

Ascensores y Montacargas

ACTUALIDAD OPINIÓN PRODUCTOS TECNOLOGÍA AGENDA ENTIDADES REVISTAS

PATROCINADO POR:



LIFTEL

EMERGENCY PHONES // GATEWAYS // MODEMS // IoT
M2M // PLATFORMS // APP // WEBSERVICES // MQTT

¡VISÍTANOS!
VISIT US!

interlift 2023 Hall 2 Stand 1014
17 - 20 OCT

La primera edición del certamen tendrá lugar del 15 al 17 de noviembre en Milán

Global Elevator Exhibition (GEE)

Isabel Arjona 23/10/2023



La primera edición de la **Global Elevator Exhibition (GEE)** está a la vuelta de la esquina. Este evento, que tendrá lugar del 15 al 17 de noviembre en fieramilano (Rho), brinda a los visitantes la oportunidad de relacionarse con multitud de expositores. Además, los asistentes podrán participar en un variado programa de actividades centradas en la innovación, la sostenibilidad y los conocimientos del mercado relacionados con la movilidad horizontal y vertical. Todo ello con el dinámico telón de fondo de la Alianza Internacional de la Construcción de Milán (MIBA).



Al cierre de esta edición falta menos de un mes para la edición inaugural de GEE, la Exposición Mundial del Ascensor. La feria internacional, dedicada al mercado de la movilidad horizontal y vertical, se celebrará del 15 al 17 de noviembre de 2023 en fieramilano (Rho).


"GEE es un nuevo evento para los profesionales del sector, que cuenta con la participación de marcas líderes del mercado y que ofrece una oportunidad para la formación y el intercambio de información. Esto garantiza que los visitantes se mantengan al día, no solo en el sector de los ascensores, sino también en cuestiones relacionadas con el diseño, la construcción y la revitalización de edificios en un contexto más amplio", aseguran desde la organización.


De hecho, el amplio programa de conferencias enriquecerá aún más el potencial de creación de redes de la feria, proporcionando a los visitantes una valiosa plataforma para formarse y mantenerse al día de los temas más apremiantes del mercado. Entre ellos se incluyen la sostenibilidad, la innovación y la tecnología, en consonancia con las últimas directivas comunitarias de la UE relacionadas con la edificación y la remodelación urbana, la eficiencia energética y la digitalización.


REVISTAS





TOP PRODUCTS

- 

Suministradora
Ascensor SUMASA
ASCENSORES
- 

Carlos Silva, S.A.U.
SISTEMA DE CONTROL
- 

Liftel Comunicaciones, S.L.
SISTEMA DE ALARMA
- 

Elevadores Alcor, (Mulilifts)
VARIADOR DE FRECUENCIA
- 

Microkey, S.L.U.
CORTINAS DE LUZ

Y, todo ello, en un marco excepcional, el recinto ferrial de Fieramilano (Rho), donde GEE compartirá escenario con otros tres eventos B2B del ámbito de la Edificación y las Ciudades Inteligentes. Así, junto a GEE, se celebrarán Me-Made Expo, la feria internacional líder de los sectores de la construcción y la arquitectura, hasta el 18 de noviembre; Sicurezza, la feria europea de referencia para las industrias de la seguridad y la lucha contra incendios; y Smart Building Expo, el evento centrado en la automatización y la integración tecnológica de viviendas y edificios. Estas cuatro ferias forman conjuntamente la alianza estratégica conocida como MIBA (Milan International Building Alliance).

“No se trata solo de una declaración de intenciones, sino también de una extraordinaria oportunidad para que los profesionales y visitantes italianos e internacionales del sector amplíen sus perspectivas de negocio y amplíen sus horizontes de contactos. Esta colaboración permite interacciones significativas entre diversas industrias, ofreciendo una convergencia única de eventos en una reunión cohesiva”, en palabras de la organización.



