

ALBACETE 2026
21 de abril

2ª CONVENCION NACIONAL DE
INNOVACION EN AREAS INDUSTRIALES

Simbiosis
INDUSTRIAL



Transformando RESIDUOS EN RECURSOS

Organiza:



Colabora:



www.zincaman.com



ZINCAMAN

Somos la **Asociación Regional de Zonas Industriales de Castilla-La Mancha** (ZINCAMAN) compuesta por entidades, sea cual sea su naturaleza jurídica, con el objetivo común de **creación, conservación, dinamización y gestión de zonas industriales en Castilla La Mancha.**

Nuestra misión se basa en desarrollar iniciativas que contribuyan al progreso y mejora de las zonas industriales en conjunto e individualmente en nuestra región.

Actualmente integramos **más del 50% del suelo industrial castellanomanchego**, representando a más de 40 entidades.



CONTEXTO Y JUSTIFICACIÓN DE LA CONVENCIÓN

“Transformando los residuos en recursos”

¿QUÉ ES LA SIMBIOSIS INDUSTRIAL Y POR QUÉ ES CLAVE?

- La simbiosis industrial es un modelo de colaboración entre empresas mediante el cual los residuos, subproductos o excedentes de unas se convierten en recursos para otras, generando valor donde antes había desperdicio.
- Este enfoque es una herramienta clave de la economía circular ya que:
 - **Reduce el consumo de materias primas**
 - **Optimiza el uso de energía y agua**
 - **Contribuye a la descarbonización del tejido industrial**
 - **Mejora la eficiencia y la competitividad de las empresas**



CONTEXTO Y JUSTIFICACIÓN DE LA CONVENCIÓN

“Transformando los residuos en recursos”

¿POR QUÉ ZINCAMAN IMPULSA ESTA CONVENCIÓN?

- En este contexto, ZINCAMAN desempeña un papel fundamental como **agente impulsor** de la cooperación empresarial, facilitando la identificación de sinergias, el intercambio de conocimiento y la creación de redes industriales sostenibles en Castilla-La Mancha.
- Entre otros proyectos sobre sostenibilidad, ha puesto en marcha la **Oficina de Transformación Comunitaria** para impulsar comunidades energéticas y el **Observatorio de Circularidad de Áreas Industriales de Castilla-La Mancha**.
- Jornadas como esta permiten activar **oportunidades reales de colaboración** y avanzar hacia un modelo industrial más innovador, resiliente y alineado con los retos actuales.

Energía
limpia para
un **FUTURO**
SOSTENIBLE



OBJETIVOS DE LA CONVENCIÓN

“Transformando los residuos en recursos”

- Promover un **foro de expertos de calado nacional** que siga teniendo continuidad en diferentes ediciones anuales
- Generar **posicionamiento, relevancia y reconocimiento** en temas claves que están en la agenda pública: innovación, sostenibilidad, Agenda 2030, etc
- Avanzar y profundizar en el conocimiento de **buenas prácticas sobre eficiencia y sostenibilidad** en gestión industrial



DESTINATARIOS

La convención está dirigida a cualquier persona interesada en la gestión de Áreas de Actividad Económica (AAE). La presente iniciativa formativa tiene como destinatarios potenciales a los siguientes perfiles:

- Personas interesadas en la dinamización de asociaciones empresariales (locales y/o provinciales, sectoriales...) y de Áreas de Actividad Económica de España.
- Personas interesadas en urbanismo industrial, sostenibilidad industrial, empleo y desarrollo local.
- Personas interesadas en desarrollar una carrera profesional en empresas públicas y/o privadas de gestión de suelo e infraestructuras.
- Interesados en el diseño y desarrollo de proyectos en AAE que contribuyan al desarrollo y mejora de la competitividad de las zonas industriales.
- Empresarios
- Gestores de Ayuntamiento
- Inversores

COLABORADORES INSTITUCIONALES



CRONOGRAMA

21 de abril

9:30-10:00 Recepción de asistentes y acreditaciones

10:00-10:45 Bienvenida institucional

El interés de España por la simbiosis industrial

10:45-11:00 Ponencia Comisionado Economía Circular

11:00-11:45 Panel de expertos

11:45-12:30 Descanso. Pausa para el café

El papel del tejido industrial en la economía circular

12:30-12:45 Ponencia

12:45-13:30 Panel de expertos

Hacia un HUB de simbiosis industrial en Castilla-La Mancha

13:30-14:15

Presentación de proyecto por parte de ZINCAMAN y D. Gral. ECONOMÍA CIRCULAR JCCM

14:15

Comida y networking entre los participantes

UBICACIÓN

Salón de Actos de la Diputación de Albacete



Con todo tipo de equipamiento audiovisual y capacidad para más de 200 personas

PROGRAMA PRELIMINAR Y POSIBLES PONENTES

Bienvenida institucional (10:00 - 10:30h)

