia en redes sociales.
-

Valor añadido:

El Hospital de San Sebastián combina su rica historia y patrimonio arquitectónico con una oferta cultural única, incluyendo exposiciones, eventos y una tienda exclusiva. Su ubicación privilegiada en el casco histórico de Córdoba lo convierte en una parada obligatoria para turistas y residentes que buscan descubrir el arte y la cultura de la ciudad.





PROGRAMA EMBAJADORES



El Programa Embajadores de Córdoba ha consolidado, desde su creación en 2019, un impacto altamente positivo en la proyección de la ciudad. Con 159 Patronos firmemente comprometidos con la promoción de Córdoba como destino MICE, el programa refleja un sólido esfuerzo conjunto. La colaboración continua entre los Patronos y el equipo de Marketing, Promoción y Comercial del Palacio de Congresos ha permitido la organización de eventos de éxito, que generan un impacto positivo tanto para los participantes y entidades colaboradoras como para el desarrollo económico y la proyección de la ciudad de Córdoba.

PATRONOS DE CÓRDOBA





Relación patronos del programa Embajadores de Córdoba

CONVENIO EMBAJADORES DE CORDOBA	
PATRONOS	
ACADEMIA DE LA DIPLOMACIA DEL REINO DE ESPAÑA	
AGRUPACIÓN DE HERMANDADES Y COFRADÍAS DE CÓRDOBA	
ARTE DE CÓRDOBA S.L (ARTENCORDOBA)	
ASOCIACIÓN AGENCIAS INMOBILIARIAS DE CÓRDOBA (ASAICOR)	
ASOCIACION AGRARIA JOVENES AGRICULTORES (ASAJA) DE CORDOBA	
ASOCIACION ANDALUZA DE PEDIATRIA DE ATENCIÓN PRIMARIA (ANDAPAP)	
ASOCIACIÓN CEPEM (EDUCARNOS PARA EDUCAR)	
ASOCIACIÓN CORDOBESA DE ARTESANOS	
ASOCIACIÓN CORDOBESA DE DISCAPACIDAD INTELECTUAL (ACDI)	
ASOCIACION CORDOBESA DE HOSTELERIA Y TURISMO (HOSTECOR)	
ASOCIACIÓN DE CENTROS DE ENSEÑANZA DE IDIOMAS DE ANDALUCÍA (ACEIA)	
ASOCIACION DE COMUNICACIÓN, PROTOCOLO Y RELACIONES PÚBLICAS DE CÓRDOBA (ACRP)	
ASOCIACIÓN DE DIPLOMÁTICOS EXTRANJEROS EN ESPAÑA (ADE)	
ASOCIACIÓN DE EMPRESARIOS DE HOSPEDAJE DE CÓRDOBA (AEHCOR)	
ASOCIACIÓN DE EMPRESARIOS DE LA CONSTRUCCIÓN E INFRAESTRUCTURAS DE CÓRDOBA	
ASOCIACIÓN DE EMPRESAS FABRICANTES Y DE SERVICIOS DE CÓRDOBA (ASFACO)	
ASOCIACIÓN DE JÓVENES EMPRESARIOS DE CÓRDOBA (AJE)	
ASOCIACIÓN DE PROFESIONALES DE INFORMADORES TURÍSTICOS DE CÓRDOBA (APIT)	
ASOCIACIÓN EMPRESARIAL DE PEÑARROYA PUEBLONUEVO Y COMARCA DEL GUADIATO (ASEMPE-GUADIATO)	
ASOCIACIÓN EMPRESARIAL DE TURISMO DE CÓRDOBA (EMCOTUR)	
ASOCIACION ESPAÑOLA CONTRA EL CÁNCER (AECC)	
ASOCIACION ESPAÑOLA DE EXPORTADORES E INDUSTRIALES DE ACEITUNAS DE MESA (ASEMESA)	
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE PREVENCIÓN DE AHOGAMIENTOS (AEPA)	
ASOCIACIÓN FONDO ESPAÑOL PARA LA RESTAURACIÓN DE MONUMENTOS	
ASOCIACIÓN JUDERÍA DE ARTESANÍA, COMERCIO, GUÍAS Y HOSPEDAJE	
ASOCIACIÓN NACIONAL DE EMPRESAS DE LA COMUNICACIÓN (LA FEDE)	
ASOCIACIÓN NACIONAL DE INFORMADORES PARA LA SALUD (ANIS)	
ASOCIACIÓN NACIONAL DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD "COTA CERO"	
ASOCIACIÓN NUMMUS SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUMISMÁTICA	
ASOCIACIÓN PARA LA FORMACIÓN, INNOVACIÓN Y DESARROLLO DEL EMPRENDIMIENTO (AFIDE)	
ASOCIACIÓN PROFESIONAL DE INDUSTRIALES ELECTRICISTAS Y COMUNICACIONES DE CÓRDOBA (APIECO)	
ASOCIACION PROFESIONAL DEL CUERPO SUPERIOR DE INSPECTORES DE HACIENDA DEL ESTADO (IHE)	
ASOCIACION PROVINCIAL DE EMPRESAS ORGANIZADORAS PROFESIONALES DE CONGRESOS DE CORDOBA (AOC)	
ASOCIACIÓN SÍNDROME DOWN CÓRDOBA	
AYUNTAMIENTO DE CÓRDOBA	
BODEGAS MEZQUITA S.L	
BOOKING HISPANICA S.L	

PATRONOS
<i>BNI (REPRESENTADO POR RECOMENDACIONES DE NEGOCIOS, S.L)</i>
<i>CABILDO CATEDRAL DE CÓRDOBA -DIÓCESIS DE CÓRDOBA</i>
<i>CAIXABANK</i>
<i>CAMARA DE CUENTAS DE ANDALUCIA</i>
<i>CAMARA OFICIAL DE COMERCIO, INDUSTRIA Y SERVICIOS DE CÓRDOBA</i>
<i>CATEDRA INTERNACIONAL ENIA DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y AGRICULTURA DE LA UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA (CIIAA)</i>
<i>CENTRO DE CREACIÓN CONTEMPORÁNEA DE ANDALUCIA (C3A)</i>
<i>CITY SIGHTSEEING CORDOBA</i>
<i>CLINDERCOS SLP</i>
<i>CLUB DE ALTO RENDIMIENTO EMPRESARIAL</i>
<i>COLEGIO BRITÁNICO DE CÓRDOBA</i>
<i>COLEGIO DE ABOGADOS DE CÓRDOBA (ICACORDOBA)</i>
<i>COLEGIO OFICIAL AGENTES COMERCIALES DE CÓRDOBA (COACO)</i>
<i>COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS (COACORDOBA)</i>
<i>COLEGIO OFICIAL DE ENFERMERÍA DE CÓRDOBA</i>
<i>COLEGIO OFICIAL DE GRADUADOS SOCIALES</i>
<i>COLEGIO OFICIAL DE MÉDICOS (COMCORDOBA)</i>
<i>COLEGIO OFICIAL DE PSICOLOGIA DE ANDALUCIA OCCIDENTAL</i>
<i>COLEGIO PROFESIONAL DE PERIODISTAS DE ANDALUCÍA</i>
<i>CONFECIONES MATY S.A (MATILDE CANO)</i>
<i>CONFEDERACIÓN ANDALUZA DE ALZHEIMER Y OTRAS DEMENCIAS</i>
<i>CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE CÓRDOBA (CECO)</i>
<i>CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE DIRECTIVOS Y EJECUTIVOS (FUNDACIÓN CEDE)</i>
<i>CONFEDERACIÓN SINDICAL COMISIONES OBRERAS (CCOO)</i>
<i>CONSEJO ANDALUZ DE COLEGIOS OFICIALES DE GRADUADOS SOCIALES</i>
<i>CONSEJO GENERAL DE COLEGIOS OFICIALES DE FARMACEUTICOS</i>
<i>CONSEJO GENERAL DE COLEGIOS OFICIALES DE PEDAGOGOS Y PSICOPEDAGOGOS DE ESPAÑA</i>
<i>CONSEJO REGULADOR DE LAS DENOMINACIONES DE ORIGEN PROTEGIDAS MONTILLA-MORILES Y VINAGRE DE MONTILLA-MORILES</i>
<i>CONSEJO NACIONAL PARA LA INTEGRACIÓN DE LAS COMPETENCIAS MARROQUÍES EN EL MUNDO</i>
<i>CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)</i>
<i>CÓRDOBA CLUB DE FÚTBOL. UNIÓN FUTBOLÍSTICA CORDOBESA S.A.D (UFC)</i>
<i>CÓRDOBA ECUESTRE</i>
<i>CÓRDOBA PATRIMONIO DE LA HUMANIDAD FUTSAL</i>
<i>DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE CIUDAD REAL</i>
<i>DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE CÓRDOBA</i>
<i>ECOVALIA</i>
<i>EDITORIAL ALMUZARA</i>
<i>EMPRESA NACIONAL DE RESIDUOS RADIOACTIVOS (ENRESA)</i>
<i>ESTÁNDAR GLOBAL DE CERTIFICACIÓN HALAL</i>
<i>ETL GLOBAL ABOGADOS Y ECONOMISTAS S.L (EJASO)</i>
<i>FEDERACIÓN ANDALUZA DE GALGOS</i>

PATRONOS
FEDERACIÓN DE COMUNIDADES JUDÍAS DE ESPAÑA (FCJE)
FEDERACIÓN DE ENSEÑANZA DE USO (FEUSO)
FEDERACIÓN DE ENTIDADES RELIGIOSAS EVANGÉLICAS DE ESPAÑA (FEREDE)
FEDERACIÓN DE LA COORDINADORA DE TRABAJADORES DE ANDALUCÍA (CTA)
FEDERACIÓN DE PEÑAS CORDOBESAS
FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE CENTROS DE ENSEÑANZA DE IDIOMAS (FECEI)
FEDERACIÓN LATINOAMERICANA DE SALVAMENTO Y SOCORRISMO (FLASS)
FEDERACIÓN NACIONAL DE ASOCIACIONES DE TRABAJADORES AUTÓNOMOS (ATA)
FEDERACIÓN PROVINCIAL DE ASOCIACIONES DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD FÍSICA Y ORGÁNICA DE CÓRDOBA (FEPAMIC)
FLUYE PARA VIVIR
FLS-SCIENCE (PLATAFORMA EDUCATIVA DE LA FUNDACIÓN LUCHA CONTRA
FOMENTO DE CENTROS DE ENSEÑANZA S.A.U (FOMENTO) (COLEGIO ALHZAIR/ EL ENCINAR)
FORO DE EMPRESARIAS Y PROFESIONALES DE CÓRDOBA (FECF)
FORO MICE
FUNDACIÓN CAMINOS DE HIERRO
FUNDACIÓN DEL INSTITUTO EUROPEO DE SALUD Y BIENESTAR SOCIAL
FUNDACIÓN HUELLAS DE SOLIDARIDAD
FUNDACIÓN INTERNACIONAL ACWBF (ART & CULTUR WITHOUT BORDERS)
FUNDACIÓN LAS FUENTES DE JUNTA ISLÁMICA
FUNDACIÓN ONE HEALTH LIVEPLANT
FUNDACIÓN PARADIGMA
FUNDACIÓN PETHEMA
FUNDACIÓN PRODE
FUNDACIÓN SECRETARIADO GITANO
FUNDACIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA.
FUNDACIÓN TRES CULTURAS DEL MEDITERRÁNEO
FUNDACION ZALIMA
GO & GO AGENCY
GRUPO DE DESARROLLO RURAL VALLE DEL ALTO GUADIATO (GDR)
GRUPO INCENTIFOR
GUADAMECÍ OMEYA, SLU (CASA MUSEO GUADAMECÍ OMEYA)
HOSPITAL ARRUZAFÁ
HOSPITAL CRUZ ROJA
HOSPITAL EL BRILLANTE
HOSPITAL QUIRÓN SALUD
HOSPITAL SAN JUAN DE DIOS
HOTEL FINCA LOS ABETOS
HOTEL RIVIERA CORDOBA S.L
ILERNA CÓRDOBA.CENTRO DE FORMACIÓN PROFRESIONAL
ITACA SALUD
ILEVEN MANAGEMENT CONSULTING S.L (ILEVEN)

PATRONOS
JOSEHOUSE & ROSE B
JUNTA DE ANDALUCIA
JUNTA ISLÁMICA
LEGAZON ZEPOL S.L (ZOCOPTICA)
LUGAR, ARQUITECTURA Y PAISAJE. ARQUITECTOS ASOCIADOS S.L (LAP ARQUITECTOS)
MARKAMAR BLUE S.L
MEDAC CÓRDOBA.CENTRO DE FORMACIÓN PROFESIONAL EN EL DEPORTE Y LA SALUD
MENTES EXPERTAS
METÓDICA
MOVIMIENTO DESDE SIEMPRE Y PARA SIEMPRE
NATURALEZA ENCENDIDA
NETWORKING INVESTOR CLUB (NETIN CLUB)
PABEFE SNACK PLACE S.L (MERCADO LA SUREÑ-100 MONTADITOS LA SIERRA)
PAYTHUNDER
PARQUE CIENTÍFICO TECNOLÓGICO DE CÓRDOBA RABANALES 21
PHARMEX ADVANCED LABORATORIES S.L
PROTOCOL & DIPLOMACY CONSULTANCY
REAL AUTOMOVIL CLUB DE ESPAÑA (RACE)
REAL CÍRCULO DE LA AMISTAD
REAL FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE SAVAMENTO Y SOCORRISMO (CIPREA)
RIBEFE BURGUER ASOCIADOS S.L (THE GOOD BURGUER ASOCIADOS S.L)
ROLDAN MILLAN JOSE JOAQUIN 2017 S.L (TU CASA CÓRDOBA)
SINDICATO UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES (UGT)
SOCIEDAD ANDALUZA DE MEDICINA NUCLEAR (SAMN)
SOCIEDAD DE AVALES Y GARANTIAS DE ANDALUCÍA S.G.R. (GARANTIA S.G.R.)
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CIRUGIA CARDIOVASCULAR (SECCE) Y FUNDACIÓN CIRUGIA Y CORAZON
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CIRUGIA PEDIATRICA (SECP)
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA (SEGO)
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ODONTOLOGIA CONSERVADORA Y ESTÉTICA (SEOC)
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MÉDICOS DE ATENCIÓN PRIMARIA (SEMERGEN. ANDALUCÍA)
SOCIEDAD OPERADORA LOGÍSTICA AVANCE, S.A (SOLAVANCE, S.A)
SUBDELEGACION DE GOBIERNO DE ESPAÑA EN CÓRDOBA (GUARDIA CIVIL / POLICÍA NACIONAL)
TECUM VIAJES S.L
TELFÓNICA
UNIELECTRICA ENERGIA
UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA (UCO)
UNIVERSIDAD LOYOLA ANDALUCÍA
VISASUR SISTEMAS S.L (VS SISTEMAS)
VITALIA
MARIA DEL ROCÍO GUERRA SOLER (XEITO MEETING)

TRANSPORTE OFICIAL
<i>IBERIA</i>
<i>IRYO</i>
<i>RENFE</i>
<i>PIDETAXI CÓRDOBA (CORDUBA TAXI)</i>

Los convenios suscritos con los operadores de transporte ferroviario y aéreo, además de una atención personalizada, ponen a disposición de asistentes, expositores y entidades organizadoras una serie de beneficios y condiciones ventajosas para la celebración de sus eventos y congresos.

Estos acuerdos contribuyen de manera significativa al fortalecimiento de los objetivos del Programa Embajadores, aportando un valor añadido a la promoción de las actividades que se desarrollan tanto en el Palacio de Congresos como en la ciudad de Córdoba.





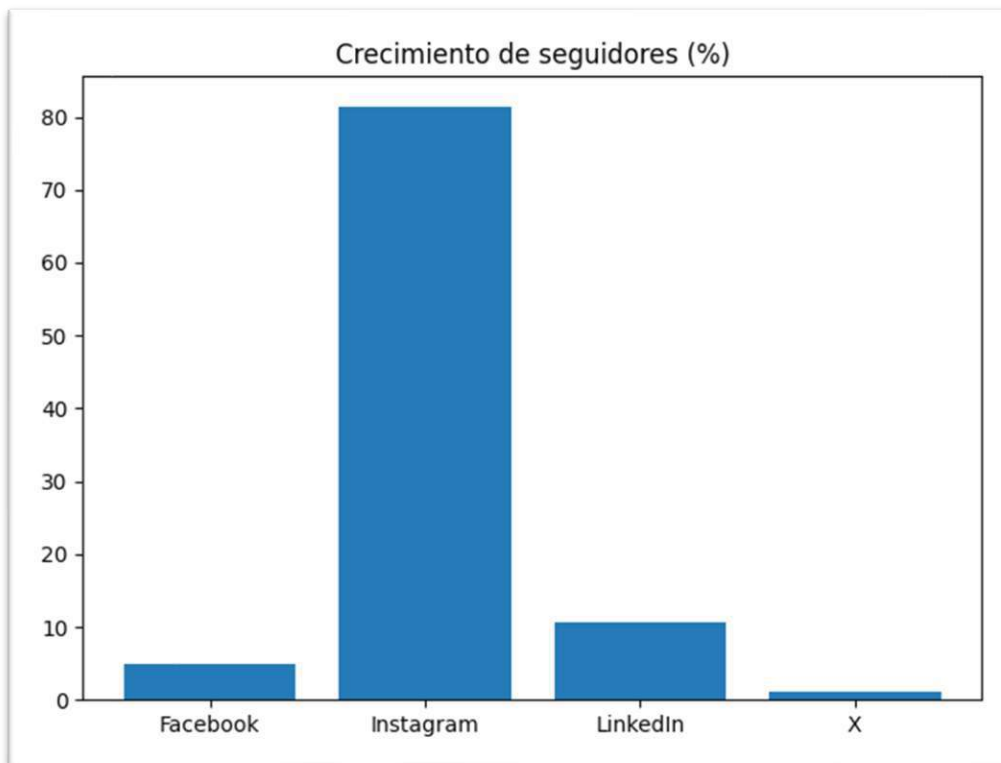
Tráfico Redes Sociales Y página Web PCC

Datos destacados de RRSS 2024

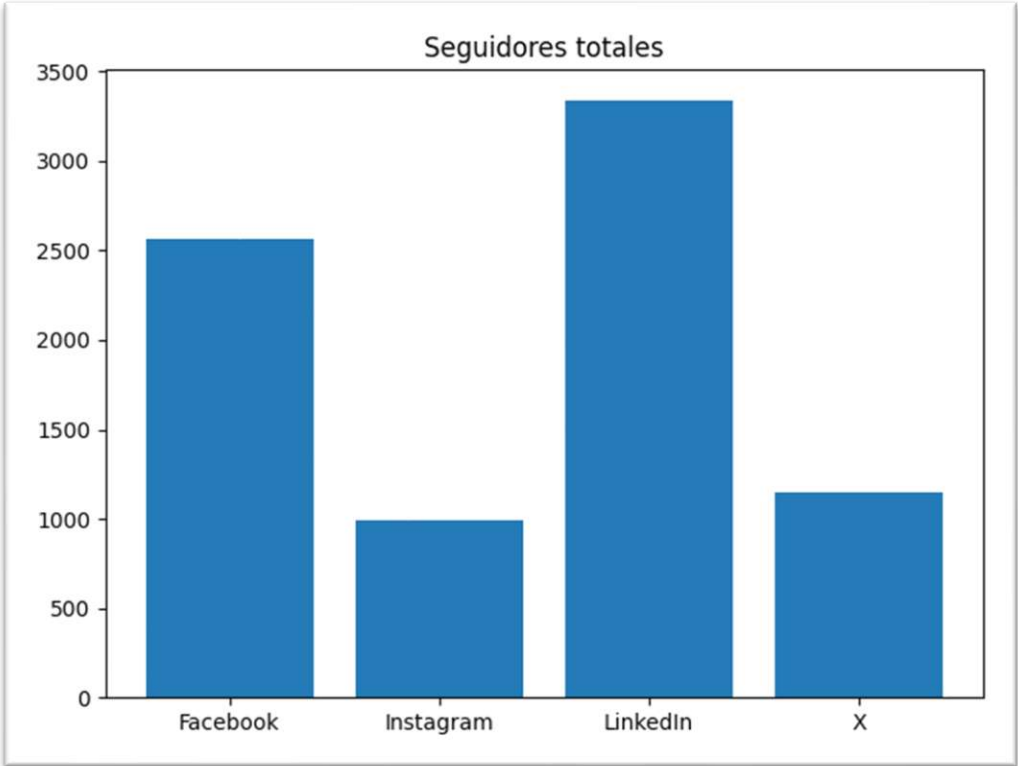
Análítica de Redes Sociales					
Resumen numérico global					
Red social	Seguidores	Crecimiento %	Publicaciones	Impresiones	Interacciones
Facebook	2565	4.95 %	216	289.290	10.690
Instagram	989	81.48 %	245	83.040	1.942
LinkedIn	3340	10.74 %	201	87.280	8.772
X	1148	1.06 %	117	-	-

Gráficas comparativas y contexto numérico

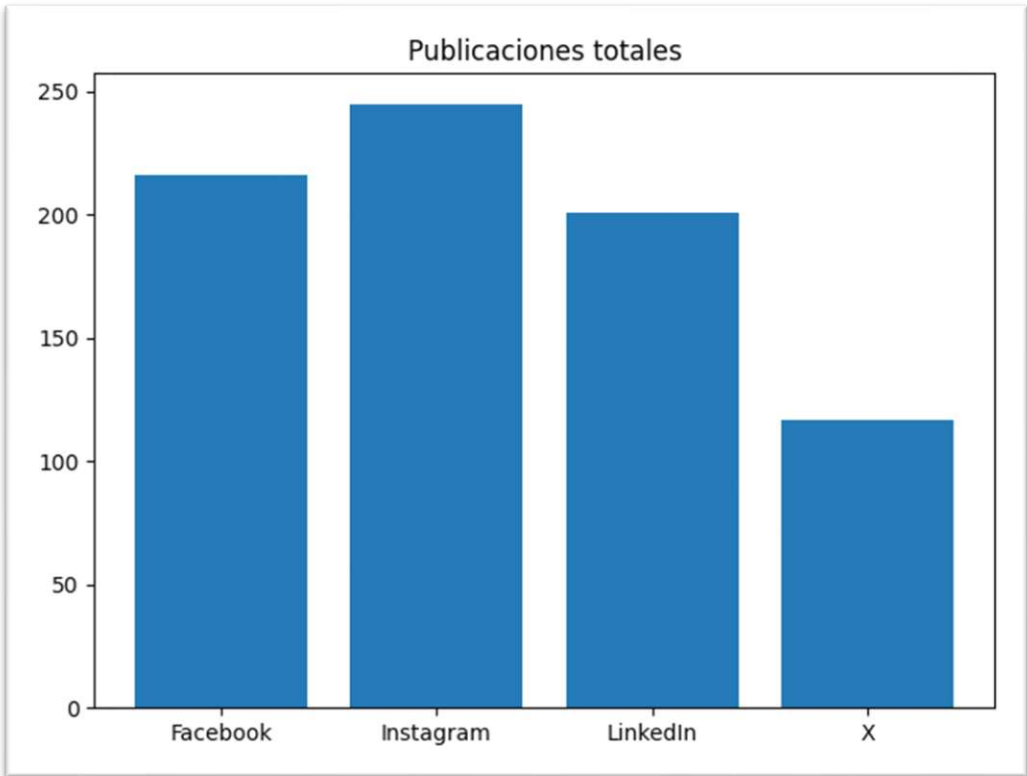
Crecimiento de seguidores (%) en 2025: Facebook (+4,95 %), Instagram (+81,48 %), LinkedIn (+10,74 %) y X (+1,06 %). Instagram presenta el mayor crecimiento relativo del periodo.



Seguidores totales a cierre de 2025: LinkedIn (3.340), Facebook (2.565), X (1.148) e Instagram (989). LinkedIn concentra la mayor base de seguidores.



Número total de publicaciones realizadas en 2025: Instagram (245), Facebook (216), LinkedIn (201) y X (117). Instagram es la red con mayor volumen de contenido.



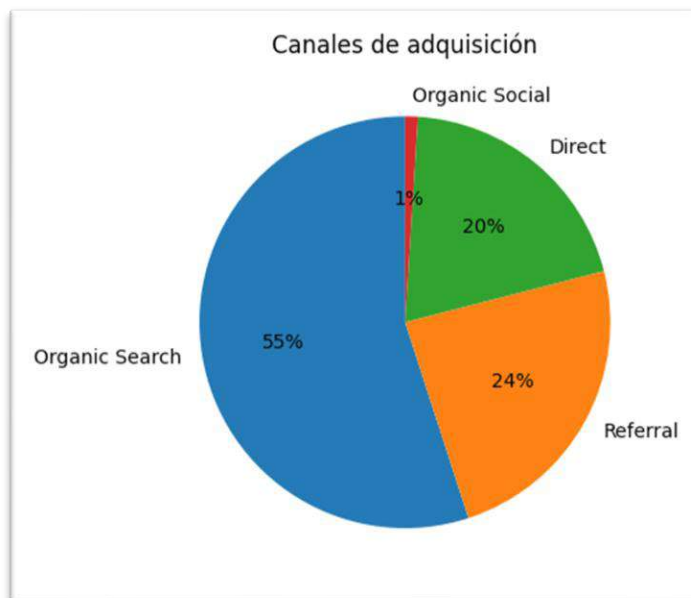


Análisis de la actividad web del Palacio de Congresos de Córdoba en 2025

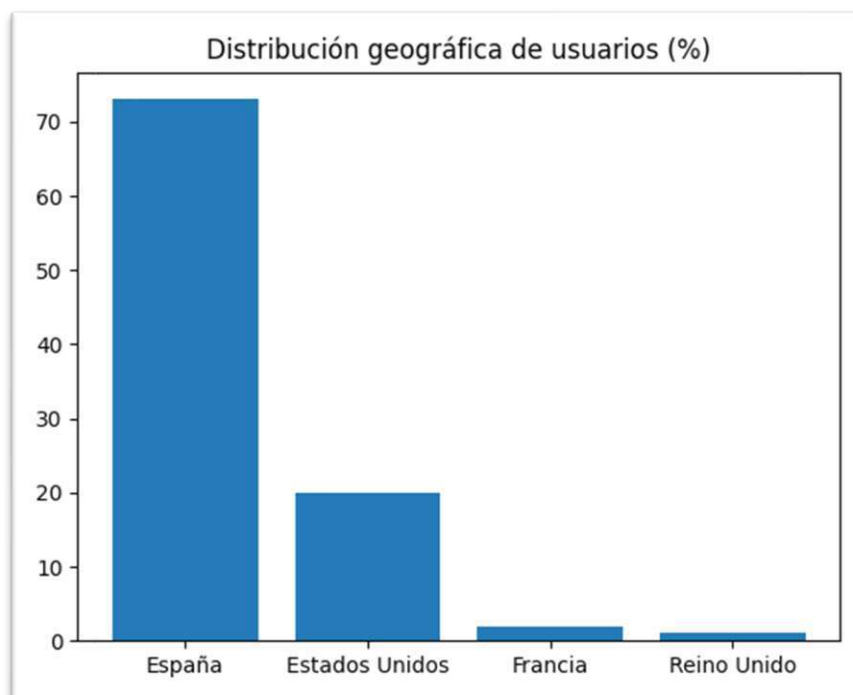
Durante el ejercicio 2025, la página web del Palacio de Congresos de Córdoba se ha consolidado como una herramienta estratégica de visibilidad, información y apoyo a la actividad comercial. Los datos analizados permiten evaluar tanto el alcance de la web como la calidad del tráfico recibido.

En total, el sitio ha registrado 2.828 usuarios y 4.057 sesiones, con una duración media de sesión superior a los tres minutos. Este indicador refleja una navegación pausada y un interés real por los contenidos, lo que evidencia una correcta usabilidad y una estructura clara de la información.

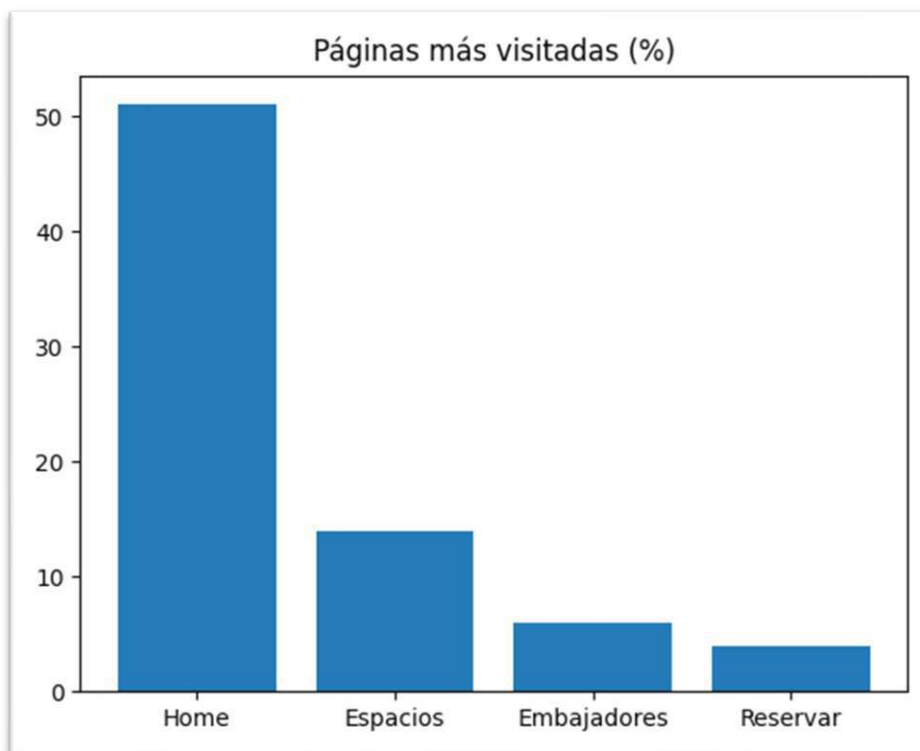
La evolución del tráfico ha sido estable a lo largo del año, con un comportamiento homogéneo y sin grandes oscilaciones, salvo un pico puntual asociado a una acción externa no orgánica. Excluyendo este hecho aislado, el balance general del tráfico es positivo.



El canal orgánico se sitúa como la principal fuente de tráfico, concentrando más del 55 % de los usuarios. Este dato confirma el buen posicionamiento de la web en buscadores y la llegada de usuarios con una intención clara de informarse o contratar servicios. Los accesos por referencia y tráfico directo complementan este resultado, reforzando el reconocimiento de la marca Palacio de Congresos de Córdoba.



La distribución geográfica muestra una audiencia mayoritariamente nacional, con España concentrando más del 73 % de los usuarios. Resulta especialmente relevante la presencia de Estados Unidos, con un porcentaje significativo y un alto nivel de interacción, lo que apunta a un interés internacional de carácter profesional o turístico.



El análisis de las páginas más visitadas confirma una navegación alineada con los objetivos estratégicos del Palacio. Tras la página de inicio, las secciones dedicadas a los espacios y a la reserva se sitúan entre las más consultadas, lo que evidencia un interés claro por la contratación y el conocimiento detallado de la oferta disponible.

Otras secciones, como embajadores, actualidad y servicios, muestran un equilibrio adecuado entre contenido institucional y contenido orientado a negocio.

En conjunto, la analítica web de 2025 confirma que la página del Palacio de Congresos de Córdoba cumple eficazmente su función como herramienta de captación cualificada, soporte informativo y apoyo a la actividad comercial, contribuyendo de manera directa a la visibilidad y proyección de la institución.



Dossier de Prensa

ENERO

9 enero

<https://www.diariocordoba.com/cordoba-ciudad/2024/12/12/jornadas-interreligiosas-centraran-cuidado-vida-112549572.html>

El 11 de febrero en el Palacio de Congresos

Las Jornadas Interreligiosas se centrarán en el cuidado de la vida sin abordar los conflictos internacionales

El encuentro reunirá a la Diócesis, las comunidades judías, las entidades evangélicas y la Junta Islámica



Antonio Navarro, Isabel Romero, Juan Salado, Carolina Aisen y Carolina Bueno, en el Palacio de Congresos. / A. J. GONZÁLEZ

Lo más leído Lo último

1. ¿Se adelantará la Cabalgata de Reyes de Córdoba este año? La previsión meteorológica pone en duda el paso de Melchor, Gaspar y Baltasar
2. El Ayuntamiento de Córdoba confirma la retirada del puesto al carnicero de El Naranjo, último inquilino del mercado
3. El final de las curvas de la Cuesta del Espino en Córdoba se acerca: así es el proyecto que las eliminará
4. La gran transformación de la A-4 en Córdoba: la calzada se duplicará para aliviar el tráfico

13 enero

<https://andaluciaeconomica.com/garantia-se-une-al-programa-embajadores-del-palacio-de-congresos-de-cordoba/>

Actualidad



Garantía se une al Programa Embajadores del Palacio de Congresos de Córdoba

El programa de Embajadores busca atraer a empresas e instituciones para promover la ciudad como destino preferente para eventos y congresos de alto impacto

15 enero

<https://www.europapress.es/andalucia/noticia-palacio-congresos-cordoba-adhiere-asociacion-palacios-congresos-espana-20250115192245.html>

El Palacio de Congresos de Córdoba se adhiere a la Asociación de Palacios de Congresos de España



Sylvia Andrés y Juan Salado sellan el acuerdo.
-PALACIO DE CONGRESOS DE CÓRDOBA



- Andalucía actualiza el c comedor en los Centros Participación Activa, qu 5,61 euros
- La tasa de gripe en And de 30 puntos en la sem: hasta 45 casos por 100
- Junta destaca fortaleza acogimiento de menore Málaga gracias al apoy familias
- La Junta destina 431.0€ pymes de Jaén para prc material de prevención laborales
- Más de 17.000 agricult andaluces cobran 16,6 i seguros agrarios en 20:

20 enero

<https://www.diariocordoba.com/cordoba-ciudad/2025/01/20/actividad-palacio-congresos-cordoba-generado-113549630.html>

CORDOBA

La actividad del Palacio de Congresos de Córdoba ha generado un impacto económico de 20,5 millones en 2024

El número de asistentes se ha incrementado en un año un 5,25% y alcanza los 61.404



VÍCTOR CASTRO

Lo más leído Lo último

1. ¿Se adelantará la Cabalgata de Reyes de Córdoba este año? La previsión meteorológica pone en duda el paso de Melchor, Gaspar y Baltasar
2. El Ayuntamiento de Córdoba confirma la retirada del puesto al carnicero de El Naranja, último inquilino del mercado
3. El final de las curvas de la Cuesta del Espino en Córdoba se acerca: así es el proyecto que las eliminará
4. La gran transformación de la A-4 en Córdoba: la calzada se duplicará para *aliviar el tráfico*

25 enero

<https://www.diariocordoba.com/cordoba-ciudad/2025/01/20/actividad-palacio-congresos-cordoba-generado-113549630.html>

europa **press**

El cuidado de mayores, enfermos, trabajadores y niños centra el programa de las IV Jornadas Interreligiosas en Córdoba



IV Jornadas Interreligiosas
ESPÍRITU DE CÓRDOBA
Cuidado de la vida humana

Martes 11 de febrero de 2025
PALACIO DE CONGRESOS DE CÓRDOBA

Impulsa: PALACIO DE CONGRESOS DE CÓRDOBA
Organizan: PALACIO DE CONGRESOS DE CÓRDOBA
Colaboran: PALACIO DE CONGRESOS DE CÓRDOBA

Cartel de las IV Jornadas Interreligiosas.
- PALACIO DE CONGRESOS DE CÓRDOBA

es Andalucía

- Andalucía actualiza el coste del comedor en los Centros de Participación Activa, que pasa a costa 5,61 euros
- La tasa de gripe en Andalucía cae más de 30 puntos en la semana de Navidad hasta 45 casos por 100.000 habitante
- Junta destaca fortaleza del sistema de acogimiento de menores tutelados en Málaga gracias al apoyo de centros y familias
- La Junta destina 431.000 euros a 45 pymes de Jaén para proyectos y material de prevención de riesgos laborales
- Más de 17.000 agricultores y ganaderos andaluces cobran 16,6 millones por lo seguros agrarios en 2025

31 enero

https://www.eldiadicordoba.es/cordoba/exposicion-no-ve-justo-mesa_3_2003250705.html?utm_source=whatsapp.com&utm_medium=socialshare&utm_campaign=mobile_web

elDía DE CÓRDOBA

Córdoba

Córdoba - Provincia - Semana Santa



La exposición 'Lo que no se ve' de Justo Mesa, en imágenes

CULTURA

Palacio de Congresos de Córdoba

<https://www.diariocordoba.com/cultura/2025/01/31/ruedan-palacio-congresos-pelicula-ambientada-113876284.html>

CÓRDOBA

Ruedan en el Palacio de Congresos una película ambientada en un mundo postapocalíptico

El director cordobés Juan Antonio Chavero inicia el rodaje de 'La Luz', la secuela de su primer filme



Lo más leído Lo último

1. El Ayuntamiento de Córdoba confirma la retirada del puesto al carnicero de El Naranjo, último inquilino del mercado
2. La Aemet pronostica entre un 80 y un 100% de lluvia en Córdoba desde el sábado hasta el lunes
3. El primer día del año llega con calma a Córdoba ante la inminente lluvia: estos son los días de paraguas según la Aemet
4. Los primeros bebés del año 2026 en Córdoba se llaman Diego y Elena

El director cordobés Juan Antonio Chavero, durante el rodaje de 'La Luz' en el Palacio de Congresos de Córdoba.
/ CÓRDOBA

FEBRERO

3 febrero

<https://www.cordobabn.com/articulo/cordoba/seoc-adhiere-programa-embajadores-palacio-congresos-cordoba/20250203120950215997.html>

CÓRDOBA buenas noticias

Diario en Positivo+ 🔍 ☰

CÓRDOBA PROVINCIA ANDALUCÍA NACIONAL INTERNACIONAL SALUD CULTURA DEPORTES +BUENAS NOTICIAS GALERÍAS VÍDEOS NO SON BUENAS NOTICIAS

SEOC se adhiere al programa Embajadores del Palacio de Congresos de Córdoba

5 febrero

https://cordopolis.eldiario.es/cultura/patrimonio/palacio-congresos-cordoba-mencion-especial-premios-historia-national-geographic_1_12028517.html

CORDOPOLIS

Cultura

El Palacio de Congresos de Córdoba, mención especial en los premios '+Historia' de 'National Geographic'

Se le reconoce por “la conservación y divulgación del valor patrimonial de un edificio histórico”

— Córdoba patrocina y acoge los primeros premios '+ Historia' de 'National Geographic'

Stories de Cordópolis

-  Regalo de entradas Cot...
-  Regalo de entradas...
-  Planes para hacer en...
-  Siete sitios donde come...
-  Resultados deportivos d...
-  N&B
-  El Cirine



Lo m

1

10 febrero

https://www.cordobabn.com/articulo/cordoba/consejo-general-colegios-oficiales-farmaceticos-adhiere-programa-embajadores-palacio-congresos-cordoba/20250210113256216472.html?utm_source=social&utm_medium=whatsapp&utm_campaign=share_button



21 febrero

<https://www.europapress.es/andalucia/noticia-c3a-adhiere-programa-embajadores-palacio-congresos-cordoba-20250221184152.html>



MARZO

5 marzo

<https://www.cordobabn.com/articulo/cordoba/camara-cuentas-andalucia-adhiere-programa-embajadores-palacio-congresos-cordoba/20250305124159218639.html>



13 marzo

https://www.lavanguardia.com/local/sevilla/20250313/10478036/foro-mice-adhiere-programa-embajadores-palacio-congresos-cordoba-agenciaslv20250313.html?utm_term=botones_sociales



18 marzo

<https://www.europapress.es/andalucia/noticia-mas-750-medicos-reunen-cordoba-partir-jueves-congreso-andaluz-medicos-atencion-primaria-20250318190755.html>

europa press

Más de 750 médicos se reúnen en Córdoba a partir de este jueves en el Congreso Andaluz de Médicos de Atención Primaria



Andalucía | Fotografía de un médico con un paciente en una consulta. JAVI ACOSTA

es Andalucía

- Andalucía actualiza el costo del comedor en los Centros de Participación Activa, que pasa a 5,61 euros
- La tasa de gripe en Andalucía es de 30 puntos en la semana de 9 hasta 46 casos por 100.000 hab
- Junta destaca fortaleza del sistema acogimiento de menores tutelados Málaga gracias al apoyo de cen familias
- La Junta destina 431.000 euros pyme de Jaén para proyectos: material de prevención de riesgos laborales
- Más de 17.000 agricultores y ganaderos andaluces cobrarán 16,6 millones seguros agrarios en 2025

<https://www.europapress.es/andalucia/noticia-mas-750-medicos-reunen-cordoba-partir-jueves-congreso-andaluz-medicos-atencion-primaria-20250318190755.html>

CÓRDOBA diario noticiasDiario en Positivo+ 🔍 ☰

CORONA PROVINCIAS ANDALUCÍA NACIONAL INTERNACIONAL SALUD CULTURA DEPORTES HERENCIAS NOTICIAS GALERÍA VIDEOS NOTICIAS DE NOTICIAS

AndAPap se adhiere al programa Embajadores de Córdoba del Palacio de Congresos



28ª JORNADAS DE LA ASOCIACIÓN ANDALUZA DE PEDIATRÍA DE ATENCIÓN PRIMARIA

CÓRDOBA
14 y 15 de marzo 2025
Palacio de Congresos



ABRIL

_2 abril

<https://www.cordobabn.com/articulo/cordoba/acdi-suma-programa-embajadores-palacio-congresos-cordoba/20250402125442221107.html>



8 abril

<https://www.diario-abc.com/nota/46426/el-dr-manuel-de-la-pena-transforma-la-salud-con-su.html>



9 abril

<https://www.cordobabn.com/articulo/cordoba/metodica-adhiere-programa-embajadores-cordoba-palacio-congresos-cordoba/20250409193535221854.html>



11 abril

<https://www.cordobabn.com/articulo/cordoba/cordoba-acoje-gala-traveller-review-awards-2025/20250411132720222048.html>

CÓRDOBA buenas noticias

Diario en Positivo+ 🔍 ☰

CÓRDOBA PROVINCIA ANDALUCÍA NACIONAL INTERNACIONAL SALUD CULTURA DEPORTES +BUENAS NOTICIAS GALERÍAS VÍDEOS NO SON BUENAS NOTICIAS

Córdoba acoge la gala de los Traveller Review Awards 2025

Donde Andalucía brilla como la región más acogedora



Mezquita-Catedral de Córdoba

15 abril

https://www.diariocordoba.com/cordoba-ciudad/2025/04/15/semergen-andalucia-adhiere-programa-embajadores-116429837.html?utm_source=whatsapp&utm_medium=social&utm_campaign=btn-share

CÓRDOBA

Acuerdo

Semergen-Andalucía se adhiere al programa Embajadores de Córdoba del Palacio de Congresos

El acuerdo busca impulsar a la ciudad en la celebración de eventos, especialmente de ámbito sanitario



María Rosa Sánchez Pérez y Juan Sánchez en la firma del acuerdo. CÓRDOBA.