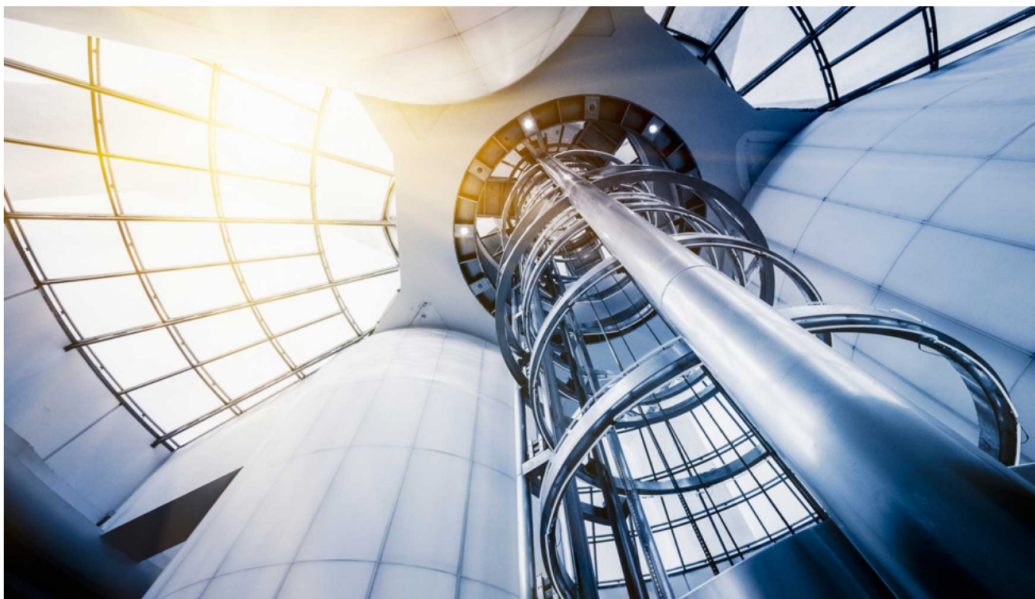
La primera edición de GEE tendrá lugar en el marco de MIBA (Milan International Building Alliance).

Potencial de futuro

Según las estadísticas oficiales del Istat, más del 60% de los edificios italianos tienen más de 40 años y casi el 80% se construyeron antes de 1990 con normas que ya no cumplen las especificaciones modernas de seguridad, eficiencia, facilidad de uso y digitalización. Se calcula que hay más de 900.000 ascensores en funcionamiento en Italia, el mayor parque de Europa y el segundo del mundo, pero casi un tercio de ellos tienen más de 40 años.

Por tanto, es evidente que el patrimonio de edificios existente en Italia necesita ser renovado y mejorado. La adopción de nuevas tecnologías digitales permite una mejora significativa de la seguridad y la usabilidad, a través de la supervisión continua de la funcionalidad y la eficiencia durante todo el ciclo de vida de las instalaciones.

Los ascensores contribuyen hasta en un 5% a la demanda total de energía de los edificios en los que están instalados, y el uso de tecnología moderna permitiría una reducción del consumo energético de aproximadamente el 66%. Además, la modernización y mejora resultantes de la implantación de tecnologías digitales permitirían una mayor accesibilidad y oportunidades de inclusión social.



El futuro del transporte vertical centrará la ponencia con la que se abrirá el programa formativo que respaldará la exposición.

Un extenso programa formativo

-  Suministradora Ascensor SUMASA ASCENSORES
-  Edel electrónica y elevadores CUADRO DE MANIOBRAS
-  Global Lift Equipment, S.L. CABINAS ESPECIALES
-  Lancor 2000, S.Coop. MOTORES SÍNCRONOS
-  Elevadores Alcor, (Mullifts) ALFOMBRA SEGURIDAD
-  Gmv Eurolift, S.A. CENTRAL MONOFÁSICA

NEWSLETTERS

29 de septiembre de 2023

OJustor 75 años

Ascensores y Montacargas

Los cambios en el ITC requerirán cambios en las cortinas de luz para ascensores

GSM 4G VoLTE de Amphitech

Zarec4C: Unidades de Recuperación de Energía

Abierta la inscripción al Simposio Internacional de Elevación y Movilidad en Edificios

SEGUNDA GENERACIÓN DE PARCAJES ELECTROMECÁNICOS

29/09/2023

SUSCRIBIRSE

ENLACES DESTACADOS

EL PLAN IS OUR SUCCESS GOAL

LIFT EXPO ITALIA 4-5-6 DICIEMBRE 2024

FEEDA FEDERACIÓN EMPRESARIAL ESPAÑOLA DE ASCENSORES

JORNADA ANUAL DEL SECTOR DE ELEVACIÓN 29 NOV 2023

Para dar respuesta a esta situación, GEE combina el espacio expositivo con un completo programa de talleres para los operadores del sector centrados en la revisión de las transformaciones que se están produciendo y el futuro del sector.

El programa del evento gira en torno a tres temas principales:

- Visión y tendencias del mercado.
- Innovación y transformación digital.
- Normativa y estándares de calidad.