Intervención de:

- D. Antonio Fernández-Pacheco, Presidente de **ZINCAMAN**
- D. Santiago Cabañero, Presidente de la Excma. **Diputación de Albacete**
- D. Pablo García-Vigón, Presidente de **CEDAES**
- Dña. Lucrecia Rodríguez de Vera, Concejala Promoción Económica y Empleo, **Ayuntamiento de Albacete**
- Dña. Esther Haro, Directora General Economía Circular, Consejería de Desarrollo Sostenible de la **Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha**
- D. Alejandro Dorado Nájera, Comisionado Economía Circular, Representante del **Ministerio de Transición Ecológica y Reto Demográfico**



PROGRAMA PRELIMINAR

Bloque I: El interés de España por la simbiosis industrial

10:45-11:00h Ponencia: Comisionado Economía Circular del **MITECO**, D. Alejandro Dorado Nájera

10:00-11:45h Mesa Redonda de proyectos:

- **Oficina Simbiosis Industrial de Paterna**

D. José M^a Martínez Santamaría, coordinador de Promoción Económica, Industria, Empresa y Universidad del Ayuntamiento de Paterna.

- **Ecoindustria del Delta del Llobregat**

Dña. Silvia González Ulloa, Técnica de empresa, 17 años en Promoción Económica del Ayuntamiento de Viladecans.

Dña. Raquel Bustamante Fernández, Técnica de desarrollo económico sostenible, 18 años en el ámbito de la Administración pública local, Ayuntamiento de Gavá

- **Oficina Economía Circular Polígono Villalonquéjar Burgos**

Dña. Laura Ortega Manrique, coordinadora Oficina de Economía Circular Polígono Villalonquéjar Brugos.

Modera: D. Pedro García Fito, Promoción Industrial de ZINCAMAN



PROGRAMA PRELIMINAR

Bloque II: El papel del tejido industrial en la economía circular

12:30-12:45h Ponencia: **VEOLIA** sobre la gestión de los residuos para la descarbonización de la industria.

D. Antonio Santiago Fernández Ramos, Director de Desarrollo de Negocio del Área Centro de Veolia.



12:45-13:30h Mesa Redonda de empresas:

- **Camacho Recycling** (vidrio)
D. Fernando Gómez, Director General
- **ENERGY LOOP** (palas de aerogeneradores)
D. Federico Sanmartín, Director-Gerente
- **ACTECO** (envases y plásticos)
D. Jorge Segura, Director General del Área de Servicios

The logo for Energy Loop, featuring the words "ENERGY LOOP" in a blue and green font with a stylized infinity symbol integrated into the letter "O".

The logo for Acteco, featuring a stylized sun icon above the word "acteco" in a green, lowercase font.

Modera: D. Pedro Sáez, Director General de AMIAB y Vicepresidente de ZINCAMAN



PROGRAMA PRELIMINAR

Bloque III: Hacia un HUB de simbiosis industrial en Castilla-La Mancha

13:30 - 14:15h: Presentación del Observatorio de Circularidad en Áreas Industriales de ZINCAMAN

- D. Miguel Ángel Cuartero, Director-Gerente **ZINCAMAN**
- Dña. Vanesa Serrano, Directora de la Consultoría **COPROYMA**
- Dña. Esther Haro, Directora General ECONOMÍA CIRCULAR, **Consejería Desarrollo Sostenible del Gobierno de CLM**



INSCRIPCIONES

Se ruega confirmación de asistencia previa:



CONTACTO

PARA MÁS INFORMACIÓN SOBRE LA CONVENCIÓN

Miguel Ángel Cuartero, director gerente de ZINCAMAN
director@zincaman.com

Pedro García Fito, responsable de Promoción Industrial
pgarcia@zincaman.com

Pilar Piqueras, responsable de Comunicación
comunicacion@zincaman.com





ZINCAMAN

Asociación Regional de Zonas
Industriales de **Castilla-La Mancha**

zincaman.com

P E Campollano C/G, 1, 02007 Albacate · Teléfono: (+34) 600 000 800
info@zicaman.com