Lo más leído

Lo último

1. ¿Se adelantará la Cabalgata de Reyes de Córdoba este año? La previsión meteorológica pone en duda el paso de Melchor, Gaspar y Baltasar
2. El Ayuntamiento de Córdoba confirma la retirada del puesto al comercio de El Naranjo, último inmueble del mercado
3. El final de las curvas de la Cuesta del Espino en Córdoba se acerca; así es el proyecto que las eliminará
4. La gran transformación de la A-4 en Córdoba: la calzada se duplicará para aliviar el tráfico

22 abril

<https://www.diariocordoba.com/cordoba-ciudad/2025/04/22/andalucia-reconocida-cordoba-region-acogedora-116625177.html>

Galardones de Booking

Andalucía, reconocida en Córdoba como la región más acogedora del país

Booking entregó sus premios en una gala en el Palacio de Congresos de la capital cordobesa



MANUEL MORALES

Lo más leído

Lo último

1. ¿Se adelantará la Cabalgata de Reyes de Córdoba este año? La previsión meteorológica pone en duda el paso de Melchor, Gaspar y Baltasar
2. El Ayuntamiento de Córdoba confirma la retirada del puesto al comercio de El Naranjo, último inmueble del mercado
3. El final de las curvas de la Cuesta del Espino en Córdoba se acerca; así es el proyecto que las eliminará
4. La gran transformación de la A-4 en Córdoba: la calzada se duplicará para

23 abril

<https://www.abc.es/espana/andalucia/cordoba/manuel-pena-presenta-cordoba-guia-vivir-anos-20250422144955-nts.html#vca=compartirrrss&vso=abc&vmc=rrss&vli=fixed-link&ref=>



24 abril

https://www.cordobabn.com/articulo/cordoba/palacio-congresos-cordoba-afide-firman-adhesion-programa-embajadores-cordoba/20250424102410223136.html?utm_source=social&utm_medium=whatsapp&utm_campaign=share_button



26 abril

<https://www.abc.es/espana/andalucia/cordoba/asaicor-celebra-decimo-aniversario-palacio-congresos-cordoba-20250426122156-nts.html#vca=compartirrrss&vso=abc&vmc=rrss&vli=fixed-whatsapp>

SECTOR INMOBILIARIO

Asaicor celebra su décimo aniversario en el Palacio de Congresos de Córdoba

La teniente de alcalde Blanca Torrent asistió a este encuentro en el que participaron más de 40 agencias inmobiliarias locales

El precio de la vivienda en Córdoba sube un 5,5% en 2024, pero es la capital andaluza con menor aumento



27 abril

https://www.eldiadicordoba.es/semanasanta/fotos-pregon-presentacion-cartel-glorias-cordoba-2025_3_2003820613.html?utm_source=whatsapp.com&utm_medium=socialshare&utm_campaign=mobile_web#slide-1

Semana Santa

Córdoba • Provincia • Semana Santa



Las mejores fotos del pregón de las Glorias de Córdoba de 2025 / LUIS NAVARRO

COFRADÍAS

Las mejores fotos del pregón y de la presentación del cartel de las Glorias de Córdoba de 2025

Francisco Triviño realiza una disertación muy personal en un acto en el que se presenta también el cartel de Antoine Cas

[La Virgen del Carmen de San Cayetano protagoniza el cartel de las Glorias de Córdoba de 2025](#)

MAYO

14 mayo

<https://www.cordobabn.com/articulo/cordoba/clindercos-slp-adhiere-programa-embajadores-cordoba/20250514094010224891.html>



22 mayo

<https://nexotur.com/booking-nuevo-embajador-del-palacio-de-congresos-de-cordoba/>

Nº 8.761 | Fundado en 1999
Director: Eugenio de Quesada
Plataforma del Grupo NEXO



NEXOTUR.com
:..... Plataforma de información turística

NEXOTUR /Agencias NexoHotel/Alojamientos CONEXO/Eventos Nexobús/Transporte GRUPO Nexo

Home > CONEXO

Booking, nuevo embajador del Palacio de Congresos de Córdoba

22/05/2025 En CONEXO



JUNIO

3 junio

<https://www.cordobabn.com/articulo/cordoba/fundacion-pethema-suma-programa-embajadores-cordoba-palacio-congresos-cordoba/20250603125820226675.html>



9 junio

<https://www.cordobabn.com/articulo/cordoba/fundacion-paradigma-suma-programa-embajadores-cordoba-palacio-congresos/20250609205246227321.html>



12 junio

<https://www.cordobabn.com/articulo/cordoba/camara-comercio-ceco-palacio-congresos-refuerzan-colaboracion-nuevas-adendas-dentro-alianza-estrategica/20250612131427227614.html>



14 junio

<https://www.diariocordoba.com/cordoba-ciudad/2025/06/14/federacion-servicios-publicos-ugt-cordoba-118626313.html>



16 junio

<https://www.cordobabn.com/articulo/educacion/catedra-internacional-enia-inteligencia-artificial-agricultura-uco-firma-convenio-colaboracion-palacio-congresos-cordoba/20250616140545228001.html>



17 junio

<https://www.abc.es/espana/andalucia/cordoba/matilde-cano-inspira-aurelio-teno-ultima-capsula-20250617200338-nts.html#vca=compartirrrss&vso=abc&vmc=rrss&vli=fixed-whatsapp>

Matilde Cano se inspira en Aurelio Teno para su última colección de diseño

Presenta en el Palacio de Congresos una colección en que recrea el universo del escultor

Comuniones Córdoba 2023 | Estos son los diseños de Matilde Cano para las madres

La diseñadora cordobesa Matilde Cano presenta su colección de novia 2023



21 junio

https://www.diariocordoba.com/educacion/2025/06/21/cordoba-celebra-graduacion-alumnos-davante-118848682.html?utm_source=whatsapp&utm_medium=social&utm_campaign=btn-share

CORDOBA

Educación

de Córdoba Universidad Loyola Educar es todo UCOversitas Educación21 Calendario Escolar Córdoba

FIN DE UNA ETAPA FORMATIVA Ofrecido por Davante

Córdoba celebra la graduación de más de 300 alumnos de Formación Profesional de Davante MEDAC

El acto tuvo un valor simbólico añadido ya que es el último que se celebra bajo la marca MEDAC antes de su evolución a Davante

Lo más leído Lo último

1. El Ayuntamiento de Córdoba descarta lluvia para la Cabalgata de Reyes: 'Hay 0% de probabilidades'
2. La Aemet pronostica entre un 80 y un 100% de lluvia en Córdoba desde el sábado hasta el lunes
3. La casa de un pueblo de Córdoba que es pura magia y atrae a miles de visitantes en Navidad
4. La Diputación de Córdoba destina 500.000 euros a la reparación de la calle Arenal en Fernán Núñez tras las lluvias.

Acto de graduación de Davante MEDAC en Córdoba. / DAVANTE

25 junio

https://www.diariocordoba.com/educacion/2025/06/21/cordoba-celebra-graduacion-alumnos-davante-118848682.html?utm_source=whatsapp&utm_medium=social&utm_campaign=btn-share

CORDOBA buenas noticias

Diario en Positivo+

CORDOBA PROVINCIA ANDALUCÍA NACIONAL INTERNACIONAL SALUD CULTURA DEPORTES BUENAS NOTICIAS GALERIAS VIDEOS NO SON BUENAS NOTICIAS

La Federación Latinoamericana de Salvamento y Socorrismo (FLASS) se suma al programa Embajadores de Córdoba

Logo of PALACIO DE CONGRESOS DE CORDOBA

26 junio

https://www.diariocordoba.com/educacion/2025/06/21/cordoba-celebra-graduacion-alumnos-davante-118848682.html?utm_source=whatsapp&utm_medium=social&utm_campaign=btn-share

CÓRDOBA

Ciudad

[uriano](#) [El Higuero](#) [Santa Cruz](#) [Trasierra](#) [Villarrubia](#) [Barrios](#) [La Crónica del Centro](#)

Acto de entrega de los Premios del Mediterráneo

Juanma Moreno subraya en Córdoba el papel determinante de Andalucía para hacer valer en Europa la voz del Sur

El presidente de la Junta ha presidido en el Palacio de Congresos la entrega de los galardones creados por el Gobierno andaluz en 2021 para acercar a todos sus vecinos del Mediterráneo



La entrega de los premios del Mediterráneo en Córdoba, en imágenes

 Ver galería

La entrega de los premios del Mediterráneo en Córdoba, en imágenes / MANUEL MURILLO

Lo más leído

Lo último

1. ¿Se adelantará la Cabalgata de Reyes de Córdoba este año? La previsión meteorológica pone en duda el paso de Melchor, Gaspar y Baltasar
2. El Ayuntamiento de Córdoba confirma la retirada del puesto al carnicero de El Naranjo, último inquilino del mercado
3. El Ayuntamiento de Córdoba descarta lluvia para la Cabalgata de Reyes: 'Hay 0% de probabilidades
4. Última hora de la Cabalgata de Reyes Magos en Córdoba: el Ayuntamiento apurará hasta el último momento para decidir si la cambia

27 junio

<https://www.cordobabn.com/articulo/cordoba/federacion-ensenanza-uso-incorpora-programa-embajadores-cordoba/20250627092541228961.html>

CÓRDOBA buenas noticias

Diario en Positivo+ 🔍 ☰

CÓRDOBA PROVINCIA ANDALUCÍA NACIONAL INTERNACIONAL SALUD CULTURA DEPORTES +BUENAS NOTICIAS GALERÍAS VÍDEOS NO SON BUENAS NOTICIAS

La Federación de Enseñanza de USO se incorpora al programa Embajadores de Córdoba

La Federación de Enseñanza de USO se incorpora al programa Embajadores de Córdoba

30 junio

https://viajes.nationalgeographic.com.es/promociones/palacio-congresos-cordoba-espacio-donde-historia-impulsa-futuro_22893

Palacio de Congresos de Córdoba: el espacio donde la historia impulsa el futuro

En el corazón de un centro histórico declarado Patrimonio de la Humanidad, se alza un edificio que mezcla historia y cultura, capaz de albergar eventos y congresos que se convierten en una experiencia

JULIO

6 julio

<https://as.com/masdeporte/polideportivo/la-conexion-tailandesa-del-cordoba-patrimonio-n/?ssm=whatsapp>

La conexión tailandesa del Córdoba Patrimonio

La entidad blanquiverde acuerda anunciar que la firma Imane será el nuevo sponsor técnico reabriendo una vía de colaboración anterior



8 julio

<https://www.cordobabn.com/articulo/cordoba/fundacion-huellas-solidaridad-suma-programa-embajadores-cordoba-palacio-congresos/20250708094813229865.html>



SEPTIEMBRE

2 septiembre

https://www.eldiadicordoba.es/vivir-cordoba/matilde-cano-rescata-invitada-sofisticada-coleccion-otono-invierno_0_2004679028.html

Vivir en Córdoba

Matilde Cano rescata a su invitada más sofisticada en su Colección Otoño-Invierno 2026

Tonos tierra cálidos, acentos metálicos, verdes intensos y azules vaporosos predominan en la colección 'Arcana'

↳ [¿De qué pueblo de Córdoba le viene el acento Álvaro Morte en su nueva serie?](#)



PUBLICIDAD

PROYECTO

3 septiembre

<https://www.cordobabn.com/articulo/economia/consejo-regulador-denominaciones-origen-protégidas-montilla-moriles-vinagre-montilla-moriles-adhiere-programa-embajadores-palacio-congresos-cordoba/20250903103722233726.html>

CÓRDOBA noticias

Diario en Positivo

CÓRDOBA POLÍTICA ANALÍTICA ECONÓMICA INTERNACIONAL SALUD CIENCIA DEPORTE ALIMENTACIÓN SALUD YOCITO GOBIERNO

El Consejo Regulador Montilla-Moriles se adhiere al Programa Embajadores del Palacio de Congresos



4 septiembre

<https://www.diariocordoba.com/cordoba-ciudad/2025/09/04/artista-cordobesa-natalia-revelles-inaugura-121240429.html>

Cultura

La artista Natalia Revelles exhibe en Córdoba 'Reflejos del Inconsciente'

El claustro superior de este espacio acoge la muestra, que podrá visitarse hasta el 31 de octubre



Natalia Revelles inaugura en el Palacio de Congresos su exposición 'Reflejos del Inconsciente'. / CÓRDOBA

Lo más leído Lo último

1. ¿Se adelantará la Cabalgata de Reyes de Córdoba este año? La previsión meteorológica pone en duda el paso de Melchor, Gaspar y Baltasar
2. El Ayuntamiento de Córdoba confirma la retirada del puesto al carnicero de El Naranjo, último inquilino del mercado
3. El Ayuntamiento de Córdoba descarta lluvia para la Cabalgata de Reyes: 'Hay 0% de probabilidades'
4. Última hora de la Cabalgata de Reyes Magos en Córdoba: el Ayuntamiento

11 septiembre

<https://www.diariocordoba.com/visto-y-oido/2025/09/11/aepa-incorpora-programa-embajadores-121484337.html>

Congresos

Aepa se incorpora al programa Embajadores



Aepa se incorpora al programa Embajadores | CÓRDOBA

 **Diario CÓRDOBA**
11 SEPT 2025 22:34

13 septiembre

<https://www.diariocordoba.com/cordoba-ciudad/2025/09/13/congreso-control-interno-local-ccil-121539460.amp.html>



17 septiembre

https://www.abc.es/espana/andalucia/cordoba/nace-plataforma-digital-cordoba-busca-potenciar-turismo-20250917211056-nts.html#goog_rewarded

TURISMO

Nace una plataforma digital en Córdoba que busca potenciar el turismo de congresos

El nuevo proyecto ofrecerá actividades culturales, gastronómicas y espectáculos para incentivar la llegada de expertos y elevar el gasto medio

Junot Díaz, Antonio Gamoneda y Chantal Maillard participarán en la nueva edición de Cosmopoética en Córdoba

19 septiembre

https://www.eldiadicordoba.es/cordoba/clelia-muchetti-cordoba-exposicion-miscelanea_0_2004823912.html

Clelia Muchetti abre en Córdoba una ventana de color al mundo de los sentimientos con su exposición 'Miscelánea'

La creadora italiana trae al Palacio de Congresos su pintura, con fuerte carga del expresionismo abstracto y tono lírico

↳ [La inauguración de la exposición 'Miscelánea' de Clelia Muchetti en Córdoba, en imágenes](#)



22 septiembre

<https://www.cordobabn.com/articulo/cordoba/asociacion-diplomaticos-extranjeros-espana-adhiere-programa-embajadores-cordoba-palacio-congresos-cordoba/20250922125218235308.html>

CORDOBA buenas noticias

Diario en Positivo+

CÓRDOBA PROVINCIA ANDALUCÍA NACIONAL INTERNACIONAL SALUD CULTURA DEPORTES +BUENAS NOTICIAS GALERÍAS VÍDEOS NO SON BUENAS NOTICIAS

La Asociación de Diplomáticos Extranjeros en España se adhiere al programa Embajadores de Córdoba del Palacio de Congresos de Córdoba

A photograph showing a group of four people (three men and one woman) seated around a large wooden conference table in a meeting room. They appear to be in the process of signing documents. The room features a Spanish flag and a European Union flag on the wall, along with two framed abstract paintings. A large floral arrangement is on the table.

La Asociación de Diplomáticos Extranjeros en España se adhiere al programa Embajadores de Córdoba del Palacio de Congresos de Córdoba

23 septiembre

https://cordopolis.eldiario.es/mas-noticias/cordoba-acogera-noviembre-xvi-encuentros-tecnicos-organos-control-externo_1_12625252.html

Córdoba acogerá en noviembre los XVI Encuentros Técnicos de los órganos de control externo

Más de 275 profesionales debatirán en el Palacio de Congresos sobre fiscalización pública, auditoría y transparencia en la gestión

24 septiembre

<https://www.cordobabn.com/articulo/cordoba/unielectrica-energia-adhiere-programa-embajadores-palacio-congresos-cordoba/20250924210449235593.html>

CÓRDOBA las mejores **noticias** Diario en Positivo+ 🔍 ☰

CÓRDOBA PROVINCIA ANBALLEÓN NACIONAL INTERNACIONAL SALUD ELETLEM DEPORTES +BENEFICIOS GALERÍA VIDEOS MISMA BUENAS NOTICIAS

Unieléctrica Energía se adhiere al programa Embajadores del Palacio de Congresos

Unieléctrica Energía se adhiere al programa Embajadores del Palacio de Congresos de Córdoba

30 septiembre

https://www.cordobabn.com/articulo/cordoba/papel-esencial-mayores-sociedad-conocimiento-cultura-valores/20250930140401236010.html?utm_source=social&utm_medium=whatsapp&utm_campaign=share_button

CÓRDOBA buenas **noticias** Diario en Positivo+ Q ≡

CÓRDOBA PROVINCIA ANDALUCÍA NACIONAL INTERNACIONAL SALUD CULTURA DEPORTES +BUENAS NOTICIAS GALERÍAS VÍDEOS NO SON BUENAS NOTICIAS

El papel “esencial” de los mayores en la sociedad: “Conocimiento, cultura y valores”

La consejera preside en Córdoba el acto conmemorativo del Día Internacional de las Personas Mayores, que reconoce la labor de ocho personas y entidades en favor de este colectivo

López defiende el papel “esencial” de las personas mayores en la sociedad. “Son fuente de conocimiento, cultura y valores”

<https://www.cordobabn.com/articulo/cultura/casa-museo-guadameci-omeya-suma-programa-embajadores-cordoba-palacio-congresos-cordoba/20250930133806236002.html>



OCTUBRE

4 octubre

<https://www.diariocordoba.com/cordoba-ciudad/2025/10/04/encuentro-voluntariado-reune-cordoba-centenar-122269510.html>

Proyecto Hombre

El Encuentro de Voluntariado reúne en Córdoba a más de un centenar de participantes para impulsar la reinserción en prisiones

Voluntarios, profesionales e instituciones se han dado cita para compartir experiencias y reforzar su compromiso transformación personal y social



Encuentro Andalucía de Voluntariado de Proyecto Hombre. FRAHUIS VIBILLO

Lo más leído

Lo más

1. ¿Se adelantará la Cabalgata de Córdoba este año? La previsión meteorológica pone en duda a Melchor, Gaspar y Baltasar
2. El Ayuntamiento de Córdoba se retira del puesto al carnicer Naranjo, último inquilino del mes
3. El Ayuntamiento de Córdoba da luz verde para la Cabalgata de Reyes 0% de probabilidades
4. Última hora de la Cabalgata de los Magos en Córdoba: el Ayuntamiento apurará hasta el último momento

7 octubre

<https://www.diariocordoba.com/cordoba-ciudad/2025/10/07/consultora-appsur-pyme-ano-cordoba-122386585.html>

Novena edición

La consultora Appsur, Pyme del Año de Córdoba 2025

Se han otorgado accésits a Geotermia Integral, Gestoría Reina Millán, Moresil y Pie de Rey Designs. Galardón convocado por la Cámara de Comercio de Córdoba y el Banco Santander, con la colaboración de Diario CÓRDOBA



A. J. GONZÁLEZ

Lo más leído Lo último

1. ¿Se adelantará la Cabalgata de Reyes de Córdoba este año? La previsión meteorológica pone en duda el paso de Melchor, Gaspar y Baltasar
2. El Ayuntamiento de Córdoba confirma la retirada del puesto al carnicero de El Naranjo, último inquilino del mercado
3. El Ayuntamiento de Córdoba descarta lluvia para la Cabalgata de Reyes: 'Hay 0% de probabilidades
4. Última hora de la Cabalgata de Reyes Magos en Córdoba: el Ayuntamiento...

9 octubre

<https://www.diariocordoba.com/cordoba/2025/10/09/cordoba-acoge-mayor-congreso-nacional-122458316.html>

Organizado por la Diputación para el 16 y 17 de octubre

Córdoba acoge el mayor congreso nacional sobre control interno de las administraciones públicas

El encuentro reúne a más de 650 interventores, secretarios, auditores y técnicos, que debatirán sobre los retos de futuro en la gestión y auditoría del gasto público ante los avances tecnológicos y la IA



Adelaida Ramos, Salvador Fuentes y Alfonso Montes. / CÓRDOBA

Lo más leído Lo último

1. La casa de un pueblo de Córdoba que es pura magia y atrae a miles de visitantes en Navidad
2. La Diputación de Córdoba destina 500.000 euros a la reparación de la calle Arenal en Fernán Núñez tras las lluvias
3. El Ayuntamiento de Posadas, vecinos y colectivos alegan contra el proyecto de la depuradora
4. Dcoop compra la antigua factoría de Zumosol en Palma del Río para instalar...

11 octubre

https://www.diariocordoba.com/cordoba-ciudad/2025/10/11/nace-cordoba-info-plaza-abastos-122067739.html?utm_source=whatsapp&utm_medium=social&utm_campaign=btn-share

'Marketplace'

+ Nace Córdoba.info: la plaza de abastos 'online' del turismo cordobés

La nueva plataforma web se configura como un punto de encuentro con los clientes y de visibilidad para las empresas del sector



Lo más leído Lo último

El nuevo feria de la plataforma 'Córdoba.info' en el Palacio de Congresos... un espacio al servicio de los turistas. LA ECONOMÍA

13 octubre

<https://www.diariocordoba.com/cordoba/2025/10/09/cordoba-acoge-mayor-congreso-nacional-122458316.html>

Festival Internacional

+ Flora reflexiona sobre el futuro y se marca como reto batir récord de visitas

El montaje de las instalaciones supone el pistoletazo de salida de la octava edición del certamen, que cuenta con un presupuesto de 600.000 euros y destaca por el aumento de propuestas culturales paralelas



Lo más leído Lo último

1. ¿Se adelantará la Cabalgata de Reyes de Córdoba este año? La previsión meteorológica pone en duda el paso de Melchor, Gaspar y Baltasar
2. El Ayuntamiento de Córdoba confirma la retirada del puesto al carnicero de El Naranjo, último inquilino del mercado
3. El Ayuntamiento de Córdoba descarta lluvia para la Cabalgata de Reyes: 'Hay 0% de probabilidad'
4. Última hora de la Cabalgata de Reyes Magos en Córdoba: el Ayuntamiento apurará hasta el último momento para decidir si la cambia
5. El Cuponazo de la ONCE deja 80.000 euros en Córdoba

Comienza el montaje de las instalaciones de Flora 2025

Ver galería

Comienza el montaje de las instalaciones de Flora 2025. | MANUEL MIDDIA

14 octubre

<https://www.diariocordoba.com/cordoba/2025/10/09/cordoba-acoge-mayor-congreso-nacional-122458316.html>



15 octubre

<https://www.diariocordoba.com/cultura/2025/10/15/diego-cigala-celebrara-palacio-congresos-122639834.html>

20 años del disco

Diego El Cigala celebrará en el Palacio de Congresos de Córdoba el aniversario de 'Lágrimas negras'

El cantante ofrecerá un concierto el 26 de diciembre con un espectáculo que rememora los temas de su álbum con Bebo Valdés



Imagen de archivo de Diego El Cigala en un concierto. / IRMA COLLIN / LNE

Lo más leído Lo último

1. El Ayuntamiento de Córdoba descarta lluvia para la Cabalgata de Reyes: 'Hay 0% de probabilidades'
2. La Aemet pronostica entre un 80 y un 100% de lluvia en Córdoba desde el sábado hasta el lunes
3. La casa de un pueblo de Córdoba que es pura magia y atrae a miles de visitantes en Navidad
4. La Diputación de Córdoba destina 500.000 euros a la reparación de la calle Arenal en Fernán Núñez tras las lluvias

21 octubre

<https://www.diariocordoba.com/cultura/2025/10/15/diego-cigala-celebrara-palacio-congresos-122639834.html>



22 octubre

<https://www.diariocordoba.com/cordoba-ciudad/2025/10/22/sector-congresos-pide-cordoba-mayor-122879894.html>

Patronal de ferias y eventos comerciales

El sector de los congresos pide en Córdoba una mayor coordinación y transparencia en los datos

La patronal celebra una jornada para impulsar la marca Andalucía como destino de eventos



Foro organizado por la patronal de congresos. / VÍCTOR CASTRO

Lo más leído Lo último

1. ¿Se adelantará la Cabalgata de Reyes de Córdoba este año? La previsión meteorológica pone en duda el paso de Melchor, Gaspar y Baltasar
2. El Ayuntamiento de Córdoba confirma la retirada del puesto al carnicero de El Naranjo, último inquilino del mercado
3. El Ayuntamiento de Córdoba descarta lluvia para la Cabalgata de Reyes: 'Hay 0% de probabilidades'
4. Última hora de la Cabalgata de Reyes Magos en Córdoba: el Ayuntamiento

NOVIEMBRE

4 noviembre

<https://expoflamenco.com/revista/el-iii-festival-flamenco-planneo-celebra-el-talento-joven-en-cordoba/>

El III Festival Flamenco Planneo celebra el talento joven en Córdoba

El 22 de noviembre, el Palacio de Congresos de Córdoba acoge el III Festival Flamenco Planneo, una cita que se consolida como una de las plataformas más destacadas para la promoción del flamenco joven y contemporáneo.

5 noviembre

<https://www.lavanguardia.com/sociedad/20251105/11234569/federacion-ensenanza-celebra-proxima-semana-9o-congreso-estatal-agenciaslv20251105.html>

La Federación de Enseñanza de USO celebra la próxima semana su 9º congreso estatal

- En Córdoba, con el lema 'Mejor educación. Más derechos'

16 noviembre

<https://www.diariocordoba.com/cordoba-ciudad/2025/11/15/fundacion-arrozafa-reune-cordoba-600-123751748.html>

26° Congreso Forum Arruzafa 2025

La Fundación y Hospital Arruzafa reúnen en Córdoba a 600 especialistas en oftalmopediatría

El Palacio de Congresos acoge la cita dirigida por el doctor Diego José Torres



La Fundación Arruzafa reúne en Córdoba a 600 especialistas en oftalmología. / CÓRDOBA

Lo más leído Lo último

1. ¿Se adelantará la Cabalgata de Córdoba este año? La previsión meteorológica pone en duda a Melchor, Gaspar y Baltasar
2. El Ayuntamiento de Córdoba cede la retirada del puesto al carnicer Naranjo, último inquilino del r
3. El Ayuntamiento de Córdoba cede lluvia para la Cabalgata de Reyes: 0% de probabilidades
4. Última hora de la Cabalgata de Magos en Córdoba: el Ayuntamiento anurará hasta el último mome

20 noviembre

<https://www.diariocordoba.com/cordoba-ciudad/2025/11/20/organos-control-externo-debaten-cordoba-123935802.amp.html>

En el Palacio de Congresos

Los órganos de control externo debaten en Córdoba sobre la necesidad de incorporar la IA al sector

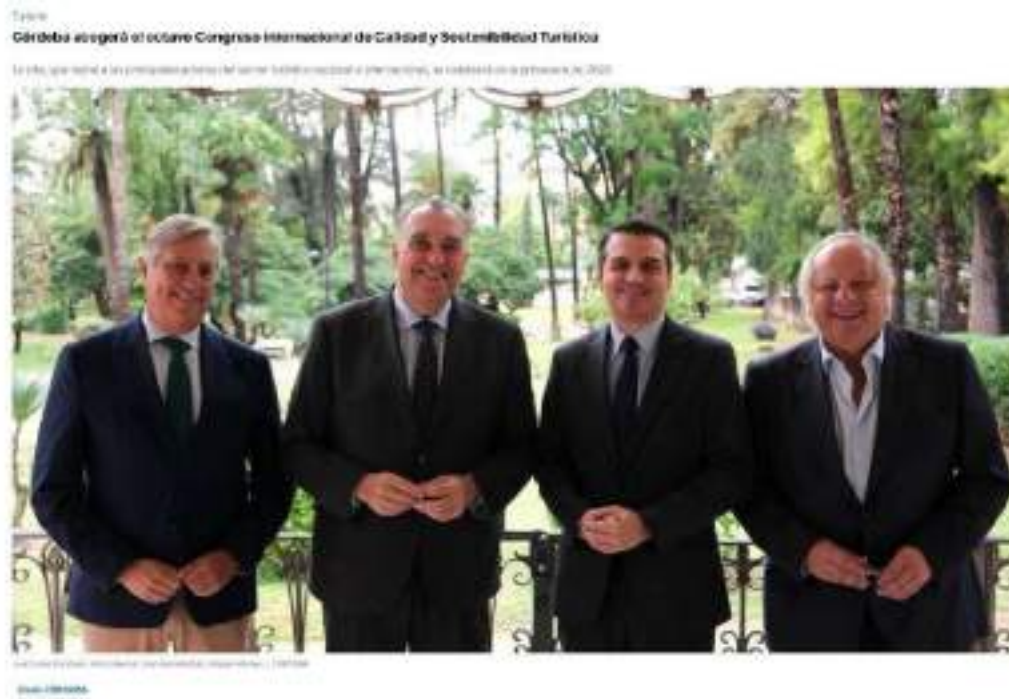
Al encuentro acuden más de 300 profesionales del sector que también buscarán nuevas formas de cooperación y mejora de las políticas públicas



Ilustración de los Encuentros Técnicos de los Órganos de Control Externo / J. A. J. González / EF

24 noviembre

<https://www.diariocordoba.com/cordoba-ciudad/2025/11/24/cordoba-acogera-octavo-congreso-internacional-124064180.amp.html>



DICIEMBRE

2 diciembre

<https://www.europapress.es/epagro/agricultura/noticia-ii-global-innovation-forum-econatur-reune-cordoba-lideres-cientificos-profesionales-agroalimentarios-20251202133544.html>



4 diciembre

https://www.eldiadicordoba.es/cordoba/jornadas-interreligiosas-cordoba-centraran-espiritualidad-crisis-educativa_0_2005391646.amp.html



12 diciembre

<https://www.cordobabn.com/articulo/cordoba/palacio-congresos-cordoba-firma-acuerdo-colaboracion-asesmesa/20251212134803242448.html>



22 diciembre

<https://www.diariocordoba.com/cultura/2025/12/22/diego-cigala-llega-cordoba-proximo-125062322.html>

Música

Diego 'El Cigala' llega a Córdoba el próximo viernes con 'Lágrimas negras'

El concierto tendrá lugar a las 21.00 horas en el Palacio de Congresos para celebrar los 20 años del disco



Imagen de archivo de Diego el Cigala en un concierto / IRMA COLLIN / LNE


Lo más leído

Lo último

1. El Ayuntamiento de Córdoba descarta lluvia para la Cabalgata de Reyes: 'Hay 0% de probabilidades'
2. La Aemet pronostica entre un 80 y un 100% de lluvia en Córdoba desde el sábado hasta el lunes
3. La casa de un pueblo de Córdoba que es pura magia y atrae a miles de visitantes en Navidad
4. La Diputación de Córdoba destina 500.000 euros a la reparación de la calle Arenal en Fernán Núñez tras las lluvias



Mantenimiento

DOCUMENTO:	INFORME MANTENIMIENTO	 <p>PALACIO DE CONGRESOS DE CÓRDOBA</p>
ASUNTO:	Mantenimiento ventanas 2025	
FECHA:	Diciembre de 2025	
CREADO POR:	Responsable Mantenimiento. Demetrio Sillero	

En este año se añaden al inventario de carpintería exterior del Palacio de Congressos de Córdoba las correspondientes a la fase 2.

Este año y tras revisar el estado de las carpinterías de madera no se hace necesario tratamiento LASUR para protegerlas.

Se revisan todas las carpinterías de aluminio de fase 1 y fase 2 en el mes de octubre. Se adjuntan los partes de revisión.

Lista repaso de ventanas de aluminio

Tabla de ventanas de PCC fase 1 para repaso.

Sala		Tipo	Medidas	Repasado	Observaciones
Esc. 2 Entreplanta	1	Ventana 2 hojas	1,15 x 1,15 m.	✓	
Escalera 2 planta 2	1	Ventana 2 hojas	1,15 x 1,15 m.	✓	
Escalera 2 planta 3	1	Fijo	3,30 x 2,00 m.	✓	
Pasillo Anfiteatro	1	Fijo	1,45 x 1,45 m.	✓	
Aseos planta 1	1	Fijo	1,00 x 1,00 m.	✓	
Pasillo anfiteatro	1	Fijo	3,30 x 1,30 m.	✓	
Escalera 1	3	Ventanas 2 hojas	1,00 x 1,00 m.	✓	
Cuarto instalaciones	1	Fijo	1,00 x 1,00 m.	✓	
Pasillo pta. baja	1	Puerta + fijo	1,15 x 1,85 m.	✓	
Hernán Ruiz	1	Puerta + fijo + curva	1,15 x 1,85 m.	✓	
Patio del Obispo (Auditorio)	2	Fijo	1,74 x 2,60 m.	✓	
Patio del Obispo (Auditorio)	1	Fijo	4,40 x 2,60 m.	✓	

Operario Demetrio Siller / Arago
 Empresa P.C.C.
 Fecha 16/10/25

Lista repaso de ventanas de aluminio

Puntos a revisar en la carpintería de aluminio:

En marcos fijos:

Se comprobará la estanqueidad en las esquinas del marco.

Ajuste de junquillos

Continuidad de sellados de silicona o gomas de ajuste.

En ventanas de 1 o dos hojas:

Se comprobará la estanqueidad en las esquinas del marco.

Ajuste de cremón y pestillos.

Ajuste de junquillos

Continuidad de sellados de silicona o gomas de ajuste.

Limpieza de desagües y deflectores, sustitución si fuera necesario.

Engrase de bisagras, cierres y pestillos

En puertas:

Se comprobará la estanqueidad en las esquinas del marco.

Ajuste y funcionamiento de fallebas de cremón.

Funcionamiento de cerradura.

Continuidad de sellados de silicona o gomas de ajuste.

Engrase de bisagras, cierres y pestillos.

Lista repaso de ventanas de aluminio

Tabla de ventanas de PCC fase 2 para repaso.

Sala		Tipo	Medidas	Repasado	Observaciones
Oficina	5	Vent. 2 hojas + fijo	1,10 x 1,45 m.	/	
Cuarto rack ofic.	1	Vent. 2 hojas + fijo	1,10 x 1,45 m.	/	
Cocina	1	Vent. 2 hojas	0,90 x 1,20 m..	/	
Almacén cocina	2	Vent. 2 hojas	0,90 x 1,20 m.	/	
Vestib. aseos cafe.	1	Fijo	1,00 x 1,00 m.	/	
Aseos Beatriz Enr.	1	Vent. 2 hojas	1,00 x 1,00 m.	/	
Vestíbulo ascensor	1	Puerta RF		/	
Sala Séneca	3	Fijo RF	1,35 x 17,2 m	/	
Vestíbulo escalera	1	Puerta RF		/	
Vestíbulo adarve	1	Puerta RF		/	
Escalera	1	Vent. 2 hojas	1,10 x 1,55 m.	/	
Claustro 2ª pta.	1	Fijo medio punto	2,23 x 2,61 m.	/	
Sala Hasday	2	Fijo RF	1,35 x 1,72 m.	/	

Operario

Demetrio Sillerio Abrego

Empresa

P.C.C.

Fecha

16/10/25



Lista repaso de ventanas de aluminio

Puntos a revisar en la carpintería de aluminio;

En marcos fijos:

Se comprobará la estanqueidad en las esquinas del marco.

Ajuste de junquillos

Continuidad de sellados de silicona o gomas de ajuste.

En ventanas de 1 o dos hojas:

Se comprobará la estanqueidad en las esquinas del marco.

Ajuste de cremón y pestillos.

Ajuste de junquillos

Continuidad de sellados de silicona o gomas de ajuste.

Limpieza de desagües y deflectores, sustitución si fuera necesario.

Engrase de bisagras, cierres y pestillos

En puertas:


Se comprobará la estanqueidad en las esquinas del marco.

Ajuste y funcionamiento de fallebas de cremón.

Funcionamiento de cerradura.

Continuidad de sellados de silicona o gomas de ajuste.

Engrase de bisagras, cierres y pestillos.

DOCUMENTO:	INFORME MANTENIMIENTO	 PALACIO DE CONGRESOS DE CÓRDOBA
ASUNTO	Limpieza de suelos, escaleras y butacas	
FECHA:	Diciembre de 2025	
CREADO POR:	Responsable Mantenimiento. Demetrio Sillero	

Como en años anteriores continuamos con el asesoramiento y servicio de OLANDIA WETROK, empresa especializada en productos y sistemas de limpieza. Seguimos con la utilización de productos aconsejados para cada tipo de suelo y superficie:

1.- Suelo de piedra natural bateig:

Limpieza diaria con mopa.

Fregado cuando es necesario con fregadora y Rewit 2000

Se acompañan fichas del sistema y productos de limpieza.

2.- Suelo de mármol:

Limpieza diaria con mopa.

Fregado cuando es necesario con Rewit 2000.

Se acompañan fichas del sistema y productos de limpieza.

3.- Suelo cerámico de aseos:

Fregado a mano cuando es necesario con Reocid.

Se acompañan fichas del sistema y productos de limpieza.

4.- Suelo de parquet (auditorio, escenario JRT y oficina)

Limpieza diaria con mopa.

Fregado a mano cuando es necesario con Aquagen PK

5.- Equipamiento de aseos:

Limpieza con Ecomix disinfecant

Se acompaña fichas del sistema y de productos.


6.- Superficies sintéticas:

Limpieza con Alcosal.

7.- Butacas de auditorio:

Aspiración de polvo del tejido.

Cepillado con espuma de Shampoo y dejar secar.

DOCUMENTO:	INFORME MANTENIMIENTO	
ASUNTO	Limpieza de suelos, escaleras y butacas	
FECHA:	Diciembre de 2025	
CREADO POR:	Responsable Mantenimiento. Demetrio Sillero	

Aspiración de espuma cristalizada.

Se acompañan fichas del sistema y productos.

Seguimos usando los productos recomendados por Olandia Wetrok en formato granel y diluidos con los dispensadores automáticos.





FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

))9))

)s

Eficiente detergente a base de alcohol para la limpieza de mantenimiento; con un agradable perfume de lavanda, garantiza el secado sin marcas



Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Alcosal

Fecha de revisión: 12.12.2019

Código del producto: 658

Página 1 de 9

SECCIÓN 1. Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

1.1. Identificador del producto

Wetrok Alcosal

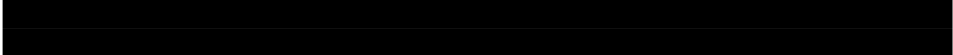
1.2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Uso de la sustancia o de la mezcla

Detergentes.

Restringido a usos profesionales.

1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Compañía: Olandia S.L.
Calle: Avd. Virgen de las Angustias 3
Población: E-14006 Cordoba, Spain
Teléfono: +34 957 279 005
Correo elect.:
Página web: 

1.4. Teléfono de emergencia: Servicio de Información Toxicológica 28002 Madrid +34 915 628 469

SECCIÓN 2. Identificación de los peligros

2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Reglamento (CE) n.º 1272/2008

Categorías del peligro:

Lesiones oculares graves o irritación ocular: Irrit. oc. 2

Sensibilización respiratoria o cutánea: Sens. cut. 1A

Indicaciones de peligro:

Provoca irritación ocular grave.

Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

2.2. Elementos de la etiqueta

Reglamento (CE) n.º 1272/2008

Componentes determinantes del peligro para el etiquetado

1,2-Bencisotiazol-3(2H)-ona; 1,2-bencisotiazolin-3-ona

2-Metilisotiazol-3(2H)-ona

Palabra de advertencia: Atención

Pictogramas:



Indicaciones de peligro

H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

H319 Provoca irritación ocular grave.

Consejos de prudencia

P280 Llevar guantes y gafas/máscara de protección.

P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.

P333+P313 En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico.

2.3. Otros peligros

No hay información disponible.

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Alcosal

Fecha de revisión: 12.12.2019

Código del producto: 658

Página 2 de 9

SECCIÓN 3. Composición/información sobre los componentes
3.2. Mezclas
Componentes peligrosos

N.º CAS	Nombre químico			Cantidad
	N.º CE	N.º índice	N.º REACH	
	Clasificación SGA			
64-17-5	alcohol etílico, etanol			5 - < 10 %
	200-578-6	603-002-00-5		
	Flam. Liq. 2, Eye Irrit. 2; H225 H319			
85711-69-9	Alcanosulfonato secundario - sal de sodio			1 - < 5 %
	288-330-3			
	Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1; H302 H315 H318			
137-16-6	Sal sódica de N-lauroil sarcosina			0.1 - < 1 %
	205-281-5		01-2119527780-39	
	Acute Tox. 2, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1; H330 H315 H318			
2634-33-5	1,2-Bencisotiazol-3(2H)-ona; 1,2-bencisotiazolin-3-ona			< 0.1 %
	220-120-9	613-088-00-6		
	Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Skin Sens. 1, Aquatic Acute 1; H302 H315 H318 H317 H400			
2682-20-4	2-Metilisotiazol-3(2H)-ona			< 0.1 %
	220-239-6	613-326-00-9		
	Acute Tox. 2, Acute Tox. 3, Acute Tox. 3, Skin Corr. 1B, Eye Dam. 1, Skin Sens. 1A, Aquatic Acute 1 (M-Factor = 10), Aquatic Chronic 1; H330 H311 H301 H314 H318 H317 H400 H410 EUH071			

Texto íntegro de las indicaciones H y EUH: ver sección 16.

Etiquetado del contenido de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 648/2004

< 5 % tensioactivos aniónicos, perfumes (Linalool, Geraniol, Coumarin), conservantes (Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone).

SECCIÓN 4. Primeros auxilios
4.1. Descripción de los primeros auxilios
Indicaciones generales

En todos los casos de duda o si existen síntomas, solicitar asistencia médica. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

En caso de inhalación

Proporcionar aire fresco.

En caso de contacto con la piel

Lavar abundantemente con agua.

En caso de contacto con los ojos

Inmediatamente y con cuidado aclarar bien con la ducha para los ojos o con agua. Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

En caso de ingestión

Enjuagar inmediatamente la boca con agua y beber agua en abundancia. Llamar a un médico en caso de malestar.

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

No hay información disponible.



Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Alcosal

Fecha de revisión: 12.12.2019

Código del producto: 658

Página 3 de 9

4.3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Tratamiento sintomático.

SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios

5.1. Medios de extinción

Medios de extinción adecuados

Coordinar las medidas de extinción con los alrededores.

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

No inflamable.

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

En caso de incendio: Utilizar un aparato de respiración autónomo.

Información adicional

Segregar el agua de extinción contaminada. Evitar que entre en desagües o aguas superficiales.

SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental

6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Usar equipamiento de protección personal.

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

No dejar verter ni en la canalización ni en desagües.

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

Absorber con una sustancia aglutinante de líquidos (arena, harina fósil, aglutinante de ácidos, aglutinante universal). Tratar el material recogido según se describe en la sección de eliminación de residuos.

