

# AEMER

## El ecosistema del mantenimiento renovable

Beneficios y modelos de participación





# Índice



MISIÓN Y VISIÓN AEMER	3
VALORES AEMER	5
OBSERVATORIO DEL O&M RENOVABLE	7
BLOQUES DE ACTUACIÓN	10
PATROCINIOS	15
ACTO ANUAL AEMER	23
HAZTE SOCIO	26



An aerial photograph of a vast solar farm, showing numerous rows of blue photovoltaic panels stretching across a landscape. The panels are arranged in a grid pattern, and the perspective is from a high angle, looking down at the installation. In the background, some greenery and a small building are visible. A solid orange triangle is located in the top right corner of the image.

# MISIÓN Y VISIÓN AEMER





**AEMER** existe para que el **mantenimiento** sea **reconocido, profesionalizado y valorado** como pilar esencial del **éxito** de las energías **renovables**.

## MISIÓN

**Representar, fortalecer y visibilizar al sector del mantenimiento** de energías **renovables** en **España**, impulsando la **calidad**, la **innovación**, la **seguridad** y el desarrollo del **talento técnico**, para garantizar la sostenibilidad de las instalaciones renovables a largo plazo

## VISIÓN

Ser la **organización de referencia** del **O&M renovable** en **España** y un **punto de encuentro** entre **empresas, profesionales, instituciones y centros de formación**, generando **conocimiento, estándares y oportunidades** que impulsen la **excelencia** y el **empleo** en el sector.



A landscape photograph featuring several wind turbines silhouetted against a bright, orange-hued sunset sky. The sun is a large, glowing orb positioned centrally in the background, partially obscured by one of the turbines. The foreground is dark, showing the silhouettes of grass and a body of water. In the distance, rolling hills and power lines are visible. A solid yellow triangle is located in the top right corner of the image.

**VALORES AEMER**



# ¿Por qué marcamos la diferencia?



Compromiso  
con la calidad y  
la seguridad



Innovación y  
mejora  
continua



Colaboración  
y comunidad



Desarrollo de  
talento



Transparencia  
y ética  
profesional



Sostenibilidad  
y compromiso  
con el entorno



A large wind turbine is silhouetted against a dramatic, colorful sunset sky with orange, yellow, and blue hues. The turbine is the central focus, with its three blades clearly visible. In the background, other smaller wind turbines and power lines are visible on the horizon. A solid yellow triangle is in the top right corner.

# **OBSERVATORIO DEL O&M RENOVBABLE**



AEMER va a consolidar un **Observatorio Anual del O&M** renovable en **España**.

Cada acción, evento o grupo de trabajo que impulse la asociación alimentará los contenidos de un **informe anual**, que recogerá los principales **indicadores, avances y desafíos del sector**.

Este informe será el **reflejo de la actividad colectiva de AEMER** y su **mayor contribución al desarrollo y reconocimiento del mantenimiento** en las **energías renovables**.





Para conseguir tener **contenido de calidad** para el **informe sectorial** y que sirva de **Observatorio de la Operación y Mantenimiento renovable,**

AEMER centrará su actividad en los siguientes bloques:



Grupos de Trabajo sobre el O&M renovable



Jornadas Técnicas y EXPOFIMER



Marketing & Comunicación sobre el sector renovable



Colaboraciones con otras asociaciones y grupos de trabajo



Certificación propia, asegurando calidad y seguridad



Referente técnico para los socios, networking y defensa de intereses



A full-page background image showing a worker in a hard hat and safety vest operating a drone over a solar farm at sunset. The worker is in the foreground, holding a tablet. The drone is in the air, and several solar panels are visible in the foreground. In the background, there are wind turbines and a sunset sky. A yellow triangle is in the top right corner.

**BLOQUES DE ACTUACIÓN**



# EMPLEO Y TALENTO

**Objetivo:** Diagnosticar y mejorar la situación laboral y formativa del sector.

**Acciones:**

- Encuestas de clima laboral y retención de talento en empresas de O&M.
- Ferias de empleo renovable en colaboración con universidades y centros de FP.
- Alianzas con FP, FUNDAE y Ministerio de Educación.
- Talleres, dinámicas y gymkhanas técnicas con alumnado.