Con la participación de destacados expertos nacionales e internacionales, representantes de las principales asociaciones sectoriales y organismos de investigación, los eventos programados animarán el debate sobre los retos y oportunidades que el actual sector normativo y tecnológico ofrece a las empresas que operan en el segmento de los ascensores.

El futuro del transporte vertical 2023-2033

¿Qué oportunidades existen para la expansión del mercado mundial? ¿Cuáles son los nuevos retos que plantea la modernización? ¿Y cómo contribuirá el sector a reforzar la seguridad y la sostenibilidad en el futuro? Estos son algunos de los temas que protagonizarán la exposición inaugural de la próxima edición de GEE: 'El futuro del transporte vertical 2023-2033: ¿Hacia dónde vamos?'

En ella, el 15 de noviembre, a partir de las 14.30 horas, expertos del sector profundizarán en las tendencias del mercado, ofreciendo una visión del futuro de la movilidad vertical en la década 2023-2033. Partiendo de datos estadísticos y tendencias, esta sesión pretende estimular la reflexión y fomentar el debate sobre los retos y oportunidades que presenta el actual panorama normativo y tecnológico para las empresas que operan en el sector de los ascensores.



La accesibilidad, la eficiencia energética y el marco normativo de los ascensores serán otros temas que se abordarán durante la próxima edición de GEE.

Como destacó Michele Camisasca, director general de ISTAT, durante la presentación oficial de MIBA, la asombrosa cifra de tres cuartas partes de la población europea reside actualmente en entornos urbanos. En Roma, por ejemplo, la población ha aumentado un 8% entre 2001 y 2021, y un 32% en los municipios de los cinturones I y II. Estas estadísticas subrayan la importancia crítica del Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS) 11, que consiste en transformar las ciudades y los asentamientos humanos en espacios inclusivos, seguros, resilientes y, lo que es más importante, sostenibles. Este objetivo abarca intrínsecamente el ámbito de la movilidad vertical y horizontal.

De hecho, los ascensores desempeñan un papel fundamental, ya que representan hasta el 5% del consumo total de energía de los edificios a los que dan servicio. El uso de tecnologías modernas podría reducir el consumo de energía de los ascensores hasta en un 66%. Al mismo tiempo, la adopción de los avances digitales mediante esfuerzos de modernización y mejora puede impulsar la accesibilidad y fomentar las oportunidades de inclusión social.

A continuación, el mismo miércoles 15, de 16:30 a 17:30h, tendrá lugar la conferencia 'Impacto del marco normativo europeo e italiano en la cadena de suministro, nuevas normativas y normas de calidad entre innovación, seguridad y sostenibilidad'.



ÚLTIMAS NOTICIAS

Monitorizar en tiempo real el estado del ascensor

Servicio de telegestión para mantenimiento de ascensores

Solo el 20% de las empresas españolas aprovechan su crédito de Formación Programada

Ajustes de gearless: gestión del 'roll back' y parada de cabina

EMPRESAS DESTACADAS



OPINIÓN



ENTREVISTA CON DANIEL FANDOS, CEO DE EDEL

"Los retos futuros en cuadros de maniobra pasan por la eficiencia energética, la conectividad en todos sus aspectos y el servicio"



ENTREVISTA CON JOSEP CORRONS, CEO DE CARLOS SILVA SAU

El mercado de cuadros de maniobra, analizado por un especialista



ENTREVISTA CON JOACHIM KARLSDORF, DIRECTOR DE INTERLIFT

"Interlift siempre ha sido la feria más importante a nivel mundial para las empresas españolas"





Las nuevas tecnologías y la digitalización de los sistemas serán protagonistas del certamen.

El jueves 16 de noviembre acogerá varios encuentros:

- - 10:30 - 11:30 h. 'Accesibilidad e inclusión: Repensar lugares y edificios'. En colaboración con ANACAM, se analizará cuál es la contribución del transporte vertical y horizontal en términos de usabilidad.
- 11:30 h. 'El ascensor global: Comparación de experiencias de todo el mundo'. Se presentarán los principales proyectos en el panorama internacional de la ingeniería y arquitectura de vanguardia en el sector de los ascensores.
- 14:30 - 15:30 h. 'Cuáles son las oportunidades que ofrecen los programas relacionados con los PNR y los nuevos incentivos para la eficiencia energética de los edificios y la superación de las barreras arquitectónicas'. Se presentarán todas las oportunidades y nuevos incentivos disponibles para la modernización del parque instalado, tanto para mejorar la seguridad de las instalaciones y su accesibilidad, rompiendo las barreras arquitectónicas, como para fomentar la reducción del consumo energético y promover la digitalización de los edificios.
- 16:30 - 17:30. 'Nuevas tecnologías para que los edificios 4.0 sean más inclusivos, seguros, digitales y sostenibles: ¿Cuáles son las soluciones y los futuros escenarios de evolución en el ámbito de la detección integrada y la digitalización de sistemas?' Gracias a las oportunidades que ofrecen las nuevas tecnologías, desde el diseño integrado y la digitalización con apps dedicadas, hasta el mantenimiento predictivo de sistemas con dispositivos IoT, este mercado está en constante expansión y desempeña un papel central en la innovación de edificios y centros urbanos, que se vuelven así más accesibles, convirtiéndose en núcleos inteligentes, funcionales y sostenibles. Dispositivos que se comunican en línea con otros dispositivos permitiendo realizar operaciones, ajustes y servicios. Estas oportunidades, basadas en la digitalización, también se han integrado a la perfección en el mundo de los ascensores y han aportado un nuevo y altísimo nivel de rendimiento y servicio. Las presentaciones de los principales expertos e investigadores en este campo ofrecerán una visión general de las nuevas oportunidades del mercado.

Por último, el viernes 17 de noviembre, a las 10:30h, tendrá lugar la ponencia 'Certificación y nuevas normas de calidad como garantía de seguridad y eficacia. Calidad y conformidad', en la que se abordarán temas como cuál es el papel de los Organismos de Certificación para la difusión de la cultura de la seguridad y la calidad; cómo garantizar la calidad de la cadena de suministro y la conformidad de los componentes para garantizar una mayor seguridad o cómo luchar contra la falsificación de productos, en una conversación junto con las asociaciones y organizaciones que operan en este ámbito.

COMENTARIOS AL ARTÍCULO/NOTICIA

Nuevo comentario

Identificarse | Registrarse

Nombre

Texto

Suscríbase a nuestra Newsletter - Ver ejemplo

Escriba su e-mail

SUSCRIBIRME GRATIS

Marcar todos

Autorizo el envío de newsletters y avisos informativos personalizados de interempresas.net

Autorizo el envío de comunicaciones de terceros vía interempresas.net

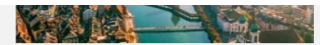
He leído y acepto el Aviso Legal y la Política de Protección de Datos

Responsable: Interempresas Media, S.L.U. **Finalidades:** Suscripción a nuestra(s) newsletter(s). Gestión de cuenta de usuario. Envío de emails relacionados con la misma o relativos a intereses similares o asociados. **Conservación:** mientras dure la relación con Ud., o mientras sea necesario para llevar a cabo las finalidades especificadas **Cesión:** Los datos pueden cederse a otras empresas del grupo por motivos de gestión interna. **Derechos:** Acceso, rectificación, oposición, supresión, portabilidad, limitación del tratamiento y decisiones automatizadas: contacte con nuestro DPD. Si considera que el tratamiento no se ajusta a la normativa vigente, puede presentar reclamación ante la AEPD. **Más información:** Política de Protección de Datos



Ariete 4167 Vapore per indumenti portatile
0,26 L 1200 W Bianco, Giall a 25,99 €

Anuncio Unieuro



LA EUROPEAN LIFT ASSOCIATION DEDICA LA 25ª EDICIÓN DE SU ASAMBLEA Y CONFERENCIA A LA 'SEGURIDAD EN EL MANTENIMIENTO'

ELA celebró su Conferencia Anual en Lucerna (Suiza)



ENTREVISTA CON ALFREDO FANDOS, PRESIDENTE DEL GRUPO ASCENSORISTA EUROPEO

"Nuestro reto es mejorar el producto interno de nuestras empresas, para ofrecer una mayor calidad y un mejor servicio a nuestros clientes"

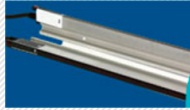
OTRAS SECCIONES

AGENDA

ENTIDADES Y ASOCIACIONES

SECTORIALES DE ASCENSORES,

ESCALERAS, RAMPA Y PASILLOS



Descargue su guía gratuita sobre la ITC y los nuevos requerimientos para cortinas de luz



19.000 expertos de más de 110 países

interlift 2023 cierra una exitosa edición

23/10/2023



interlift 2023 ha demostrado que ha vuelto al nivel de la época anterior al covid. Casi 19.000 expertos en ascensores