6.4. Referencia a otras secciones

Manejo seguro: véase sección 7

Protección individual: véase sección 8

Eliminación: véase sección 13

SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento

7.1. Precauciones para una manipulación segura

Indicaciones para la manipulación segura

Evitar todo contacto con ojos y piel. Tener en cuenta las instrucciones para el uso.

Indicaciones para prevenir incendios y explosiones

No son necesarias medidas especiales.

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Condiciones necesarias para almacenes y depósitos

Manténgase el recipiente bien cerrado. Proteger de las radiaciones solares directas. Mantener el lugar seco y fresco. Temperatura de almacenamiento recomendable: a temperatura de ambiente

Indicaciones sobre el almacenamiento conjunto

No son necesarias medidas especiales.

Información complementaria sobre las condiciones de almacenamiento

Temperatura mínima de almacenaje: 15°C

Temperatura máxima de almacenaje: 25°C

7.3. Usos específicos finales

Detergentes

Restringido a usos profesionales.

SECCIÓN 8. Controles de exposición/protección individual

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Alcosal

Fecha de revisión: 12.12.2019

Código del producto: 658

Página 4 de 9

8.1. Parámetros de control

Valores límite de exposición profesional

N.º CAS	Agente químico	ppm	mg/m³	fib/cc	Categoría
64-17-5	Etanol	1000	1910		VLA-EC

8.2. Controles de la exposición



Medidas de higiene

Quitar las prendas contaminadas. Lavar las manos antes de las pausas y al fin del trabajo. No comer ni beber durante su utilización.

Protección de los ojos/la cara

Llevar gafas/máscara de protección.

Protección de las manos

Hay que ponerse guantes de protección examinados EN ISO 374

Recomendación:

Material adecuado: NBR (Goma de nitrilo)

Se recomienda de aclarar con el fabricante para uso especial la consistencia de productos químicos de los guantes protectores arriba mencionados.

Protección respiratoria

Asegurar una ventilación adecuada.

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Estado físico:	Líquido
Color:	azul
Olor:	característico

Método de ensayo

pH: 6 - 8

Cambio de estado

Punto de fusión: no determinado

Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición: no determinado

Punto de inflamación: 45 °C

Inflamabilidad ulterior: Sin combustión automantenida UN Test L.2

Inflamabilidad

Sólido: no aplicable

Gas: no aplicable

Límite inferior de explosividad: no determinado

Límite superior de explosividad: no determinado

Temperatura de ignición espontánea

Sólido: no aplicable

Gas: no aplicable

Temperatura de descomposición: no determinado

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Alcosal

Fecha de revisión: 12.12.2019

Código del producto: 658

Página 5 de 9

Propiedades comburentes

No provoca incendios.

Presión de vapor: no determinado

Densidad: 0,993 - 1,003 g/cm³

Solubilidad en agua: fácilmente soluble

Solubilidad en otros disolventes

no determinado

Coefficiente de reparto: no determinado

Densidad de vapor: no determinado

Tasa de evaporación: no determinado

9.2. Otros datos

Contenido sólido: no determinado

SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad

10.1. Reactividad

Si la manipulación y el almacenamiento son de acuerdo a las disposiciones no surgen reacciones peligrosas.

10.2. Estabilidad química

El producto es químicamente estable dentro de las condiciones recomendadas de almacenamiento, utilización y temperatura.

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

Si la manipulación y el almacenamiento son de acuerdo a las disposiciones no surgen reacciones peligrosas.

10.4. Condiciones que deben evitarse

Proteger de la luz del sol. Evitar: Helada

10.5. Materiales incompatibles

No hay información disponible.

10.6. Productos de descomposición peligrosos

El producto es químicamente estable dentro de las condiciones recomendadas de almacenamiento, utilización y temperatura.

SECCIÓN 11. Información toxicológica

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

Toxicidad aguda

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Alcosal

Fecha de revisión: 12.12.2019

Código del producto: 658

Página 6 de 9

N.º CAS	Nombre químico				
	Vía de exposición	Dosis	Especies	Fuente	Método
64-17-5	alcohol etílico, etanol				
	oral	DL50 6200 mg/kg	Rata	IUCLID	
	inhalaación (4 h) vapor	CL50 95,6 mg/l	Rata	RTECS	
85711-69-9	Alcanosulfonato secundario - sal de sodio				
	oral	DL50 >2000 mg/kg	Rata		
137-16-6	Sal sódica de N-lauroil sarcosina				
	oral	DL50 >5000 mg/kg			
	inhalaación vapor	ATE 0.5 mg/l			
	inhalaación aerosol	ATE 0.05 mg/l			
2634-33-5	1,2-Bencisotiazol-3(2H)-ona; 1,2-bencisotiazolin-3-ona				
	oral	ATE 500 mg/kg			
2682-20-4	2-Metilisotiazol-3(2H)-ona				
	oral	ATE 100 mg/kg			
	cutánea	ATE 300 mg/kg			
	inhalaación vapor	ATE 0.5 mg/l			
	inhalaación aerosol	ATE 0.05 mg/l			

Irritación y corrosividad

Provoca irritación ocular grave.

Corrosión o irritación cutáneas: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Efectos sensibilizantes

Puede provocar una reacción alérgica en la piel. (1,2-Bencisotiazol-3(2H)-ona; 1,2-bencisotiazolin-3-ona; 2-Metilisotiazol-3(2H)-ona)

Carcinogenicidad, mutagenicidad y toxicidad para la reproducción

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición única

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición repetida

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Peligro de aspiración

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Consejos adicionales referente a las pruebas

Clasificación según el Reglamento (CE) N° 1272/2008 [CLP] Método de cálculo. El producto no fue examinado.

SECCIÓN 12. Información ecológica
12.1. Toxicidad

El producto no es: Ecotóxico.

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Alcosal

Fecha de revisión: 12.12.2019

Código del producto: 658

Página 7 de 9

N.º CAS	Nombre químico					
	Toxicidad acuática	Dosis	[h] [d]	Especies	Fuente	Método
64-17-5	alcohol etílico, etanol					
	Toxicidad aguda para los crustáceos	EC50 9268 - 14221 mg/l	48 h	Daphnia magna	IUCLID	

12.2. Persistencia y degradabilidad

El tensioactivo contenido en esta mezcla cumple con el criterio de biodegradabilidad estipulado en el Reglamento (CE) nº 648/2004 sobre detergentes.

12.3. Potencial de bioacumulación

El producto no fue examinado.

Coefficiente de reparto n-octanol/agua

N.º CAS	Nombre químico	Log Pow
64-17-5	alcohol etílico, etanol	-0,31

12.4. Movilidad en el suelo

El producto no fue examinado.

12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB

La sustancia en la mezcla no cumple los requisitos PBT y/o mPmB según REACH, anexo XIII.

12.6. Otros efectos adversos

No hay información disponible.

Indicaciones adicionales

No dejar que entre en el subsuelo/suelo. Una inscripción en el ambiente hay que evitar. Clasificación según el Reglamento (CE) N° 1272/2008 [CLP] Método de cálculo. El producto no fue examinado.

SECCIÓN 13. Consideraciones relativas a la eliminación

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

Recomendaciones de eliminación

No dejar que entre en el subsuelo/suelo. Una inscripción en el ambiente hay que evitar. Eliminar los residuos de acuerdo con la legislación aplicable.

Código de identificación de residuo - Producto no utilizado

200129 RESIDUOS MUNICIPALES (RESIDUOS DOMÉSTICOS Y RESIDUOS ASIMILABLES PROCEDENTES DE LOS COMERCIOS, INDUSTRIAS E INSTITUCIONES), INCLUIDAS LAS FRACCIONES RECOGIDAS SELECTIVAMENTE; Fracciones recogidas selectivamente (excepto las especificadas en el subcapítulo 15 01); Detergentes que contienen sustancias peligrosas; residuo peligroso

Eliminación de envases contaminados

Los embalajes no contaminados pueden ser reciclados. Los embalajes contaminados deben de ser tratados como la sustancia.

SECCIÓN 14. Información relativa al transporte

Transporte terrestre (ADR/RID)

14.1. Número ONU:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.3. Clase(s) de peligro para el transporte:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Alcosal

Fecha de revisión: 12.12.2019

Código del producto: 658

Página 8 de 9

14.4. Grupo de embalaje:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

Transporte marítimo (IMDG)**14.1. Número ONU:**

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.3. Clase(s) de peligro para el transporte:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.4. Grupo de embalaje:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.5. Peligros para el medio ambiente

PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE: no

14.6. Precauciones particulares para los usuarios

No hay información disponible.

14.7. Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio MARPOL y el Código IBC

no aplicable

SECCIÓN 15. Información reglamentaria

15.1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla**Información reglamentaria de la UE**

Datos según la Directiva 2004/42/CE (COV): 9.96 % (98.905 g/l)

Indicaciones adicionales

Tener en cuenta: Reglamento (CE) n.º 648/2004 sobre detergentes, 850/2004/EC, 1107/2009/EC, 649/2012/EC.

Legislación nacionalLimitaciones para el empleo de operarios: Tener en cuenta la ocupación limitada según la ley de protección jurídica del trabajo juvenil (94/33/CE).
Clasificación como contaminante acuático (D): 2 - Claramente peligroso para el agua**15.2. Evaluación de la seguridad química**

No se han realizado evaluaciones de la seguridad química para las sustancias de esta mezcla.

SECCIÓN 16. Otra información

Cambios

Esta ficha de datos contiene cambios con respecto a la versión anterior en la(s) sección(es): 1,2,3,7,8,15.

Abreviaturas y acrónimosADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
IATA: International Air Transport Association

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Alcosal

Fecha de revisión: 12.12.2019

Código del producto: 658

Página 9 de 9

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service

LC50: Lethal concentration, 50%

LD50: Lethal dose, 50%

Clasificación de mezclas y del método de evaluación aplicado según el Reglamento (CE) n.º 1272/2008**[CLP]**

Clasificación	Procedimiento de clasificación
Eye Irrit. 2; H319	Método de cálculo
Skin Sens. 1A; H317	Método de cálculo

Texto de las frases H y EUH (número y texto completo)

H225	Líquido y vapores muy inflamables.
H301	Tóxico en caso de ingestión.
H302	Nocivo en caso de ingestión.
H311	Tóxico en contacto con la piel.
H314	Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.
H315	Provoca irritación cutánea.
H317	Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
H318	Provoca lesiones oculares graves.
H319	Provoca irritación ocular grave.
H330	Mortal en caso de inhalación.
H400	Muy tóxico para los organismos acuáticos.
H410	Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
EUH071	Corrosivo para las vías respiratorias.

Indicaciones adicionales

La información en ésta hoja de datos de seguridad corresponden al leal saber de nuestros conocimiento el día de impresión. Las informaciones deben de ser puntos de apoyo para un manejo seguro de productos mencionados en esta hoja de seguridad para el almacenamiento, elaboración, transporte y eliminación. Las indicaciones no se pueden traspasar a otros productos. Mientras el producto sea mezclado o elaborado con otros materiales, las indicaciones de esta hoja de seguridad no se pueden traspasar así al agente nuevo.

Usos identificados

N.º	Título corto	LCS	SU	PC	PROC	ERC	AC	TF	Especificación
1	Allzweckreiniger/ Unterhaltsreiniger/Grundre iniger	-	22, 0	35	0	10b	30	-	2

LCS: Fases del ciclo de vida

SU: Sectores de uso

PC: Categorías de productos

PROC: Categorías de procesos

ERC: Categorías de emisiones al medio ambiente

AC: Categorías de artículos

TF: Funciones técnicas

(La información sobre los ingredientes peligrosos se ha tomado de la última ficha de datos de seguridad válida del suministrador respectivo.)



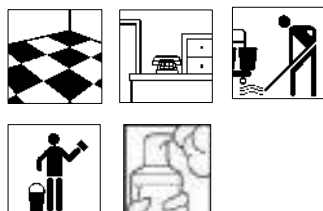
Ficha técnica del producto Alcosal

V 02 / 14.07.2016

wetrok[®]

Wetrok Alcosal

Detergente para superficies



Dosificación recomendada:



Limpieza de mantenimiento
0,1 l - 0,2 l / 10 l



Limpieza de mantenimiento
1,0 l / 10 l

Ventajas:

Potente detergente concentrado a base de alcohol para la limpieza de mantenimiento.

Se seca rápidamente sin dejar estrías.

Con un agradable aroma de lavanda y sin conservantes.

Se puede utilizar para producir espuma manualmente.

Aplicación:

Para la limpieza de mantenimiento de superficies y revestimientos de suelo lavables de todo tipo.

Importante:

Alcosal puede aplicarse mediante el clásico método de inmersión, con el pulverizador o produciendo espuma manualmente. Los accesorios correspondientes están disponibles en Wetrok. Aplicar Wetrok Alcosal con una dosificación máxima del 1 % en revestimientos de suelo a base de polímeros.

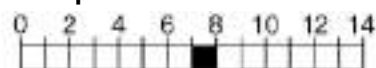
Propiedades:

Muy espumoso

pH neutro

Ligeramente perfumado

Valor pH concentrado:



Componentes importantes:

Tensioactivos, solventes, fragancias

Almacenamiento / tiempo de conservación:

Conservar en el recipiente original y mantener en lugar fresco y bien ventilado. Proteger de las heladas. Mantener el recipiente cerrado cuando no se utilice. Tiempo de conservación (sin abrir): 24 meses.

Métodos de aplicación recomendados:

Limpieza en húmedo (manual)

Humedecer el paño con la solución de limpieza y escurrirlo bien.

Limpiar la superficie entera con el paño húmedo.

Limpieza en húmedo (espuma, manual)

Aplicar la espuma limpiadora en forma de «X» sobre un paño doblado y limpiar la superficie entera (utilizar técnica de doblado).

Limpieza en mojado (manual)

Fregar o aspirar en seco la superficie del suelo para quitar el polvo.

Empapar la fregona con la solución de limpieza, escurrir bien y limpiar el revestimiento de suelo con la fregona húmeda.

Documento: 04LAB004
 Código: 800528
 Nombre comercial: ECOMIX PURE DISINFECTANT
 Idioma: ESP
 Emisión (fecha): 28/11/2019
 Revisión (fecha): 28/11/2019
 Versión: 1

Ficha de datos de seguridad

De acuerdo con el Reglamento (CE) Nº 1907/2006 (REACH)

SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O LA MEZCLA Y DE LA SOCIEDAD O LA EMPRESA

1.1. Identificador del producto:

Nombre comercial:

ECOMIX PURE DISINFECTANT

Concentrado para dilución. Bactericida, fungicida y viricida.

1.2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Usos pertinentes identificados:

AISE-P315: Desinfectante para superficies; Proceso manual de pulverizado y limpieza con paño

AISE-P314: Desinfectante para superficies; Proceso manual

Restringido a usos profesionales

Usos desaconsejados:

El producto no debe utilizarse para fines distintos de aquellos que se indican

1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad:

SUMINISTROS CIENTÍFICOS TÉCNICOS, S.A.U. (SUCITESA)
 C/Comadrán 39, nave A6 - P.I. Can Salvatella - 08210 Barberà del Vallès (Barcelona) - España (Spain)
 Tel. +34 902 12 14 11 - Fax. +34 902 12 14 19
 info@sucitesa.com - www.sucitesa.com

Distribuidor:

Olandia, S.L.
 Avd. Virgen de las Angustias,3 14006 Córdoba
 Telf. 957 279 005 Fax 957 279 033
 www.olandiawetrok.com info@olandiawetrok.com

1.4. Teléfono de emergencia:

(+34) 902 12 14 11 (Lunes a viernes: 9:00-13:30 y 15:30-18:00)

Servicio de Información Toxicológica (Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses). Teléfono:+34 91 562 04 20. Información en español (24h/365 días). Únicamente con la finalidad de proporcionar respuesta sanitaria en caso de urgencia.

Consultar SECCION 4

SECCIÓN 2: IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Clasificación según Reglamento (CE) No 1272/2008 - CLP

Corr. cut. 1	H314
Sens. cut. 1	H317
STOT única 3	H335
Acuático crónico. 1	H410

2.2. Elementos de la etiqueta

Elementos de la etiqueta según Reglamento (CE) No 1272/2008 - CLP

Pictogramas de peligro:



Palabra de advertencia:

Peligro

Indicaciones de peligro (Frasas H):

H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves



Documento: 04LAB004
Código: 800528
Nombre comercial: ECOMIX PURE DISINFECTANT
Idioma: ESP
Emisión (fecha): 28/11/2019
Revisión (fecha): 28/11/2019
Versión: 1

Ficha de datos de seguridad

De acuerdo con el Reglamento (CE) N° 1907/2006 (REACH)

H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel
 H335 Puede irritar las vías respiratorias
 H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos

Consejos de prudencia (Frases P):

P102 Mantener fuera del alcance de los niños
 P261_5 Evitar respirar los vapores
 P271 Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado
 P272 Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo
 P273 Evitar su liberación al medio ambiente
 P280_13 Llevar guantes y gafas de protección
 P363 Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas
 P391 Recoger el vertido
 P403+P233 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente
 P501_3 Elimínese el contenido y/o su recipiente como residuo peligroso a través de un gestor autorizado, de acuerdo con la normativa vigente

Información adicional de la etiqueta

No ingerir
 Aplicación por personal profesional
 Contiene Quaternary ammonium compounds, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chlorides
 FECHA DE CADUCIDAD: 3 AÑOS, A PARTIR DE LA FECHA IMPRESA EN EL ENVASE

2.3. Otros peligros / indicaciones :

El producto no cumple los criterios de clasificación para ser considerado PBT o vPvP, de conformidad con el anexo XIII del Reglamento REACH (CE) n° 1907/2006

No se conocen otros peligros

SECCIÓN 3: COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Identificador del producto:

ECOMIX PURE DISINFECTANT

Sustancias peligrosas:

CAS No. / EC No. / REACH No.	141-43-5 / 205-483-3 / 01-2119486455-28-XXXX /
Nombre EC	Etanolamina
Nombre IUPAC	2-aminoethanol
Rangos de concentración - %	<12
Clasificación CLP	H302: Acute Tox. 4- H312: Acute Tox. 4- H314: Skin Corr. 1- H332: Acute Tox. 4-
Límites de concentración específicos CLP	STOT SE 3: C ≥ 5%
Factor M	---



Documento: 04LAB004
Código: 800528
Nombre comercial: ECOMIX PURE DISINFECTANT
Idioma: ESP
Emisión (fecha): 28/11/2019
Revisión (fecha): 28/11/2019
Versión: 1

Ficha de datos de seguridad

De acuerdo con el Reglamento (CE) N° 1907/2006 (REACH)

CAS No. / EC No. / REACH No.	68424-85-1 / 270-325-2 / 01-2119983287-23-XXXX /
Nombre EC	Compuestos de amonio cuaternario, bencil C12-16 alquildimetil, cloruros
Nombre IUPAC	Quaternary ammonium compounds, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chlorides
Rangos de concentración - %	<12
Clasificación CLP	H290: Met. Corr. 1- H302: Acute Tox. 4- H314: Skin Corr. 1- H318: Eye Dam. 1- H400: Aquatic Acute 1- H410: Aquatic Chronic 1-
Límites de concentración específicos CLP	---
Factor M	M(acute)=10 / M(chronic)=1

(*) Para el texto completo de las frases mencionadas en esta Sección, ver la Sección 16.

SECCIÓN 4: PRIMEROS AUXILIOS

Consultas Instituto Nacional Toxicología:

EN CASO DE exposición o si se encuentra mal: Llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

La información de la composición actualizada del producto ha sido remitida al Servicio de Información Toxicológica (Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses). En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Tel. (24h.) 915 620 420.

4.1. Descripción de los primeros auxilios

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO. Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas. Traslade al intoxicado a un centro hospitalario, y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase.

Exposición por inhalación:

Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.

Exposición dérmica:

Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse

Exposición ocular:

Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

Exposición oral:

Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito.

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Exposición por inhalación:

Sensación de quemazón, tos, dificultad respiratoria.

Exposición dérmica:

Enrojecimiento, dolor, graves quemaduras cutáneas.

Exposición ocular:

Dolor, visión borrosa, quemaduras profundas graves.

Exposición oral:

Dolor abdominal, sensación de quemazón, diarrea, vómitos.

4.3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

No existe información disponible acerca de ensayos clínicos y control médico. La información toxicológica específica de las sustancias, si está disponible, se puede encontrar en la Sección 11.



Documento: 04LAB004
Código: 800528
Nombre comercial: ECOMIX PURE DISINFECTANT
Idioma: ESP
Emisión (fecha): 28/11/2019
Revisión (fecha): 28/11/2019
Versión: 1

Ficha de datos de seguridad

De acuerdo con el Reglamento (CE) Nº 1907/2006 (REACH)

SECCIÓN 5: MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

5.1. Medios de extinción

Medios de extinción apropiados:

Agua pulverizada, Espuma, Agentes extintores secos.

Medios de extinción no apropiados:

En caso de incendio en el entorno, están permitidos todos los agentes extintores.

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

No combustible. Puede producir emanaciones tóxicas, corrosivas, irritantes y sofocantes en caso de incendio. Gases nitrosos (NOx), Monóxido de carbono (CO), Dióxido de carbono (CO₂), etc.

5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios:

Equipos de protección especial

Protecciones: Equipo de protección química (traje, guantes, protección ojos/cara, etc). Aparato respiratorio autónomo.

Recomendaciones:

Rociar con agua los recipientes para mantenerlos fríos. Evitar que los productos contra incendios pasen a alcantarillas o cursos de agua. Los residuos de incendio así como el agua de extinción contaminada deben gestionarse de acuerdo con las normativas vigentes.

SECCIÓN 6: MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia:

Usar equipo protector adecuado. Consultar SECCION 8. No dejar que pase a las alcantarillas o a los cursos de agua. Si esto ocurre, avisar a las autoridades pertinentes según la legislación local.

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente:

Mantener alejado de los desagües y de las aguas superficiales y subterráneas.

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza:

Vertido de líquidos: Detener y recoger el vertido con materiales absorbentes (tierra, arena y demás absorbentes minerales) y depositar en un recipiente adecuado para su posterior eliminación, según la normativa local vigente.

Vertido de sólidos: Recoger el vertido y depositar en un recipiente adecuado para su posterior eliminación, según la normativa local vigente. Consultar SECCION 13.

6.4. Referencia a otras secciones

Consultar SECCION 8 y 13.

SECCIÓN 7: MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

7.1. Precauciones para una manipulación segura

Manipular con las precauciones de higiene industrial adecuadas y respetar las prácticas de seguridad. No comer, beber, ni fumar en las zonas de trabajo. Quitar inmediatamente la ropa manchada o salpicada. Lavar las manos antes de los descansos y después de terminar la jornada laboral.

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Almacenar según la legislación local. Almacenar los envases entre 5 y 35°C en un lugar seco, bien ventilado, lejos de fuentes de calor y luz solar directa. Garantizar una rotación adecuada de los productos. Los más antiguos deben ser los primeros en consumirse. No superar los 36 meses de almacenamiento, plazo de caducidad estimado para productos almacenados en condiciones ambientales adecuadas.

7.3. Usos específicos finales

Consultar SECCION 1

SECCIÓN 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN INDIVIDUAL

8.1. Parámetros de control

ESPAÑA - Valores límite de exposición profesional (Fuente: Instituto Nacional de Higiene y Seguridad en el Trabajo)



Documento: 04LAB004
Código: 800528
Nombre comercial: ECOMIX PURE DISINFECTANT
Idioma: ESP
Emisión (fecha): 28/11/2019
Revisión (fecha): 28/11/2019
Versión: 1

Ficha de datos de seguridad

De acuerdo con el Reglamento (CE) Nº 1907/2006 (REACH)

CAS no. / Nombre EC	141-43-5 / 2-aminoethanol /
VALORES LÍMITE - 8 horas	1 ppm -2,5 mg/m ³
VALORES LÍMITE - Corta duración	3 ppm -7,5 mg/m ³
CAS no. / Nombre EC	68424-85-1 / Quaternary ammonium compounds, benzyl c12-16 alkyldimethyl, chlorides /
VALORES LÍMITE - 8 horas	No establecido
VALORES LÍMITE - Corta duración	No establecido

Niveles sin efecto derivado (DNEL) y Concentraciones previstas sin efecto (PNEC)

No disponibles para la mezcla

8.2. Controles de la exposición

Manipular con las precauciones de higiene industrial adecuadas y respetar las prácticas de seguridad. No comer, beber, ni fumar en las zonas de trabajo. Quitar inmediatamente la ropa manchada o salpicada. Lavar las manos antes de los descansos y después de terminar la jornada laboral.

La información que figura a continuación es aplicable a los usos indicados en la sección 1. Para esta sección se suponen las condiciones normales de uso. Para obtener más información consulte la Ficha Técnica del producto.

(La información debería ser confirmada por el evaluador de los puestos de trabajo.)

Controles técnicos apropiados

No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.

PRODUCTO PURO - SIN DILUIR

Protección de los ojos/la cara:

No se requieren gafas de seguridad. Sin embargo, si existe riesgo de salpicaduras, se recomienda el uso de gafas de protección de acuerdo con la norma UNE-EN 166.

Protección de la piel:

- Protección de las manos:

Guantes impermeables, de acuerdo con la norma UNE-EN374.

- Otros:

Indumentaria de trabajo adecuada, en función de las condiciones de aplicación del producto.

Protección respiratoria:

No es necesario, en condiciones recomendadas de uso

Peligros térmicos:

No se conocen peligros térmicos.

SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Aspecto:	Líquido transparente
Color:	Verde
Olor:	Pino
Umbral olfativo:	No se dispone de datos
pH:	12+-1
Punto de fusión / punto de congelación:	No se dispone de datos
Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición:	No se dispone de datos
Punto de inflamación:	>90°C
Tasa de evaporación:	No se dispone de datos
Inflamabilidad (sólido, gas):	No se dispone de datos

Ficha de datos de seguridad

De acuerdo con el Reglamento (CE) N° 1907/2006 (REACH)

Límites superior/inferior de inflamabilidad o de explosividad:	No se dispone de datos
Presión de vapor:	No se dispone de datos
Densidad de vapor:	No se dispone de datos
Densidad relativa:	1,04+-0,01
Solubilidad(es):	Soluble en agua
Coefficiente de reparto n-octanol/agua:	No se dispone de datos
Temperatura de auto-inflamación:	No se dispone de datos
Temperatura de descomposición:	No se dispone de datos
Viscosidad:	No aplicable
Propiedades explosivas:	No es explosivo
Propiedades comburentes:	No es comburente

9.2. Información adicional:

No se dispone de datos

SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

10.1. Reactividad

No se conocen peligros de reactividad en condiciones normales de almacenamiento y uso.

10.2. Estabilidad química

Estable bajo las condiciones de manipulación y almacenamiento recomendadas.

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

No se conocen en condiciones normales de almacenamiento y uso.

10.4. Condiciones que deben evitarse

Calor, llama, fuentes de ignición, presión, luz solar directa y manipulación inadecuada de los envases.

10.5. Materiales incompatibles

Ácidos, metales reactivos (cinc, aluminio, estaño y plomo) y oxidantes fuertes

10.6. Productos de descomposición peligrosos

No se conocen en condiciones normales de almacenamiento y uso. En caso de combustión, ver SECCIÓN 5.

SECCIÓN 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

No se dispone de datos sobre la mezcla. Se facilita información sobre las sustancias enumeradas en la sección 3.

Toxicidad aguda:

CAS no. / Nombre EC	141-43-5 / Etanolamina
Resultado / Vía de exposición / Método	LD50 300-2000 mg/kg bw - Oral - Equivalente o similar a OECD Guideline 401
Resultado / Vía de exposición / Método	LD50 1000-2000 mg/kg bw - Cutánea - Equivalente o similar a OECD Guideline 402
Resultado / Vía de exposición / Método	LC50 (4H) 1-5 mg/l (mist) - Respiratoria - Equivalente o similar a OECD Guideline 403
CAS no. / Nombre EC	68424-85-1 / Compuestos de amonio cuaternario, bencil C12-16 alquildimetil, cloruros
Resultado / Vía de exposición / Método	LD50 300-2000 mg/kg bw - Oral - Equivalente o similar a OECD Guideline 401
Resultado / Vía de exposición / Método	No se dispone de datos - Cutánea - Equivalente o similar a OECD Guideline 402
Resultado / Vía de exposición / Método	No se dispone de datos - Respiratoria - Equivalente o similar a OECD Guideline 403



Documento: 04LAB004
Código: 800528
Nombre comercial: ECOMIX PURE DISINFECTANT
Idioma: ESP
Emisión (fecha): 28/11/2019
Revisión (fecha): 28/11/2019
Versión: 1

Ficha de datos de seguridad

De acuerdo con el Reglamento (CE) Nº 1907/2006 (REACH)

Irritación / Corrosión:

CAS no. / Nombre EC	141-43-5 / Etanolamina
Resultado / Vía de exposición / Método	Corrosivo - Cutánea - Equivalente o similar a OECD Guideline 404
Resultado / Vía de exposición / Método	Corrosivo - Ocular - Equivalente o similar a OECD Guideline 405
CAS no. / Nombre EC	68424-85-1 / Compuestos de amonio cuaternario, bencil C12-16 alquildimetil, cloruros
Resultado / Vía de exposición / Método	Corrosivo - Cutánea - Equivalente o similar a OECD Guideline 404
Resultado / Vía de exposición / Método	Corrosivo - Ocular - Equivalente o similar a OECD Guideline 405

Sensibilización respiratoria o cutánea:

CAS no. / Nombre EC	141-43-5 / Etanolamina
Resultado / Vía de exposición / Método	Sensibilizante - Cutánea - Equivalente o similar a OECD Guideline 406
Resultado / Vía de exposición / Método	No se dispone de datos - Respiratoria - Equivalente o similar a OECD Guideline XXX
CAS no. / Nombre EC	68424-85-1 / Compuestos de amonio cuaternario, bencil C12-16 alquildimetil, cloruros
Resultado / Vía de exposición / Método	No sensibilizante - Cutánea - Equivalente o similar a OECD Guideline 406
Resultado / Vía de exposición / Método	No se dispone de datos - Respiratoria - Equivalente o similar a OECD Guideline XXX

Mutagenicidad en células germinales:

CAS no. / Nombre EC	141-43-5 / Etanolamina
Resultado / Método	A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación. - Equivalente o similar a OECD Guideline 471, 474, 476
CAS no. / Nombre EC	68424-85-1 / Compuestos de amonio cuaternario, bencil C12-16 alquildimetil, cloruros
Resultado / Método	A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación. - Equivalente o similar a OECD Guideline 471, 474, 476

Carcinogenicidad:

CAS no. / Nombre EC	141-43-5 / Etanolamina
Resultado / Método	No se dispone de datos - Equivalente o similar a OECD Guideline 451
CAS no. / Nombre EC	68424-85-1 / Compuestos de amonio cuaternario, bencil C12-16 alquildimetil, cloruros
Resultado / Método	A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación. - Equivalente o similar a OECD Guideline 451

Toxicidad para la reproducción:

CAS no. / Nombre EC	141-43-5 / Etanolamina
Resultado / Método	A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación. - Equivalente o similar a OECD Guideline 414, 415, 416



Documento: 04LAB004
Código: 800528
Nombre comercial: ECOMIX PURE DISINFECTANT
Idioma: ESP
Emisión (fecha): 28/11/2019
Revisión (fecha): 28/11/2019
Versión: 1

Ficha de datos de seguridad

De acuerdo con el Reglamento (CE) Nº 1907/2006 (REACH)

CAS no. / Nombre EC	68424-85-1 / Compuestos de amonio cuaternario, bencil C12-16 alquildimetil, cloruros
Resultado / Método	A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación. - Equivalente o similar a OECD Guideline 414, 415, 416

Toxicidad por dosis repetidas:

CAS no. / Nombre EC	141-43-5 / Etanolamina
Resultado / Vía de exposición / Método	NOAEL(90d) 10-100 mg/kg bw/day - Oral - Equivalente o similar a OECD Guideline 407, 408, 409
Resultado / Vía de exposición / Método	No se dispone de datos - Cutánea - Equivalente o similar a OECD Guideline 410, 411
Resultado / Vía de exposición / Método	No se dispone de datos - Respiratoria - Equivalente o similar a OECD Guideline 412, 413
CAS no. / Nombre EC	68424-85-1 / Compuestos de amonio cuaternario, bencil C12-16 alquildimetil, cloruros
Resultado / Vía de exposición / Método	No se dispone de datos - Oral - Equivalente o similar a OECD Guideline 407, 408, 409
Resultado / Vía de exposición / Método	No se dispone de datos - Cutánea - Equivalente o similar a OECD Guideline 410, 411
Resultado / Vía de exposición / Método	No se dispone de datos - Respiratoria - Equivalente o similar a OECD Guideline 412, 413

SECCIÓN 12: INFORMACIÓN ECOLÓGICA

No se dispone de datos sobre la mezcla. Se facilita información sobre las sustancias enumeradas en la sección 3.

12.1. Toxicidad

CAS no. / Nombre EC	141-43-5 / Etanolamina
Parámetro / Resultado / Organismo / Especie	LC50 (96h) / > 100 mg/l / Peces / Cyprinus carpio
Parámetro / Resultado / Organismo / Especie	EC50 (48h) / > 100 mg/l / Crustáceos / Daphnia magna
Parámetro / Resultado / Organismo / Especie	EC50 (72h) / > 100 mg/l / Algas / Pseudokirchneriella subcapitata
CAS no. / Nombre EC	68424-85-1 / Compuestos de amonio cuaternario, bencil C12-16 alquildimetil, cloruros
Parámetro / Resultado / Organismo / Especie	LC50 (96h) / > 0,1 -<=1 mg/l / Peces / Oncorhynchus mykiss
Parámetro / Resultado / Organismo / Especie	EC50 (48h) / > 0,01 -<=0,1 mg/l / Crustáceos / Daphnia magna
Parámetro / Resultado / Organismo / Especie	EC50 (72h) / No se dispone de datos / Algas / No se dispone de datos

12.2. Persistencia y degradabilidad:

CAS no. / Nombre EC	141-43-5 / Etanolamina
Resultado / Método	Fácilmente degradable / Equivalente o similar a OECD Guideline 301
Otros:	La sustancia es fácilmente biodegradable. A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación
CAS no. / Nombre EC	68424-85-1 / Compuestos de amonio cuaternario, bencil C12-16 alquildimetil, cloruros
Resultado / Método	Fácilmente degradable / Equivalente o similar a OECD Guideline 301
Otros:	La sustancia es fácilmente biodegradable. A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación

12.3. Potencial de bioacumulación:



Documento: 04LAB004
Código: 800528
Nombre comercial: ECOMIX PURE DISINFECTANT
Idioma: ESP
Emisión (fecha): 28/11/2019
Revisión (fecha): 28/11/2019
Versión: 1

Ficha de datos de seguridad

De acuerdo con el Reglamento (CE) N° 1907/2006 (REACH)

CAS no. / Nombre EC	141-43-5 / Etanolamina
Resultado	logKow <4,5. A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación
CAS no. / Nombre EC	68424-85-1 / Compuestos de amonio cuaternario, bencil C12-16 alquildimetil, cloruros
Resultado	logKow <4,5. A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación

12.4. Movilidad en el suelo:

CAS no. / Nombre EC	141-43-5 / Etanolamina
Resultado	No se dispone de datos
CAS no. / Nombre EC	68424-85-1 / Compuestos de amonio cuaternario, bencil C12-16 alquildimetil, cloruros
Resultado	No se dispone de datos

12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB

CAS no. / Nombre EC	141-43-5 / Etanolamina
Resultado	La sustancia no cumple los criterios de clasificación para ser considerada PBT, de conformidad con el anexo XIII del Reglamento REACH (CE) n° 1907/2006
CAS no. / Nombre EC	68424-85-1 / Compuestos de amonio cuaternario, bencil C12-16 alquildimetil, cloruros
Resultado	La sustancia no cumple los criterios de clasificación para ser considerada PBT, de conformidad con el anexo XIII del Reglamento REACH (CE) n° 1907/2006

12.6. Otros efectos adversos:

CAS no. / Nombre EC	141-43-5 / Etanolamina
Resultado	No se dispone de datos
CAS no. / Nombre EC	68424-85-1 / Compuestos de amonio cuaternario, bencil C12-16 alquildimetil, cloruros
Resultado	No se dispone de datos

SECCIÓN 13: CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

No se permite el vertido directo del producto puro en las alcantarillas y cursos de agua. Los residuos y los envases vacíos deben ser tratados según la legislación vigente.

SECCIÓN 14: INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

14.1. Número ONU

3082

14.2. Designación oficial de transporte de la Naciones Unidas

SUSTANCIA LIQUIDA PELIGROSA PARA EL MEDIO AMBIENTE, N.E.P. - (Compuestos de amonio cuaternario, bencil-C8-18-alquildimetil, cloruros)

14.3. Clase(s) de peligro para el transporte:

9

14.4. Grupo de embalaje

III

14.5. Peligros para el medio ambiente:

Consultar SECCION 2

14.6. Precauciones particulares para los usuarios



Documento: 04LAB004
Código: 800528
Nombre comercial: ECOMIX PURE DISINFECTANT
Idioma: ESP
Emisión (fecha): 28/11/2019
Revisión (fecha): 28/11/2019
Versión: 1

Ficha de datos de seguridad

De acuerdo con el Reglamento (CE) Nº 1907/2006 (REACH)

Consultar SECCION 8

Exenciones por formato ADR:

Exento cuando se transporta en envases/embalajes de capacidad unitaria inferior o igual a 5L según disposición especial 375 (ADR)

Grupo de segregación IMDG:

No aplicable

Contaminante marino IMDG:

Sí

14.7. Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol 73/78 y del Código IBC

El producto no se transporta a granel en cisternas

SECCIÓN 15: INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

15.1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla

Normativa detergentes - Reglamento (CE) No 648/2004 y modificaciones:

Aplicable

Contenido según REGLAMENTO (CE) Nº648/2004 sobre detergentes:

Desinfectantes.

Normativa biocidas - Reglamento (CE) No 1451/2007 y modificaciones:

Aplicable

Normativa cosméticos - Reglamento (CE) No 1223/2009 y modificaciones:

No aplicable

Normativa aerosoles - Directiva 2008/47/CE y modificaciones:

No aplicable

Reglamento (CE) Nº 1907/2009 (REACH)

El producto es una mezcla. Todos los componentes han sido registrados, pre-registrados o están exentos del registro REACH

Anexo XIV-REACH (Lista de sustancias sujetas a autorización - SHVC)

El producto NO contiene sustancias incluidas en la lista de candidatas a ser consideradas como sustancias altamente preocupantes, según la Agencia Química Europea (ECHA)

Registros:

Industria alimentaria: 19-20/40/90-10196 HA. Uso ambiental: 19-20/40/90-10196. ROESP: 0075CAT-EB

15.2. Evaluación de la seguridad química:

No se ha llevado a cabo una evaluación de la seguridad química para la mezcla. El producto contiene sustancias para las que aún se requieren valoraciones de seguridad química.

SECCIÓN 16: OTRA INFORMACIÓN

Modificaciones del documento:

28/11/2019: No aplicable. Versión:1

Texto completo de las frases mencionadas en la sección 3:

H290	Puede ser corrosivo para los metales
H302	Nocivo en caso de ingestión
H312	Nocivo en contacto con la piel
H314	Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves
H318	Provoca lesiones oculares graves
H332	Nocivo en caso de inhalación
H400	Muy tóxico para los organismos acuáticos
H410	Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos



Documento: 04LAB004
Código: 800528
Nombre comercial: ECOMIX PURE DISINFECTANT
Idioma: ESP
Emisión (fecha): 28/11/2019
Revisión (fecha): 28/11/2019
Versión: 1

Ficha de datos de seguridad

De acuerdo con el Reglamento (CE) Nº 1907/2006 (REACH)

Abreviaciones y acrónimos:

- AISE - Asociación Internacional de Jabones, Detergentes y Productos Afines
- OEDC - Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos
- EUH - CLP Frases de peligro específico
- DNEL - Nivel Derivado Sin Efecto
- PBT - Persistente, Bioacumulativa y Tóxica
- REACH Nº - Número de registro REACH, sin la parte específica de proveedor

Siempre será responsabilidad del usuario la adopción de las medidas oportunas con respecto a la protección de la salud, la seguridad en el trabajo y la protección del medio ambiente, asegurándose de que los medios, las instalaciones, el personal implicado y los servicios son los apropiados para el almacenamiento, manejo y empleo del producto, y de que se cumplan siempre las exigencias establecidas por la legislación vigente.

La información contenida en el presente documento está basada en los conocimientos actuales y en la legislación aplicable de la CE, en tanto que las condiciones de utilización por los usuarios están fuera de nuestro conocimiento y control. El producto no debe utilizarse para fines distintos de aquellos que se indican en el Epígrafe 1 de este documento. Los usuarios deberán asegurarse de la idoneidad del producto para los fines propuestos en la ficha y para las condiciones específicas de empleo, incluso mediante ensayos previos, si ello fuera necesario. En consecuencia, Suministros Científicos Técnicos, S.A.U. declina toda responsabilidad derivada del empleo inadecuado del producto.

El Departamento Técnico de Suministros Científicos Técnicos, S.A.U., atenderá cualquier consulta técnica de los usuarios.

La versión vigente de este documento está disponible únicamente en la página web www.sucitesa.com. Para evitar la distribución de versiones obsoletas, recomendamos no guardar copias o comprobar previamente que el documento no ha sido modificado.

PURE DISINFECTANT

Concentrado para dilución. Bactericida, fungicida y viricida.

Propiedades:

Producto concentrado. El producto a utilizar se obtiene por dilución con agua. SISTEMA INTEGRADO ECOMIX. SISTEMA DOSIFICACIÓN MANUAL. AMPLIAR INFORMACIÓN EN DOCUMENTACIÓN DEL PRODUCTO AL USO.

Modo empleo:

EQUIPO DILUIDOR. Diluir el concentrado con el equipo EASYMIX. MONODOSIS. Verter el contenido de la bolsa en el envase aplicador. Rellenar la botella con agua. Cerrar y agitar suavemente para obtener 1 litro de producto listo para usar. ENVASE DOSIFICADOR Y BIDÓN BP5. Diluir el concentrado manualmente. Dosificar 10-30 ml de producto por litro de agua.



Formatos
ventas:

30 ml-1 l-2 l-5 l

Aplicaciones:

Indicado para:

Todo tipo de superficies lavables. Suelos. Paredes. Techos. Áreas de trabajo. Mobiliario. Objetos en contacto con las manos.

Establecimientos:

Industria alimentaria. Hoteles. Restaurantes. Centros sanitarios. Centros educativos. Instalaciones deportivas. Oficinas. Centros comerciales. En general, todo tipo de establecimientos gestionados con criterios de Higiene Profesional.

Dosis:



Industria alimentaria



Centros. Institucional



10-30 ml/l



Monodosis



10-30 ml/l



Monodosis

Propiedades físicas y químicas:

Aspecto:	Líquido transparente
Color:	Verde
Olor:	Pino
Densidad:	1,04+-0,01
pH:	12

Acreditaciones:



Composición cualitativa:

Cloruro de bencil-C12-16-alquildimetilamonio 10,00%, Monoetanolamina, 1,8 cineol, d-limoneno. Excipientes c.s.p. 100%.

