

8-10 abril 2025 Fira de Barcelona

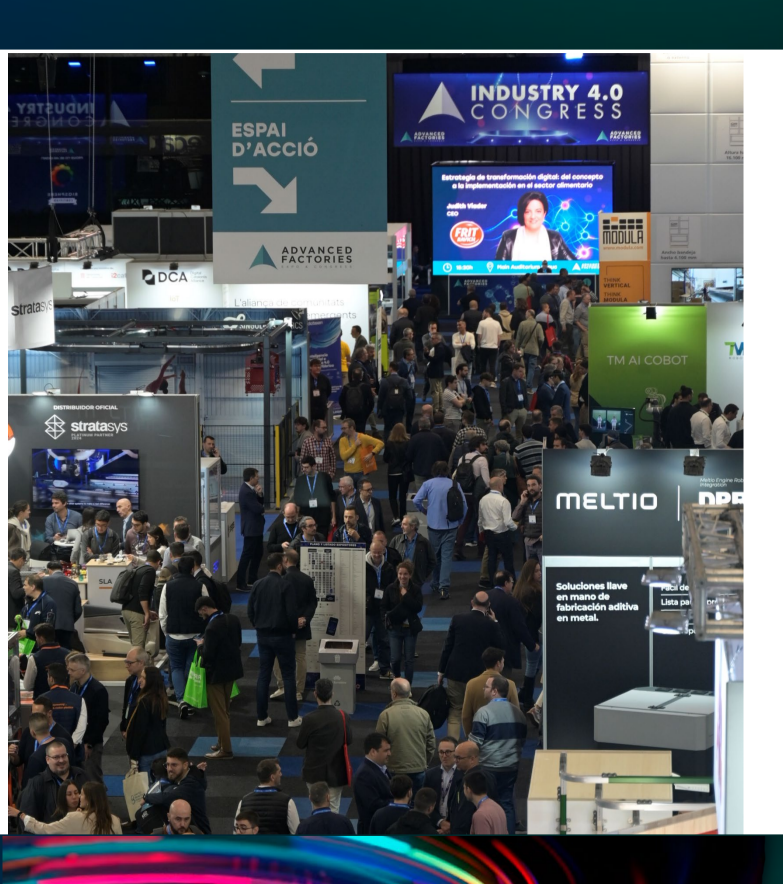
Redefining Automation with Green Tech

www.advancedfactories.com



CALL FOR SPEAKERS

ÍNDICE



- 1. Industry 4.0 Congress
- 2. ¿Quién puede participar?
- 3. Temáticas
- 4. Presentación de propuestas
- 5. Criterios de evaluación
- 6. Proceso de evaluación
- 7. Preguntas frecuentes
- 8. Derechos de propiedad y protección de datos
- 9. Datos de contacto



01. Industry 4.0 Congress

Advanced Factories tiene el objetivo de fomentar la integración de los distintos sistemas de automatización de la producción y seguir impulsando la implementación de soluciones de automatización, robótica y digitalización industrial en pequeñas y grandes empresas.

En este marco, tendrá lugar una nueva edición del Industry 4.0 Congress, el congreso más importante del sur de Europa en innovación industrial. Un congreso en el que descubrir las últimas tendencias para el sector industrial. Desde los procesos de fabricación inteligente impulsados por la automatización, la robótica o la inteligencia artificial aplicada a la eficiencia de la planta industrial. La conectividad y su diversidad de formatos de explotación a través de realidad virtual, visión artificial o gemelo digital estarán presentes en las sesiones tecnológicas.

Desde el congreso ofrecemos a los gestores de plantas industriales y de la cadena de suministro una perspectiva en la que estas tecnologías toman sentido para integrarlas de un modo innovador que propulse su competitividad.

Las sesiones que conforman la edición 2025 del Industry 4.0 Congress cubren de forma transversal, toda la cadena de valor de necesidades del profesional industrial, facilitando a las compañías la tarea de la permanente transformación industrial, y la mejora continua como clave para alcanzar la excelencia de sus operaciones y mejorar su competitividad, en un entorno de creciente digitalización y automatización que son, junto a nuevos procesos, los pilares de la innovación en la fabricación.