**Aportación al informe:** Datos sobre empleo técnico, brechas de cualificación y evolución del talento.





# PREVENCIÓN, SEGURIDAD Y SALUD

**Objetivo:** Impulsar una cultura preventiva común en O&M renovable, con foco en **seguridad real en campo** y “0 accidentes”.

## **Acciones:**

- Jornadas PRL AEMER + buenas prácticas compartidas
- Protocolos mínimos y riesgos críticos (altura, BT/MT, izados, clima)
- Grupo de Trabajo PRL con objetivos medibles y seguimiento trimestral

**Aportación al informe:** Indicadores sectoriales de PRL, brechas formativas y evolución de estándares de seguridad.





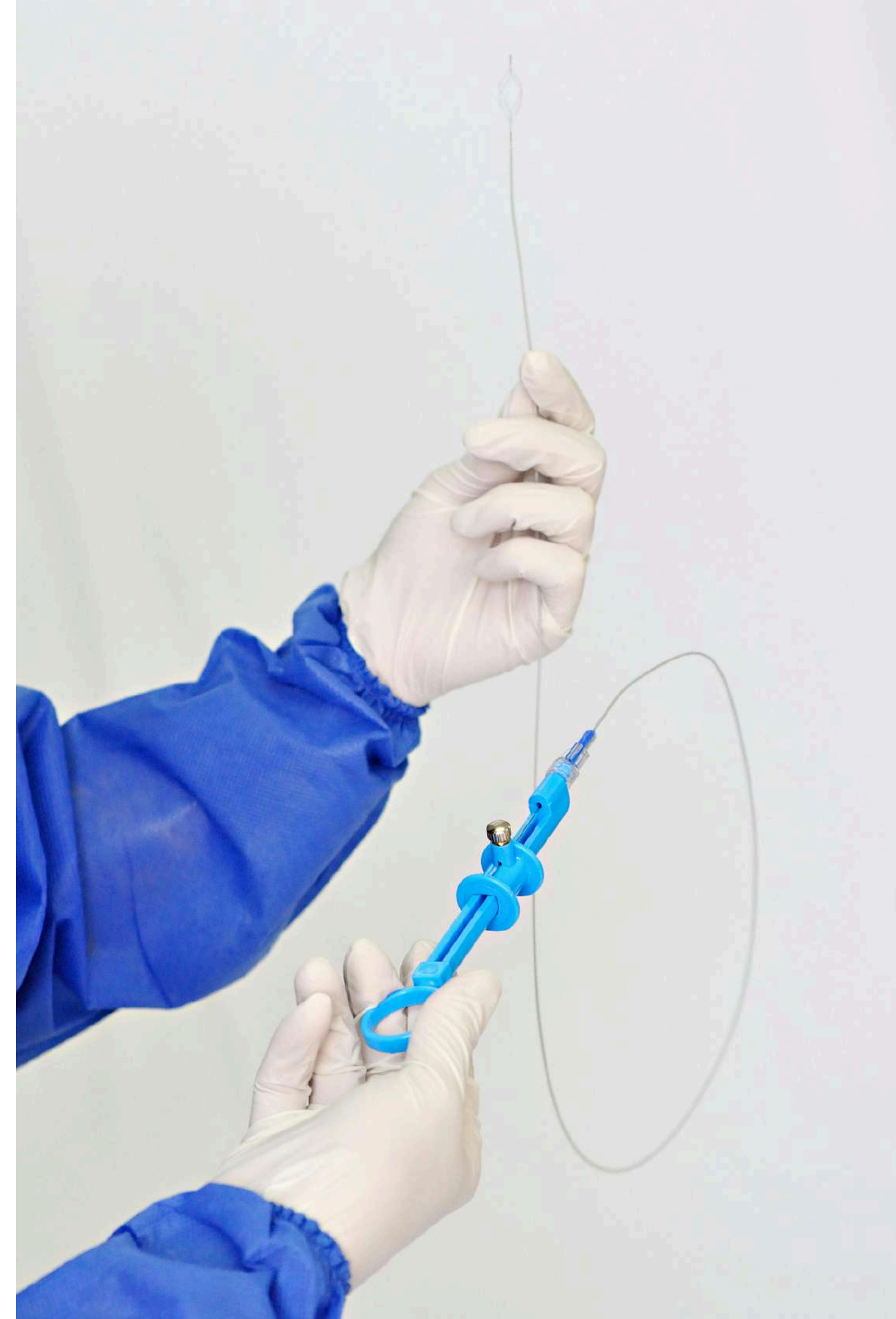
# CALIDAD Y PROFESIONALIZACIÓN DEL SERVICIO DE O&M