Registros:

Industria alimentaria: 19-20/40/90-10196 HA. Uso ambiental: 19-20/40/90-10196. ROESP: 0075CAT-EB

Información orientativa con fines comerciales. Atenerse a las indicaciones de la etiqueta y de la Ficha de Seguridad para el manejo y empleo del producto. Contactar con nuestro Departamento Técnico para resolver posibles dudas.

Concentrado para dilución. Bactericida, fungicida y viricida.

ANTES DE USAR EL PRODUCTO, LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso. Líquido. Cumple la norma UNE-EN 13697 en condiciones limpias. Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de superficie no porosa para la evaluación de la actividad bactericida y fungicida de desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en la colectividad. Cumple la Norma UNE-EN 14476 en condiciones limpias. Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de superficie no porosa para la evaluación de la actividad viricida de los desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y la colectividad. Modo de empleo: Desinfección de contacto: Superficies y equipos por pulverización, inmersión, lavado manual o mecánico con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto. Antes de la aplicación de este producto deberá realizarse una limpieza en profundidad. Se tomarán todas las medidas necesarias para que los alimentos, maquinaria y/o utensilios que sean manipulados en los locales o instalaciones tratadas previamente con el mencionado producto no contengan residuos de ninguno de sus componentes. Para ello, deberá aclararse debidamente con agua potable las partes tratadas antes de su utilización. La aplicación del producto en la industria alimentaria para uso en desinfección de contacto: superficies y de equipos, habrá de llevarse a cabo en ausencia de alimentos. No deberá mezclarse con ningún otro producto químico. Evitar el contacto con las superficies tratadas o expuestas. Incompatible con materia orgánica, detergentes aniónicos, derivados amoniacales e hipocloritos. Incompatible con cromo, plomo, aluminio, estaño, cinc y sus aleaciones (bronce, latón, etc.). Se deberá realizar una prueba previa al tratamiento para verificar la compatibilidad del producto con los materiales. Envases vacíos, restos de producto, agua de lavado, contenedores y otros residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos. Entréguese dichos residuos al gestor de residuos peligrosos autorizado, de acuerdo con la normativa vigente. Codifique el residuo de acuerdo con la Decisión 2014/955/UE. No tirar en suelos no pavimentados, en cursos de agua. Aplicación por personal profesional. Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son: De irritación a quemadura cáustica de ojos, piel, mucosas, tracto respiratorio y gastrointestinal. Dermatitis de contacto y sensibilización. Acidosis metabólica, depresión del SNC, daño hepático y edema pulmonar. Medidas básicas de actuación: Retire a la persona del lugar de la exposición y quite la ropa manchada o salpicada. En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas. En contacto con la piel, lavar con agua abundante y jabón sin frotar. En caso de ingestión: NO provoque el vómito. Si la persona puede tragar saliva, no se produce tos y la ingesta es inferior a una hora, realizar enjuagues bucales con agua. Mantenga al paciente en reposo y conserve la temperatura corporal. Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial. Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas. Si es necesario, traslade al intoxicado a un centro sanitario, y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase. NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO. Consejos Terapéuticos para Médicos y Personal Sanitario: En caso de ingestión, valorar la realización de endoscopia. Contraindicación: Jarabe de Ipecacuana. Tratamiento sintomático y de soporte.

Información adicional:

ENSAYOS DE EFICACIA:

- Actividad BACTERICIDA EN 1276 - 5 min condiciones limpias - Organismos: Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli. - Concentración: 0,3%
- Actividad BACTERICIDA EN 13697 - 5 min condiciones limpias - Organismos: Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli. - Concentración: 1,0%
- Actividad BACTERICIDA EN 13697 - 5 min condiciones limpias - Organismos: Listeria monocytogenes, Salmonella typhimurim. - Concentración: 1,0%
- Actividad BACTERICIDA EN 13697 - 5 min condiciones limpias - Organismos: Pseudomonas aeruginosa - Concentración: 0,25%
- Actividad FUNGICIDA EN 1650 - 15 min condiciones limpias - Organismos: Aspergillus brasiliensis, Candida albicans. - Concentración: 2,5 %
- Actividad FUNGICIDA EN 1650 - 15 min condiciones limpias - Organismos: Candida albicans. - Concentración: 0,25 %
- Actividad FUNGICIDA EN 13697 - 15 min condiciones limpias - Organismos: Aspergillus brasiliensis, Candida albicans. - Concentración: 2,5 %
- Actividad FUNGICIDA EN 13697 - 15 min condiciones limpias - Organismos: Candida albicans. - Concentración: 1,0 %
- Actividad VIRUCIDA EN 14476 - 5 min condiciones limpias - Organismo: Polivirus tipo 1, Adenovirus tipo 5, Murine norovirus. - Concentración: 2,0 %

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Reocid

Fecha de revisión: 06.08.2019

Código del producto: 84

Página 1 de 10

SECCIÓN 1. Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa**1.1. Identificador del producto**

Wetrok Reocid

1.2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados**Uso de la sustancia o de la mezcla**

Detergentes

Restringido a usos profesionales.

1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Compañía: Olandia S.L.
Calle: Avd. Virgen de las Angustias 3
Población: E-14006 Cordoba, Spain
Teléfono: +34 957 279 005
Correo elect.: [REDACTED]
Página web: [REDACTED]

1.4. Teléfono de emergencia: Servicio de Información Toxicológica 28002 Madrid +34 915 628 469**SECCIÓN 2. Identificación de los peligros****2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla****Reglamento (CE) n.º 1272/2008**

Categorías del peligro:

Lesiones oculares graves o irritación ocular: Les. oc. 1

Sensibilización respiratoria o cutánea: Sens. cut. 1

Indicaciones de peligro:

Provoca lesiones oculares graves.

Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

2.2. Elementos de la etiqueta**Reglamento (CE) n.º 1272/2008****Componentes determinantes del peligro para el etiquetado**

decanol etoxilado

Octil sulfato de sodio

Palabra de advertencia: Peligro**Pictogramas:****Indicaciones de peligro**

H318

Provoca lesiones oculares graves.

H317

Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

Consejos de prudencia

P280

Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P305+P351+P338

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P310

Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico.

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Reocid

Fecha de revisión: 06.08.2019

Código del producto: 84

Página 2 de 10

2.3. Otros peligros

ningunos/ninguno

SECCIÓN 3. Composición/información sobre los componentes
3.2. Mezclas
Componentes peligrosos

N.º CAS	Nombre químico			Cantidad
	N.º CE	N.º índice	N.º REACH	
	Clasificación SGA			
26183-52-8	decanol etoxilado			5 - < 10 %
			02-2119613039-45	
	Acute Tox. 4, Eye Dam. 1; H302 H318			
64-17-5	alcohol etílico, etanol			1 - < 5 %
	200-578-6	603-002-00-5		
	Flam. Liq. 2, Eye Irrit. 2; H225 H319			
126-92-1	Octil sulfato de sodio			1 - < 5 %
	204-812-8		01-2119971586-23	
	Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1; H315 H318			
5949-29-1	Ácido cítrico monohidrato			1 - < 5 %
			01-2119457026-42	
	Eye Irrit. 2; H319			
101-86-0	Cinamaldehído hexilo			0.1 - < 1 %
	Skin Sens. 1, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 2; H317 H400 H411			
106-24-1	(E)-3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ol			0.1 - < 1 %
	Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Skin Sens. 1; H315 H318 H317			
106-22-9	3,7-dimetil-6-octeno-1-ol			< 0.1 %
	203-375-0			
	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2, Skin Sens. 1A; H315 H319 H317			
2634-33-5	1,2-Bencisotiazol-3(2H)-ona; 1,2-bencisotiazolin-3-ona			< 0.1 %
	220-120-9	613-088-00-6		
	Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Skin Sens. 1, Aquatic Acute 1; H302 H315 H318 H317 H400			
2682-20-4	2-Metilisotiazol-3(2H)-ona			< 0.1 %
	220-239-6	613-326-00-9		
	Acute Tox. 2, Acute Tox. 3, Acute Tox. 3, Skin Corr. 1B, Eye Dam. 1, Skin Sens. 1A, Aquatic Acute 1 (M-Factor = 10), Aquatic Chronic 1; H330 H311 H301 H314 H318 H317 H400 H410 EUH071			

Texto íntegro de las indicaciones H y EUH: ver sección 16.

Etiquetado del contenido de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 648/2004

5 % - < 15 % tensioactivos no iónicos, < 5 % tensioactivos aniónicos, < 5 % policarboxilatos, perfumes (Hexyl cinnamal, Linalool, Geraniol, Benzyl salicylate, Citronellol), conservantes (Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone).

**Ficha de datos de seguridad**

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Reocid

Fecha de revisión: 06.08.2019

Código del producto: 84

Página 3 de 10

Consejos adicionales
ningunos/ninguno

SECCIÓN 4. Primeros auxilios**4.1. Descripción de los primeros auxilios****Indicaciones generales**

Al aparecer síntomas o en caso de duda preguntar a un médico. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

En caso de inhalación

Proporcionar aire fresco.

En caso de contacto con la piel

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua [o ducharse]. En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico.

En caso de contacto con los ojos

En caso de contacto con los ojos, aclarar los ojos abiertos con suficiente agua durante bastante tiempo, después consultar inmediatamente un oftalmólogo.

En caso de ingestión

Enjuagar inmediatamente la boca con agua y beber agua en abundancia. En caso de ingestión accidental, enjuagar la boca abundantemente con agua (solo si la persona está consciente) y solicitar inmediatamente atención médica.

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

No se conocen síntomas. Al aparecer síntomas o en caso de duda preguntar a un médico.

4.3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Tratamiento sintomático. Puede provocar una reacción alérgica. En caso de reacciones alérgicas, sobre todo respiratorias, consultar inmediatamente un médico. En caso de accidente o malestar, acudir inmediatamente al médico (si es posible, mostrar la etiqueta).

SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios**5.1. Medios de extinción****Medios de extinción adecuados**

Coordinar las medidas de extinción con los alrededores.

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

No inflamable.

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

En caso de incendio: Utilizar un aparato de respiración autónomo.

Información adicional

Reducir con agua pulverizada los gases/vapores/nieblas liberados. Segregar el agua de extinción contaminada. Evitar que entre en desagües o aguas superficiales.

SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental**6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia**

Asegurar una ventilación adecuada. No respirar los gases/humos/vapores/aerosoles. Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa. Usar equipamiento de protección personal.

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

No dejar verter ni en la canalización ni en desagües.

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Reocid

Fecha de revisión: 06.08.2019

Código del producto: 84

Página 4 de 10

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

Absorber con una sustancia aglutinante de líquidos (arena, harina fósil, aglutinante de ácidos, aglutinante universal). Tratar el material recogido según se describe en la sección de eliminación de residuos.

6.4. Referencia a otras secciones

Manejo seguro: véase sección 7

Protección individual: véase sección 8

Eliminación: véase sección 13

SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento

7.1. Precauciones para una manipulación segura

Indicaciones para la manipulación segura

Evítese el contacto con los ojos y la piel. Tener en cuenta las instrucciones para el uso. Úsese únicamente en lugares bien ventilados.

Indicaciones para prevenir incendios y explosiones

El producto no es: Combustible.

El producto no es: Explosivo.

Indicaciones adicionales para la manipulación

No son necesarias medidas especiales.

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Condiciones necesarias para almacenes y depósitos

Manténgase el recipiente bien cerrado. Proteger de las radiaciones solares directas. Mantener el lugar seco y fresco. Temperatura de almacenamiento recomendable: a temperatura de ambiente

Indicaciones sobre el almacenamiento conjunto

No son necesarias medidas especiales.

Información complementaria sobre las condiciones de almacenamiento

Temperatura mínima de almacenaje: 15°C

Temperatura máxima de almacenaje: 25°C

7.3. Usos específicos finales

Respetar las instrucciones de uso en la etiqueta.

SECCIÓN 8. Controles de exposición/protección individual

8.1. Parámetros de control

Valores límite de exposición profesional

N.º CAS	Agente químico	ppm	mg/m ³	fib/cc	Categoría	
64-17-5	Etanol	1000	1910		VLA-EC	

8.2. Controles de la exposición



Medidas de higiene

Quitar inmediatamente ropa contaminada y mojada. Antes de hacer pausas y terminar de trabajar lavar bien las manos y la cara, si es necesario ducharse. No comer ni beber durante su utilización.

Protección de los ojos/la cara

Protectores de vista adecuados: gafas de mordaza.

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Reocid

Fecha de revisión: 06.08.2019

Código del producto: 84

Página 5 de 10

Protección de las manos

Hay que ponerse guantes de protección examinados EN ISO 374

Recomendación:

Material adecuado:

NBR (Goma de nitrilo)

Espesor del material del aguante 0.33 mm Tiempo de penetración (tiempo máximo de uso) 120 min

Espesor del material del aguante 0.11 mm Tiempo de penetración (tiempo máximo de uso) 10 min

Se recomienda de aclarar con el fabricante para uso especial la consistencia de productos químicos de los guantes protectores arriba mencionados.

Protección cutánea

Úsese indumentaria protectora adecuada.

Protección respiratoria

En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria.

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas**9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas**

Estado físico:	líquido/a
Color:	rojo
Olor:	característico

Método de ensayo

pH:	4.2 - 5.2
-----	-----------

Cambio de estado

Punto de fusión:	no determinado
------------------	----------------

Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición:	No hay datos disponibles
--	--------------------------

Punto de inflamación:	No hay datos disponibles
-----------------------	--------------------------

Inflamabilidad

Sólido:	no aplicable
---------	--------------

Gas:	no aplicable
------	--------------

Límite inferior de explosividad:	no determinado
----------------------------------	----------------

Límite superior de explosividad:	no determinado
----------------------------------	----------------

Temperatura de ignición espontánea

Sólido:	no aplicable
---------	--------------

Gas:	no aplicable
------	--------------

Temperatura de descomposición:	no determinado
--------------------------------	----------------

Propiedades comburentes

No provoca incendios.

Presión de vapor:	no determinado
-------------------	----------------

Densidad:	1.005 - 1.015 g/cm ³ ASTM D 7777
-----------	---

Solubilidad en agua:	completamente miscible
----------------------	------------------------

Solubilidad en otros disolventes

no determinado

Coefficiente de reparto:	no determinado
--------------------------	----------------

Viscosidad dinámica:	no determinado
----------------------	----------------

Viscosidad cinemática:	no determinado
------------------------	----------------

**Ficha de datos de seguridad**

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Reocid

Fecha de revisión: 06.08.2019

Código del producto: 84

Página 6 de 10

Densidad de vapor: no determinado

Tasa de evaporación: no determinado

9.2. Otros datos

Contenido sólido: no determinado

ningunos/ninguno

SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad**10.1. Reactividad**

Si la manipulación y el almacenamiento son de acuerdo a las disposiciones no surgen reacciones peligrosas.

10.2. Estabilidad química

El producto es químicamente estable dentro de las condiciones recomendadas de almacenamiento, utilización y temperatura.

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

Reacción exotérmica con: Basa

10.4. Condiciones que deben evitarse

Condiciones a evitar (reacciones peligrosas): Helada. Proteger de la luz del sol.

10.5. Materiales incompatibles

Basa

10.6. Productos de descomposición peligrosos

El producto es químicamente estable dentro de las condiciones recomendadas de almacenamiento, utilización y temperatura.

SECCIÓN 11. Información toxicológica**11.1. Información sobre los efectos toxicológicos****Toxicidad aguda**

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Reocid

Fecha de revisión: 06.08.2019

Código del producto: 84

Página 7 de 10

N.º CAS	Nombre químico				
	Vía de exposición	Dosis	Especies	Fuente	Método
26183-52-8	decanol etoxilado				
	oral	ATE 500 mg/kg			
64-17-5	alcohol etílico, etanol				
	oral	DL50 6200 mg/kg	Rata	IUCLID	
	inhalación (4 h) vapor	CL50 95,6 mg/l	Rata	RTECS	
126-92-1	Octil sulfato de sodio				
	oral	DL50 4000 mg/kg			
2634-33-5	1,2-Bencisotiazol-3(2H)-ona; 1,2-bencisotiazolin-3-ona				
	oral	ATE 500 mg/kg			
2682-20-4	2-Metilisotiazol-3(2H)-ona				
	oral	ATE 100 mg/kg			
	cutánea	ATE 300 mg/kg			
	inhalación vapor	ATE 0.5 mg/l			
	inhalación aerosol	ATE 0.05 mg/l			

Irritación y corrosividad

Provoca lesiones oculares graves.

Corrosión o irritación cutáneas: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Efectos sensibilizantes

Puede provocar una reacción alérgica en la piel. (Cinamaldehído hexilo; (E) -3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ol; 3,7-dimetil-6-octeno-1-ol; 1,2-Bencisotiazol-3(2H)-ona; 1,2-bencisotiazolin-3-ona; 2-Metilisotiazol-3(2H)-ona)

Carcinogenicidad, mutagenicidad y toxicidad para la reproducción

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición única

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición repetida

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Peligro de aspiración

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Consejos adicionales referente a las pruebas

Clasificación según el Reglamento (CE) N° 1272/2008 [CLP] Método de cálculo. El producto no fue examinado.

SECCIÓN 12. Información ecológica
12.1. Toxicidad

El producto no es: Ecotóxico.

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Reocid

Fecha de revisión: 06.08.2019

Código del producto: 84

Página 8 de 10

N.º CAS	Nombre químico					
	Toxicidad acuática	Dosis	[h] [d]	Especies	Fuente	Método
64-17-5	alcohol etílico, etanol					
	Toxicidad aguda para los crustáceos	EC50 9268 - 14221 mg/l	48 h	Daphnia magna	IUCLID	

12.2. Persistencia y degradabilidad

El tensioactivo contenido en esta mezcla cumple con el criterio de biodegradabilidad estipulado en el Reglamento (CE) nº 648/2004 sobre detergentes.

12.3. Potencial de bioacumulación

El producto no fue examinado.

Coefficiente de reparto n-octanol/agua

N.º CAS	Nombre químico	Log Pow
64-17-5	alcohol etílico, etanol	-0,31

12.4. Movilidad en el suelo

Si el producto entra en la tierra, éste es móvil y puede ensuciar las aguas de fondo.

12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB

Las sustancias en la mezcla no cumplen con los criterios PBT y mPmB según REACH anexo XIII.

Indicaciones adicionales

Clasificación según el Reglamento (CE) Nº 1272/2008 [CLP] Método de cálculo. El producto no fue examinado.

SECCIÓN 13. Consideraciones relativas a la eliminación

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

Eliminación

No dejar verter ni en la canalización ni en desagües. No dejar que entre en el subsuelo/suelo. Eliminar los residuos de acuerdo con la legislación aplicable.

Código de identificación de residuo-Desechos de residuos / producto no utilizado

200129 RESIDUOS MUNICIPALES (RESIDUOS DOMÉSTICOS Y RESIDUOS ASIMILABLES PROCEDENTES DE LOS COMERCIOS, INDUSTRIAS E INSTITUCIONES), INCLUIDAS LAS FRACCIONES RECOGIDAS SELECTIVAMENTE; Fracciones recogidas selectivamente (excepto las especificadas en el subcapítulo 15 01); Detergentes que contienen sustancias peligrosas; residuo peligroso

Eliminación de envases contaminados

Los embalajes no contaminados pueden ser reciclados. Los embalajes contaminados deben de ser tratados como la sustancia.

SECCIÓN 14. Información relativa al transporte

Transporte terrestre (ADR/RID)

14.1. Número ONU:

No es un producto peligroso según las normas de transporte aplicables.

Transporte marítimo (IMDG)

14.1. Número ONU:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.3. Clase(s) de peligro para el transporte:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Reocid

Fecha de revisión: 06.08.2019

Código del producto: 84

Página 9 de 10

14.4. Grupo de embalaje:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

Transporte aéreo (ICAO-TI/IATA-DGR)**14.1. Número ONU:**

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.3. Clase(s) de peligro para el transporte:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.4. Grupo de embalaje:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.5. Peligros para el medio ambiente

PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE: no

14.6. Precauciones particulares para los usuarios

No hay información disponible.

14.7. Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio MARPOL y el Código IBC

no aplicable

SECCIÓN 15. Información reglamentaria

15.1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla**Información reglamentaria de la UE**

Datos según la Directiva 2010/75/UE (COV): 1.92 % (19.296 g/l)

Datos según la Directiva 2004/42/CE (COV): 1.92 % (19.296 g/l)

Indicaciones adicionales

Tener en cuenta: Reglamento (CE) n.º 648/2004 sobre detergentes, 850/2004/EC, 1107/2009/EC, 649/2012/EC.

Legislación nacional

Limitaciones para el empleo de operarios: Tener en cuenta la ocupación limitada según la ley de protección jurídica del trabajo juvenil (94/33/CE).

Clasificación como contaminante acuático (D): 1 - Ligeramente peligroso para el agua

15.2. Evaluación de la seguridad química

No se han realizado evaluaciones de la seguridad química para las sustancias de esta mezcla.

SECCIÓN 16. Otra información

Cambios

Esta ficha de datos contiene cambios con respecto a la versión anterior en la(s) sección(es): 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16.

Abreviaturas y acrónimosADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Reocid

Fecha de revisión: 06.08.2019

Código del producto: 84

Página 10 de 10

IATA: International Air Transport Association
GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances
CAS: Chemical Abstracts Service
LC50: Lethal concentration, 50%
LD50: Lethal dose, 50%

Texto de las frases H y EUH (número y texto completo)

H225	Líquido y vapores muy inflamables.
H301	Tóxico en caso de ingestión.
H302	Nocivo en caso de ingestión.
H311	Tóxico en contacto con la piel.
H314	Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.
H315	Provoca irritación cutánea.
H317	Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
H318	Provoca lesiones oculares graves.
H319	Provoca irritación ocular grave.
H330	Mortal en caso de inhalación.
H400	Muy tóxico para los organismos acuáticos.
H410	Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
H411	Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
EUH071	Corrosivo para las vías respiratorias.

Indicaciones adicionales

La información en ésta hoja de datos de seguridad corresponden al leal saber de nuestros conocimiento el día de impresión. Las informaciones deben de ser puntos de apoyo para un manejo seguro de productos mencionados en esta hoja de seguridad para el almacenamiento, elaboración, transporte y eliminación. Las indicaciones no se pueden traspasar a otros productos. Mientras el producto sea mezclado o elaborado con otros materiales, las indicaciones de esta hoja de seguridad no se pueden traspasar así al agente nuevo.

(La información sobre los ingredientes peligrosos se ha tomado de la última ficha de datos de seguridad válida del suministrador respectivo.)



Ficha técnica del producto Reocid

V 02 / 22.06.2016

Wetrok Reocid

Detergente sanitario de mantenimiento



Dosificación recomendada (en agua fría):



Limpieza de mantenimiento
0,1 l - 0,2 l / 10 l



Limpieza intermedia
0,4 l - 0,5 l / 10 l



Limpieza manual con espuma
2 l / 10 l

Ventajas:

Detergente sanitario de mantenimiento que no daña los materiales.
Previene la formación de depósitos de cal.
Aroma agradable y duradero.
Se puede utilizar para producir espuma manualmente.
En combinación con Reocid 2000, permite alternar periódicamente los aromas.

Aplicación:

Para la limpieza de mantenimiento de superficies lavables y resistentes a los ácidos (porcelana sanitaria, grifería, azulejos de cerámica, baños, duchas, lavabos e inodoros, etc.).

Importante:

Wetrok Reocid no es adecuado para superficies sensibles a los ácidos (piedra caliza, mármol, ladrillo recocido, aluminio, etc.). Para la limpieza, la superficie de la grifería sanitaria no debe estar caliente.

Propiedades:

Ligeramente ácido
Muy perfumado
Muy espumoso
Color rojo

Valor pH concentrado:



Componentes importantes:

Tensioactivos, solventes, ácido, fragancias, conservantes, colorante

Almacenamiento / tiempo de conservación:

Conservar en el recipiente original y mantener en lugar fresco y bien ventilado. Proteger de las heladas.

Mantener el recipiente cerrado cuando no se utilice.

Tiempo de conservación (sin abrir): 24 meses.

Métodos de aplicación recomendados:

Limpieza en húmedo (manual)

Limpiar la superficie sucia con solución de limpieza y dejar en remojo si es necesario. Fregar la superficie con un estropajo / cepillo adecuado. Recoger el agua sucia con un paño. Enjuagar las superficies limpiadas con agua limpia y fría y, en caso necesario, secar

Limpieza en húmedo (espuma, manual)

Aplicar la espuma limpiadora en forma de «X» sobre un paño doblado y limpiar la superficie (utilizar técnica de doblado). Enjuagar las superficies limpiadas con agua limpia y fría y, en caso necesario, secar.



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

))9))

)

Detergente sanitario suave y perfumado, previene la formación de depósitos de cal con durezas de agua bajas y medias



Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Rewit 2000

Fecha: 30.03.2016

Código del producto: 108

Página 1 de 9

SECCIÓN 1. Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

1.1. Identificador del producto

Wetrok Rewit 2000

1.2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Uso de la sustancia o de la mezcla

Detergentes
Restringido a usos profesionales.

1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Compañía: Olandia S.L.
Calle: Avd. Virgen de las Angustias 3
Población: E-14006 Cordoba, Spain
Teléfono: +34 957 279 005
Correo elect.:
Página web:

1.4. Teléfono de emergencia: Servicio de Información Toxicológica 28002 Madrid +34 915 628 469

SECCIÓN 2. Identificación de los peligros

2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Clasificación según la Directiva 67/548/CEE o la Directiva 1999/45/CE

Indicadores de peligro: Xi - Irritante
Frases R:
Irrita los ojos.

Clasificación según el Reglamento (CE) n.º 1272/2008 [CLP]

Categorías del peligro:
Corrosión o irritación cutáneas: Irrit. cut. 2
Lesiones oculares graves o irritación ocular: Les. oc. 1
Indicaciones de peligro:
Provoca irritación cutánea.
Provoca lesiones oculares graves.

2.2. Elementos de la etiqueta

Componentes determinantes del peligro para el etiquetado

Alcohol C12-15, 8 EO
2-aminoetanol, etanolamina

Palabra de advertencia: Peligro
Pictogramas: GHS05



Indicaciones de peligro

H315 Provoca irritación cutánea.
H318 Provoca lesiones oculares graves.

Consejos de prudencia

P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.
P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Rewit 2000

Fecha: 30.03.2016

Código del producto: 108

Página 2 de 9

P310
P332+P313

varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico.
En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico.

2.3. Otros peligros

Ningunos peligros especiales de nombrar. Por favor respete en todo caso las informaciones en las hojas de seguridad.

SECCIÓN 3. Composición/información sobre los componentes

3.2. Mezclas

Componentes peligrosos

N.º CE	Nombre químico	Cantidad
N.º CAS	Clasificación según la Directiva 67/548/CEE	
N.º índice	Clasificación según el Reglamento (CE) n.º 1272/2008 [CLP]	
N.º REACH		
	Alcohol C12-15, 8 EO	5 - < 10 %
68131-39-5	Xn - Nocivo, Xi - Irritante, N - Peligroso para el medio ambiente R22-41-50	
	Acute Tox. 4, Eye Dam. 1, Aquatic Acute 1; H302 H318 H400	
205-483-3	2-aminoetanol, etanolamina	1 - < 5 %
141-43-5	C - Corrosivo, Xn - Nocivo R20/21/22-34	
603-030-00-8	Acute Tox. 4, Acute Tox. 4, Acute Tox. 4, Skin Corr. 1B; H302 H312 H332 H314	
01-2119486455-28		
252-104-2	2-(Methoxymethylethoxy)-propanol	1 - < 5 %
34590-94-8		
01-2119450011-60		

Texto íntegro de las frases R, H y EUH: ver sección 16.

Etiquetado del contenido de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 648/2004

5 % - 15 % tensioactivos no iónicos, < 5 % jabón, perfumes.

Consejos adicionales

ningunos/ninguno

SECCIÓN 4. Primeros auxilios

4.1. Descripción de los primeros auxilios

Indicaciones generales

Al aparecer síntomas o en caso de duda preguntar a un médico. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

Si es inhalado

Proporcionar aire fresco.

En caso de contacto con la piel

Lavar abundantemente con agua. Cambiar la ropa empapada. En caso de irritación cutánea:
Consultar a un médico.

En caso de contacto con los ojos

En caso de contacto con los ojos, aclarar los ojos abierto con suficiente agua durante bastante tiempo, después consultar inmediatamente un oftalmólogo.

Si es tragado

Enjuagar inmediatamente la boca con agua y beber agua en abundancia. En caso de ingestión accidental, enjuagar la boca abundantemente con agua (solo si la persona esta consciente) y solicitar

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Rewit 2000

Fecha: 30.03.2016

Código del producto: 108

Página 3 de 9

inmediatamente atención médica

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

No se conocen síntomas. Al aparecer síntomas o en caso de duda preguntar a un médico.

4.3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Tratamiento sintomático. Puede provocar una reacción alérgica. En caso de reacciones alérgicas, sobre todo respiratorias, consultar inmediatamente un médico. En caso de accidente o malestar, acudir inmediatamente al médico (si es posible, mostrar la etiqueta).

SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios

5.1. Medios de extinción

Medios de extinción adecuados

Coordinar las medidas de extinción con los alrededores.

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

No inflamable.

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

En caso de incendio: Utilizar un aparato de respiración autónomo.

Información adicional

Reducir con agua pulverizada los gases/vapores/nieblas liberados. Segregar el agua de extinción contaminada. Evitar que entre en desagües o aguas superficiales.

SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental

6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Asegurar una ventilación adecuada. No respirar los gases/humos/vapores/aerosoles. Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa. Usar equipamiento de protección personal. Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

No dejar verter ni en la canalización ni en desagües.

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

Absorber con una sustancia aglutinante de líquidos (arena, harina fósil, aglutinante de ácidos, aglutinante universal). Tratar el material recogido según se describe en la sección de eliminación de residuos.

6.4. Referencia a otras secciones

Manejo seguro: ver sección 7

Protección individual: ver sección 8

Eliminación: ver sección 13

SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento

7.1. Precauciones para una manipulación segura

Indicaciones para la manipulación segura

Evítese el contacto con los ojos y la piel. Tener en cuenta las instrucciones para el uso. Úsense únicamente en lugares bien ventilados.

Indicaciones para prevenir incendios y explosiones

El producto no es: Combustible.

El producto no es: Explosivo.

Indicaciones adicionales para la manipulación

No son necesarias medidas especiales.

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Rewit 2000

Fecha: 30.03.2016

Código del producto: 108

Página 4 de 9

Condiciones necesarias para almacenes y depósitos

Manténgase el recipiente bien cerrado. Proteger de las radiaciones solares directas. Mantener el lugar seco y fresco. Temperatura de almacenamiento recomendable: a temperatura de ambiente

Indicaciones respecto al almacenamiento conjunto

No son necesarias medidas especiales.

Información complementaria sobre las condiciones de almacenamiento

Temperatura mínima de almacenaje: 15°C

Temperatura máxima de almacenaje: 25°C

7.3. Usos específicos finales

Respetar las instrucciones de uso en la etiqueta.

SECCIÓN 8. Controles de exposición/protección individual

8.1. Parámetros de control

Valores límite de exposición profesional

N.º CAS	Agente químico	ppm	mg/m ³	fib/cc	Categoría	
141-43-5	2-Aminoetanol; Etanolamina	1	2,5		VLA-ED	
		3	7,5		VLA-EC	
34590-94-8	Éter metílico de dipropilenglicol	50	308		VLA-ED	

Datos adicionales sobre valores límites

Valor límite de exposición: No hay datos disponibles

8.2. Controles de la exposición



Medidas de higiene

Quitar inmediatamente ropa contaminada y mojada. Antes de hacer pausas y terminar de trabajar lavar bien las manos y la cara, si es necesario ducharse. No comer ni beber durante su utilización.

Protección de los ojos/la cara

Protectores de vista adecuados: gafas de mordaza.

Protección de las manos

Para tratar con materiales químicos solo se pueden utilizar guantes de protección resistente a los agentes químicos con la señal CE y las cuatro cifras del número de control. Dependiendo de la concentración de materiales y cantidad peligrosos y el puesto de trabajo específico hay que escoger el tipo de guantes resistentes a agentes químicos.

Recomendación:

Material adecuado: NBR (Goma de nitrilo)

El espesor del material del guante 0.2 mm

Tiempo de penetración (tiempo máximo de uso) 480 min

Se recomienda de aclarar con el fabricante para uso especial la consistencia de productos químicos de los guantes protectores arriba mencionados. Hay que ponerse guantes de protección examinados DIN EN 374

Protección cutánea

Úsese indumentaria protectora adecuada.

Protección respiratoria

En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria.

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Rewit 2000

Fecha: 30.03.2016

Código del producto: 108

Página 5 de 9

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas**9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas**

Estado físico: líquido/a
Color: amarillo claro
Olor: característico

Método de ensayo

pH: 10.5 - 11.5

Cambio de estado

Punto de fusión: no determinado
Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición: No hay datos disponibles
Punto de inflamación: No hay datos disponibles

Inflamabilidad

Sólido: no aplicable
Gas: no aplicable

Límite inferior de explosividad: no determinado
Límite superior de explosividad: no determinado

Temperatura de ignición espontánea

Sólido: no aplicable
Gas: no aplicable

Temperatura de descomposición: no determinado

Propiedades comburentes

No comburente.

Presión de vapor: no determinado

Densidad: 1.001 - 1.011 g/cm³ ASTM D 777

Solubilidad en agua: completamente miscible

Solubilidad en otros disolventes

no determinado

Coeficiente de reparto: no determinado

Viscosidad dinámica: no determinado

Densidad de vapor: no determinado

Tasa de evaporación: no determinado

9.2. Otros datos

Contenido sólido: no determinado

ningunos/ninguno

SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad**10.1. Reactividad**

Si la manipulación y el almacenamiento son debidamente no surgen reacciones peligrosas.

10.2. Estabilidad química

El producto es químicamente estable dentro de las condiciones recomendadas de almacenamiento, utilización y temperatura.

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Rewit 2000

Fecha: 30.03.2016

Código del producto: 108

Página 6 de 9

Reacción extotérmica con: Ácido

10.4. Condiciones que deben evitarse

Condiciones a evitar (reacciones peligrosas): Helada. Proteger de la luz del sol.

10.5. Materiales incompatibles

Ácido

10.6. Productos de descomposición peligrosos

Este producto no contiene sustancias peligrosas o preparaciones que se ponen libre bajo condiciones de utilización normales o previsibles.

SECCIÓN 11. Información toxicológica**11.1. Información sobre los efectos toxicológicos****Toxicidad aguda**

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

N.º CAS	Nombre químico				
	Vía de exposición	Método	Dosis	Especies	Fuente
68131-39-5	Alcohol C12-15, 8 EO				
	oral	ATE	500 mg/kg		
141-43-5	2-aminoetanol, etanolamina				
	oral	DL50	1515 mg/kg	Rata	
	dérmica	DL50	1025 mg/kg	Conejo	IUCLID
	inhalatoria vapor	ATE	11 mg/l		
	inhalatoria aerosol	ATE	1.5 mg/l		

Irritación y corrosividad

Provoca irritación cutánea.

Provoca lesiones oculares graves.

Efectos sensibilizantes

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición única

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Efectos graves tras exposición repetida o prolongada

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Carcinogenicidad, mutagenicidad y toxicidad para la reproducción

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Peligro de aspiración

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Consejos adicionales referente a las pruebas

Clasificación según el Reglamento (CE) n.º 1272/2008 [CLP] Método de calculación. El producto no fue examinado.

SECCIÓN 12. Información ecológica**12.1. Toxicidad**

El producto no es: Ecotóxico.

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Rewit 2000

Fecha: 30.03.2016

Código del producto: 108

Página 7 de 9

N.º CAS	Nombre químico	Método	Dosis	[h] [d]	Especies	Fuente
141-43-5	2-aminoetanol, etanolamina					
	Toxicidad acuática					
	Toxicidad aguda para los peces	CL50	150 mg/l	96 h	Onchorhynchus mykiss	IUCLID
	Toxicidad aguda para las algas	CE50r	22 mg/l	72 h	Desmodesmus subspicatus	
	Toxicidad aguda para los crustáceos	EC50	65 mg/l	48 h	Daphnia magna	

12.2. Persistencia y degradabilidad

El tensioactivo contenido en esta preparación cumple con el criterio de biodegradabilidad estipulado en el Reglamento (CE) n.º 648/2004 sobre detergentes.

12.3. Potencial de bioacumulación

Con motivo de los datos presentes sobre la eliminación y el potencial de bioacumulación es un perjuicio del medio ambiente inversímil.

Coefficiente de reparto n-octanol/agua

N.º CAS	Nombre químico	Log Pow
141-43-5	2-aminoetanol, etanolamina	-1,91 (25°C)

12.4. Movilidad en el suelo

Si el producto entra en la tierra, éste es móvil y puede ensuciar las aguas de fondo.

12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB

Las sustancias en la mezcla no cumplen con los criterios PBT y mPmB según REACH anexo XIII.

12.6. Otros efectos adversos

No hay datos disponibles para la mezcla.

Indicaciones adicionales

Evitar su liberación al medio ambiente.

Clasificación según el Reglamento (CE) n.º 1272/2008 [CLP] Método de calculación. El producto no fue examinado.

SECCIÓN 13. Consideraciones relativas a la eliminación

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

Eliminación

No dejar verter ni en la canalización ni en desagües. La eliminación se hace según las normas de las autoridades locales.

Código de identificación de residuo-Desechos de residuos / producto no utilizado

200129 RESIDUOS MUNICIPALES (RESIDUOS DOMÉSTICOS Y RESIDUOS ASIMILABLES PROCEDENTES DE LOS COMERCIOS, INDUSTRIAS E INSTITUCIONES), INCLUIDAS LAS FRACCIONES RECOGIDAS SELECTIVAMENTE; Fracciones recogidas selectivamente (excepto las especificadas en el subcapítulo 15 01); Detergentes que contienen sustancias peligrosas Considerado como residuo peligroso.

Código de identificación de residuo-Envases contaminados

200129 RESIDUOS MUNICIPALES (RESIDUOS DOMÉSTICOS Y RESIDUOS ASIMILABLES PROCEDENTES DE LOS COMERCIOS, INDUSTRIAS E INSTITUCIONES), INCLUIDAS LAS FRACCIONES RECOGIDAS SELECTIVAMENTE; Fracciones recogidas selectivamente (excepto las especificadas en el subcapítulo 15 01); Detergentes que contienen sustancias peligrosas Considerado como residuo peligroso.

Eliminación de envases contaminados

Agua (con detergentes). Embalajes completamente vaciados pueden aprovechar.

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Rewit 2000

Fecha: 30.03.2016

Código del producto: 108

Página 8 de 9

SECCIÓN 14. Información relativa al transporte

Transporte terrestre (ADR/RID)

14.1. Número ONU: No es un producto peligroso según las normas de transporte aplicables.

Transporte marítimo (IMDG)

14.1. Número ONU: El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas: El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.3. Clase(s) de peligro para el transporte: El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.4. Grupo de embalaje: El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.5. Peligros para el medio ambiente

PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE: no

14.7. Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio MARPOL y el Código IBC

no aplicable

SECCIÓN 15. Información reglamentaria

15.1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla

Información reglamentaria EU

Datos según la Directiva 2010/75/UE (COV): 4.75 % (47.548 g/l)

Datos según la Directiva 2004/42/CE (COV): 4.75 % (47.548 g/l)

Indicaciones adicionales

Tener en cuenta: Reglamento (CE) nº 648/2004 sobre detergentes, 850/2004/EC, 1107/2009/EC, 649/2012/EC.

Legislación nacional

Limitaciones para el empleo de operarios: Tener en cuenta la ocupación limitada según la ley de protección jurídica del trabajo juvenil (94/33/CE).

Clasificación como contaminante acuático (D): 2 - Peligroso para el agua

15.2. Evaluación de la seguridad química

No se han realizado evaluaciones de la seguridad química para las sustancias de esta mezcla.

SECCIÓN 16. Otra información

Cambios

Esta ficha de datos contiene cambios con respecto a la versión anterior en la(s) sección(es): 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16.

Abreviaturas y acrónimos

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Rewit 2000

Fecha: 30.03.2016

Código del producto: 108

Página 9 de 9

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service

LC50: Lethal concentration, 50%

LD50: Lethal dose, 50%

Texto de las frases R (número y texto)

20/21/22	Nocivo por inhalación, por ingestión y en contacto con la piel.
22	Nocivo por ingestión.
34	Provoca quemaduras.
36	Irrita los ojos.
41	Riesgo de lesiones oculares graves.
50	Muy tóxico para los organismos acuáticos.

Texto de las frases H y EUH (número y texto completo)

H302	Nocivo en caso de ingestión.
H312	Nocivo en contacto con la piel.
H314	Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.
H315	Provoca irritación cutánea.
H318	Provoca lesiones oculares graves.
H332	Nocivo en caso de inhalación.
H400	Muy tóxico para los organismos acuáticos.

Indicaciones adicionales

La información en ésta hoja de datos de seguridad corresponden al leal saber de nuestros conocimiento el día de impresión. Las informaciones deben de ser puntos de apoyo para un manejo seguro de productos mencionados en esta hoja de seguridad para el almacenamiento, elaboración, transporte y eliminación. Las indicaciones no se pueden traspasar a otros productos. Mientras el producto sea mezclado o elaborado con otros materiales, las indicaciones de esta hoja de seguridad no se pueden traspasar así al agente nuevo.

(La información sobre los ingredientes peligrosos se ha tomado de la última ficha de datos de seguridad válida del suministrador respectivo.)



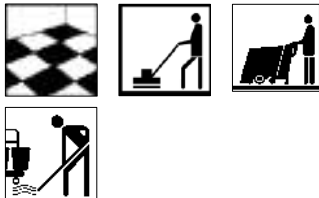
Ficha técnica del producto Rewit 2000

V 02 / 06.07.2016

wetrok[®]

Wetrok Rewit 2000

Detergente básico / industrial



Dosificación recomendada:



Limpieza de mantenimiento
0,05 l - 0,1 l / 10 l



Limpieza intermedia
0,2 l - 0,5 l / 10 l



Limpieza básica
1 l - 2 l / 10 l

Ventajas:

Detergente básico potente.
Para eliminar capas de cera y polímeros.
Buen limpiador de asfalto.

Aplicación:

Para limpiar a máquina revestimientos de suelo lavables y resistentes a los álcalis (PVC, piedra natural y artificial, ladrillo recocido, etc.) Indicado también especialmente para suelos pintados y epoxi.

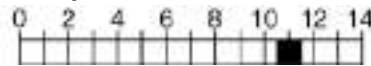
Importante:

Aplicar Wetrok Rewit 2000 con una dosificación máxima del 5 % sobre linóleo.