Advanced Factories sitúa la automatización y la digitalización como principales herramientas para reducir los riesgos asociados a la deslocalización, mejora de la rentabilidad y eficiencia de las fábricas, optimización de los procesos productivos, y la seguridad de los trabajadores. Apostamos decididamente por la eficiencia energética y el aprovechamiento de los recursos y materias primas, y por ello la sostenibilidad jugará un papel clave en los contenidos del congreso, junto a las exitosas experiencias industriales de firmas líderes en sus sectores verticales.

¡Te invitamos a compartir tu liderazgo, ideas innovadoras y casos de éxito con miles de profesionales industriales!



02. ¿Quién puede participar?

Este call for speakers está abierto a las candidaturas que aporten nuevas ideas inspiradoras y disruptivas, tecnologías, iniciativas, soluciones, modelos de gestión, y en especial casos de éxito y proyectos que ayuden al sector industrial a impulsar la competitividad y la mejora de procesos productivos o servicios al cliente en el marco de la Industria 4.0 con el objetivo de:

- Mejorar la productividad
- Desarrollar industrias sostenibles
- Generar nuevos modelos de negocio
- Ampliar las capacidades y utilidad de los productos
- Implementar tecnologías digitales avanzadas en la industria

Los autores de las propuestas pueden ser personas expertas, profesionales o docentes en su propia representación o de la organización tanto de empresas, instituciones, universidades, centros de investigación y desarrollo.

La materialización de sus ideas innovadoras y disruptivas, así como sistemas o proyectos en el marco de la Industria 4.0 son contenidos bienvenidos a esta convocatoria.

Todos los y las ponentes que se identifiquen con este objetivo y hayan estado implicados directamente con el proyecto candidato, están invitados a enviar sus propuestas al **Industry 4.0 Congress**



03. Temáticas

Las propuestas tienen la misión de alcanzar los objetivos anteriormente mencionados y pueden dirigirse abordándolos en conjunto o ámbitos concretos de los mismos: producción con cero defectos, la automatización de procesos, sistemas de fabricación avanzada y equipos inteligentes, la eficiencia energética, economía circular, la seguridad y la responsabilidad social, producto conectado, producto ampliado...

Los contenidos del Industry 4.0 Congress se enmarcarán en los siguientes ejes verticales:



Aeronáutica & Naval



Alimentación & Bebidas



Automoción & Transportes



Movilidad & Logística



Electrónica & Bienes de

& Wellbeing

Health & Pharma



Metal & Siderúrgia



Energía & GreenTech

Ferroviario



Textil



04. Presentación de las propuestas

Para registrar su propuesta en el Industry 4.0 Congress, por favor rellene todos sus datos en el formulario online que encontrará en este enlace. Todas las propuestas deben cumplir los términos y condiciones detallados a continuación.

El formulario adjunto requerirá, entre otros, los siguientes detalles:

- Breve biografía del ponente (máximo 300 caracteres).
- Título de la propuesta (máximo 100 caracteres).
- Breve descripción de la propuesta (máximo 500 caracteres).
- Keywords (máximo 200 caracteres)
- Presentación de la propuesta en documento adjunto con un máximo de 8 páginas o diapositivas, incluyendo portada (tamaño max. 16MB)

Las presentaciones de candidaturas que no sigan las condiciones indicadas anteriormente serán automáticamente descartadas.

05. Criterios de Evaluación

El objetivo de Industry 4.0 Congress es proporcionar una visión integral de los temas más importantes de la Industria 4.0 para profesionales y empresas, a través de conferencias únicas y de alto nivel que mostrarán las ideas, prácticas y tecnologías más innovadoras, disruptivas e inspiradoras.

Los criterios de selección son:

- Por su alineación con los objetivos y ejes tecnológicos del congreso.
- Por la originalidad, disrupción e innovación.
- Por la adecuación y el ajuste de la información presentada a los términos de la convocatoria.

