



## **SEGUNDO SIMPOSIO INTERNACIONAL DE ELEVACIÓN Y MOVILIDAD EN EDIFICIOS**

Sevilla, 22-23 de octubre de 2026

Edificio Expo, La Cartuja, Sevilla

### **PRESENTACIÓN**

En la escena internacional existen desde hace décadas foros sobre temas relacionados con el sector de elevación, la mayoría de ellos en inglés y muy pocos en lengua española.

El Simposio Internacional de Elevación y Movilidad en Edificios (SIEME), creado por la Asociación de Empresas de Componentes de Aparatos Elevadores (AECAE), es un espacio para el debate técnico en torno al sector de las soluciones de elevación, así como un punto de encuentro entre empresas y profesionales del sector.

También es una oportunidad para compartir desarrollos técnicos o científicos relacionados con las tecnologías de elevación en cualquiera de sus manifestaciones, ascensores, plataformas elevadoras, escaleras mecánicas, pasillos móviles... Estas contribuciones se realizarán mediante la presentación de comunicaciones al Comité Técnico del Simposio.

En definitiva, AECAE busca crear una palanca que ayude a las empresas fabricantes y proveedores de servicios a incrementar su competitividad a nivel internacional.

El SIEME nace en un momento complejo y sus debates buscan reflejar la situación de la comunidad investigadora hispanoparlante que trabaja por aportar soluciones a los temas de preocupación: la preservación del medio ambiente, la mejora de la accesibilidad universal y la digitalización de los productos y procesos.

En este sentido, la necesidad de reducción de las emisiones de CO<sub>2</sub> y su efecto positivo sobre la mitigación del cambio climático, será abordada por el Foro de Energía y las comunicaciones que se presenten dentro de esta área de conocimiento. La aplicación de tecnologías de ahorro y aprovechamiento de la energía en las soluciones de elevación formará parte de las ponencias y comunicaciones científicas seleccionadas.



La digitalización es otra de las grandes líneas de transformación de los sectores económicos. En el Foro de Digitalización, tendrán cabida avances en materia de digitalización relacionados con procesos productivos, productos o servicios asociados a los datos. El desarrollo del conocido Internet de las cosas, el aprendizaje de las máquinas o la inteligencia artificial serán algunos de los temas de los que se hablará.

El Foro de Componentes permitirá a los fabricantes compartir los desarrollos técnicos realizados en cualquiera de los elementos que integran la solución de elevación. El diseño de componentes cada vez es más complejo tanto por la diversidad de aplicaciones, tan variadas como las soluciones estándar para edificios de obra nueva, personalizadas para edificios sin ascensor o modernizaciones de ascensores antiguos.

Por último, cualquier desarrollo se realiza en un contexto y con condicionantes que son objeto del Foro de Industria. El proceso de armonización internacional de los estándares del sector, los cambios en las legislaciones nacionales y otros aspectos relacionados con los procesos de suministro y de gestión industrial conforman el contenido de este foro y de las comunicaciones que se presenten.

*Asociación de Empresas de Componentes de Aparatos Elevadores (AECAE)*

## FOROS

El primer Simposio Internacional de Elevación se estructura en torno a cinco foros:

- Foro componentes de ascensores.
- Foros otros equipos de movilidad en edificios.
- Foro digitalización.
- Foro energía.
- Foro industria.

## ÁREAS DE CONOCIMIENTO

- Foro componentes:
  - Puertas automáticas, semiautomáticas y manuales
  - Máquinas.
  - Centrales hidráulicas.
  - Cabinas.
  - Chasis.
  - Guías.



- Cables.
- Sistemas paracaídas.
- Sistemas de deslizamiento.
- Botoneras y señalización.
- Cuadros de maniobra.
- Variación de frecuencia.
- Sistemas de información de hueco.
- Componentes eléctricos.
- Componentes electrónicos.
- Foro otros equipos de movilidad:
  - Escaleras mecánicas.
  - Pasillos móviles.
  - Puertas automáticas.
  - Sistemas AGV.
  - Aplicaciones de movilidad.
- Foro digitalización:
  - Sistemas de comunicación.
  - Aprendizaje de máquinas.
  - Ciencia de datos.
  - Inteligencia artificial.
  - Mantenimiento predictivo.
  - Digitalización de procesos industriales.
- Foro energía:
  - Eficiencia energética.
  - Almacenamiento.
  - Generación energética.
- Foro industria:
  - Estándares.
  - Legislación.
  - Suministro y logística.
  - Gestión de empresas.
  - Gestión de personas.



## EMPRESAS PATROCINADORAS

Todas las empresas que quieran colaborar con la realización del evento pueden elegir entre tres tipos de patrocinio:

- Patrocinador platino, 6.000 €.
- Patrocinador oro, 3.000€
- Patrocinador plata, 1.500€

Podrán disfrutar de los siguientes derechos:

- El logotipo corporativo de la empresa aparecerá:
  - En Contraportada Del Catálogo Del Congreso.
  - En la web del Congreso y [www.aecae.com](http://www.aecae.com)
  - En el reverso de las acreditaciones de los asistentes.
  - En la cartelería principal del Congreso, que se colocará en el lugar de celebración.
- Los patrocinadores Platino tendrán derecho de exclusividad frente a candidaturas de competidores directos.
- El Organizador elaborará documentos, e-mails y contenidos divulgativos del Congreso, que incluirán el acceso a la información y al programa completo y lo divulgará desde su web y las de sus colaboradores:
- La empresa patrocinadora podrá disponer de 6 invitaciones (platino), 4 invitaciones (oro) y 2 invitaciones (plata), que incluyen los derechos de asistencia, documentación, almuerzos y cafés, sin cargo alguno. Los datos completos de dichos invitados (nombre, apellidos, cargo de empresa, dirección, teléfono y email) deberán ser comunicados al Organizador al menos 10 días antes de la celebración del Congreso.
- Atención especial a clientes. El patrocinador podrá ofrecer a algunos clientes de la empresa (máximo 4 platino, 2 oro, 1 plata) un descuento de hasta el 20% sobre el precio de inscripción al congreso para el sector privado.
- Se reservará un espacio preferente destinado a un punto de información de la empresa patrocinadora en la zona de coffee break del Congreso durante todas las jornadas que dure el Congreso (el espacio deberá ser decorado por la empresa que asumirá los gastos que genere). En él podrá instalar el equivalente a tres roll up (platino), dos roll up (oro) y un roll up (plata), y presentar sus folletos corporativos y cuanta información comercial considere oportuna. El personal que atienda el espacio (máximo 2 personas) deberá ser aportado por la empresa.
- Podrá instalarse un roll up de la empresa en el espacio principal durante el tiempo de la ponencia (solo para los patrocinadores platinos).



- Se reservará un espacio para la entrega de documentación en las mesas de recepción del Espacio durante las jornadas que duren.
- Se entregará el listado completo de los inscritos para los que se disponga de autorización (dicha autorización se solicita al momento de la inscripción).

## **INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA**

Asociación de Empresas de Componentes de Aparatos Elevadores

[info@aecae.com](mailto:info@aecae.com)