Propiedades:

Poco espumoso
Ligeramente alcalino
Contiene solventes

Valor pH concentrado:



Componentes importantes:

Tensioactivos, jabón, solventes, agente secuestrante, fragancias

Almacenamiento / tiempo de conservación:

Conservar en el recipiente original y mantener en lugar fresco y bien ventilado. Proteger de las heladas.
Mantener el recipiente cerrado cuando no se utilice.
Tiempo de conservación (sin abrir): 24 meses.

Métodos de aplicación recomendados:

Limpieza con fregadora

Verter la solución de limpieza en el depósito de agua limpia. Eliminar la suciedad suelta, fregar / aspirar en seco para eliminar el polvo. Fregar a fondo el revestimiento de suelo con la fregadora y el disco / cepillo adecuado.

Limpieza básica

Eliminar la suciedad suelta, fregar / aspirar en seco para eliminar el polvo. Aplicar la solución del detergente básico sobre el revestimiento y dejar actuar durante unos 15 minutos. ¡No dejar que se seque! Limpiar en húmedo con la máquina monodisco / fregadora y el disco / cepillo adecuado. Dejar actuar la solución otros 10 minutos. ¡No dejar que se seque! Aspirar la suciedad / el revestimiento suelto. A continuación, aclarar con abundante agua limpia (hasta un pH 7 aprox.).

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Shampoo

Fecha de revisión: 26.11.2019

Código del producto: 267

Página 1 de 9

SECCIÓN 1. Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

1.1. Identificador del producto

Wetrok Shampoo

1.2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Uso de la sustancia o de la mezcla

Detergentes.

Restringido a usos profesionales.

1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Compañía: Olandia S.L.
Calle: Avd. Virgen de las Angustias 3
Población: E-14006 Cordoba, Spain
Teléfono: +34 957 279 005
Correo elect.:
Página web:

1.4. Teléfono de emergencia:

Servicio de Información Toxicológica 28002 Madrid +34 915 628 469

SECCIÓN 2. Identificación de los peligros

2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Reglamento (CE) n.º 1272/2008

Categorías del peligro:

Lesiones oculares graves o irritación ocular: Les. oc. 1

Indicaciones de peligro:

Provoca lesiones oculares graves.

Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

2.2. Elementos de la etiqueta

Reglamento (CE) n.º 1272/2008

Componentes determinantes del peligro para el etiquetado

Ácido sulfúrico, ésteres de mono-C12-14-alquilo, sales de sodio

2-Metilisotiazol-3(2H)-ona

1,2-Bencisotiazol-3(2H)-ona; 1,2-bencisotiazolin-3-ona

Palabra de advertencia: Peligro

Pictogramas:



Indicaciones de peligro

H318

Provoca lesiones oculares graves.

H317

Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

Consejos de prudencia

P280

Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P305+P351+P338

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P310

Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico.

2.3. Otros peligros

Ningunos peligros especiales de nombrar. Por favor respete en todo caso las informaciones en las ojas de

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Shampoo

Fecha de revisión: 26.11.2019

Código del producto: 267

Página 2 de 9

seguridad.

SECCIÓN 3. Composición/información sobre los componentes

3.2. Mezclas

Componentes peligrosos

N.º CAS	Nombre químico			Cantidad
	N.º CE	N.º índice	N.º REACH	
	Clasificación SGA			
68585-47-7	Ácido sulfúrico, ésteres de mono-C12-14-alkilo, sales de sodio			5 - < 10 %
	287-809-4		01-2119489463-28	
	Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 3; H302 H315 H318 H412			
2634-33-5	1,2-Bencisotiazol-3(2H)-ona; 1,2-bencisotiazolin-3-ona			< 0.1 %
	220-120-9	613-088-00-6		
	Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Skin Sens. 1, Aquatic Acute 1; H302 H315 H318 H317 H400			
2682-20-4	2-Metilisotiazol-3(2H)-ona			< 0.1 %
	220-239-6	613-326-00-9		
	Acute Tox. 2, Acute Tox. 3, Acute Tox. 3, Skin Corr. 1B, Eye Dam. 1, Skin Sens. 1A, Aquatic Acute 1 (M-Factor = 10), Aquatic Chronic 1; H330 H311 H301 H314 H318 H317 H400 H410 EUH071			

Texto íntegro de las indicaciones H y EUH: ver sección 16.

Etiquetado del contenido de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 648/2004

5 % - < 15 % tensioactivos aniónicos, perfumes (Geraniol), conservantes (Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone).

SECCIÓN 4. Primeros auxilios

4.1. Descripción de los primeros auxilios

Indicaciones generales

Al aparecer síntomas o en caso de duda preguntar a un médico. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

En caso de inhalación

Proporcionar aire fresco.

En caso de contacto con la piel

En caso de contacto con la piel, lávese inmediata- y abundantemente con agua. En caso de irritaciones cutáneas, consultar a un dermatólogo.

En caso de contacto con los ojos

En caso de contacto con los ojos, aclarar los ojos abiertos con suficiente agua durante bastante tiempo, después consultar inmediatamente un oftalmólogo.

En caso de ingestión

Enjuagar inmediatamente la boca con agua y beber agua en abundancia.

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

No se conocen síntomas.

4.3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Tratamiento sintomático. Puede provocar una reacción alérgica. En caso de reacciones alérgicas, sobre todo respiratorias, consultar inmediatamente un médico. En caso de accidente o malestar, acudir inmediatamente al médico (si es posible, mostrar la etiqueta).



Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Shampoo

Fecha de revisión: 26.11.2019

Código del producto: 267

Página 3 de 9

SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios

5.1. Medios de extinción

Medios de extinción adecuados

Coordinar las medidas de extinción con los alrededores.

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

No inflamable.

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

En caso de incendio: Utilizar un aparato de respiración autónomo.

Información adicional

Reducir con agua pulverizada los gases/vapores/nieblas liberados. Segregar el agua de extinción contaminada. Evitar que entre en desagües o aguas superficiales.

SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental

6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Asegurar una ventilación adecuada. No respirar los gases/humos/vapores/aerosoles. Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa. Usar equipamiento de protección personal.

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

No dejar verter ni en la canalización ni en desagües.

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

Absorber con una sustancia aglutinante de líquidos (arena, harina fósil, aglutinante de ácidos, aglutinante universal). Tratar el material recogido según se describe en la sección de eliminación de residuos.

6.4. Referencia a otras secciones

Manejo seguro: véase sección 7

Protección individual: véase sección 8

Eliminación: véase sección 13

SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento

7.1. Precauciones para una manipulación segura

Indicaciones para la manipulación segura

Tener en cuenta las instrucciones para el uso. Úsese únicamente en lugares bien ventilados.

Indicaciones para prevenir incendios y explosiones

El producto no es: Combustible.

El producto no es: Explosivo.

Indicaciones adicionales para la manipulación

Llevar gafas/máscara de protección.

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Condiciones necesarias para almacenes y depósitos

Manténgase el recipiente bien cerrado. Proteger de las radiaciones solares directas. Mantener el lugar seco y fresco. Temperatura de almacenamiento recomendable: a temperatura de ambiente

Indicaciones sobre el almacenamiento conjunto

No son necesarias medidas especiales.

Información complementaria sobre las condiciones de almacenamiento

Temperatura mínima de almacenaje: 15°C

Temperatura máxima de almacenaje: 25°C

7.3. Usos específicos finales

Respetar las instrucciones de uso en la etiqueta.

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Shampoo

Fecha de revisión: 26.11.2019

Código del producto: 267

Página 4 de 9

SECCIÓN 8. Controles de exposición/protección individual

8.1. Parámetros de control

Datos adicionales sobre valores límites

Valor límite de exposición: No hay datos disponibles

8.2. Controles de la exposición



Medidas de higiene

Quitar inmediatamente ropa contaminada y mojada. Antes de hacer pausas y terminar de trabajar lavar bien las manos y la cara, si es necesario ducharse. No comer ni beber durante su utilización.

Protección de los ojos/la cara

Llevar gafas/máscara de protección. Protectores de vista adecuados: gafas de mordaza.

Protección de las manos

Hay que ponerse guantes de protección examinados: EN ISO 374

Recomendación Material adecuado: NBR (Goma de nitrilo)

Se recomienda de aclarar con el fabricante para uso especial la consistencia de productos químicos de los guantes protectores arriba mencionados.

Protección cutánea

Úsese indumentaria protectora adecuada.

Protección respiratoria

En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria.

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Estado físico: líquido/a
 Color: blanco
 Olor: característico

Método de ensayo

pH: 6.0 - 7.0

Cambio de estado

Punto de fusión: no determinado

Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición: No hay datos disponibles

Punto de inflamación: No hay datos disponibles

Inflamabilidad

Sólido: no aplicable

Gas: no aplicable

Propiedades explosivas

no aplicable

Límite inferior de explosividad: no determinado

Límite superior de explosividad: no determinado

Temperatura de inflamación: no determinado

Temperatura de ignición espontánea

**Ficha de datos de seguridad**

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Shampoo

Fecha de revisión: 26.11.2019

Código del producto: 267

Página 5 de 9

Sólido: no aplicable

Gas: no aplicable

Temperatura de descomposición: no determinado

Propiedades comburentes

No provoca incendios.

Presión de vapor: no determinado

Presión de vapor: no determinado

Densidad: 1.010 - 1.020 g/cm³ ASTM D 7777

Densidad aparente: no aplicable

Solubilidad en agua: completamente miscible

Solubilidad en otros disolventes

no determinado

Coeficiente de reparto: no determinado

Viscosidad dinámica: no determinado

Viscosidad cinemática: no determinado

Tiempo de vaciado: no determinado

Densidad de vapor: no determinado

Tasa de evaporación: no determinado

9.2. Otros datos

Contenido sólido: no determinado

ningunos/ninguno

SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad**10.1. Reactividad**

Si la manipulación y el almacenamiento son de acuerdo a las disposiciones no surgen reacciones peligrosas.

10.2. Estabilidad química

El producto es estable si se almacena a temperaturas de ambiente normales.

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

Se desconocen reacciones peligrosas.

10.4. Condiciones que deben evitarse

Condiciones a evitar (reacciones peligrosas): Helada. Proteger de la luz del sol.

10.5. Materiales incompatibles

No hay información disponible.

10.6. Productos de descomposición peligrosos

Este producto no contiene sustancias peligrosas o preparaciones que se ponen libre bajo condiciones de utilización normales o previsibles.

SECCIÓN 11. Información toxicológica**11.1. Información sobre los efectos toxicológicos****Toxicidad aguda**

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Shampoo

Fecha de revisión: 26.11.2019

Código del producto: 267

Página 6 de 9

N.º CAS	Nombre químico				
	Vía de exposición	Dosis	Especies	Fuente	Método
68585-47-7	Ácido sulfúrico, ésteres de mono-C12-14-alkilo, sales de sodio				
	oral	DL50 >1800 mg/kg	Rata		
	cutánea	DL50 >2000 mg/kg	Conejo		
2634-33-5	1,2-Bencisotiazol-3(2H)-ona; 1,2-bencisotiazolin-3-ona				
	oral	ATE 500 mg/kg			
2682-20-4	2-Metilisotiazol-3(2H)-ona				
	oral	ATE 100 mg/kg			
	cutánea	ATE 300 mg/kg			
	inhalación vapor	ATE 0.5 mg/l			
	inhalación aerosol	ATE 0.05 mg/l			

Irritación y corrosividad

Provoca lesiones oculares graves.

Corrosión o irritación cutáneas: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Efectos sensibilizantes

Puede provocar una reacción alérgica en la piel. (1,2-Bencisotiazol-3(2H)-ona; 1,2-bencisotiazolin-3-ona; 2-Metilisotiazol-3(2H)-ona)

Carcinogenicidad, mutagenicidad y toxicidad para la reproducción

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición única

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición repetida

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Peligro de aspiración

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Consejos adicionales referente a las pruebas

Clasificación según el Reglamento (CE) N° 1272/2008 [CLP] Método de cálculo. El producto no fue examinado.

SECCIÓN 12. Información ecológica
12.1. Toxicidad

El producto no es: Ecotóxico.

N.º CAS	Nombre químico					
	Toxicidad acuática	Dosis	[h] [d]	Especies	Fuente	Método
68585-47-7	Ácido sulfúrico, ésteres de mono-C12-14-alkilo, sales de sodio					
	Toxicidad aguda para los peces	CL50 3.6 mg/l	96 h			
	Toxicidad aguda para las algas	CE50r >20 mg/l	72 h			
	Toxicidad aguda para los crustáceos	EC50 4.7 mg/l	48 h			
	Toxicidad para los peces	NOEC 0.11 mg/l	34 d			

**Ficha de datos de seguridad**

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Shampoo

Fecha de revisión: 26.11.2019

Código del producto: 267

Página 7 de 9

12.2. Persistencia y degradabilidad

El tensioactivo contenido en esta mezcla cumple con el criterio de biodegradabilidad estipulado en el Reglamento (CE) n.º 648/2004 sobre detergentes.

12.3. Potencial de bioacumulación

No hay datos disponibles para la mezcla.

12.4. Movilidad en el suelo

Si el producto entra en la tierra, éste es móvil y puede ensuciar las aguas de fondo.

12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB

Las sustancias en la mezcla no cumplen con los criterios PBT y mPmB según REACH anexo XIII.

12.6. Otros efectos adversos

No hay información disponible.

Indicaciones adicionales

No dejar verter ni en la canalización ni en desagües. No dejar que entre en el subsuelo/suelo. Una inscripción en el ambiente hay que evitar.

Clasificación según el Reglamento (CE) N.º 1272/2008 [CLP] Método de cálculo. El producto no fue examinado.

SECCIÓN 13. Consideraciones relativas a la eliminación**13.1. Métodos para el tratamiento de residuos****Recomendaciones de eliminación**

No dejar verter ni en la canalización ni en desagües. No dejar que entre en el subsuelo/suelo. Eliminar los residuos de acuerdo con la legislación aplicable.

Código de identificación de residuo - Producto no utilizado

200129 RESIDUOS MUNICIPALES (RESIDUOS DOMÉSTICOS Y RESIDUOS ASIMILABLES PROCEDENTES DE LOS COMERCIOS, INDUSTRIAS E INSTITUCIONES), INCLUIDAS LAS FRACCIONES RECOGIDAS SELECTIVAMENTE; Fracciones recogidas selectivamente (excepto las especificadas en el subcapítulo 15 01); Detergentes que contienen sustancias peligrosas; residuo peligroso

Eliminación de envases contaminados

Los embalajes no contaminados pueden ser reciclados. Los embalajes contaminados deben de ser tratados como la sustancia.

SECCIÓN 14. Información relativa al transporte**Transporte terrestre (ADR/RID)****14.1. Número ONU:**

No es un producto peligroso según las normas de transporte aplicables.

Transporte marítimo (IMDG)**14.1. Número ONU:**

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.3. Clase(s) de peligro para el transporte:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.4. Grupo de embalaje:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.5. Peligros para el medio ambiente

PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE:

no

**Ficha de datos de seguridad**

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Shampoo

Fecha de revisión: 26.11.2019

Código del producto: 267

Página 8 de 9

14.6. Precauciones particulares para los usuarios

No hay información disponible.

14.7. Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio MARPOL y el Código IBC

no aplicable

SECCIÓN 15. Información reglamentaria**15.1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla****Información reglamentaria de la UE****Indicaciones adicionales**

Tener en cuenta: Reglamento (CE) nº 648/2004 sobre detergentes, 850/2004/EC, 1107/2009/EC, 649/2012/EC.

Legislación nacional

Limitaciones para el empleo de operarios:

Clasificación como contaminante acuático (D):

Tener en cuenta la ocupación limitada según la ley de protección jurídica del trabajo juvenil (94/33/CE).

2 - Claramente peligroso para el agua

15.2. Evaluación de la seguridad química

No se han realizado evaluaciones de la seguridad química para las sustancias de esta mezcla.

SECCIÓN 16. Otra información**Cambios**

Esta ficha de datos contiene cambios con respecto a la versión anterior en la(s) sección(es): 1,2,3,8.

Abreviaturas y acrónimos

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service

LC50: Lethal concentration, 50%

LD50: Lethal dose, 50%

Texto de las frases H y EUH (número y texto completo)

H301	Tóxico en caso de ingestión.
H302	Nocivo en caso de ingestión.
H311	Tóxico en contacto con la piel.
H314	Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.
H315	Provoca irritación cutánea.
H317	Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
H318	Provoca lesiones oculares graves.
H330	Mortal en caso de inhalación.
H400	Muy tóxico para los organismos acuáticos.
H410	Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
H412	Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
EUH071	Corrosivo para las vías respiratorias.

Indicaciones adicionales

La información en ésta hoja de datos de seguridad corresponden al leal saber de nuestros conocimiento el día

**Ficha de datos de seguridad**

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Wetrok Shampoo

Fecha de revisión: 26.11.2019

Código del producto: 267

Página 9 de 9

de impresión. Las informaciones deben de ser puntos de apoyo para un manejo seguro de productos mencionados en esta hoja de seguridad para el almacenamiento, elaboración, transporte y eliminación. Las indicaciones no se pueden traspasar a otros productos. Mientras el producto sea mezclado o elaborado con otros materiales, las indicaciones de esta hoja de seguridad no se pueden traspasar así al agente nuevo.

Usos identificados

N.º	Título corto	LCS	SU	PC	PROC	ERC	AC	TF	Especificación
1	Allzweckreiniger/ Unterhaltsreiniger/Grundre iniger	-	22, 0	35	0	10b	30	-	2

LCS: Fases del ciclo de vida

PC: Categorías de productos

ERC: Categorías de emisiones al medio ambiente

TF: Funciones técnicas

SU: Sectores de uso

PROC: Categorías de procesos

AC: Categorías de artículos

(La información sobre los ingredientes peligrosos se ha tomado de la última ficha de datos de seguridad válida del suministrador respectivo.)



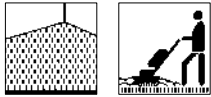
Ficha técnica del producto Shampoo

V 02 / 14.07.2016

wetrok[®]

Wetrok Shampoo

Detergente para moquetas



Ventajas:

Detergente con pH neutro para la limpieza de todas las moquetas sintéticas y de lana resistentes al agua. Después del secado, forma residuos en forma de polvo que se pueden aspirar fácilmente.

Aplicación:

Para la limpieza básica e intermedia de revestimientos de suelo textiles.

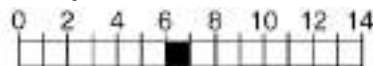
Importante:

En combinación con una limpieza posterior por inyección y extracción, se obtiene una limpieza en profundidad óptima de la moqueta con una limpieza básica.

Propiedades:

Muy espumoso
pH neutro
Ligeramente perfumado
Sin blanqueadores ópticos

Valor pH concentrado:



Dosificación recomendada:



Limpieza intermedia
0,5 l - 0,8 l / 10 l



Limpieza básica
1,0 l - 1,2 l / 10 l

Componentes importantes:

Tensioactivos, polímeros, fragancias, conservantes

Almacenamiento / tiempo de conservación:

Conservar en el recipiente original y mantener en lugar fresco y bien ventilado. Proteger de las heladas. Mantener el recipiente cerrado cuando no se utilice. Tiempo de conservación (sin abrir): 24 meses.

Métodos de aplicación recomendados:

Limpieza con champú en húmedo

Aspirar en seco o con cepillo el revestimiento de suelo textil entero. Tratar las manchas previamente con Wetrok Karpothek. Generar espuma con la máquina monodisco y un cepillo para champú en un trozo de moqueta separado. Limpiar los bordes y las esquinas con un cepillo de mano suave. ¡Golpear la espuma sin frotar! Limpiar con champú el revestimiento de suelo con la máquina monodisco con movimientos circulares. Cepillar el pelo de la moqueta con un cepillo adecuado y dejar secar. Aspirar en seco o con cepillo el revestimiento seco.

Revisión de audiovisuales en sala B:

Preparación:

Encendido de mesa, etapa potencia, ecualizador, anti-retorno, lector CD y receptores inalámbricos y video proyector.

Conexión de micrófonos en cables de poro de suelo.

Comprobación:

Con música generada por la fuente de sonido:

Elemento		Comprobado
Comprobar el sonido en los 8 altavoces de la sala B.		<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobación alternativa de sonido en los canales L y R.		<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobación por muteo de las distintas entradas en la mesa.		<input checked="" type="checkbox"/>
Poro 1	Micrófono 1	<input checked="" type="checkbox"/>
	Micrófono 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Mic. Inalámbrico 1		<input checked="" type="checkbox"/>
Mic. inalámbrico 2		<input checked="" type="checkbox"/>
Video proyector		<input checked="" type="checkbox"/>

Tiempo usado de lámpara de videoprojector: **704** horas de un total de 2.500 horas

- No necesita reemplazo
- Si necesita reemplazo

Trabajos realizados por Demetrio Sillero Arroyo

Fecha 18 de diciembre de 2025

Comprobación de audiovisuales en sala A.

Preparación:

Encendido de mesa, etapa potencia, ecualizador, anti-retorno, lector CD y receptores inalámbricos y video proyector.

Conexión de cable de salida a mesa cabina técnica planta 1.

Conexión de micrófonos (de 1 a 10)..

Comprobación:

Con música generada por la fuente de sonido.

Elemento		Comprobado
Comprobar el sonido en los 16 altavoces de la sala A.		<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar sonido en los 8 altavoces de la sala B.		•
Comprobación alternativa de sonido en los canales L y R.		•
Comprobación de grupos de altavoces por etapas de potencia.		•
Comprobación por muteo de las distintas entradas en la mesa:		•
Poro 1	Cable auxiliar 3	•
	Cable auxiliar 4	•
	Cable HDMI	•
	Micrófono 1	•
	Mic. 2	•
Poro 2	Mic. 3	•
	Mic. 4	•
	Cable auxiliar 2	•
Poro 3	Mic. 5	•
	Mic. 6	•
Poro 4	Mic. 7	•
	Mic. 8	•
Poro 5	Mic. 9	•
	Mic. 10	•
	Cable auxiliar 1	•
Mic. Inalámbrico 1		•
Mic. Inalámbrico 2		•
Mic. Inalámbrico 3		•
Video proyector		•

Tiempo usado de lámpara de videoprojector: **168** horas de un total de 2.500 horas

- No necesita reemplazo
- Si necesita reemplazo

Resultado de las comprobaciones.

Deficiencias observadas durante las comprobaciones:

Audiovisuales sala B:

Audiovisuales sala A:

Actuaciones pendientes de realizar

Audiovisuales sala B:

Audiovisuales sala A:

Trabajos realizados por Demetrio Sillero Arroyo

Fecha 18 de diciembre de 2025

Revisión de audiovisuales en sala San Zoilo A:

Preparación:

Conectar fuente de sonido y receptor de micrófono inalámbrico.

Conectar el pc a la toma HDMI de video proyector.

Elemento	Comprobado
Comprobar el sonido en los 2 altavoces de la sala A.	●
Comprobación alternativa de sonido en los canales L y R.	●
Comprobar imagen del video proyector	●

Tiempo usado de lámpara de videoprojector: **433** horas de un total de 2.500 horas

- No necesita reemplazo
- Si necesita reemplazo

Deficiencias observadas durante las comprobaciones:

No se han cambiado los cables UTP de conexión de la matriz DANTE.

No se han cambiado los conectores RCA por XLR.

Actuaciones pendientes de realizar

Trabajos realizados por Demetrio Sillero Arroyo

Fecha 18 de diciembre 2025

Revisión de audiovisuales en sala San Zoilo B:

Preparación:

Conectar fuente de sonido y receptor de micrófono inalámbrico.

Conectar el pc a la toma HDMI de video proyector.

Elemento	Comprobado
Comprobar el sonido en los 2 altavoces de la sala B.	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobación alternativa de sonido en los canales L y R.	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar imagen del video proyector	<input checked="" type="checkbox"/>

Tiempo usado de lámpara de videoprojector: **579** horas de un total de 2.500 horas

- No necesita reemplazo
- Si necesita reemplazo

Deficiencias observadas durante las comprobaciones:

No se han cambiado los cables UTP de conexión de la matriz DANTE.

No se han cambiado los conectores RCA por XLR.

Actuaciones pendientes de realizar

Trabajos realizados por Demetrio Sillero Arroyo

Fecha 18 de diciembre de 2025

Revisión de audiovisuales en sala Hasday Ibn Shaprut:

Preparación:

Conectar fuente de sonido y receptor de micrófono inalámbrico.

Conectar el pc a la toma HDMI de video proyector.

Elemento	Comprobado
Comprobar el sonido en los 2 altavoces de la sala.	•
Comprobación alternativa de sonido en los canales L y R.	•
Comprobar imagen del video proyector	•

Tiempo usado de lámpara de videoprojector: **744** horas de un total de 2.500 horas

- No necesita reemplazo
- Si necesita reemplazo

Deficiencias observadas durante las comprobaciones:

No se han cambiado conectores RCA por XLR.

Actuaciones pendientes de realizar

Trabajos realizados por Demetrio Sillero Arroyo

Fecha 18 de diciembre de 2025

Revisión de audiovisuales en sala Beatriz Enríquez:

Preparación:

Conectar fuente de sonido y receptor de micrófono inalámbrico.

Conectar el pc a la toma HDMI de video proyector.

Elemento	Comprobado
Comprobar el sonido en los 6 altavoces de la sala B.	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobación alternativa de sonido en los canales L y R.	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar imagen del video proyector	<input checked="" type="checkbox"/>

Tiempo usado de lámpara de videoprojector: **177** horas de un total de 2.500 horas

- No necesita reemplazo
- Si necesita reemplazo

Deficiencias observadas durante las comprobaciones:

No se han cambiado conectores RCA por XLR.

Actuaciones pendientes de realizar

Trabajos realizados por Demetrio Silero Arroyoáceres

Fecha 18 de diciembre de 2025

Revisión de audiovisuales en sala Julio Romero de Torres:

Preparación:

Conectar fuente de sonido y receptor de micrófono inalámbrico.

Conectar el pc a la toma HDMI de video proyector.

Elemento	Comprobado
Comprobar el sonido en los 4 altavoces de la sala.	•
Comprobación alternativa de sonido en los canales L y R.	•
Comprobar imagen del video proyector	•

Tiempo usado de lámpara de videoprojector: **678** horas de un total de 2.500 horas

- No necesita reemplazo
- Si necesita reemplazo

Deficiencias observadas durante las comprobaciones:

Actuaciones pendientes de realizar

Trabajos realizados por Demetrio Sillero Arroyo

Fecha 18 de diciembre de 2025

Revisión de audiovisuales en sala Séneca:

Preparación:

Conectar fuente de sonido y receptor de micrófono inalámbrico.

Conectar el pc a la toma HDMI de video proyector.

Elemento	Comprobado
Comprobar el sonido en los 2 altavoces de la sala.	•
Comprobación alternativa de sonido en los canales L y R.	•
Comprobar imagen del video proyector	•

Tiempo usado de lámpara de videoprojector: horas de un total de 2.500 horas

- No necesita reemplazo
- Si necesita reemplazo

Deficiencias observadas durante las comprobaciones:

No se han cambiado conectores RCA po XLR.

Actuaciones pendientes de realizar

Trabajos realizados por Demetrio Sillero Arroyo

Fecha 18 de diciembre de 2025

Revisión de audiovisuales en sala Galión Anneano:

Preparación:

Conectar fuente de sonido y receptor de micrófono inalámbrico.

Conectar el pc a la toma HDMI de video proyector.

Elemento	Comprobado
Comprobar el sonido en los 4 altavoces de la sala.	●
Comprobación alternativa de sonido en los canales L y R.	●
Comprobar imagen del video proyector	●

Tiempo usado de lámpara de videoprojector: **825** horas de un total de 2.500 horas

- No necesita reemplazo
- Si necesita reemplazo

Deficiencias observadas durante las comprobaciones:

Actuaciones pendientes de realizar

Trabajos realizados por Demetrio Sillero Arroyo

Fecha 18 de diciembre de 2025

Revisión de audiovisuales en sala Maimónides:

Preparación:

Conectar fuente de sonido y receptor de micrófono inalámbrico.

Conectar el pc a la toma HDMI de video proyector.

Elemento	Comprobado
Comprobar imagen del video proyector	●

Tiempo usado de lámpara de videoprojector: **152** horas de un total de 2.500 horas

- No necesita reemplazo
- Si necesita reemplazo

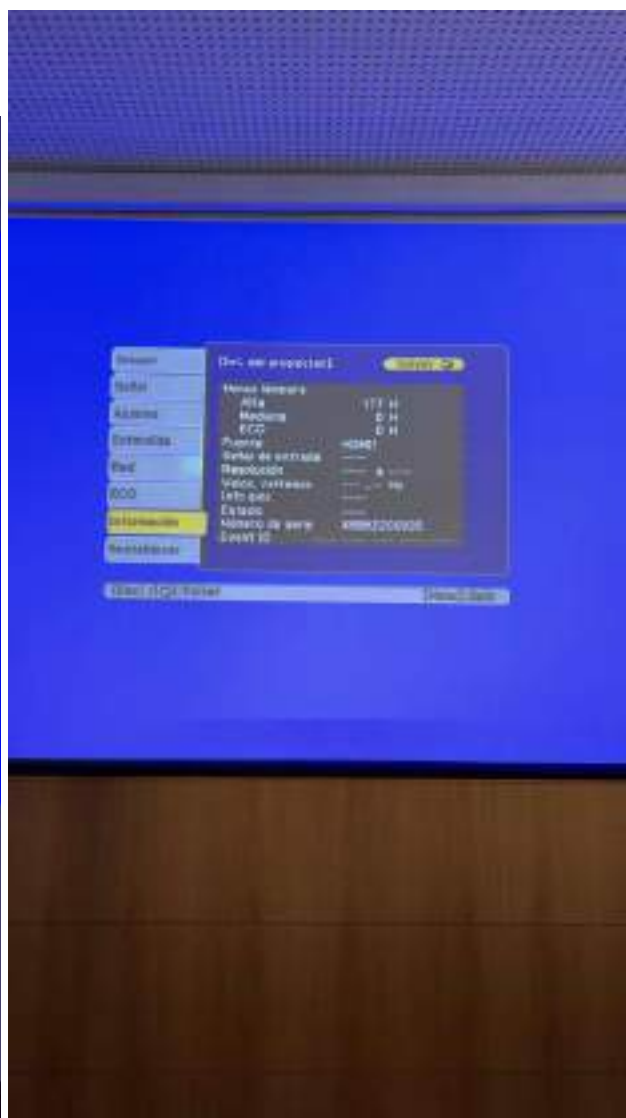
Deficiencias observadas durante las comprobaciones:

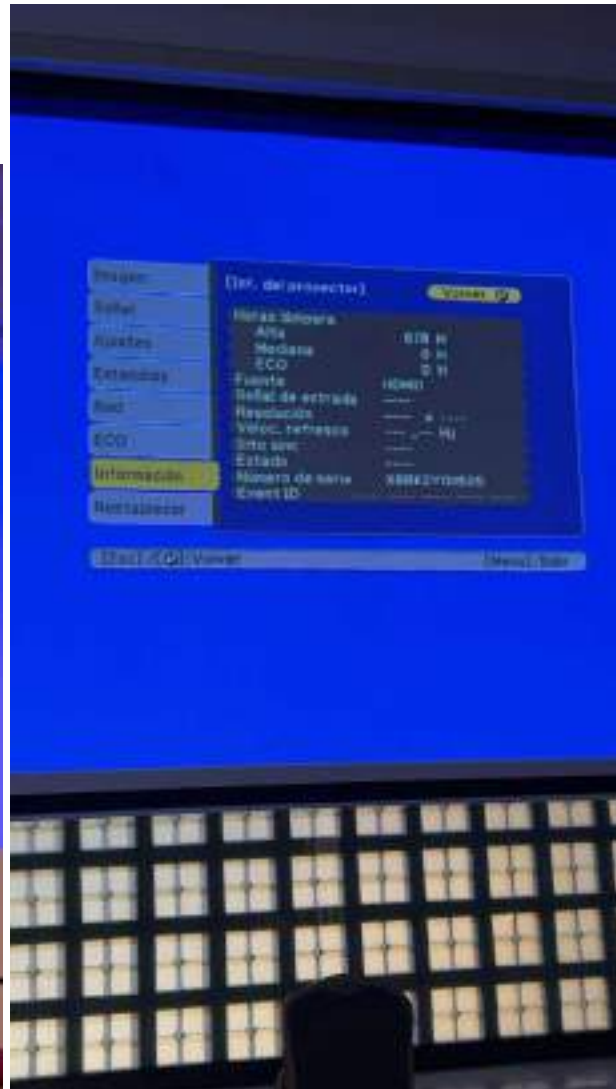
Actuaciones pendientes de realizar

Trabajos realizados por Demetrio Sillero Arroyo

Fecha 18 de diciembre de 2025








REVISIÓN AUDIOVISUALES FASE 1 Y 2



DOCUMENTO:	Cuadro de visitas mant. ascensores	
VERSIÓN:		
FECHA:	Diciembre 2025	
CREADO POR:	D. Sillero	

En el año 2025 continuamos con el mantenimiento de ascensores y salvaescaleras a través de la empresa KONE.

No se producen averías en los ascensores y se giran visitas sólo de mantenimiento preventivo.

En cuanto al salvaescaleras de cafetería que se puso en servicio por la empresa mantenedora el año anterior, vuelve a averiarse por el módulo wifi de la placa principal.

Se adjuntan los partes de mantenimiento de ascensores y salvaescaleras remitidos por la empresa mantenedora KONE.

Tabla de visitas de mantenimiento programado y reparaciones año 2025.

FASE 1	ascensor principal 43269451		montacargas 43269452		salvaescaleras 44089042	
	manten.	reparac.	manten.	reparac.	manten.	reparac.
enero	X		X			
febrero	X		X		X	
marzo	X		X			
abril	X		X		X	
mayo					X	
junio	X		X			
julio	X		X		X	
agosto	X		X			
septiembre						
octubre	X		X		X	
noviembre						
diciembre						


DOCUMENTO:	Cuadro de visitas mant. ascensores	 PALACIOS DE CONGRESOS DE CÓRDOBA
VERSIÓN:		
FECHA:	Diciembre 2025	
CREADO POR:	D. Sillero	

Tabla de visitas de mantenimiento programado y reparaciones año 2025.

FASE 2	ascensor entrada 44809380		salvaescalera cafetería 45546240	
	manten.	reparac.	manten.	reparac.
enero	X		X	
febrero	X			
marzo	X			
abril	X		X	
mayo				
junio	X			
julio	X			
agosto				
septiembre	X			
octubre	X			
noviembre				
diciembre				

KONE Notificación de mantenimiento



Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA
Nº de contrato 41735705
Fecha de la visita 10/2/2025
Atendido por Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden 831858823
Tipo de equipo Salvaescalera
Nº del equipo 44089042
Nº de RAE SALVAESCALERAS
ID del equipo SALVAESCALERAS
Hora de llegada 10/02/2025 13:12:47
Finalización 10/02/2025 13:27:57
Descripción de los trabajos realizados Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente

Nº de orden 831875030
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 43269451
Nº de RAE RAE/CO/13310
ID del equipo ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada 10/02/2025 12:39:36
Finalización 10/02/2025 12:51:50
Descripción de los trabajos realizados Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
Comentarios para el cliente

Nº de orden 831875032
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 43269452
Nº de RAE RAE/CO/13311
ID del equipo MONTACARGAS
Hora de llegada 10/02/2025 12:52:19
Finalización 10/02/2025 13:10:23
Descripción de los trabajos realizados Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
MX: Comprobación MX
Comentarios para el cliente

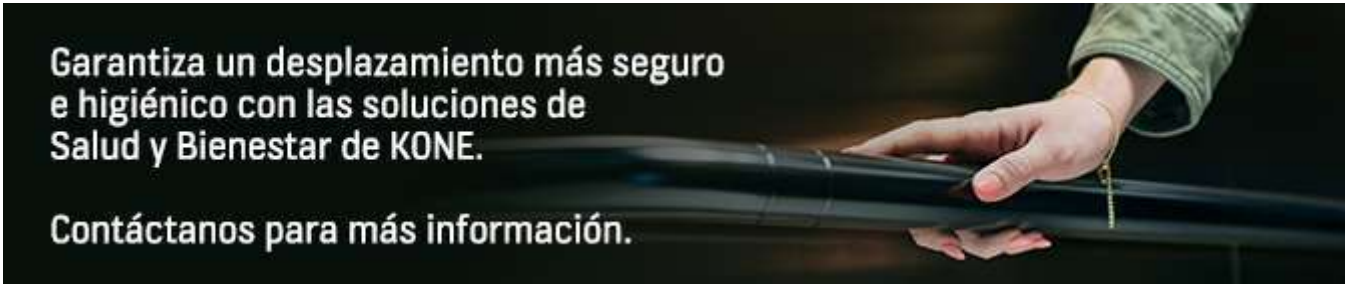
Firma del cliente



20250210-131826-29204001451

Nombre del cliente

Manuel mantenimientos



Garantiza un desplazamiento más seguro
e higiénico con las soluciones de
Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

KONE Notificación de mantenimiento



Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA
Nº de contrato 41735705
Fecha de la visita 10/2/2025
Atendido por Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden 831858823
Tipo de equipo Salvaescalera
Nº del equipo 44089042
Nº de RAE SALVAESCALERAS
ID del equipo SALVAESCALERAS
Hora de llegada 10/02/2025 13:12:47
Finalización 10/02/2025 13:27:57
Descripción de los trabajos realizados Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente

Nº de orden 831875030
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 43269451
Nº de RAE RAE/CO/13310
ID del equipo ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada 10/02/2025 12:39:36
Finalización 10/02/2025 12:51:50
Descripción de los trabajos realizados Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
Comentarios para el cliente

Nº de orden 831875032
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 43269452
Nº de RAE RAE/CO/13311
ID del equipo MONTACARGAS
Hora de llegada 10/02/2025 12:52:19
Finalización 10/02/2025 13:10:23
Descripción de los trabajos realizados Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
MX: Comprobación MX
Comentarios para el cliente

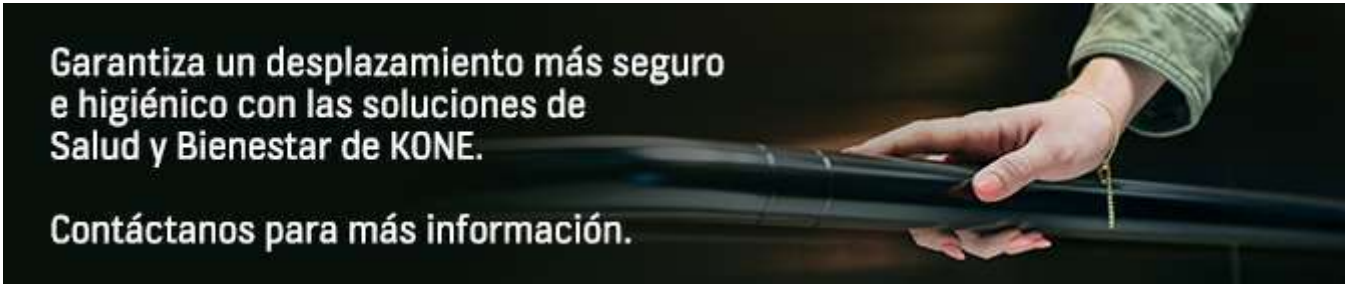
Firma del cliente



20250210-131826-29204001451

Nombre del cliente

Manuel mantenimientos



Garantiza un desplazamiento más seguro
e higiénico con las soluciones de
Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

KONE Notificación de mantenimiento



Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA
Nº de contrato 41735705
Fecha de la visita 10/2/2025
Atendido por Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden 831858823
Tipo de equipo Salvaescalera
Nº del equipo 44089042
Nº de RAE SALVAESCALERAS
ID del equipo SALVAESCALERAS
Hora de llegada 10/02/2025 13:12:47
Finalización 10/02/2025 13:27:57
Descripción de los trabajos realizados Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente

Nº de orden 831875030
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 43269451
Nº de RAE RAE/CO/13310
ID del equipo ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada 10/02/2025 12:39:36
Finalización 10/02/2025 12:51:50
Descripción de los trabajos realizados Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
Comentarios para el cliente

Nº de orden 831875032
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 43269452
Nº de RAE RAE/CO/13311
ID del equipo MONTACARGAS
Hora de llegada 10/02/2025 12:52:19
Finalización 10/02/2025 13:10:23
Descripción de los trabajos realizados Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
MX: Comprobación MX
Comentarios para el cliente

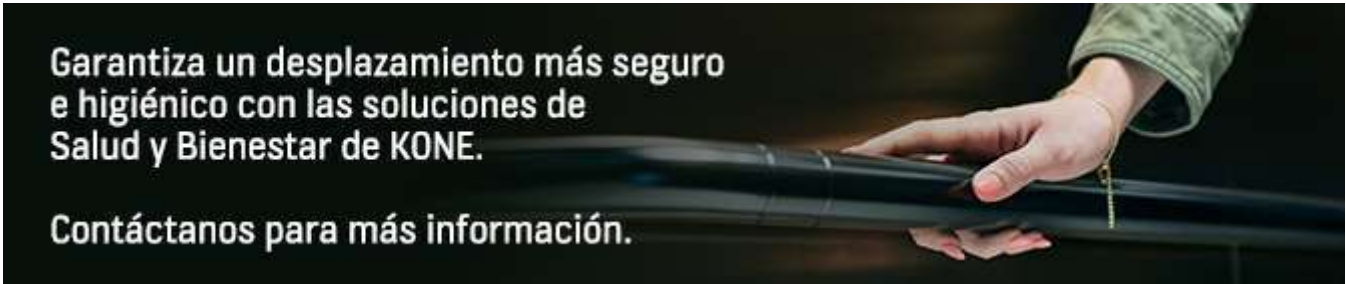
Firma del cliente



20250210-131826-29204001451

Nombre del cliente

Manuel mantenimientos



Garantiza un desplazamiento más seguro
e higiénico con las soluciones de
Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

KONE Notificación de mantenimiento



Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA
Nº de contrato 42294674
Fecha de la visita 24/1/2025
Atendido por Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden 829455485
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 44809380
Nº de RAE 014997
ID del equipo ASCENSOR ENTRADA
Hora de llegada 24/01/2025 09:43:42
Finalización 24/01/2025 10:04:59
Descripción de los trabajos realizados Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
Comentarios para el cliente

Nº de orden 829462092
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 43269451
Nº de RAE RAE/CO/13310
ID del equipo ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada 24/01/2025 08:42:12
Finalización 24/01/2025 09:12:35
Descripción de los trabajos realizados Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
Módulo S: Verificación (accionamiento) del techo de cabina hueco del ascensor y foso y si corresponde cuarto de poleas.
Comentarios para el cliente

Nº de orden 829462094
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 43269452
Nº de RAE RAE/CO/13311
ID del equipo MONTACARGAS
Hora de llegada 24/01/2025 09:13:06
Finalización 24/01/2025 09:29:54
Descripción de los trabajos realizados Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
Comentarios para el cliente

Firma del cliente

20230715A095505-29204001451

Nombre del cliente

Manuel mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro
e higiénico con las soluciones de
Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

KONE Notificación de mantenimiento



Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA
Nº de contrato 41735705
Fecha de la visita 24/1/2025
Atendido por Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden 829455485
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 44809380
Nº de RAE 014997
ID del equipo ASCENSOR ENTRADA
Hora de llegada 24/01/2025 09:43:42
Finalización 24/01/2025 10:04:59
Descripción de los trabajos realizados Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
Comentarios para el cliente

Nº de orden 829462092
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 43269451
Nº de RAE RAE/CO/13310
ID del equipo ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada 24/01/2025 08:42:12
Finalización 24/01/2025 09:12:35
Descripción de los trabajos realizados Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
Módulo S: Verificación (accionamiento) del techo de cabina hueco del ascensor y foso y si corresponde cuarto de poleas.
Comentarios para el cliente

Nº de orden 829462094
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 43269452
Nº de RAE RAE/CO/13311
ID del equipo MONTACARGAS
Hora de llegada 24/01/2025 09:13:06
Finalización 24/01/2025 09:29:54
Descripción de los trabajos realizados Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
Comentarios para el cliente

Firma del cliente

Nombre del cliente

20230715A09550529204001451

Manuel mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro
e higiénico con las soluciones de
Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

KONE Notificación de mantenimiento



Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA
Nº de contrato 41735705
Fecha de la visita 24/1/2025
Atendido por Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden 829455485
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 44809380
Nº de RAE 014997
ID del equipo ASCENSOR ENTRADA
Hora de llegada 24/01/2025 09:43:42
Finalización 24/01/2025 10:04:59
Descripción de los trabajos realizados Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
Comentarios para el cliente

Nº de orden 829462092
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 43269451
Nº de RAE RAE/CO/13310
ID del equipo ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada 24/01/2025 08:42:12
Finalización 24/01/2025 09:12:35
Descripción de los trabajos realizados Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
Módulo S: Verificación (accionamiento) del techo de cabina hueco del ascensor y foso y si corresponde cuarto de poleas.
Comentarios para el cliente

Nº de orden 829462094
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 43269452
Nº de RAE RAE/CO/13311
ID del equipo MONTACARGAS
Hora de llegada 24/01/2025 09:13:06
Finalización 24/01/2025 09:29:54
Descripción de los trabajos realizados Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
Comentarios para el cliente

Firma del cliente

Nombre del cliente

20230715A4095505-29204001451

Manuel mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro
e higiénico con las soluciones de
Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

KONE Notificación de mantenimiento



Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA
Nº de contrato 42294674
Fecha de la visita 10/2/2025
Atendido por Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden 831868967
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 44809380
Nº de RAE 014997
ID del equipo ASCENSOR ENTRADA
Hora de llegada 10/02/2025 13:45:06
Finalización 10/02/2025 14:30:06
Descripción de los trabajos realizados Módulo D: Comprobación de todas las puertas de cabina incluyendo operadores cerraduras y sistemas de cierre. Módulo L: Verificación (accionamiento) de las puertas de piso operador poleillas y comprobación de estado holguras y alineación.