La recepción de propuestas será hasta el próximo: 21 de febrero de 2025

ENVÍA TU PROPUESTA



06. Proceso de Evaluación

El Comité Directivo del Congreso Advanced Factories:

- Seleccionará entre las propuestas recibidas las que considere apropiadas para el programa.
- Podrá colocar la propuesta en otra temática clave distinta a la indicada por el participante.
- •Seleccionará las propuestas y dependiendo de la duración de la conferencia y el número de participantes indicará el tiempo disponible.

A partir del 4 de marzo, la Secretaría Técnica del Congreso informará a los participantes si su propuesta ha sido aceptada o rechazada. En caso de ser aceptado como ponente, la misma Secretaría Técnica se pondrá en contacto con el participante para informarle en relación:

- Su acreditación para el Industry 4.0 Congress.
- La hora programada para la conferencia.
- Información acerca del resto de ponentes y moderador de su conferencia.
- Toda la información logística y calendario completo para su participación en el evento

07. Preguntas frecuentes

¿En qué idioma se puede presentar la propuesta?

El formulario y toda la información complementaria deberán ser entregados en inglés, español. No serán aceptadas propuestas en otros idiomas.

¿Tiene algún coste económico el participar en la convocatoria de Speakers?

No, es totalmente gratuito.

¿Cuántas propuestas serán aceptadas?

El número de propuestas aceptadas es responsabilidad del Comité Directivo y puede variar dependiendo de la calidad de las propuestas recibidas y de los requisitos finales del propio programa.

¿Es posible ampliar la información después de la convocatoria?

Si necesita modificar o ampliar cualquier información presentada, deberá ponerse en contacto con nosotros en congress.af@barter.es





08. Derechos de propiedad y protección de datos

Todos los participantes son responsables de la autoría de las propuestas presentadas, son propietarios de los derechos de propiedad intelectual y, en su caso, de la propiedad industrial. Cada participante es responsable de la propuesta presentada, declara que no viola los derechos de propiedad intelectual, derechos de propie- dad industrial, derechos de autor y/o derechos de imagen y asume total responsabilidad con respecto a terceros. La Organización del Congreso está libre de toda responsabilidad.

La organización del Congreso se compromete a mantener la confidencialidad de las propuestas recibidas y de las empresas o autores. Solo las compartirá con los miembros del Comité Directivo.

Una vez seleccionada la propuesta, los organizadores podrán publicar cualquier dato considerado público (autor, empresa/organización, título, resumen, sitio web y tema).

En cumplimiento con el Reglamento General de Protección de Datos le informamos que sus datos serán incorporados a nuestros ficheros con la finalidad de mantener relaciones profesionales y/o comerciales.

Si lo desea puede ejercer los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición de sus datos dirigiéndose a:

NEXT BUSINESS EXHIBITIONS S.L. (NEBEXT) escribiendo a data@nebext.com



DATOS DE CONTACTO

Para cualquier duda o sugerencia con respecto a este Call for Speakers puede contactarnos en:

• Teléfono: 00 34 93 492 38 02

• Contacto: congress.af@barter.es

Si también está interesado en exponer o en conocer diferentes opciones de participación del Advanced Factories, contacte con nosotros en:

• Teléfono: 00 34 919 551 551

•Contacto:

exhibit@advanced factories.com









NETWORK KNOWLEDGE **BUSINESS OPPORTUNITIES**



Performing stunning exhibitions for your business success

MADRID spain@nebext.com BRUSSELS belgium@nebext.com DUBAI uae@nebext.com SHANGHAI china@nebext.com BOLOGNA italy@nebext.com LISBOA portugal@nebext.com LONDRES uk@nebext.com DELHI india@nebext.com FRANKFURT germany@nebext.com MEXICO mexico@nebext.com SAO PAULO brazil@nebext.com SILICON VALLEY usa@nebext.com TORONTO canada@nebext.com WARSAW poland@nebext.com

#AF2025