Comentarios para el cliente

Firma del cliente

20250210 160035 29204607451

Nombre del cliente

Manuel mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro e higiénico con las soluciones de Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

KONE Notificación de mantenimiento



Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA
Nº de contrato 41735705
Fecha de la visita 6/6/2025
Atendido por David ESPEJO

Nº de orden 852355879
Tipo de equipo Salvaescalera
Nº del equipo 44089042
Nº de RAE SALVAESCALERAS
Nº serie del fabricante NO REFFERENCE
ID del equipo SALVAESCALERAS
Hora de llegada 06/06/2025 09:47:30
Finalización 06/06/2025 10:07:38
Descripción de los trabajos realizados Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente

Nº de orden 852370654
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 43269452
Nº de RAE RAE/CO/13311
Nº serie del fabricante 43269452
ID del equipo MONTACARGAS
Hora de llegada 06/06/2025 09:21:02
Finalización 06/06/2025 09:47:30
Descripción de los trabajos realizados Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
Módulo S: Verificación (accionamiento) del techo de cabina hueco del ascensor y foso y si corresponde cuarto de poleas.
Comentarios para el cliente

Nº de orden 852370653
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 43269451
Nº de RAE RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante 43269451
ID del equipo ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada 06/06/2025 10:52:48
Finalización 06/06/2025 11:27:54

Descripción de los trabajos realizados

Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.

Comentarios para el cliente

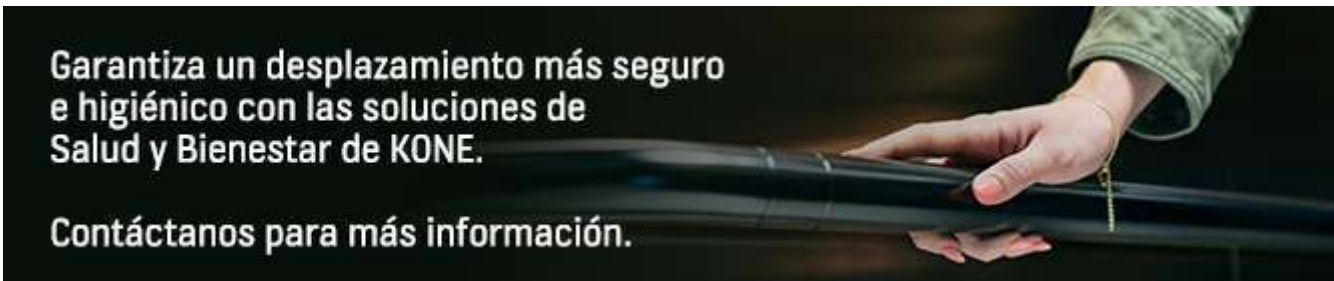
Firma del cliente



00250606-11282426264392182

Demetrio Sillero

Nombre del cliente



Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

KONE Notificación de mantenimiento



Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA
Nº de contrato 41735705
Fecha de la visita 6/6/2025
Atendido por David ESPEJO

Nº de orden 852355879
Tipo de equipo Salvaescalera
Nº del equipo 44089042
Nº de RAE SALVAESCALERAS
Nº serie del fabricante NO REFFERENCE
ID del equipo SALVAESCALERAS
Hora de llegada 06/06/2025 09:47:30
Finalización 06/06/2025 10:07:38
Descripción de los trabajos realizados Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente

Nº de orden 852370654
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 43269452
Nº de RAE RAE/CO/13311
Nº serie del fabricante 43269452
ID del equipo MONTACARGAS
Hora de llegada 06/06/2025 09:21:02
Finalización 06/06/2025 09:47:30
Descripción de los trabajos realizados Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
Módulo S: Verificación (accionamiento) del techo de cabina hueco del ascensor y foso y si corresponde cuarto de poleas.
Comentarios para el cliente

Nº de orden 852370653
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 43269451
Nº de RAE RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante 43269451
ID del equipo ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada 06/06/2025 10:52:48
Finalización 06/06/2025 11:27:54

Descripción de los trabajos realizados

Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.

Comentarios para el cliente

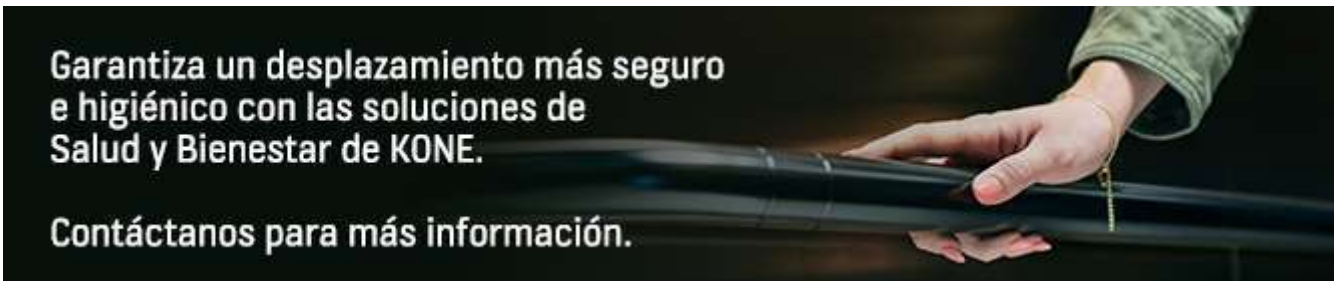
Firma del cliente



00250606-11282426264392182

Demetrio Sillero

Nombre del cliente



Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

KONE Notificación de mantenimiento



Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA
Nº de contrato 41735705
Fecha de la visita 6/6/2025
Atendido por David ESPEJO

Nº de orden 852355879
Tipo de equipo Salvaescalera
Nº del equipo 44089042
Nº de RAE SALVAESCALERAS
Nº serie del fabricante NO REFFERENCE
ID del equipo SALVAESCALERAS
Hora de llegada 06/06/2025 09:47:30
Finalización 06/06/2025 10:07:38
Descripción de los trabajos realizados Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente

Nº de orden 852370654
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 43269452
Nº de RAE RAE/CO/13311
Nº serie del fabricante 43269452
ID del equipo MONTACARGAS
Hora de llegada 06/06/2025 09:21:02
Finalización 06/06/2025 09:47:30
Descripción de los trabajos realizados Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
Módulo S: Verificación (accionamiento) del techo de cabina hueco del ascensor y foso y si corresponde cuarto de poleas.
Comentarios para el cliente

Nº de orden 852370653
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 43269451
Nº de RAE RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante 43269451
ID del equipo ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada 06/06/2025 10:52:48
Finalización 06/06/2025 11:27:54

Descripción de los trabajos realizados

Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.

Comentarios para el cliente

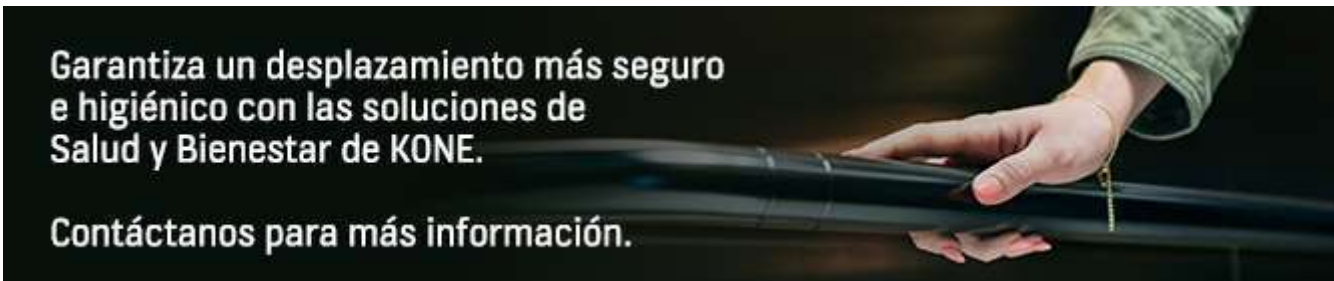
Firma del cliente



00250606-11282426264392182

Demetrio Sillero

Nombre del cliente



Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

KONE Notificación de mantenimiento



Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA
Nº de contrato 42294674
Fecha de la visita 12/3/2025
Atendido por Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden 845989209
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 44809380
Nº de RAE 014997
ID del equipo ASCENSOR ENTRADA
Hora de llegada 12/03/2025 09:29:08
Finalización 12/03/2025 09:51:41
Descripción de los trabajos realizados Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
Comentarios para el cliente

Firma del cliente

20250312:093209:26204007451

Nombre del cliente

Demetrio mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro e higiénico con las soluciones de Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

Notificación de mantenimiento



Número de Orden 000845996012
Número de contrato 41735705

Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Número de equipo 43269451
Nº R.A.E. RAE/CO/13310
ID de equipo ASCENSOR PRINCIPAL
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA

Atendido por Francisco Rodriguez
Llegó a 12/03/2025 08:23:01
Hora de finalización 12/03/2025 09:04:09

Descripción de los trabajos realizados:

Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
Módulo M: Comprobación y verificaciones (accionamientos) de seguridad incluyendo test y lubricación de los componentes.
Módulo C: Comprobación del cuadro variador si corresponde limpieza test y verificación (accionamiento) de seguridades.

Los tiempos de trabajo que muestra esta notificación son aproximados y cualquier ajuste, sustitución, limpieza, etc. no están incluidos en este tiempo.

Comentario para el cliente

Firma del cliente

Nombre del cliente

045996012

Demetrio mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro
e higiénico con las soluciones de
Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos.

Please, before printing think carefully if you really need to: the environment is everybody's concern.

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

Notificación de mantenimiento



Número de Orden 000845996017
Número de contrato 41735705

Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Número de equipo 43269452
Nº R.A.E. RAE/CO/13311
ID de equipo MONTACARGAS
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA

Atendido por Francisco Rodriguez
Llegó a 12/03/2025 09:09:03
Hora de finalización 12/03/2025 09:28:15

Descripción de los trabajos realizados:

Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.

Los tiempos de trabajo que muestra esta notificación son aproximados y cualquier ajuste, sustitución, limpieza, etc. no están incluidos en este tiempo.

Comentario para el cliente

Firma del cliente

Nombre del cliente

845996017

Demetrio mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro
e higiénico con las soluciones de
Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos.
Please, before printing think carefully if you really need to: the environment is everybody's concern.

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

Notificación de mantenimiento

Número de Orden 000857143617
 Número de contrato 42294674

Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
 Número de equipo 44809380
 Nº R.A.E. 014997
 Nº serie del fabricante 44809380
 ID de equipo ASCENSOR ENTRADA
 Dirección C/ TORRIJOS, 10
 Ciudad CORDOBA

Atendido por Francisco Rodriguez
 Llegó a 25/08/2025 11:47:53
 Hora de finalización 25/08/2025 12:25:01

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☒
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☒
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☒
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☒
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☒
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☒
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☒
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☒
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☒
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☒

Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☒
Cuarto de poleas	☒
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑
Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☑
Precisión de parada y nivelación. (F)	☒
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	☒
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	☒
Limpieza del techo cabina.	☒
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	☒
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☑
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☑
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	☑
Amortiguadores (V)	☒
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	☒
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	☒
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑

Los tiempos de trabajo que muestra esta notificación son aproximados y cualquier ajuste, sustitución, limpieza, etc. no están incluidos en este tiempo.

Comentario para el cliente

no procede o no se mira

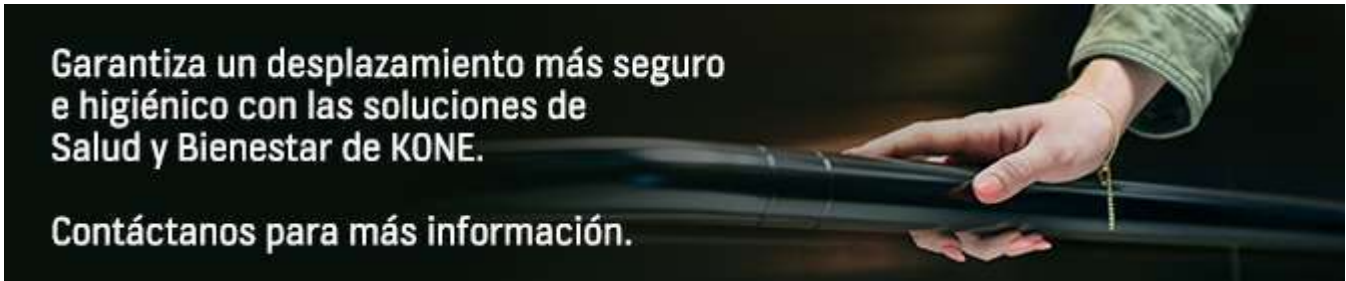
Firma del cliente



Nombre del cliente

85743617

Demetrio mantenimiento



Garantiza un desplazamiento más seguro
e higiénico con las soluciones de
Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos.

Please, before printing think carefully if you really need to: the environment is everybody's concern.

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.



KONE Notificación de mantenimiento

Nombre de la instalación	PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección	C/ TORRIJOS, 10
Ciudad	CORDOBA
Nº de contrato	41735705
Fecha de la visita	30/10/2025
Atendido por	Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden	861421598
Tipo de equipo	Salvaescalera
Nº del equipo	44089042
Nº de RAE	SALVAESCALERAS
Nº serie del fabricante	NO REFERENCE
ID del equipo	SALVAESCALERAS
Hora de llegada	30/10/2025 10:35:07
Finalización	30/10/2025 10:49:34
Descripción de los trabajos realizados	Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente	

Nº de orden	861435887
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269452
Nº de RAE	RAE/CO/13311
Nº serie del fabricante	43269452
ID del equipo	MONTACARGAS
Hora de llegada	30/10/2025 11:24:10
Finalización	30/10/2025 11:50:52

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☒
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☒
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☑
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☒
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☒
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☒
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☑
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☒
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☒
Poleas y sus protecciones (V)	☒
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☒
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☒
Cuarto de poleas	☒
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☒
Precisión de parada y nivelación. (F)	☒
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	☒
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	☒
Limpieza del techo cabina.	☒
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	☒
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☒
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☑
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	☒
Amortiguadores (V)	☑
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	☑
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	☒
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Nº de orden	861435884
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269451
Nº de RAE	RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante	43269451
ID del equipo	ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada	30/10/2025 11:52:49
Finalización	30/10/2025 12:25:11

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☒
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☒
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☑
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☒
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☒
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☑
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☒
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☒
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☒
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☒
Cuarto de poleas	☒
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Puerta de cabina (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Botonera de revisión y stop. (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Precisión de parada y nivelación. (F)	<input type="checkbox"/>
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Sistema paracaídas (V)	<input type="checkbox"/>
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	<input type="checkbox"/>
Limpieza del techo cabina.	<input type="checkbox"/>
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Anclajes de los falsos techos. (V)	<input type="checkbox"/>
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Fines de carrera (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	<input type="checkbox"/>
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	<input type="checkbox"/>
Amortiguadores (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Iluminación (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Interruptor de parada en foso (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar fugas de aceite (F)	<input type="checkbox"/>
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Limpieza del foso.	<input type="checkbox"/>
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
COMPROBACIONES CUARTO MÁQUINAS Y POLEAS	
Comprobar holguras en la máquina (F)	<input type="checkbox"/>
Comprobar el deslizamiento de los elementos de suspensión (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar el limitador de velocidad, su contacto eléctrico, polea, roldana y demás elementos (A)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar el cuadro de maniobra (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar la válvula de seguridad de la central hidráulica (A)	<input type="checkbox"/>
Comprobar el estado del aceite (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
COMPROBACIONES EN CABINA	
Comprobar holguras cabina (zapatas, rozaderas, rodaderas) (F)	<input type="checkbox"/>
Comprobar sistema de amarres de cabina (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
COMPROBACIONES EN HUECO	
Comprobar sistema de amarres del contrapeso (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Revisar bastidor del contrapeso (F)	<input type="checkbox"/>
Comprobar recorrido de seguridad (F)	<input type="checkbox"/>

Comentarios para el cliente

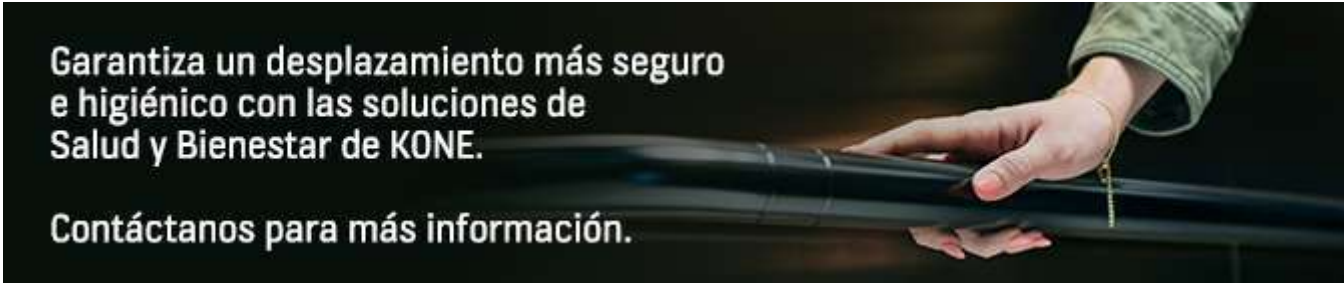
no procede o no se mira

Firma del cliente



Nombre del cliente

Demetrio mantenimiento



Garantiza un desplazamiento más seguro e higiénico con las soluciones de Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

The advertisement features a dark background with a close-up of a person's hand in a green jacket holding a black handrail. The text is white and positioned on the left side of the image.

Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

Notificación de mantenimiento

Número de Orden 000861430926
Número de contrato 42294674

Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Número de equipo 44809380
Nº R.A.E. 014997
Nº serie del fabricante 44809380
ID de equipo ASCENSOR ENTRADA
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA

Atendido por Francisco Rodriguez
Llegó a 30/10/2025 10:54:48
Hora de finalización 30/10/2025 11:22:24

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.	
COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☒
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☒
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☑
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☒
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☒
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☒
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☑
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☒
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☒

Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☑
Cuarto de poleas	☒
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑
Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☑
Precisión de parada y nivelación. (F)	☒
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	☒
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	☒
Limpieza del techo cabina.	☑
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	☒
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☒
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☒
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	☒
Amortiguadores (V)	☑
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	☒
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	☒
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑
COMPROBACIONES ANUALES CONFORME ITC	
Comprobación de la velocidad disparo limitador (F)	☑
Comprobaciones amarres de las guías (F)	☒
Comprobación de la válvula paracaídas (A)	☒
Limpieza del hueco	☒

Los tiempos de trabajo que muestra esta notificación son aproximados y cualquier ajuste, sustitución, limpieza, etc. no están incluidos en este tiempo.

Comentario para el cliente

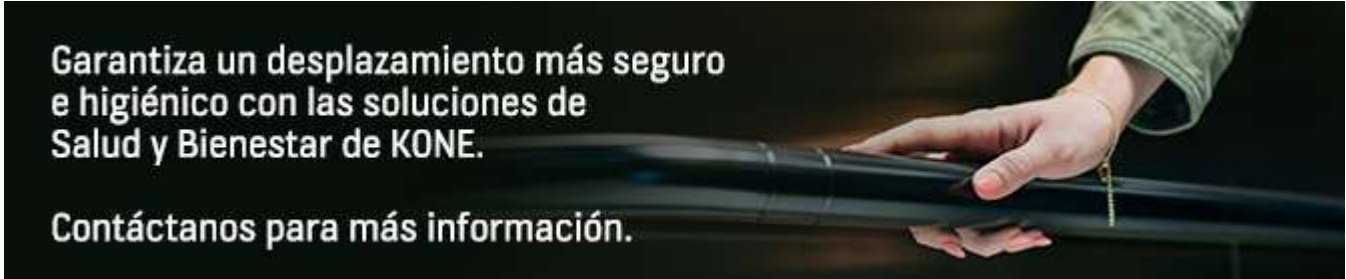
no procede o no se mira

Firma del cliente



Nombre del cliente

Demetrio mantenimiento



Garantiza un desplazamiento más seguro
e higiénico con las soluciones de
Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos.
Please, before printing think carefully if you really need to: the environment is everybody's concern.

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.



KONE Notificación de mantenimiento

Nombre de la instalación	PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección	C/ TORRIJOS, 10
Ciudad	CORDOBA
Nº de contrato	41735705
Fecha de la visita	30/10/2025
Atendido por	Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden	861421598
Tipo de equipo	Salvaescalera
Nº del equipo	44089042
Nº de RAE	SALVAESCALERAS
Nº serie del fabricante	NO REFERENCE
ID del equipo	SALVAESCALERAS
Hora de llegada	30/10/2025 10:35:07
Finalización	30/10/2025 10:49:34
Descripción de los trabajos realizados	Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente	

Nº de orden	861435887
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269452
Nº de RAE	RAE/CO/13311
Nº serie del fabricante	43269452
ID del equipo	MONTACARGAS
Hora de llegada	30/10/2025 11:24:10
Finalización	30/10/2025 11:50:52

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☒
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☒
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☑
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☒
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☒
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☒
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☑
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☒
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☒
Poleas y sus protecciones (V)	☒
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☒
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☒
Cuarto de poleas	☒
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☒
Precisión de parada y nivelación. (F)	☒
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	☒
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	☒
Limpieza del techo cabina.	☒
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	☒
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☒
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☑
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	☒
Amortiguadores (V)	☑
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	☑
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	☒
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Nº de orden	861435884
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269451
Nº de RAE	RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante	43269451
ID del equipo	ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada	30/10/2025 11:52:49
Finalización	30/10/2025 12:25:11

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☒
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☒
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☑
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☒
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☒
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☑
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☒
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☒
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☒
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☒
Cuarto de poleas	☒
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Puerta de cabina (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Botonera de revisión y stop. (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Precisión de parada y nivelación. (F)	<input type="checkbox"/>
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Sistema paracaídas (V)	<input type="checkbox"/>
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	<input type="checkbox"/>
Limpieza del techo cabina.	<input type="checkbox"/>
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Anclajes de los falsos techos. (V)	<input type="checkbox"/>
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Fines de carrera (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	<input type="checkbox"/>
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	<input type="checkbox"/>
Amortiguadores (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Iluminación (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Interruptor de parada en foso (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar fugas de aceite (F)	<input type="checkbox"/>
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Limpieza del foso.	<input type="checkbox"/>
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
COMPROBACIONES CUARTO MÁQUINAS Y POLEAS	
Comprobar holguras en la máquina (F)	<input type="checkbox"/>
Comprobar el deslizamiento de los elementos de suspensión (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar el limitador de velocidad, su contacto eléctrico, polea, roldana y demás elementos (A)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar el cuadro de maniobra (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar la válvula de seguridad de la central hidráulica (A)	<input type="checkbox"/>
Comprobar el estado del aceite (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
COMPROBACIONES EN CABINA	
Comprobar holguras cabina (zapatas, rozaderas, rodaderas) (F)	<input type="checkbox"/>
Comprobar sistema de amarres de cabina (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
COMPROBACIONES EN HUECO	
Comprobar sistema de amarres del contrapeso (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Revisar bastidor del contrapeso (F)	<input type="checkbox"/>
Comprobar recorrido de seguridad (F)	<input type="checkbox"/>

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Firma del cliente



Nombre del cliente

Demetrio mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro e higiénico con las soluciones de Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.



KONE Notificación de mantenimiento

Nombre de la instalación	PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección	C/ TORRIJOS, 10
Ciudad	CORDOBA
Nº de contrato	41735705
Fecha de la visita	30/10/2025
Atendido por	Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden	861421598
Tipo de equipo	Salvaescalera
Nº del equipo	44089042
Nº de RAE	SALVAESCALERAS
Nº serie del fabricante	NO REFERENCE
ID del equipo	SALVAESCALERAS
Hora de llegada	30/10/2025 10:35:07
Finalización	30/10/2025 10:49:34
Descripción de los trabajos realizados	Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente	

Nº de orden	861435887
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269452
Nº de RAE	RAE/CO/13311
Nº serie del fabricante	43269452
ID del equipo	MONTACARGAS
Hora de llegada	30/10/2025 11:24:10
Finalización	30/10/2025 11:50:52

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☒
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☒
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☑
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☒
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☒
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☒
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☑
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☒
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☒
Poleas y sus protecciones (V)	☒
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☒
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☒
Cuarto de poleas	☒
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☒
Precisión de parada y nivelación. (F)	☒
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	☒
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	☒
Limpieza del techo cabina.	☒
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	☒
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☒
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☑
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	☒
Amortiguadores (V)	☑
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	☑
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	☒
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Nº de orden	861435884
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269451
Nº de RAE	RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante	43269451
ID del equipo	ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada	30/10/2025 11:52:49
Finalización	30/10/2025 12:25:11

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☒
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☒
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☑
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☒
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☒
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☑
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☒
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☒
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☒
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☒
Cuarto de poleas	☒
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Puerta de cabina (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Botonera de revisión y stop. (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Precisión de parada y nivelación. (F)	<input type="checkbox"/>
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Sistema paracaídas (V)	<input type="checkbox"/>
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	<input type="checkbox"/>
Limpieza del techo cabina.	<input type="checkbox"/>
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Anclajes de los falsos techos. (V)	<input type="checkbox"/>
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Fines de carrera (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	<input type="checkbox"/>
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	<input type="checkbox"/>
Amortiguadores (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Iluminación (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Interruptor de parada en foso (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar fugas de aceite (F)	<input type="checkbox"/>
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Limpieza del foso.	<input type="checkbox"/>
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
COMPROBACIONES CUARTO MÁQUINAS Y POLEAS	
Comprobar holguras en la máquina (F)	<input type="checkbox"/>
Comprobar el deslizamiento de los elementos de suspensión (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar el limitador de velocidad, su contacto eléctrico, polea, roldana y demás elementos (A)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar el cuadro de maniobra (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar la válvula de seguridad de la central hidráulica (A)	<input type="checkbox"/>
Comprobar el estado del aceite (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
COMPROBACIONES EN CABINA	
Comprobar holguras cabina (zapatas, rozaderas, rodaderas) (F)	<input type="checkbox"/>
Comprobar sistema de amarres de cabina (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
COMPROBACIONES EN HUECO	
Comprobar sistema de amarres del contrapeso (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Revisar bastidor del contrapeso (F)	<input type="checkbox"/>
Comprobar recorrido de seguridad (F)	<input type="checkbox"/>

Comentarios para el cliente

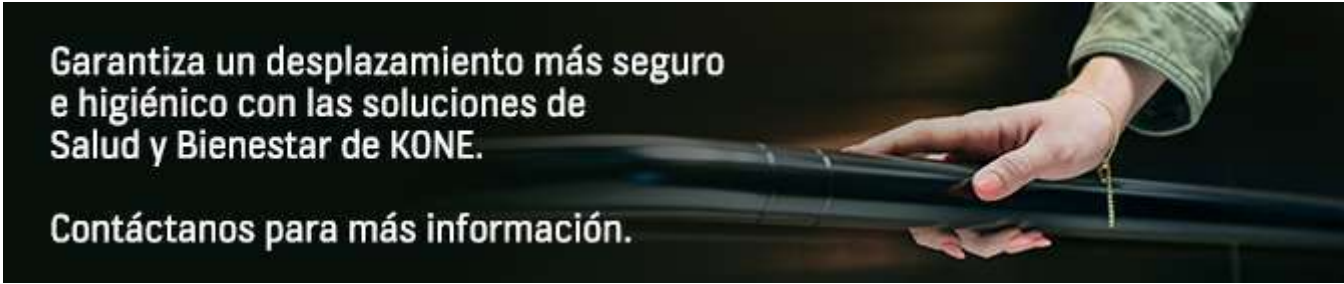
no procede o no se mira

Firma del cliente



Nombre del cliente

Demetrio mantenimiento



Garantiza un desplazamiento más seguro e higiénico con las soluciones de Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

The advertisement features a dark background with a close-up of a person's hand in a green jacket holding a black handrail. The text is white and positioned on the left side of the image.

Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.



KONE Notificación de mantenimiento

Nombre de la instalación	PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección	C/ TORRIJOS, 10
Ciudad	CORDOBA
Nº de contrato	42714128
Fecha de la visita	19/12/2025
Atendido por	Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden	865800581
Tipo de equipo	Salvaescalera
Nº del equipo	44089042
Nº de RAE	SALVAESCALERAS
Nº serie del fabricante	NO REFERENCE
ID del equipo	SALVAESCALERAS
Hora de llegada	19/12/2025 08:16:39
Finalización	19/12/2025 08:31:04
Descripción de los trabajos realizados	Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente	

Nº de orden	865808468
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	44809380
Nº de RAE	014997
Nº serie del fabricante	44809380
ID del equipo	ASCENSOR ENTRADA
Hora de llegada	19/12/2025 09:04:04
Finalización	19/12/2025 09:19:23

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.
Resumen del mantenimiento
COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)
Funcionamiento
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pelliccos
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)
Iluminación (F)
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)
Cables (V)
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)
COMPROBACIONES EN CABINA
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)
Funcionamiento, ruidos (F)
Botonera, alarma, luz emergencia (F)
Comprobación comunicación bidireccional (F)
Puerta de cabina (F)
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)
Botonera de revisión y stop. (V)
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)
COMPROBACIONES EN HUECO
Fines de carrera (F)
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)

Amortiguadores (V)
Iluminación (F)
Interruptor de parada en foso (F)
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)
COMPROBACIONES CUARTO MÁQUINAS Y POLEAS
Comprobar el deslizamiento de los elementos de suspensión (F)
Comprobar el limitador de velocidad, su contacto eléctrico, polea, roldana y demás elementos (A)
Comprobar el cuadro de maniobra (F)
COMPROBACIONES EN CABINA
Comprobar sistema de amarres de cabina (F)

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Nº de orden	865813486
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269451
Nº de RAE	RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante	43269451
ID del equipo	ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada	19/12/2025 08:48:42
Finalización	19/12/2025 09:03:04

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.
Resumen del mantenimiento
COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)
Funcionamiento
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pelliccos
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)
Iluminación (F)
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)
Cables (V)
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)
COMPROBACIONES EN CABINA
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)
Funcionamiento, ruidos (F)
Botonera, alarma, luz emergencia (F)
Comprobación comunicación bidireccional (F)
Puerta de cabina (F)
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)
Botonera de revisión y stop. (V)
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)
COMPROBACIONES EN HUECO
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)
Amortiguadores (V)
Iluminación (F)

Interruptor de parada en foso (F)
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Nº de orden	865813488
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269452
Nº de RAE	RAE/CO/13311
Nº serie del fabricante	43269452
ID del equipo	MONTACARGAS
Hora de llegada	19/12/2025 08:32:02
Finalización	19/12/2025 08:47:04

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.
Resumen del mantenimiento
COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)
Funcionamiento
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pelliccos
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)
Iluminación (F)
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)
Cables (V)
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)
COMPROBACIONES EN CABINA
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)
Funcionamiento, ruidos (F)
Botonera, alarma, luz emergencia (F)
Comprobación comunicación bidireccional (F)
Puerta de cabina (F)
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)
Botonera de revisión y stop. (V)
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)
COMPROBACIONES EN HUECO
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)

Amortiguadores (V)
Iluminación (F)
Interruptor de parada en foso (F)
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)

Comentarios para el cliente

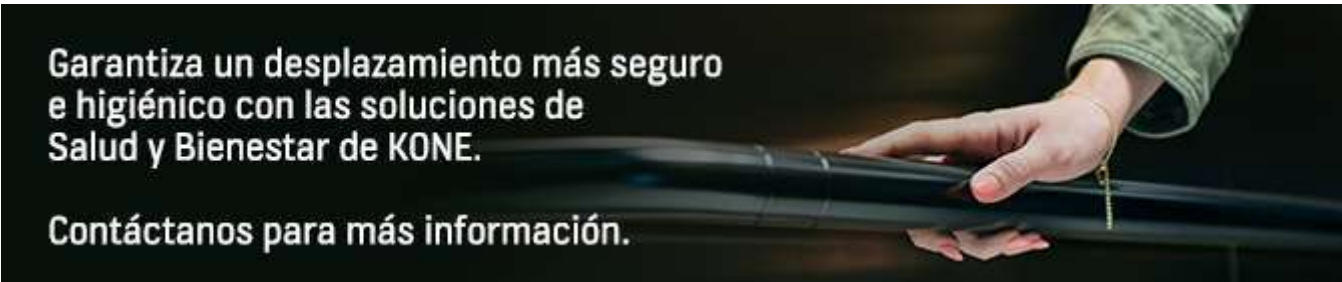
no procede o no se mira

Firma del cliente

2025*219 002112:26204001451

Nombre del cliente

Francisco



Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.



KONE Notificación de mantenimiento

Nombre de la instalación	PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección	C/ TORRIJOS, 10
Ciudad	CORDOBA
Nº de contrato	42714128
Fecha de la visita	19/12/2025
Atendido por	Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden	865800581
Tipo de equipo	Salvaescalera
Nº del equipo	44089042
Nº de RAE	SALVAESCALERAS
Nº serie del fabricante	NO REFERENCE
ID del equipo	SALVAESCALERAS
Hora de llegada	19/12/2025 08:16:39
Finalización	19/12/2025 08:31:04
Descripción de los trabajos realizados	Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente	

Nº de orden	865808468
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	44809380
Nº de RAE	014997
Nº serie del fabricante	44809380
ID del equipo	ASCENSOR ENTRADA
Hora de llegada	19/12/2025 09:04:04
Finalización	19/12/2025 09:19:23

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.
Resumen del mantenimiento
COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)
Funcionamiento
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pelliccos
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)
Iluminación (F)
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)
Cables (V)
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)
COMPROBACIONES EN CABINA
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)
Funcionamiento, ruidos (F)
Botonera, alarma, luz emergencia (F)
Comprobación comunicación bidireccional (F)
Puerta de cabina (F)
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)
Botonera de revisión y stop. (V)
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)
COMPROBACIONES EN HUECO
Fines de carrera (F)
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)

Amortiguadores (V)
Iluminación (F)
Interruptor de parada en foso (F)
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)
COMPROBACIONES CUARTO MÁQUINAS Y POLEAS
Comprobar el deslizamiento de los elementos de suspensión (F)
Comprobar el limitador de velocidad, su contacto eléctrico, polea, roldana y demás elementos (A)
Comprobar el cuadro de maniobra (F)
COMPROBACIONES EN CABINA
Comprobar sistema de amarres de cabina (F)

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Nº de orden	865813486
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269451
Nº de RAE	RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante	43269451
ID del equipo	ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada	19/12/2025 08:48:42
Finalización	19/12/2025 09:03:04

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.
Resumen del mantenimiento
COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)
Funcionamiento
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pelliccos
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)
Iluminación (F)
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)
Cables (V)
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)
COMPROBACIONES EN CABINA
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)
Funcionamiento, ruidos (F)
Botonera, alarma, luz emergencia (F)
Comprobación comunicación bidireccional (F)
Puerta de cabina (F)
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)
Botonera de revisión y stop. (V)
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)
COMPROBACIONES EN HUECO
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)
Amortiguadores (V)
Iluminación (F)

Interruptor de parada en foso (F)
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Nº de orden	865813488
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269452
Nº de RAE	RAE/CO/13311
Nº serie del fabricante	43269452
ID del equipo	MONTACARGAS
Hora de llegada	19/12/2025 08:32:02
Finalización	19/12/2025 08:47:04

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.
Resumen del mantenimiento
COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)
Funcionamiento
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pelliccos
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)
Iluminación (F)
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)
Cables (V)
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)
COMPROBACIONES EN CABINA
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)
Funcionamiento, ruidos (F)
Botonera, alarma, luz emergencia (F)
Comprobación comunicación bidireccional (F)
Puerta de cabina (F)
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)
Botonera de revisión y stop. (V)
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)
COMPROBACIONES EN HUECO
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)

Amortiguadores (V)
Iluminación (F)
Interruptor de parada en foso (F)
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)

Comentarios para el cliente

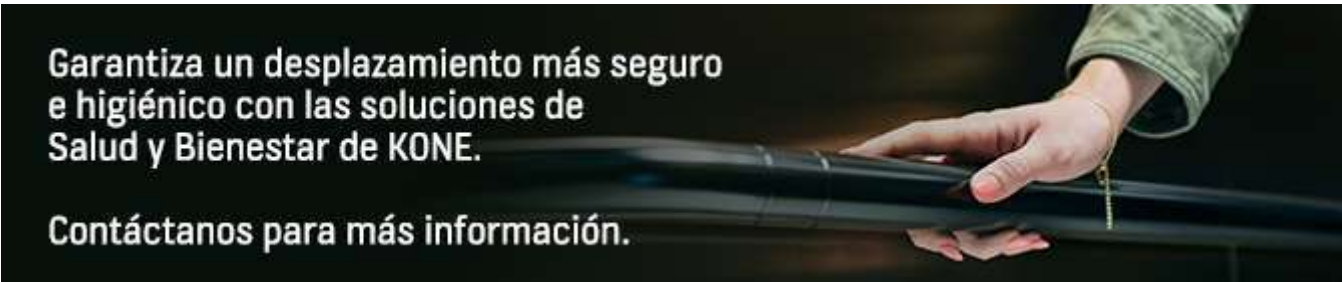
no procede o no se mira

Firma del cliente

2025*219-002112-26204001451

Nombre del cliente

Francisco



Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.



KONE Notificación de mantenimiento

Nombre de la instalación	PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección	C/ TORRIJOS, 10
Ciudad	CORDOBA
Nº de contrato	42714128
Fecha de la visita	19/12/2025
Atendido por	Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden	865800581
Tipo de equipo	Salvaescalera
Nº del equipo	44089042
Nº de RAE	SALVAESCALERAS
Nº serie del fabricante	NO REFERENCE
ID del equipo	SALVAESCALERAS
Hora de llegada	19/12/2025 08:16:39
Finalización	19/12/2025 08:31:04
Descripción de los trabajos realizados	Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente	

Nº de orden	865808468
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	44809380
Nº de RAE	014997
Nº serie del fabricante	44809380
ID del equipo	ASCENSOR ENTRADA
Hora de llegada	19/12/2025 09:04:04
Finalización	19/12/2025 09:19:23

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.
Resumen del mantenimiento
COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)
Funcionamiento
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pelliccos
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)
Iluminación (F)
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)
Cables (V)
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)
COMPROBACIONES EN CABINA
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)
Funcionamiento, ruidos (F)
Botonera, alarma, luz emergencia (F)
Comprobación comunicación bidireccional (F)
Puerta de cabina (F)
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)
Botonera de revisión y stop. (V)
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)
COMPROBACIONES EN HUECO
Fines de carrera (F)
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)

Amortiguadores (V)
Iluminación (F)
Interruptor de parada en foso (F)
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)
COMPROBACIONES CUARTO MÁQUINAS Y POLEAS
Comprobar el deslizamiento de los elementos de suspensión (F)
Comprobar el limitador de velocidad, su contacto eléctrico, polea, roldana y demás elementos (A)
Comprobar el cuadro de maniobra (F)
COMPROBACIONES EN CABINA
Comprobar sistema de amarres de cabina (F)

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Nº de orden	865813486
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269451
Nº de RAE	RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante	43269451
ID del equipo	ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada	19/12/2025 08:48:42
Finalización	19/12/2025 09:03:04

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.
Resumen del mantenimiento
COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)
Funcionamiento
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pelliccos
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)
Iluminación (F)
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)
Cables (V)
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)
COMPROBACIONES EN CABINA
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)
Funcionamiento, ruidos (F)
Botonera, alarma, luz emergencia (F)
Comprobación comunicación bidireccional (F)
Puerta de cabina (F)
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)
Botonera de revisión y stop. (V)
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)
COMPROBACIONES EN HUECO
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)
Amortiguadores (V)
Iluminación (F)

Interruptor de parada en foso (F)
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Nº de orden	865813488
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269452
Nº de RAE	RAE/CO/13311
Nº serie del fabricante	43269452
ID del equipo	MONTACARGAS
Hora de llegada	19/12/2025 08:32:02
Finalización	19/12/2025 08:47:04

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.
Resumen del mantenimiento
COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)
Funcionamiento
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pelliccos
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)
Iluminación (F)
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)
Cables (V)
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)
COMPROBACIONES EN CABINA
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)
Funcionamiento, ruidos (F)
Botonera, alarma, luz emergencia (F)
Comprobación comunicación bidireccional (F)
Puerta de cabina (F)
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)
Botonera de revisión y stop. (V)
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)
COMPROBACIONES EN HUECO
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)

Amortiguadores (V)
Iluminación (F)
Interruptor de parada en foso (F)
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)

Comentarios para el cliente

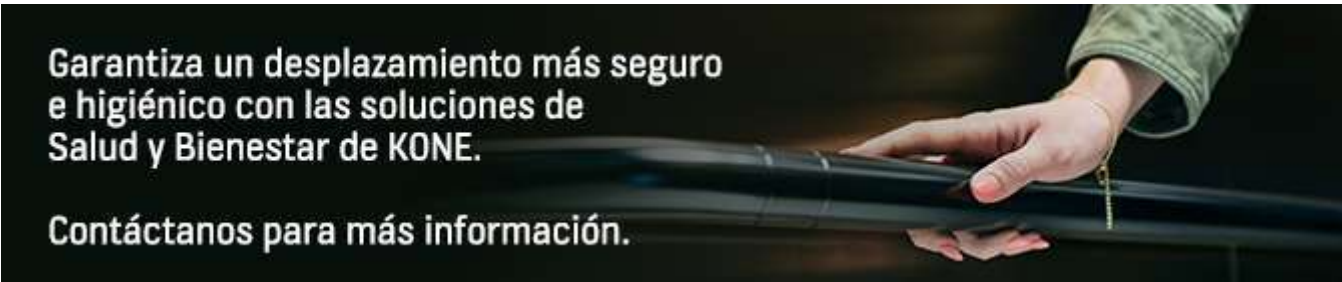
no procede o no se mira

Firma del cliente

2025*219-002112-26204001451

Nombre del cliente

Francisco



Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.



KONE Notificación de mantenimiento

Nombre de la instalación	PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección	C/ TORRIJOS, 10
Ciudad	CORDOBA
Nº de contrato	42714128
Fecha de la visita	19/12/2025
Atendido por	Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden	865800581
Tipo de equipo	Salvaescalera
Nº del equipo	44089042
Nº de RAE	SALVAESCALERAS
Nº serie del fabricante	NO REFERENCE
ID del equipo	SALVAESCALERAS
Hora de llegada	19/12/2025 08:16:39
Finalización	19/12/2025 08:31:04
Descripción de los trabajos realizados	Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente	

Nº de orden	865808468
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	44809380
Nº de RAE	014997
Nº serie del fabricante	44809380
ID del equipo	ASCENSOR ENTRADA
Hora de llegada	19/12/2025 09:04:04
Finalización	19/12/2025 09:19:23

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.
Resumen del mantenimiento
COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)
Funcionamiento
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pelliccos
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)
Iluminación (F)
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)
Cables (V)
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)
COMPROBACIONES EN CABINA
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)
Funcionamiento, ruidos (F)
Botonera, alarma, luz emergencia (F)
Comprobación comunicación bidireccional (F)
Puerta de cabina (F)
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)
Botonera de revisión y stop. (V)
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)
COMPROBACIONES EN HUECO
Fines de carrera (F)
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)

Amortiguadores (V)
Iluminación (F)
Interruptor de parada en foso (F)
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)
COMPROBACIONES CUARTO MÁQUINAS Y POLEAS
Comprobar el deslizamiento de los elementos de suspensión (F)
Comprobar el limitador de velocidad, su contacto eléctrico, polea, roldana y demás elementos (A)
Comprobar el cuadro de maniobra (F)
COMPROBACIONES EN CABINA
Comprobar sistema de amarres de cabina (F)

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Nº de orden	865813486
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269451
Nº de RAE	RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante	43269451
ID del equipo	ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada	19/12/2025 08:48:42
Finalización	19/12/2025 09:03:04

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.
Resumen del mantenimiento
COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)
Funcionamiento
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pelliccos
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)
Iluminación (F)
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)
Cables (V)
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)
COMPROBACIONES EN CABINA
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)
Funcionamiento, ruidos (F)
Botonera, alarma, luz emergencia (F)
Comprobación comunicación bidireccional (F)
Puerta de cabina (F)
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)
Botonera de revisión y stop. (V)
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)
COMPROBACIONES EN HUECO
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)
Amortiguadores (V)
Iluminación (F)

Interruptor de parada en foso (F)
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Nº de orden	865813488
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269452
Nº de RAE	RAE/CO/13311
Nº serie del fabricante	43269452
ID del equipo	MONTACARGAS
Hora de llegada	19/12/2025 08:32:02
Finalización	19/12/2025 08:47:04

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.
Resumen del mantenimiento
COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)
Funcionamiento
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pelliccos
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)
Iluminación (F)
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)
Cables (V)
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)
COMPROBACIONES EN CABINA
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)
Funcionamiento, ruidos (F)
Botonera, alarma, luz emergencia (F)
Comprobación comunicación bidireccional (F)
Puerta de cabina (F)
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)
Botonera de revisión y stop. (V)
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)
COMPROBACIONES EN HUECO
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)

Amortiguadores (V)
Iluminación (F)
Interruptor de parada en foso (F)
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)

Comentarios para el cliente

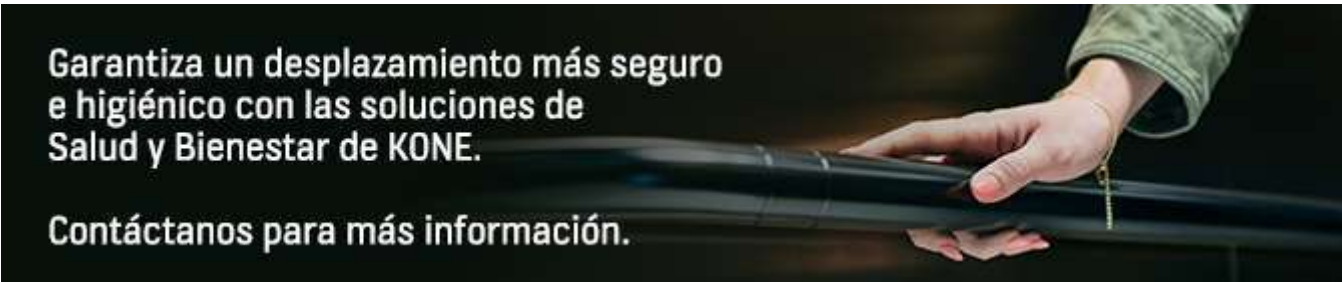
no procede o no se mira

Firma del cliente

2025*219 002112:26204001451

Nombre del cliente

Francisco



Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

KONE Notificación de mantenimiento



Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA
Nº de contrato 41735705
Fecha de la visita 5/6/2025
Atendido por Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden 850268528
Tipo de equipo Salvaescalera
Nº del equipo 44089042
Nº de RAE SALVAESCALERAS
Nº serie del fabricante NO REFFERENCE
ID del equipo SALVAESCALERAS
Hora de llegada 05/06/2025 11:16:01
Finalización 05/06/2025 11:36:04
Descripción de los trabajos realizados Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente

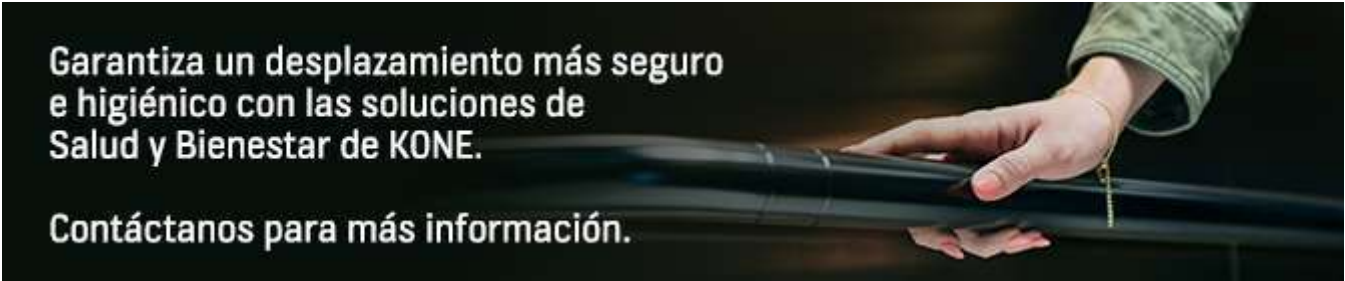
Nº de orden 850284217
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 43269451
Nº de RAE RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante 43269451
ID del equipo ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada 05/06/2025 10:45:28
Finalización 05/06/2025 11:15:06
Descripción de los trabajos realizados Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
Módulo Z: Verificación (accionamiento) de todas las señalizaciones del equipo displays botoneras etc.
Comentarios para el cliente

Firma del cliente

Nombre del cliente

20250605-111617-29204001451

Manuel



Garantiza un desplazamiento más seguro
e higiénico con las soluciones de
Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

KONE Notificación de mantenimiento



Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA
Nº de contrato 41735705
Fecha de la visita 5/6/2025
Atendido por Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden 850268528
Tipo de equipo Salvaescalera
Nº del equipo 44089042
Nº de RAE SALVAESCALERAS
Nº serie del fabricante NO REFFERENCE
ID del equipo SALVAESCALERAS
Hora de llegada 05/06/2025 11:16:01
Finalización 05/06/2025 11:36:04
Descripción de los trabajos realizados Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente

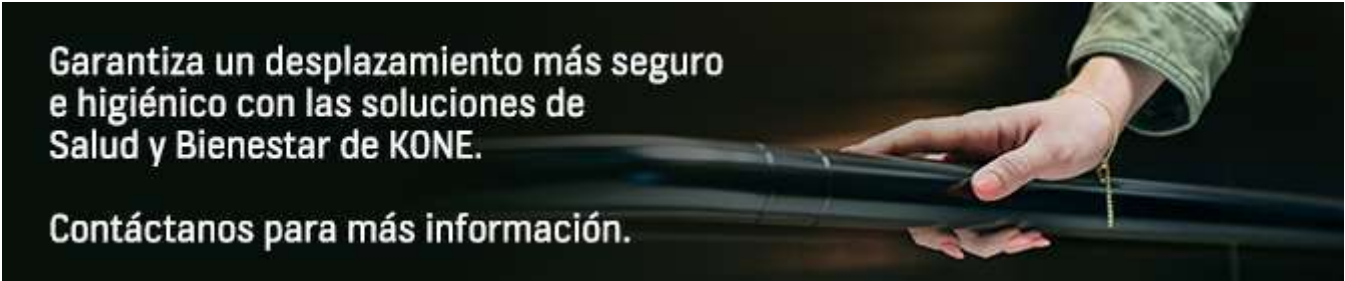
Nº de orden 850284217
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 43269451
Nº de RAE RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante 43269451
ID del equipo ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada 05/06/2025 10:45:28
Finalización 05/06/2025 11:15:06
Descripción de los trabajos realizados Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
Módulo Z: Verificación (accionamiento) de todas las señalizaciones del equipo displays botoneras etc.
Comentarios para el cliente

Firma del cliente

Nombre del cliente

20250605-111617-29204001451

Manuel



Garantiza un desplazamiento más seguro
e higiénico con las soluciones de
Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

Notificación de mantenimiento

Número de Orden 000859572718

Número de contrato 42294674

Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA

Número de equipo 44809380

Nº R.A.E. 014997

Nº serie del fabricante 44809380

ID de equipo ASCENSOR ENTRADA

Dirección C/ TORRIJOS, 10

Ciudad CORDOBA

Atendido por Cesar Saez

Llegó a 03/10/2025 12:44:00

Hora de finalización 03/10/2025 13:38:21

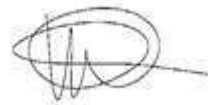
Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.	
COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☑
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☑
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☑
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☑
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☑
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☑
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☑
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☑
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☑

Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☑
Cuarto de poleas	☑
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑
Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☑
Precisión de parada y nivelación. (F)	☑
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	☑
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	☑
Limpieza del techo cabina.	☑
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	☑
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☑
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☑
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	☑
Amortiguadores (V)	☑
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	☑
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	☑
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑

Los tiempos de trabajo que muestra esta notificación son aproximados y cualquier ajuste, sustitución, limpieza, etc. no están incluidos en este tiempo.

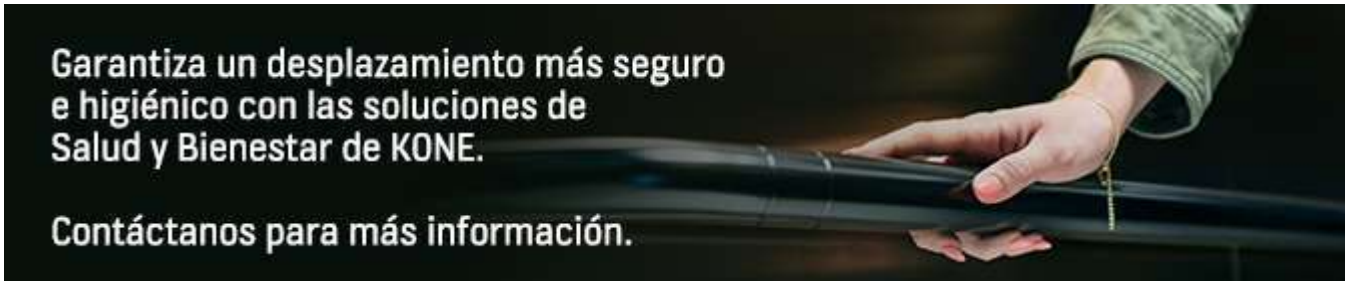
Comentario para el cliente

Firma del cliente



Nombre del cliente

Escritura
lorena jimenez



Garantiza un desplazamiento más seguro
e higiénico con las soluciones de
Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos.

Please, before printing think carefully if you really need to: the environment is everybody's concern.

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

Notificación de mantenimiento



Número de Orden 000850284218
Número de contrato 41735705

Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Número de equipo 43269452
Nº R.A.E. RAE/CO/13311
ID de equipo MONTACARGAS
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA

Atendido por Francisco Rodriguez
Llegó a 30/04/2025 10:59:12
Hora de finalización 30/04/2025 11:17:14

Descripción de los trabajos realizados:

Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.

Los tiempos de trabajo que muestra esta notificación son aproximados y cualquier ajuste, sustitución, limpieza, etc. no están incluidos en este tiempo.

Comentario para el cliente

Firma del cliente

Nombre del cliente

850284218

Manuel mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro
e higiénico con las soluciones de
Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos.

Please, before printing think carefully if you really need to: the environment is everybody's concern.

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

Notificación de mantenimiento

Número de Orden 000854994645
Número de contrato 42294674

Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Número de equipo 44809380
Nº R.A.E. 014997
Nº serie del fabricante 44809380
ID de equipo ASCENSOR ENTRADA
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA

Atendido por Francisco Rodriguez
Llegó a 25/08/2025 10:25:33
Hora de finalización 25/08/2025 10:42:27

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.	
COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	⊗
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	⊗
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	⊗
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	⊗
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	⊗
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	⊗
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	⊗
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	⊗
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	⊗
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	⊗
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	⊗
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	⊗

Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☒
Cuarto de poleas	☒
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☒
Funcionamiento, ruidos (F)	☒
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑
Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☑
Precisión de parada y nivelación. (F)	☒
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	☒
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	☒
Limpieza del techo cabina.	☒
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	☒
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☑
Fines de carrera (F)	☒
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☒
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	☒
Amortiguadores (V)	☒
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	☒
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	☒
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☒

Los tiempos de trabajo que muestra esta notificación son aproximados y cualquier ajuste, sustitución, limpieza, etc. no están incluidos en este tiempo.

Comentario para el cliente

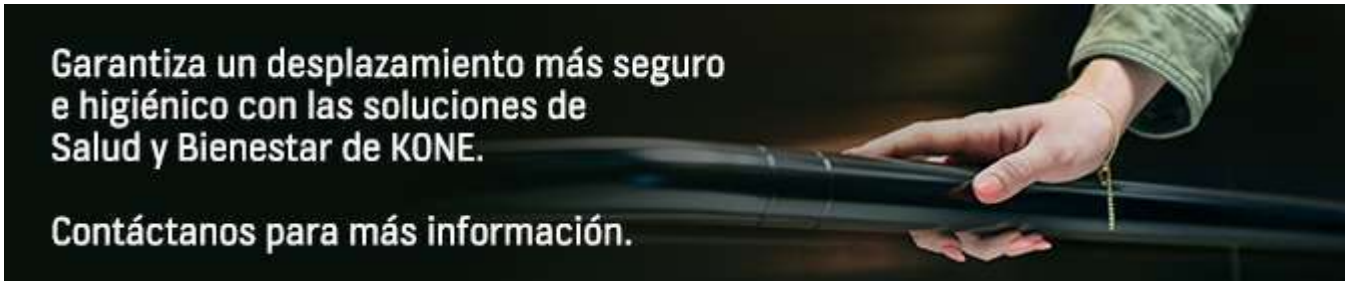
no procede o no se mira

Firma del cliente



Nombre del cliente

Demetrio mantenimiento



Garantiza un desplazamiento más seguro
e higiénico con las soluciones de
Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos.

Please, before printing think carefully if you really need to: the environment is everybody's concern.

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.



KONE Notificación de mantenimiento

Nombre de la instalación	PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección	C/ TORRIJOS, 10
Ciudad	CORDOBA
Nº de contrato	41735705
Fecha de la visita	25/8/2025
Atendido por	Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden	854984904
Tipo de equipo	Salvaescalera
Nº del equipo	44089042
Nº de RAE	SALVAESCALERAS
Nº serie del fabricante	NO REFERENCE
ID del equipo	SALVAESCALERAS
Hora de llegada	25/08/2025 10:44:49
Finalización	25/08/2025 10:59:58
Descripción de los trabajos realizados	Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente	

Nº de orden	855001464
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269451
Nº de RAE	RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante	43269451
ID del equipo	ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada	25/08/2025 09:44:05
Finalización	25/08/2025 10:04:34

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	⊗
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	⊗
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	⊗
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	⊗
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	⊗
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	⊗
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	⊗
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	⊗
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	⊗
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	⊗
Poleas y sus protecciones (V)	⊗
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	⊗
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	⊗
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	⊗
Cuarto de poleas	⊗
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	⊗
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	✓
Puerta de cabina (F)	✓
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	✓
Botonera de revisión y stop. (V)	✓
Precisión de parada y nivelación. (F)	✗
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	✓
Sistema paracaídas (V)	✗
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	✗
Limpieza del techo cabina.	✗
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	✓
Anclajes de los falsos techos. (V)	✗
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	✗
Fines de carrera (F)	✓
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	✓
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	✓
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	✓
Amortiguadores (V)	✓
Iluminación (F)	✓
Interruptor de parada en foso (F)	✓
Comprobar fugas de aceite (F)	✗
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	✓
Limpieza del foso.	✗
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	✓
COMPROBACIONES ANUALES CONFORME ITC	
Comprobación de la velocidad disparo limitador (F)	✓
Comprobaciones amarres de las guías (F)	✓
Comprobación de la válvula paracaídas (A)	✗
Limpieza del hueco	✗

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Nº de orden	855001468
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269452
Nº de RAE	RAE/CO/13311
Nº serie del fabricante	43269452
ID del equipo	MONTACARGAS
Hora de llegada	25/08/2025 10:06:54
Finalización	25/08/2025 10:23:31

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	⊗
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	⊗
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	⊗
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	⊗
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	⊗
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	⊗
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	⊗
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	⊗
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	⊗
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	⊗
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	⊗
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	⊗
Cuarto de poleas	⊗
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☑
Precisión de parada y nivelación. (F)	☒
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	☒
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	☒
Limpieza del techo cabina.	☒
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	☒
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☑
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☑
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	☑
Amortiguadores (V)	☑
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	☒
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	☒
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Firma del cliente

20250825-104750/29204007451

Nombre del cliente

Demério mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro e higiénico con las soluciones de Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.





Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.



KONE Notificación de mantenimiento

Nombre de la instalación	PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección	C/ TORRIJOS, 10
Ciudad	CORDOBA
Nº de contrato	41735705
Fecha de la visita	25/8/2025
Atendido por	Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden	854984904
Tipo de equipo	Salvaescalera
Nº del equipo	44089042
Nº de RAE	SALVAESCALERAS
Nº serie del fabricante	NO REFERENCE
ID del equipo	SALVAESCALERAS
Hora de llegada	25/08/2025 10:44:49
Finalización	25/08/2025 10:59:58
Descripción de los trabajos realizados	Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente	

Nº de orden	855001464
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269451
Nº de RAE	RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante	43269451
ID del equipo	ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada	25/08/2025 09:44:05
Finalización	25/08/2025 10:04:34

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	⊗
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	⊗
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	⊗
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	⊗
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	⊗
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	⊗
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	⊗
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	⊗
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	⊗
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	⊗
Poleas y sus protecciones (V)	⊗
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	⊗
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	⊗
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	⊗
Cuarto de poleas	⊗
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	⊗
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	✓
Puerta de cabina (F)	✓
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	✓
Botonera de revisión y stop. (V)	✓
Precisión de parada y nivelación. (F)	✗
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	✓
Sistema paracaídas (V)	✗
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	✗
Limpieza del techo cabina.	✗
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	✓
Anclajes de los falsos techos. (V)	✗
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	✗
Fines de carrera (F)	✓
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	✓
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	✓
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	✓
Amortiguadores (V)	✓
Iluminación (F)	✓
Interruptor de parada en foso (F)	✓
Comprobar fugas de aceite (F)	✗
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	✓
Limpieza del foso.	✗
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	✓
COMPROBACIONES ANUALES CONFORME ITC	
Comprobación de la velocidad disparo limitador (F)	✓
Comprobaciones amarres de las guías (F)	✓
Comprobación de la válvula paracaídas (A)	✗
Limpieza del hueco	✗

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Nº de orden	855001468
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269452
Nº de RAE	RAE/CO/13311
Nº serie del fabricante	43269452
ID del equipo	MONTACARGAS
Hora de llegada	25/08/2025 10:06:54
Finalización	25/08/2025 10:23:31

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	⊗
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	⊗
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	⊗
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	⊗
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	⊗
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	⊗
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	⊗
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	⊗
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	⊗
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	⊗
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	⊗
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	⊗
Cuarto de poleas	⊗
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☑
Precisión de parada y nivelación. (F)	☒
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	☒
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	☒
Limpieza del techo cabina.	☒
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	☒
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☑
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☑
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	☑
Amortiguadores (V)	☑
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	☒
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	☒
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Firma del cliente

20250825-104750/29204007451

Nombre del cliente

Demério mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro e higiénico con las soluciones de Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.





Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.



KONE Notificación de mantenimiento

Nombre de la instalación	PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección	C/ TORRIJOS, 10
Ciudad	CORDOBA
Nº de contrato	41735705
Fecha de la visita	25/8/2025
Atendido por	Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden	854984904
Tipo de equipo	Salvaescalera
Nº del equipo	44089042
Nº de RAE	SALVAESCALERAS
Nº serie del fabricante	NO REFERENCE
ID del equipo	SALVAESCALERAS
Hora de llegada	25/08/2025 10:44:49
Finalización	25/08/2025 10:59:58
Descripción de los trabajos realizados	Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente	

Nº de orden	855001464
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269451
Nº de RAE	RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante	43269451
ID del equipo	ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada	25/08/2025 09:44:05
Finalización	25/08/2025 10:04:34

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	⊗
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	⊗
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	⊗
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	⊗
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	⊗
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	⊗
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	⊗
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	⊗
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	⊗
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	⊗
Poleas y sus protecciones (V)	⊗
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	⊗
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	⊗
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	⊗
Cuarto de poleas	⊗
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	⊗
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	✓
Puerta de cabina (F)	✓
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	✓
Botonera de revisión y stop. (V)	✓
Precisión de parada y nivelación. (F)	✗
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	✓
Sistema paracaídas (V)	✗
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	✗
Limpieza del techo cabina.	✗
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	✓
Anclajes de los falsos techos. (V)	✗
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	✗
Fines de carrera (F)	✓
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	✓
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	✓
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	✓
Amortiguadores (V)	✓
Iluminación (F)	✓
Interruptor de parada en foso (F)	✓
Comprobar fugas de aceite (F)	✗
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	✓
Limpieza del foso.	✗
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	✓
COMPROBACIONES ANUALES CONFORME ITC	
Comprobación de la velocidad disparo limitador (F)	✓
Comprobaciones amarres de las guías (F)	✓
Comprobación de la válvula paracaídas (A)	✗
Limpieza del hueco	✗

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Nº de orden	855001468
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269452
Nº de RAE	RAE/CO/13311
Nº serie del fabricante	43269452
ID del equipo	MONTACARGAS
Hora de llegada	25/08/2025 10:06:54
Finalización	25/08/2025 10:23:31

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	⊗
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	⊗
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	⊗
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	⊗
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	⊗
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	⊗
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	⊗
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	⊗
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	⊗
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	⊗
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	⊗
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	⊗
Cuarto de poleas	⊗
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☑
Precisión de parada y nivelación. (F)	☒
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	☒
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	☒
Limpieza del techo cabina.	☒
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	☒
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☑
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☑
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	☑
Amortiguadores (V)	☑
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	☒
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	☒
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Firma del cliente

20250825-104750/29204007451

Nombre del cliente

Demério mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro e higiénico con las soluciones de Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.





Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

KONE Notificación de mantenimiento

Nombre de la instalación	PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección	C/ TORRIJOS, 10
Ciudad	CORDOBA
Nº de contrato	42714128
Fecha de la visita	21/11/2025
Atendido por	Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden	863617714
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	44809380
Nº de RAE	014997
Nº serie del fabricante	44809380
ID del equipo	ASCENSOR ENTRADA
Hora de llegada	21/11/2025 09:44:01
Finalización	21/11/2025 10:14:03

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☒
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pelliccos	☑
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☑
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☒
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☒
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☒
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☑
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☒
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑

Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	⊗
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	⊙
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	⊙
Dispositivos de parada de emergencia (F)	⊗
Cuarto de poleas	⊙
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	⊙
Funcionamiento, ruidos (F)	⊙
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	⊙
Comprobación comunicación bidireccional (F)	⊙
Puerta de cabina (F)	⊙
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	⊙
Botonera de revisión y stop. (V)	⊙
Precisión de parada y nivelación. (F)	⊗
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	⊙
Sistema paracaídas (V)	⊗
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	⊗
Limpieza del techo cabina.	⊙
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	⊙
Anclajes de los falsos techos. (V)	⊗
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	⊗
Fines de carrera (F)	⊙
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	⊙
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	⊙
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	⊗
Amortiguadores (V)	⊙
Iluminación (F)	⊙
Interruptor de parada en foso (F)	⊙
Comprobar fugas de aceite (F)	⊗
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	⊙
Limpieza del foso.	⊗
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	⊙

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

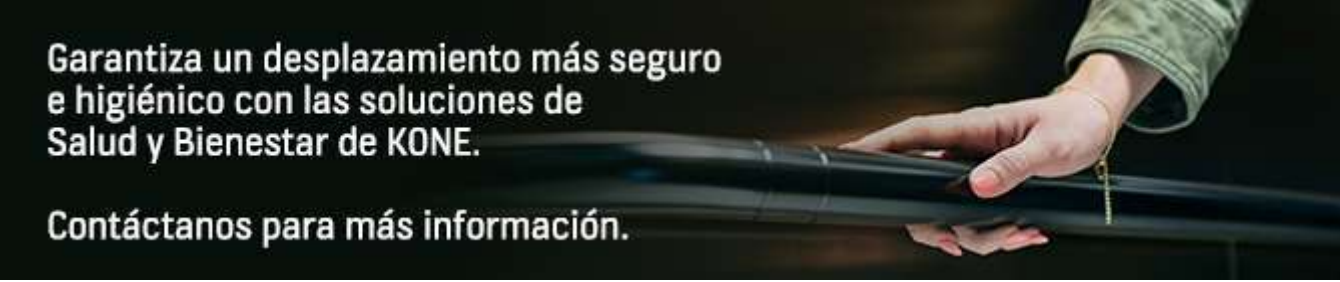
Firma del cliente



Nombre del cliente

20231121 094535-29204007451

Demetrio mantenimiento

A close-up photograph of a person's hand, wearing a green jacket sleeve, gripping a dark, cylindrical handrail. The background is dark and out of focus.

Garantiza un desplazamiento más seguro
e higiénico con las soluciones de
Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.



KONE Notificación de mantenimiento

Nombre de la instalación	PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección	C/ TORRIJOS, 10
Ciudad	CORDOBA
Nº de contrato	42714128
Fecha de la visita	21/11/2025
Atendido por	Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden	863608513
Tipo de equipo	Salvaescalera
Nº del equipo	44089042
Nº de RAE	SALVAESCALERAS
Nº serie del fabricante	NO REFERENCE
ID del equipo	SALVAESCALERAS
Hora de llegada	21/11/2025 08:59:44
Finalización	21/11/2025 09:14:57
Descripción de los trabajos realizados	Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente	

Nº de orden	863622437
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269452
Nº de RAE	RAE/CO/13311
Nº serie del fabricante	43269452
ID del equipo	MONTACARGAS
Hora de llegada	21/11/2025 09:15:18
Finalización	21/11/2025 09:43:54

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☒
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☑
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☑
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☒
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☒
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☒
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☑
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☒
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☒
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☒
Cuarto de poleas	☒
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Puerta de cabina (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Botonera de revisión y stop. (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Precisión de parada y nivelación. (F)	<input type="checkbox"/>
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Sistema paracaídas (V)	<input type="checkbox"/>
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	<input type="checkbox"/>
Limpieza del techo cabina.	<input type="checkbox"/>
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Anclajes de los falsos techos. (V)	<input type="checkbox"/>
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	<input type="checkbox"/>
Fines de carrera (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Amortiguadores (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Iluminación (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Interruptor de parada en foso (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar fugas de aceite (F)	<input type="checkbox"/>
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Limpieza del foso.	<input checked="" type="checkbox"/>
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
COMPROBACIONES CUARTO MÁQUINAS Y POLEAS	
Comprobar holguras en la máquina (F)	<input type="checkbox"/>
Comprobar el deslizamiento de los elementos de suspensión (F)	<input type="checkbox"/>
Comprobar el limitador de velocidad, su contacto eléctrico, polea, roldana y demás elementos (A)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar el cuadro de maniobra (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar la válvula de seguridad de la central hidráulica (A)	<input type="checkbox"/>
Comprobar el estado del aceite (F)	<input type="checkbox"/>
COMPROBACIONES EN CABINA	
Comprobar holguras cabina (zapatas, rozaderas, rodaderas) (F)	<input type="checkbox"/>
Comprobar sistema de amarres de cabina (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
COMPROBACIONES EN HUECO	
Comprobar sistema de amarres del contrapeso (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Revisar bastidor del contrapeso (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar recorrido de seguridad (F)	<input type="checkbox"/>

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Nº de orden	863622435
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269451
Nº de RAE	RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante	43269451
ID del equipo	ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada	21/11/2025 08:31:43
Finalización	21/11/2025 08:58:01

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☒
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☑
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☑
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☒
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☒
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☒
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☒
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☒
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☒
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☑
Cuarto de poleas	☒
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☑
Precisión de parada y nivelación. (F)	☒
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	☒
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	☒
Limpieza del techo cabina.	☒
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	☒
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☒
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☑
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	☑
Amortiguadores (V)	☑
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	☒
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	☒
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Firma del cliente

20251121-10163129204007451

Nombre del cliente

Demetrio mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro e higiénico con las soluciones de Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.





Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.



KONE Notificación de mantenimiento

Nombre de la instalación	PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección	C/ TORRIJOS, 10
Ciudad	CORDOBA
Nº de contrato	42714128
Fecha de la visita	21/11/2025
Atendido por	Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden	863608513
Tipo de equipo	Salvaescalera
Nº del equipo	44089042
Nº de RAE	SALVAESCALERAS
Nº serie del fabricante	NO REFERENCE
ID del equipo	SALVAESCALERAS
Hora de llegada	21/11/2025 08:59:44
Finalización	21/11/2025 09:14:57
Descripción de los trabajos realizados	Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente	

Nº de orden	863622437
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269452
Nº de RAE	RAE/CO/13311
Nº serie del fabricante	43269452
ID del equipo	MONTACARGAS
Hora de llegada	21/11/2025 09:15:18
Finalización	21/11/2025 09:43:54

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☒
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☑
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☑
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☒
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☒
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☒
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☑
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☒
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☒
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☒
Cuarto de poleas	☒
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Puerta de cabina (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Botonera de revisión y stop. (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Precisión de parada y nivelación. (F)	<input type="checkbox"/>
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Sistema paracaídas (V)	<input type="checkbox"/>
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	<input type="checkbox"/>
Limpieza del techo cabina.	<input type="checkbox"/>
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Anclajes de los falsos techos. (V)	<input type="checkbox"/>
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	<input type="checkbox"/>
Fines de carrera (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Amortiguadores (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
Iluminación (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Interruptor de parada en foso (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar fugas de aceite (F)	<input type="checkbox"/>
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Limpieza del foso.	<input checked="" type="checkbox"/>
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	<input checked="" type="checkbox"/>
COMPROBACIONES CUARTO MÁQUINAS Y POLEAS	
Comprobar holguras en la máquina (F)	<input type="checkbox"/>
Comprobar el deslizamiento de los elementos de suspensión (F)	<input type="checkbox"/>
Comprobar el limitador de velocidad, su contacto eléctrico, polea, roldana y demás elementos (A)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar el cuadro de maniobra (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar la válvula de seguridad de la central hidráulica (A)	<input type="checkbox"/>
Comprobar el estado del aceite (F)	<input type="checkbox"/>
COMPROBACIONES EN CABINA	
Comprobar holguras cabina (zapatas, rozaderas, rodaderas) (F)	<input type="checkbox"/>
Comprobar sistema de amarres de cabina (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
COMPROBACIONES EN HUECO	
Comprobar sistema de amarres del contrapeso (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Revisar bastidor del contrapeso (F)	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprobar recorrido de seguridad (F)	<input type="checkbox"/>

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Nº de orden	863622435
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269451
Nº de RAE	RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante	43269451
ID del equipo	ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada	21/11/2025 08:31:43
Finalización	21/11/2025 08:58:01

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☒
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☑
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☑
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☒
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☒
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☒
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☒
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☒
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☒
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☑
Cuarto de poleas	☒
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☑
Precisión de parada y nivelación. (F)	☒
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	☒
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	☒
Limpieza del techo cabina.	☒
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	☒
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☒
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☑
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	☑
Amortiguadores (V)	☑
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	☒
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	☒
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Firma del cliente

20231121-10163129204007451

Nombre del cliente

Demetrio mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro e higiénico con las soluciones de Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.



Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.



KONE Notificación de mantenimiento

Nombre de la instalación	PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección	C/ TORRIJOS, 10
Ciudad	CORDOBA
Nº de contrato	42714128
Fecha de la visita	21/11/2025
Atendido por	Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden	863608513
Tipo de equipo	Salvaescalera
Nº del equipo	44089042
Nº de RAE	SALVAESCALERAS
Nº serie del fabricante	NO REFERENCE
ID del equipo	SALVAESCALERAS
Hora de llegada	21/11/2025 08:59:44
Finalización	21/11/2025 09:14:57
Descripción de los trabajos realizados	Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente	

Nº de orden	863622437
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269452
Nº de RAE	RAE/CO/13311
Nº serie del fabricante	43269452
ID del equipo	MONTACARGAS
Hora de llegada	21/11/2025 09:15:18
Finalización	21/11/2025 09:43:54

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☒
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☑
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☑
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☒
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☒
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☒
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☑
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☒
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☒
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☒
Cuarto de poleas	☒
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☑
Precisión de parada y nivelación. (F)	☒
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	☒
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	☒
Limpieza del techo cabina.	☒
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	☒
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☒
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☑
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	☑
Amortiguadores (V)	☑
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	☒
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	☑
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑
COMPROBACIONES CUARTO MÁQUINAS Y POLEAS	
Comprobar holguras en la máquina (F)	☒
Comprobar el deslizamiento de los elementos de suspensión (F)	☒
Comprobar el limitador de velocidad, su contacto eléctrico, polea, roldana y demás elementos (A)	☑
Comprobar el cuadro de maniobra (F)	☑
Comprobar la válvula de seguridad de la central hidráulica (A)	☒
Comprobar el estado del aceite (F)	☒
COMPROBACIONES EN CABINA	
Comprobar holguras cabina (zapatas, rozaderas, rodaderas) (F)	☒
Comprobar sistema de amarres de cabina (F)	☑
COMPROBACIONES EN HUECO	
Comprobar sistema de amarres del contrapeso (F)	☑
Revisar bastidor del contrapeso (F)	☑
Comprobar recorrido de seguridad (F)	☒

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Nº de orden	863622435
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269451
Nº de RAE	RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante	43269451
ID del equipo	ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada	21/11/2025 08:31:43
Finalización	21/11/2025 08:58:01

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☒
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☑
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☑
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☒
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☒
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☒
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☒
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☒
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☒
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☑
Cuarto de poleas	☒
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☑
Precisión de parada y nivelación. (F)	☒
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	☒
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	☒
Limpieza del techo cabina.	☒
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	☒
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☒
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☑
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	☑
Amortiguadores (V)	☑
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	☒
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	☒
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Firma del cliente

20251121-10163129204007451

Nombre del cliente

Demetrio mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro e higiénico con las soluciones de Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.





Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

KONE Notificación de mantenimiento

Nombre de la instalación	PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección	C/ TORRIJOS, 10
Ciudad	CORDOBA
Nº de contrato	41735705
Fecha de la visita	25/8/2025
Atendido por	Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden	857149257
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269452
Nº de RAE	RAE/CO/13311
Nº serie del fabricante	43269452
ID del equipo	MONTACARGAS
Hora de llegada	25/08/2025 12:49:46
Finalización	25/08/2025 13:28:52

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☒
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pelliccos	☒
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☒
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☒
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☒
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☒
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☒
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☒
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑

Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	⊗
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	⊗
Cuarto de poleas	⊗
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑
Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☑
Precisión de parada y nivelación. (F)	⊗
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	⊗
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	⊗
Limpieza del techo cabina.	⊗
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	⊗
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☑
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☑
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	⊗
Amortiguadores (V)	⊗
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	⊗
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	⊗
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Nº de orden	857149254
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269451
Nº de RAE	RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante	43269451
ID del equipo	ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada	25/08/2025 12:27:10
Finalización	25/08/2025 12:47:33

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☒
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☒
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☒
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☒
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☒
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☒
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☒
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☒
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☒
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☒
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☒
Cuarto de poleas	☒
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☒
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☑
Precisión de parada y nivelación. (F)	☒
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	☒
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	☒
Limpieza del techo cabina.	☒
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	☒
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☒
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☑
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	☑
Amortiguadores (V)	☒
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	☒
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	☒
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Firma del cliente

20250825-133172-26254007451

Nombre del cliente

Demetrio mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro e higiénico con las soluciones de Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.



Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

KONE Notificación de mantenimiento

Nombre de la instalación	PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección	C/ TORRIJOS, 10
Ciudad	CORDOBA
Nº de contrato	41735705
Fecha de la visita	25/8/2025
Atendido por	Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden	857149257
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269452
Nº de RAE	RAE/CO/13311
Nº serie del fabricante	43269452
ID del equipo	MONTACARGAS
Hora de llegada	25/08/2025 12:49:46
Finalización	25/08/2025 13:28:52

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☒
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pelliccos	☒
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☒
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☒
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☒
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☒
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☒
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☒
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑

Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	⊗
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	⊗
Cuarto de poleas	⊗
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑
Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☑
Precisión de parada y nivelación. (F)	⊗
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	⊗
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	⊗
Limpieza del techo cabina.	⊗
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	⊗
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☑
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☑
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	⊗
Amortiguadores (V)	⊗
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	⊗
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	⊗
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Nº de orden	857149254
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269451
Nº de RAE	RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante	43269451
ID del equipo	ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada	25/08/2025 12:27:10
Finalización	25/08/2025 12:47:33

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☒
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☒
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☒
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☒
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☒
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☒
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☒
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☒
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☒
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☒
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☒
Cuarto de poleas	☒
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☒
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☑
Precisión de parada y nivelación. (F)	☒
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	☒
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	☒
Limpieza del techo cabina.	☒
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	☒
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☒
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☑
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	☑
Amortiguadores (V)	☒
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	☒
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	☒
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑

Comentarios para el cliente

no procede o no se mira

Firma del cliente



20250825-133172-26254007451

Nombre del cliente

Demetrio mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro e higiénico con las soluciones de Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.



Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.



KONE Notificación de mantenimiento

Nombre de la instalación	PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección	C/ TORRIJOS, 10
Ciudad	CORDOBA
Nº de contrato	41735705
Fecha de la visita	3/10/2025
Atendido por	Cesar SAEZ

Nº de orden	859564013
Tipo de equipo	Salvaescalera
Nº del equipo	44089042
Nº de RAE	SALVAESCALERAS
Nº serie del fabricante	NO REFERENCE
ID del equipo	SALVAESCALERAS
Hora de llegada	03/10/2025 12:43:02
Finalización	03/10/2025 13:08:11
Descripción de los trabajos realizados	Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente	

Nº de orden	859578772
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269451
Nº de RAE	RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante	43269451
ID del equipo	ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada	03/10/2025 12:00:04
Finalización	03/10/2025 12:20:08

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☑
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☑
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☑
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☑
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☑
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☑
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☑
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☑
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☑
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☑
Cuarto de poleas	☑
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☑
Precisión de parada y nivelación. (F)	☑
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	☑
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	☑
Limpieza del techo cabina.	☑
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	☑
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☑
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☑
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	☑
Amortiguadores (V)	☑
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	☑
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	☑
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑

Comentarios para el cliente

Nº de orden	859578774
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269452
Nº de RAE	RAE/CO/13311
Nº serie del fabricante	43269452
ID del equipo	MONTACARGAS
Hora de llegada	03/10/2025 12:21:58
Finalización	03/10/2025 12:41:16

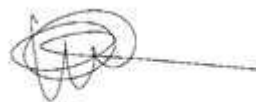
Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☑
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☑
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☑
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☑
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☑
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☑
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☑
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☑
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☑
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☑
Cuarto de poleas	☑
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☑
Precisión de parada y nivelación. (F)	☑
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	☑
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	☑
Limpieza del techo cabina.	☑
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	☑
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☑
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☑
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	☑
Amortiguadores (V)	☑
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	☑
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	☑
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑

Comentarios para el cliente

Firma del cliente



Nombre del cliente

lorena jimenez

Garantiza un desplazamiento más seguro e higiénico con las soluciones de Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.





Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.



KONE Notificación de mantenimiento

Nombre de la instalación	PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección	C/ TORRIJOS, 10
Ciudad	CORDOBA
Nº de contrato	41735705
Fecha de la visita	3/10/2025
Atendido por	Cesar SAEZ

Nº de orden	859564013
Tipo de equipo	Salvaescalera
Nº del equipo	44089042
Nº de RAE	SALVAESCALERAS
Nº serie del fabricante	NO REFERENCE
ID del equipo	SALVAESCALERAS
Hora de llegada	03/10/2025 12:43:02
Finalización	03/10/2025 13:08:11
Descripción de los trabajos realizados	Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente	

Nº de orden	859578772
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269451
Nº de RAE	RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante	43269451
ID del equipo	ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada	03/10/2025 12:00:04
Finalización	03/10/2025 12:20:08

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☑
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☑
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☑
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☑
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☑
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☑
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☑
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☑
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☑
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☑
Cuarto de poleas	☑
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☑
Precisión de parada y nivelación. (F)	☑
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	☑
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	☑
Limpieza del techo cabina.	☑
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	☑
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☑
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☑
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	☑
Amortiguadores (V)	☑
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	☑
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	☑
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑

Comentarios para el cliente

Nº de orden	859578774
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269452
Nº de RAE	RAE/CO/13311
Nº serie del fabricante	43269452
ID del equipo	MONTACARGAS
Hora de llegada	03/10/2025 12:21:58
Finalización	03/10/2025 12:41:16

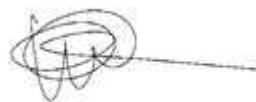
Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☑
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☑
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☑
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☑
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☑
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☑
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☑
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☑
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☑
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☑
Cuarto de poleas	☑
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☑
Precisión de parada y nivelación. (F)	☑
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	☑
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	☑
Limpieza del techo cabina.	☑
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	☑
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☑
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☑
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	☑
Amortiguadores (V)	☑
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	☑
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	☑
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑

Comentarios para el cliente

Firma del cliente



Nombre del cliente

lorena jimenez

Garantiza un desplazamiento más seguro e higiénico con las soluciones de Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.





Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.



KONE Notificación de mantenimiento

Nombre de la instalación	PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección	C/ TORRIJOS, 10
Ciudad	CORDOBA
Nº de contrato	41735705
Fecha de la visita	3/10/2025
Atendido por	Cesar SAEZ

Nº de orden	859564013
Tipo de equipo	Salvaescalera
Nº del equipo	44089042
Nº de RAE	SALVAESCALERAS
Nº serie del fabricante	NO REFERENCE
ID del equipo	SALVAESCALERAS
Hora de llegada	03/10/2025 12:43:02
Finalización	03/10/2025 13:08:11
Descripción de los trabajos realizados	Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente	

Nº de orden	859578772
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269451
Nº de RAE	RAE/CO/13310
Nº serie del fabricante	43269451
ID del equipo	ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada	03/10/2025 12:00:04
Finalización	03/10/2025 12:20:08

Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☑
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☑
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☑
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☑
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☑
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☑
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☑
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☑
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☑
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☑
Cuarto de poleas	☑
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☑
Precisión de parada y nivelación. (F)	☑
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	☑
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	☑
Limpieza del techo cabina.	☑
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	☑
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☑
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☑
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	☑
Amortiguadores (V)	☑
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	☑
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	☑
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑

Comentarios para el cliente

Nº de orden	859578774
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	43269452
Nº de RAE	RAE/CO/13311
Nº serie del fabricante	43269452
ID del equipo	MONTACARGAS
Hora de llegada	03/10/2025 12:21:58
Finalización	03/10/2025 12:41:16

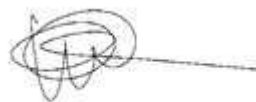
Comprobaciones de mantenimiento preventivo de ascensores organizadas en función del elemento / sistema a comprobar, conforme a la Norma UNE 58720.

COMPROBACIONES EN PUERTAS DE PISO	
Cerraduras (cierre mecánico/control eléctrico/presencia de hoja)	☑
Estado general (holguras, tiradores, deformaciones, oxidaciones, señalizaciones...)	☑
Funcionamiento	☑
Mirillas o señales luminosas de presencia en puertas manuales/batientes	☑
Dispositivos de protección frente al cierre de las puertas (F)	☑
Medidas para evitar que los niños se pillen las manos en las puertas automáticas de vidrio deslizantes. Verificación de la existencia e integridad de las medidas y sistema anti-pellizcos	☑
CUARTO DE MÁQUINAS O ARMARIO MANIOBRA	
Acceso. Accesibilidad a los espacios de maquinaria (iluminación, obstáculos, suelo) (V)	☑
Puerta. Puertas y Trampillas. (V)	☑
Cerradura puerta. Cerradura puertas de acceso (no puertas de piso) y trampillas. (F)	☑
Interruptor general, magnetotérmicos, diferenciales (A)	☑
Iluminación (F)	☑
Paredes, ventilación, acceso a bancada, instalaciones extrañas (V)	☑
Freno (F). Actuación del sistema de frenado del elemento tractor en ausencia de alimentación eléctrica en el mismo. (F)	☑
Instrucciones de emergencia, palanca freno (V)	☑
Máquina, nivel y fugas de aceite (reductor/central - conducciones hidráulicas - pistón), cuadro de maniobra, limitador de velocidad (V)	☑
Poleas y sus protecciones (V)	☑
Cables (V)	☑
Funcionamiento del motor, ruidos anormales (F)	☑
Limpieza de los elementos propios del ascensor e informar a la propiedad de la existencia de elementos ajenos al mismo y su obligación de retirarlos de forma inmediata.	☑
Sistema de rescate manual o eléctrico (F)	☑
Elementos de fijación y de actuación del limitador. Elementos de suspensión, fijación y de actuación del limitador, precinto y placa de características. (V)	☑
Dispositivos de parada de emergencia (F)	☑
Cuarto de poleas	☑
COMPROBACIONES EN CABINA	
Estado general, alumbrado; rótulos y placas, retirando los no obligatorios (V)	☑
Funcionamiento, ruidos (F)	☑
Botonera, alarma, luz emergencia (F)	☑

Comprobación comunicación bidireccional (F)	☑
Puerta de cabina (F)	☑
Comprobación fotocélula, contacto de apertura y botón de reapertura (F)	☑
Botonera de revisión y stop. (V)	☑
Precisión de parada y nivelación. (F)	☑
Amarres de los elementos de suspensión a la cabina (V)	☑
Sistema paracaídas (V)	☑
Sistema salvavidas. Dispositivo salvavidas bajo la cabina (en su caso). (F)	☑
Limpieza del techo cabina.	☑
Existencia y estado de la pegatina de inspección con los datos que fija la ITC. (V)	☑
Anclajes de los falsos techos. (V)	☑
COMPROBACIONES EN HUECO	
Estado general de paredes, ventilación, instalaciones extrañas (V)	☑
Fines de carrera (F)	☑
Contrapeso, bastidor, amarres. Contrapeso, bastidor, sujeción de las pesas. (V)	☑
Elementos de fijación y actuación del limitador. (V)	☑
Guías y sus sujeciones. Aspecto de guías y sus fijaciones; en su caso, nivel apropiado de engrase (V)	☑
Amortiguadores (V)	☑
Iluminación (F)	☑
Interruptor de parada en foso (F)	☑
Comprobar fugas de aceite (F)	☑
Tensión cable limitador y su amarre a cabina y contacto de polea tensora (F)	☑
Limpieza del foso.	☑
Medios de suspensión de cabina y contrapeso (V)	☑

Comentarios para el cliente

Firma del cliente



Nombre del cliente

lorena jimenez

Garantiza un desplazamiento más seguro e higiénico con las soluciones de Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.





Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

Notificación de mantenimiento



Número de Orden 000848031925
Número de contrato 41735705

Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Número de equipo 43269452
Nº R.A.E. RAE/CO/13311
ID de equipo MONTACARGAS
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA

Atendido por Francisco Rodriguez
Llegó a 02/05/2025 10:46:35
Hora de finalización 02/05/2025 11:14:07

Descripción de los trabajos realizados:

Módulo D: Comprobación de todas las puertas de cabina incluyendo operadores cerraduras y sistemas de cierre.

Módulo L: Verificación (accionamiento) de las puertas de piso operador poleillas y comprobación de estado holguras y alineación.

Los tiempos de trabajo que muestra esta notificación son aproximados y cualquier ajuste, sustitución, limpieza, etc. no están incluidos en este tiempo.

Comentario para el cliente

Firma del cliente

000848031925

Nombre del cliente

Manuel mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro
e higiénico con las soluciones de
Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos.

Please, before printing think carefully if you really need to: the environment is everybody's concern.

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

Notificación de mantenimiento

Número de Orden 000854998141

Número de contrato 42714128

Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA

Número de equipo 45546240

Nº R.A.E. SALVAESCALERAS

Nº serie del fabricante NO REFERENCE

ID de equipo SALVAESC - RESTAURANTE

Dirección C/ TORRIJOS, 10

Ciudad CORDOBA

Atendido por

Llegó a 03/12/2025 11:43:07

Hora de finalización 03/12/2025 11:43:07

Descripción de los trabajos realizados:

Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas

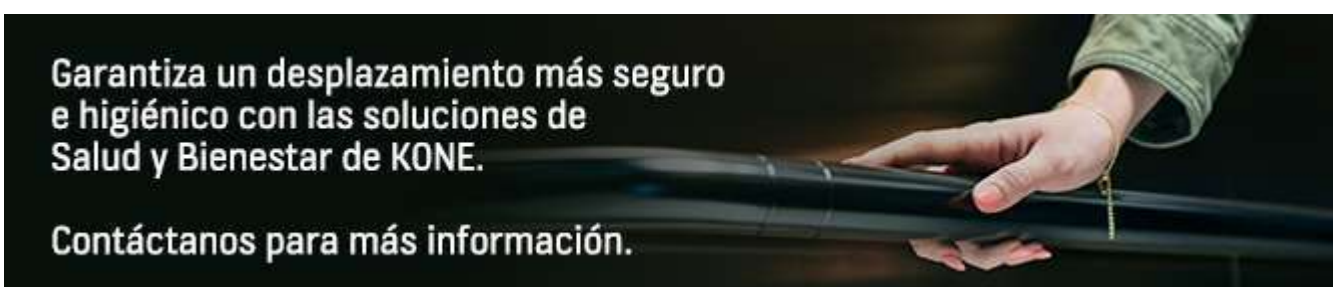
Los tiempos de trabajo que muestra esta notificación son aproximados y cualquier ajuste, sustitución, limpieza, etc. no están incluidos en este tiempo.

Comentario para el cliente

Firma del cliente

Firma no disponible

Nombre del cliente



Por favor, antes de imprimir piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos.

Please, before printing think carefully if you really need to: the environment is everybody's concern.

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

KONE Notificación de mantenimiento



Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA
Nº de contrato 42294674
Fecha de la visita 30/4/2025
Atendido por Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden 850278064
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 44809380
Nº de RAE 014997
ID del equipo ASCENSOR ENTRADA
Hora de llegada 30/04/2025 11:55:38
Finalización 30/04/2025 12:08:23
Descripción de los trabajos realizados Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.
Comentarios para el cliente

Firma del cliente

20250420 113941:29204007451

Nombre del cliente Manuel mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro e higiénico con las soluciones de Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

KONE Notificación de mantenimiento



Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA
Nº de contrato 41735705
Fecha de la visita 30/4/2025
Atendido por Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden 848015949
Tipo de equipo Salvaescalera
Nº del equipo 44089042
Nº de RAE SALVAESCALERAS
ID del equipo SALVAESCALERAS
Hora de llegada 30/04/2025 12:56:05
Finalización 30/04/2025 13:15:03
Descripción de los trabajos realizados Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente

Nº de orden 848031923
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 43269451
Nº de RAE RAE/CO/13310
ID del equipo ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada 30/04/2025 12:39:07
Finalización 30/04/2025 12:55:48
Descripción de los trabajos realizados Módulo D: Comprobación de todas las puertas de cabina incluyendo operadores cerraduras y sistemas de cierre. Módulo L: Verificación (accionamiento) de las puertas de piso operador poleillas y comprobación de estado holguras y alineación.
Comentarios para el cliente

Firma del cliente

Nombre del cliente

20250430 131530 29204007451

Manuel mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro e higiénico con las soluciones de Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

Notificación de mantenimiento



Número de Orden 000848025071
Número de contrato 42294674

Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Número de equipo 44809380
Nº R.A.E. 014997
ID de equipo ASCENSOR ENTRADA
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA

Atendido por Francisco Rodriguez
Llegó a 30/04/2025 12:12:46
Hora de finalización 30/04/2025 12:38:40

Descripción de los trabajos realizados:

Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad.

Módulo S: Verificación (accionamiento) del techo de cabina hueco del ascensor y foso y si corresponde cuarto de poleas.

Los tiempos de trabajo que muestra esta notificación son aproximados y cualquier ajuste, sustitución, limpieza, etc. no están incluidos en este tiempo.

Comentario para el cliente

Firma del cliente

000848025071

Nombre del cliente

Manuel mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro
e higiénico con las soluciones de
Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos.

Please, before printing think carefully if you really need to: the environment is everybody's concern.

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

KONE Notificación de mantenimiento



Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA
Nº de contrato 41735705
Fecha de la visita 30/4/2025
Atendido por Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden 848015949
Tipo de equipo Salvaescalera
Nº del equipo 44089042
Nº de RAE SALVAESCALERAS
ID del equipo SALVAESCALERAS
Hora de llegada 30/04/2025 12:56:05
Finalización 30/04/2025 13:15:03
Descripción de los trabajos realizados Módulo B: Comprobar desgaste desalineación de guías tensión de rodillos cadena y poleas de gomas
Comentarios para el cliente

Nº de orden 848031923
Tipo de equipo Ascensor
Nº del equipo 43269451
Nº de RAE RAE/CO/13310
ID del equipo ASCENSOR PRINCIPAL
Hora de llegada 30/04/2025 12:39:07
Finalización 30/04/2025 12:55:48
Descripción de los trabajos realizados Módulo D: Comprobación de todas las puertas de cabina incluyendo operadores cerraduras y sistemas de cierre. Módulo L: Verificación (accionamiento) de las puertas de piso operador poleillas y comprobación de estado holguras y alineación.
Comentarios para el cliente

Firma del cliente

Nombre del cliente

20250420 131530 29204007451

Manuel mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro e higiénico con las soluciones de Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.

Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

KONE Notificación de mantenimiento



Nombre de la instalación PALACIO CONGRESO DE CORDOBA
Dirección C/ TORRIJOS, 10
Ciudad CORDOBA
Nº de contrato 42294674
Fecha de la visita 17/6/2025
Atendido por Francisco RODRIGUEZ

Nº de orden	852365285
Tipo de equipo	Ascensor
Nº del equipo	44809380
Nº de RAE	014997
Nº serie del fabricante	44809380
ID del equipo	ASCENSOR ENTRADA
Hora de llegada	17/06/2025 15:52:24
Finalización	17/06/2025 16:32:56
Descripción de los trabajos realizados	Módulo Y: Comprobación y verificación (accionamiento) de cada componente del equipo incluyendo test y componentes de seguridad. Módulo M: Comprobación y verificaciones (accionamientos) de seguridad incluyendo test y lubricación de los componentes. Módulo C: Comprobación del cuadro variador si corresponde limpieza test y verificación (accionamiento) de seguridades.

Comentarios para el cliente

Firma del cliente

20250617:160314:29204007451

Nombre del cliente Manuel Mantenimiento

Garantiza un desplazamiento más seguro e higiénico con las soluciones de Salud y Bienestar de KONE.

Contáctanos para más información.


Por favor, antes de imprimir este e-mail piense bien si es necesario hacerlo: el medioambiente es cosa de todos..

Advertencia Legal.

Este mensaje va dirigido, de manera exclusiva, a su destinatario y contiene información confidencial sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por la ley.

Protección de datos

Los datos utilizados para el envío del presente mensaje proceden de nuestros ficheros de datos personales, debidamente notificados ante la Agencia Española de Protección de Datos, y que tienen como fin únicamente la gestión de comunicaciones con terceros. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación escrita dirigida a KONE Elevadores, S.A. Parque Empresarial Avalon c/ Santa Leonor 65 Edif. F 3ª planta 28037 Madrid, o bien mediante email a la siguiente dirección de correo electrónico: protecciondedatos@kone.com, acompañando para ello fotocopia de su DNI.

DOCUMENTO:	INFORME MANTENIMIENTO	 <p>PALACIO DE CONGRESOS DE CÓRDOBA</p>
ASUNTO:	Revisión de climatización	
FECHA:	01/2025	
CREADO POR:	Demetrio. Sillero	

En el año 2025 renovamos el contrato de mantenimiento de climatización con REMICA, que realiza las revisiones y mantenimiento obligatorios de la instalación, reparando o sustituyendo lo que estima necesarios. Además se realizan las siguientes reparaciones:

1. Desmontaje, reparación y montaje de bomba de enfriadora 2 de fase 2.
2. Revisión de recuperadores de fase 2.
3. Sustitución de filtros de climatizadoras del auditorio.

Se adjuntan partes de las visitas de mantenimiento de la empresa mantenedora REMICA, de fase 1 y 2.



Fecha: **15/01/25**

Operario: **GARCIA VERDUGO, DIEGO**
PALACIO DE CONGRESOS DE CORDOBA-COR

CIF:

Activo: **S061448/00**

TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)

OT: **64430908/0010**

TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)

Mano de Obra

15/01/25

GARCIA VERDUGO, DIEGO **02:00:00 Desplazamientos**
Precio: 0,00€/h, Importe: 0,00€

GARCIA VERDUGO, DIEGO **06:30:00 Horas de trabajo**
Precio: 0,00€/h, Importe: 0,00€

GARCIA VERDUGO, DIEGO **02:00:00 Horas de trabajo**
Precio: 0,00€/h, Importe: 0,00€

GARCIA VERDUGO, DIEGO **02:00:00 Desplazamientos**
Precio: 0,00€/h, Importe: 0,00€

Revisiones

>**TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)**

>**Climatizador**

Comprob. circulación baterías, purgar V

Limpieza o sustitución de filtros V

Revisión de ventiladores V

Comprob. circulación baterías, purgar V

Limpieza o sustitución de filtros V

Revisión de ventiladores V

Comprob. circulación baterías, purgar V

Limpieza o sustitución de filtros V

Revisión de ventiladores V

>**Equipo Autonomo**

Puesta en marcha V

Limpieza o sustitución de filtros de aire V

Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma. V

Puesta en marcha	V
Limpieza o sustitución de filtros de aire	V
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	V
Puesta en marcha	V
Limpieza o sustitución de filtros de aire	V
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	V
Puesta en marcha	V
Limpieza o sustitución de filtros de aire	V
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	V
Puesta en marcha	V
Limpieza o sustitución de filtros de aire	V
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	V
>Fan-Coil	
Comprobar elementos de seguridad	V
Limpieza o sustitución filtros de aire	V
>Enfriadora Agua por compresión mecánica	
R rejillas, ventiladores y baterías	V
R del estado de soportación	V
R del estado de la estructura y accesos	V
R de acoplamientos elásticos de tuberías	V
R inexistencia de daños estructurales	V
R suspensiones, anclajes de compresores	V
R del aislamiento térmico y acústico	V
R inexistencia de fugas de agua	V
R baterías: estado de aletas, corrosión	V
R de fugas, manchas de aceite	V
Comprobación de resistencias de carter	V
Comprobación nivel de aceite en carter	V
R de acidez del aceite del compresor	V
Verificación del visor de aceite	V
Verificación humedad en visor de líquido	V
Comprobación de carga de refrigerante	V
Verificación estado válvulas de servicio	V
Inspec. y limpieza de cuadros eléctricos	V
Reapriete de conexiones eléctricas	V
R conexiones a tierra	V
R y ajuste de interruptores de flujo	V
Verificación termostatos y presostatos	V
Verificación del antihelio	V
Verificación transductores de presión	V
R limitador de arranques de compresores	V
R datos microprocesadores de control	V
Comprobación válvula inversora	V
Verificación válvulas de expansión	V
R válvulas de retención	V
Verificación de electroválvulas	V
Verificación de actuación de desescarche	V

	V
Inspección de filtros deshidratadores	V
Verificación de instrumentos de medida	V
Ventiladores: limpieza y engrase	V
Verificación de ruidos anómalos	V
Temperatura de subenfriamiento (°C)	14
Temperatura de recalentamiento (°C)	14
Pérdida presión en evaporador (mca)	0.3
Pérdida presión en condensador (mca)	0.3
Temperatura de evaporación (°C)	40
Presión de evaporación (bar)	24
Temperatura de condensación (°C)	-1
Presión de condensación (bar)	6.5
Consumo eléctrico total (A)	40
Consumo ventiladores y compresores (A)	8
SEER (kW/kW)	1
SCOP (kW/kW)	1

Firma:



Dietrich



Fecha: **29/01/25**

Operario: **GARCIA VERDUGO, DIEGO**
PALACIO DE CONGRESOS DE CORDOBA-COR

CIF:

Activo: **S061448/00**

TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)

OT: **64497161/0010**

TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)

mantenimiento y revisión de instalaciones

Mano de Obra

29/01/25

GARCIA VERDUGO, DIEGO 02:00:00 Desplazamientos

Precio: 0,00€/h, Importe: 0,00€

GARCIA VERDUGO, DIEGO 06:30:00 Horas de trabajo

Precio: 0,00€/h, Importe: 0,00€

GARCIA VERDUGO, DIEGO 02:00:00 Horas de trabajo

Precio: 0,00€/h, Importe: 0,00€

GARCIA VERDUGO, DIEGO 02:00:00 Desplazamientos

Precio: 0,00€/h, Importe: 0,00€

Firma:



Fecha: **18/02/25**

Operario: **GARCIA VERDUGO, DIEGO**
PALACIO DE CONGRESOS DE CORDOBA-COR

CIF:

Activo: **S061448/00**

TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)

OT: **64561161/0010**

TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)

**Mantenimiento preventivo de instalaciones según contrato
se desmonta bomba 2 de enfriadora**

Mano de Obra

18/02/25

GARCIA VERDUGO, DIEGO 02:00:00 Desplazamientos
Precio: 0,00€/h, Importe: 0,00€

GARCIA VERDUGO, DIEGO 06:30:00 Horas de trabajo
Precio: 0,00€/h, Importe: 0,00€

GARCIA VERDUGO, DIEGO 02:00:00 Horas de trabajo
Precio: 0,00€/h, Importe: 0,00€

GARCIA VERDUGO, DIEGO 02:00:00 Desplazamientos
Precio: 0,00€/h, Importe: 0,00€

Revisiones

>TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)

>Climatizador

Comprob. circulación baterías, purgar V

Limpieza o sustitución de filtros V

Revisión de ventiladores V

Comprob. circulación baterías, purgar V

Limpieza o sustitución de filtros V

Revisión de ventiladores V

Comprob. circulación baterías, purgar V

Limpieza o sustitución de filtros V

Revisión de ventiladores V

>Equipo Autonomo

Puesta en marcha V

R conexiones a tierra	V
R y ajuste de interruptores de flujo	V
Verificación termostatos y presostatos	V
Verificación del antihelio	V
Verificación transductores de presión	V
R limitador de arranques de compresores	V
R datos microprocesadores de control	V
Comprobación válvula inversora	V
Verificación válvulas de expansión	V
R válvulas de retención	V
Verificación de electroválvulas	V
Verificación de actuación de desescarche	V
Inspección de filtros deshidratadores	V
Verificación de instrumentos de medida	V
Ventiladores: limpieza y engrase	V
Verificación de ruidos anómalos	V
Temperatura de subenfriamiento (°C)	12
Temperatura de recalentamiento (°C)	12
Pérdida presión en evaporador (mca)	1
Pérdida presión en condensador (mca)	1
Temperatura de evaporación (°C)	38
Presión de evaporación (bar)	24
Temperatura de condensación (°C)	7
Presión de condensación (bar)	7.4
Consumo eléctrico total (A)	90
Consumo ventiladores y compresores (A)	10
SEER (kW/kW)	1
SCOP (kW/kW)	1

Firma:





Fecha: **17/03/25**

Operario: **GARCIA VERDUGO, DIEGO**
PALACIO DE CONGRESOS DE CORDOBA-COR

CIF:

Activo: **S061448/00**

TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)

OT: **64623263/0010**

TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)

mantenimiento preventivo según contrato

Mano de Obra

17/03/25

GARCIA VERDUGO, DIEGO **02:00:00 Desplazamientos**
Precio: 0,00€/h, Importe: 0,00€

GARCIA VERDUGO, DIEGO **06:30:00 Horas de trabajo**
Precio: 0,00€/h, Importe: 0,00€

GARCIA VERDUGO, DIEGO **02:00:00 Horas de trabajo**
Precio: 0,00€/h, Importe: 0,00€

GARCIA VERDUGO, DIEGO **02:00:00 Desplazamientos**
Precio: 0,00€/h, Importe: 0,00€

Revisiones

>**TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)**

>**Climatizador**

Comprob. circulación baterías, purgar	V
Limpieza o sustitución de filtros	?
Revisión de ventiladores	V
Anomalías	filtros muy deteriorado ,imprescindible cambiar
Comprob. circulación baterías, purgar	V
Limpieza o sustitución de filtros	?
Revisión de ventiladores	V
Comprob. circulación baterías, purgar	V
Limpieza o sustitución de filtros	?
Revisión de ventiladores	V
> Equipo Autonomo	
Puesta en marcha	V

Limpieza o sustitución de filtros de aire	V
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	V
Puesta en marcha	V
Limpieza o sustitución de filtros de aire	V
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	V
Puesta en marcha	V
Limpieza o sustitución de filtros de aire	V
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	V
Puesta en marcha	V
Limpieza o sustitución de filtros de aire	V
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	V
Puesta en marcha	V
Limpieza o sustitución de filtros de aire	V
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	V
>Fan-Coil	
Comprobar elementos de seguridad	V
Limpieza o sustitución filtros de aire	V
>Enfriadora Agua por compresión mecánica	
R rejillas, ventiladores y baterías	V
R del estado de soportación	V
R del estado de la estructura y accesos	V
R de acoplamientos elásticos de tuberías	V
R inexistencia de daños estructurales	V
R suspensiones, anclajes de compresores	V
R del aislamiento térmico y acústico	V
R inexistencia de fugas de agua	V
R baterías: estado de aletas, corrosión	V
R de fugas, manchas de aceite	V
Comprobación de resistencias de carter	V
Comprobación nivel de aceite en carter	V
R de acidez del aceite del compresor	V
Verificación del visor de aceite	V
Verificación humedad en visor de líquido	V
Comprobación de carga de refrigerante	V
Verificación estado válvulas de servicio	V
Inspección y limpieza de cuadros eléctricos	V
Reapriete de conexiones eléctricas	V
R conexiones a tierra	V
R y ajuste de interruptores de flujo	V
Verificación termostatos y presostatos	V
Verificación del antihelio	V
Verificación transductores de presión	V
R limitador de arranques de compresores	V
R datos microprocesadores de control	V
Comprobación válvula inversora	V
Verificación válvulas de expansión	V
R válvulas de retención	

	V
Verificación de electroválvulas	V
Verificación de actuación de desescarche	V
Inspección de filtros deshidratadores	V
Verificación de instrumentos de medida	V
Ventiladores: limpieza y engrase	V
Verificación de ruidos anómalos	V
Temperatura de subenfriamiento (°C)	12
Temperatura de recalentamiento (°C)	4
Pérdida presión en evaporador (mca)	1
Pérdida presión en condensador (mca)	1
Temperatura de evaporación (°C)	4.6
Presión de evaporación (bar)	8.18
Temperatura de condensación (°C)	41
Presión de condensación (bar)	23.69
Consumo eléctrico total (A)	58x3
Consumo ventiladores y compresores (A)	3x3 4 ventiladores
SEER (kW/kW)	1
SCOP (kW/kW)	1

Firma:



Masuel



Fecha: **16/07/25**

Operario: **GARCIA VERDUGO, DIEGO**
PALACIO DE CONGRESOS DE CORDOBA-COR

CIF:

Activo: **S061448/00**

TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)

OT: **64770673/0010**

TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)

mantenimiento preventivo de instalaciones según contrato

se revisa fase 1 producción de frío

climatizadores 1,2 y 3

sala crecimiento y galeón galiani.

desmontar bomba de enfriadora fase 2 para reparar y comprobar funcionamiento de 6 recuperadores

Mano de Obra

16/07/25

GARCIA VERDUGO, DIEGO **02:00:00** Desplazamientos

GARCIA VERDUGO, DIEGO **05:00:00** Horas de trabajo

GARCIA VERDUGO, DIEGO **03:30:00** Horas de trabajo

GARCIA VERDUGO, DIEGO **02:00:00** Desplazamientos

Revisiones

>**TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)**

>**Climatizador**

Comprob. circulación baterías, purgar

✓

Limpieza o sustitución de filtros

✓

Revisión de ventiladores

✓

Anomalías

control de presión de clima 2 da fallo de presión

Comprob. circulación baterías, purgar

✓

Limpieza o sustitución de filtros

✓

Revisión de ventiladores

✓

Comprob. circulación baterías, purgar

✓

Limpieza o sustitución de filtros

✓

Revisión de ventiladores

	V
>Equipo Autonomo	
Puesta en marcha	V
Limpieza o sustitución de filtros de aire	V
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	V
Puesta en marcha	V
Limpieza o sustitución de filtros de aire	V
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	V
Puesta en marcha	V
Limpieza o sustitución de filtros de aire	V
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	V
Puesta en marcha	V
Limpieza o sustitución de filtros de aire	V
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	V
Puesta en marcha	V
Limpieza o sustitución de filtros de aire	V
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	V
>Fan-Coil	
Comprobar elementos de seguridad	V
Limpieza o sustitución filtros de aire	V
>Enfriadora Agua por compresión mecánica	
R rejillas, ventiladores y baterías	V
R del estado de soportación	V
R del estado de la estructura y accesos	V
R de acoplamientos elásticos de tuberías	V
R inexistencia de daños estructurales	V
R suspensiones, anclajes de compresores	V
R del aislamiento térmico y acústico	V
R inexistencia de fugas de agua	V
R baterías: estado de aletas, corrosión	V
R de fugas, manchas de aceite	V
Comprobación de resistencias de carter	V
Comprobación nivel de aceite en carter	V
R de acidez del aceite del compresor	V
Verificación del visor de aceite	V
Verificación humedad en visor de liquido	V
Comprobación de carga de refrigerante	V
Verificación estado válvulas de servicio	V
Inspección y limpieza de cuadros eléctricos	V
Reapriete de conexiones eléctricas	V
R conexiones a tierra	V
R y ajuste de interruptores de flujo	V
Verificación termostatos y presostatos	V
Verificación del antihelio	V
Verificación transductores de presión	V
R limitador de arranques de compresores	V
R datos microprocesadores de control	V

Comprobación válvula inversora	V
Verificación válvulas de expansión	V
R válvulas de retención	V
Verificación de electroválvulas	V
Verificación de actuación de desescarche	V
Inspección de filtros deshidratadores	V
Verificación de instrumentos de medida	V
Ventiladores: limpieza y engrase	V
Verificación de ruidos anómalos	V
Temperatura de subenfriamiento (°C)	00
Temperatura de recalentamiento (°C)	00
Pérdida presión en evaporador (mca)	00
Pérdida presión en condensador (mca)	00
Temperatura de evaporación (°C)	00
Presión de evaporación (bar)	00
Temperatura de condensación (°C)	00
Presión de condensación (bar)	00
Consumo eléctrico total (A)	00
Consumo ventiladores y compresores (A)	00
SEER (kW/kW)	00
SCOP (kW/kW)	00

Firma:





Fecha: **19/11/25**

Operario: **RUIZ GOMEZ, ANTONIO**

PALACIO DE CONGRESOS DE CORDOBA-COR

CIF:

Activo: **S061448/00**

TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)

OT: **64813552/0010**

TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)

Se examina maniobra y control de quipos AA fase 2 galería que presentan módulo de autómeta en mal estado. Se hacen las comprobaciones necesarias para sustituirlo por control analógico quedando pendiente su ejecución.

Mano de Obra

19/11/25

RUIZ GOMEZ, ANTONIO **02:00:00** Desplazamientos

RUIZ GOMEZ, ANTONIO **06:30:00** Horas de trabajo

RUIZ GOMEZ, ANTONIO **02:00:00** Horas de trabajo

RUIZ GOMEZ, ANTONIO **02:00:00** Desplazamientos

Revisiones

>**TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)**

>**Climatizador**

Comprob. circulación baterías, purgar V

Limpieza o sustitución de filtros V

Revisión de ventiladores V

Comprob. circulación baterías, purgar V

Limpieza o sustitución de filtros V

Revisión de ventiladores V

Comprob. circulación baterías, purgar V

Limpieza o sustitución de filtros V

Revisión de ventiladores V

>**Equipo Autonomo**

Puesta en marcha V

Limpieza o sustitución de filtros de aire V

Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	✓
Puesta en marcha	✓
Limpieza o sustitución de filtros de aire	✓
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	✓
Puesta en marcha	✓
Limpieza o sustitución de filtros de aire	✓
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	✓
Puesta en marcha	✓
Limpieza o sustitución de filtros de aire	✓
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	✓
Puesta en marcha	✓
Limpieza o sustitución de filtros de aire	✓
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	✓
>Fan-Coil	
Comprobar elementos de seguridad	✓
Limpieza o sustitución filtros de aire	✓
>Enfriadora Agua por compresión mecánica	
R rejillas, ventiladores y baterías	✓
R del estado de soportación	✓
R del estado de la estructura y accesos	✓
R de acoplamientos elásticos de tuberías	✓
R inexistencia de daños estructurales	✓
R suspensiones, anclajes de compresores	✓
R del aislamiento térmico y acústico	✓
R inexistencia de fugas de agua	✓
R baterías: estado de aletas, corrosión	✓
R de fugas, manchas de aceite	✓
Comprobación de resistencias de carter	✓
Comprobación nivel de aceite en carter	✓
R de acidez del aceite del compresor	✓
Verificación del visor de aceite	✓
Verificación humedad en visor de liquido	✓
Comprobación de carga de refrigerante	✓
Verificación estado válvulas de servicio	✓
Inspec. y limpieza de cuadros eléctricos	✓
Reapriete de conexiones eléctricas	✓
R conexiones a tierra	✓
R y ajuste de interruptores de flujo	✓
Verificación termostatos y presostatos	✓
Verificación del antihelio	✓
Verificación transductores de presión	✓
R limitador de arranques de compresores	✓
R datos microprocesadores de control	✓
Comprobación válvula inversora	✓
Verificación válvulas de expansión	✓
R válvulas de retención	✓
Verificación de electroválvulas	

	V
Verificación de actuación de desescarche	V
Inspección de filtros deshidratadores	V
Verificación de instrumentos de medida	V
Ventiladores: limpieza y engrase	V
Verificación de ruidos anómalos	V
Temperatura de subenfriamiento (°C)	12
Temperatura de recalentamiento (°C)	10
Pérdida presión en evaporador (mca)	25
Pérdida presión en condensador (mca)	20
Temperatura de evaporación (°C)	8
Presión de evaporación (bar)	4
Temperatura de condensación (°C)	35
Presión de condensación (bar)	20
Consumo eléctrico total (A)	42
Consumo ventiladores y compresores (A)	3.5
SEER (kW/kW)	1
SCOP (kW/kW)	3.5

Firma:

A handwritten signature in black ink, appearing to be the initials 'AS' or similar, written in a cursive style.



Fecha: **16/09/25**

Operario: **GARCIA VERDUGO, DIEGO**
PALACIO DE CONGRESOS DE CORDOBA-COR
CIF:

Activo: **S061448/00**
TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)

OT: **64887785/0010**

TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)

Mantenimiento preventivo de instalaciones según contrato.

Montaje de bomba enfriadora fase 1.

Comprobar y revisar enfriadora producción fase 1.

Climatizadores 1,2 y 3 (salón de actos) se verifica que siguen sin cambiar los filtros de aire, siendo imprescindible su sustitución.

Comprobar bombas de secundario fase 2.

Se ajusta presión de agua en producción fase 2.

Revisión clima sala Luna de Córdoba

Revisión clima sala Maimonides

Mano de Obra

16/09/25

GARCIA VERDUGO, DIEGO **02:00:00** Desplazamientos

GARCIA VERDUGO, DIEGO **06:30:00** Horas de trabajo

GARCIA VERDUGO, DIEGO **02:00:00** Horas de trabajo

GARCIA VERDUGO, DIEGO **02:00:00** Horas de trabajo

Revisiones

>TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)

>Climatizador

Comprob. circulación baterías,
purgar

✓

Limpieza o sustitución de filtros

✓

Revisión de ventiladores

✓

Anomalías

variador de retorno averiado climatizador salón de actos cl1.2

Comprob. circulación baterías,

✓

purgar	
Limpieza o sustitución de filtros	✓
Revisión de ventiladores	✓
Comprob. circulación baterías, purgar	✓
Limpieza o sustitución de filtros	✓
Revisión de ventiladores	✓
>Equipo Autonomo	
Puesta en marcha	✓
Limpieza o sistución de filtros de aire	✓
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	✓
Puesta en marcha	✓
Limpieza o sistución de filtros de aire	✓
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	✓
Puesta en marcha	✓
Limpieza o sistución de filtros de aire	✓
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	✓
Puesta en marcha	✓
Limpieza o sistución de filtros de aire	✓
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	✓
Puesta en marcha	✓
Limpieza o sistución de filtros de aire	✓
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	✓
>Fan-Coil	
Comprobar elementos de seguridad	✓
Limpieza o sustitución filtros de aire	✓
>Enfriadora Agua por compresión mecánica	
R rejillas, ventiladores y baterías	✓
R del estado de soportación	✓
R del estado de la estructura y accesos	✓
R de acoplamientos elásticos de tuberías	✓
R inexistencia de daños estructurales	✓
R suspensiones, anclajes de compresores	✓
R del aislamiento térmico y acústico	✓
R inexistencia de fugas de agua	✓
R baterías: estado de aletas, corrosión	✓
R de fugas, manchas de aceite	✓
Comprobación de resistencias de carter	✓
Comprobación nivel de aceite en	✓

carter	
R de acidez del aceite del compresor	✓
Verificación del visor de aceite	✓
Verificación humedad en visor de líquido	✓
Comprobación de carga de refrigerante	✓
Verificación estado válvulas de servicio	✓
Inspección y limpieza de cuadros eléctricos	✓
Reapriete de conexiones eléctricas	✓
R conexiones a tierra	✓
R y ajuste de interruptores de flujo	✓
Verificación termostatos y presostatos	✓
Verificación del antihelio	✓
Verificación transductores de presión	✓
R limitador de arranques de compresores	✓
R datos microprocesadores de control	✓
Comprobación válvula inversora	✓
Verificación válvulas de expansión	✓
R válvulas de retención	✓
Verificación de electroválvulas	✓
Verificación de actuación de desescarche	✓
Inspección de filtros deshidratadores	✓
Verificación de instrumentos de medida	✓
Ventiladores: limpieza y engrase	✓
Verificación de ruidos anómalos	✓
Temperatura de subenfriamiento (°C)	12
Temperatura de recalentamiento (°C)	10
Pérdida presión en evaporador (mca)	200
Pérdida presión en condensador (mca)	230
Temperatura de evaporación (°C)	10
Presión de evaporación (bar)	8
Temperatura de condensación (°C)	35
Presión de condensación (bar)	25
Consumo eléctrico total (A)	96
Consumo ventiladores y compresores (A)	10
SEER (kW/kW)	1
SCOP (kW/kW)	3

Firma:

A small, handwritten mark or signature located at the top center of the page. It consists of several overlapping, cursive-like strokes that are difficult to decipher as specific text.



Fecha: **19/11/25**

Operario: **GARCIA VERDUGO, DIEGO**
PALACIO DE CONGRESOS DE CORDOBA-COR
CIF:

Activo: **S061448/00**
TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)

OT: **65021334/0010**
TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)
mantenimiento preventivo de instalaciones según contrato

Mano de Obra

19/11/25

GARCIA VERDUGO, DIEGO **02:00:00 Desplazamientos**

GARCIA VERDUGO, DIEGO **06:30:00 Horas de trabajo**

GARCIA VERDUGO, DIEGO **02:00:00 Horas de trabajo**

GARCIA VERDUGO, DIEGO **02:00:00 Desplazamientos**

Revisiones

>**TORRIJOS, 10 (PALACIO CONGRESOS CORDOBA)**

>**Climatizador**

Comprob. circulación baterías, purgar	✓
Limpieza o sustitución de filtros	✓
Revisión de ventiladores	✓
Anomalías	sustitución de filtros por nuevos
Comprob. circulación baterías, purgar	✓
Limpieza o sustitución de filtros	✓
Revisión de ventiladores	✓
Comprob. circulación baterías, purgar	✓
Limpieza o sustitución de filtros	✓
Revisión de ventiladores	✓
> Equipo Autonomo	
Puesta en marcha	✓
Limpieza o sustitución de filtros de aire	✓
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	✓

Puesta en marcha	✓
Limpieza o sustitución de filtros de aire	✓
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	✓
Puesta en marcha	✓
Limpieza o sustitución de filtros de aire	✓
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	✓
Puesta en marcha	✓
Limpieza o sustitución de filtros de aire	✓
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	✓
Puesta en marcha	✓
Limpieza o sustitución de filtros de aire	✓
Comprob. nivel de ruido y ruidos anorma.	✓
>Fan-Coil	
Comprobar elementos de seguridad	✓
Limpieza o sustitución filtros de aire	✓
>Enfriadora Agua por compresión mecánica	
R rejillas, ventiladores y baterías	✓
R del estado de soportación	✓
R del estado de la estructura y accesos	✓
R de acoplamiento elástico de tuberías	✓
R inexistencia de daños estructurales	✓
R suspensiones, anclajes de compresores	✓
R del aislamiento térmico y acústico	✓
R inexistencia de fugas de agua	✓
R baterías: estado de aletas, corrosión	✓
R de fugas, manchas de aceite	✓
Comprobación de resistencias de carter	✓
Comprobación nivel de aceite en carter	✓
R de acidez del aceite del compresor	✓
Verificación del visor de aceite	✓
Verificación humedad en visor de líquido	✓
Comprobación de carga de refrigerante	✓
Verificación estado válvulas de servicio	✓
Inspec. y limpieza de cuadros eléctricos	✓
Reapriete de conexiones eléctricas	✓
R conexiones a tierra	✓
R y ajuste de interruptores de flujo	✓
Verificación termostatos y presostatos	✓
Verificación del antihelio	✓
Verificación transductores de presión	✓
R limitador de arranques de compresores	✓
R datos microprocesadores de control	✓
Comprobación válvula inversora	✓
Verificación válvulas de expansión	✓
R válvulas de retención	✓
Verificación de electroválvulas	✓
Verificación de actuación de desescarche	✓

Inspección de filtros deshidratadores	V
Verificación de instrumentos de medida	V
Ventiladores: limpieza y engrase	V
Verificación de ruidos anómalos	V
Temperatura de subenfriamiento (°C)	12
Temperatura de recalentamiento (°C)	12
Pérdida presión en evaporador (mca)	25
Pérdida presión en condensador (mca)	20
Temperatura de evaporación (°C)	12
Presión de evaporación (bar)	8
Temperatura de condensación (°C)	36
Presión de condensación (bar)	21
Consumo eléctrico total (A)	45
Consumo ventiladores y compresores (A)	3
SEER (kW/kW)	1
SCOP (kW/kW)	3

Firma:





PALACIO DE
CONGRESOS
DE CORDOBA

palaciodecongresosdecordoba.es

957 49 02 96