**Objetivo:** Elevar la calidad del mantenimiento con **criterios técnicos homogéneos** y prácticas verificables.

**Acciones:**

- Definición de estándares y buenas prácticas (procedimientos, repuestos, inspecciones)
- Guías técnicas y checklist operativos por tecnología
- Impulso del Sello de Calidad AEMER con enfoque más práctico y demandado

**Aportación al informe:** Indicadores comparables de calidad, fallos recurrentes y evolución del sector hacia estándares comunes.







# INNOVACIÓN Y MERCADO

**Objetivo:** Impulsar la innovación aplicada al O&M y anticipar tendencias del mercado

**Acciones:**

- Casos reales de digitalización (IA, drones, SCADA, predictivo)
- Identificación de retos del sector y proyectos colaborativos
- Análisis de componentes, repuestos y fiabilidad a largo plazo

**Aportación al informe:** Tendencias tecnológicas y de mercado + recomendaciones prácticas para mejorar eficiencia y resiliencia





# HIBRIDACIÓN Y ALMACENAMIENTO


**Objetivo:** Acompañar la evolución hacia plantas híbridas (FV, eólica, BESS, hidrógeno y otras tecnologías) con criterios técnicos homogéneos, seguridad y una operación eficiente.

## Acciones:

- Grupo de trabajo específico y recopilación de casos reales de hibridación y almacenamiento.
- Desarrollo de buenas prácticas de O&M, PRL y respuesta ante incidencias en activos híbridos.
- Identificación de necesidades de formación, procedimientos y estándares mínimos operativos.

**Aportación al informe:** retos, aprendizajes y recomendaciones para integrar la hibridación y el almacenamiento de forma segura, rentable y fiable a lo largo del ciclo de vida del activo.



A photograph of two men standing in front of a large array of solar panels. The man on the left is wearing an orange hard hat, a yellow safety vest over a grey t-shirt, and orange gloves. The man on the right is wearing a white hard hat, a white button-down shirt, and dark trousers. They are both looking down at a set of papers held by the man on the right. The background shows rows of solar panels stretching into the distance under a clear blue sky. A yellow triangle is visible in the top right corner of the image.

**PATROCINIOS AEMER**





# ALIANZAS Y ECOSISTEMA

**Objetivo:** Reforzar la red de colaboración institucional, empresarial y tecnológica del mantenimiento renovable.

## **Acciones:**

- Programa de patrocinio y captación de nuevos socios.
- Acuerdos con proveedores estratégicos de servicios y tecnología.
- Participación activa en ferias sectoriales (GENERA, Foro Solar, CITE, WindEurope, Intersolar, EFINTEC...).
- Cooperación con MITECO, IDAE, SEPE y programas europeos.

**Aportación al informe:** Datos sobre la madurez del ecosistema O&M, sinergias, innovación y modelos de colaboración.



# Alianzas estratégicas para impulsar...

AEMER reforzará su programa de **patrocinios estratégicos**, con el objetivo de **sumar aliados comprometidos con la profesionalización, la innovación y la seguridad** en el mantenimiento de las energías renovables.

Estos **patrocinios** permitirán **financiar las actividades y estudios** que darán forma al **Informe AEMER – Observatorio del O&M Renovable**, al tiempo que ofrecerán a las empresas colaboradoras una plataforma de **visibilidad, networking y posicionamiento sectorial**.

**AEMER** quiere construir **relaciones a largo plazo con empresas** que compartan su visión:

**un sector más seguro, innovador y sostenible**

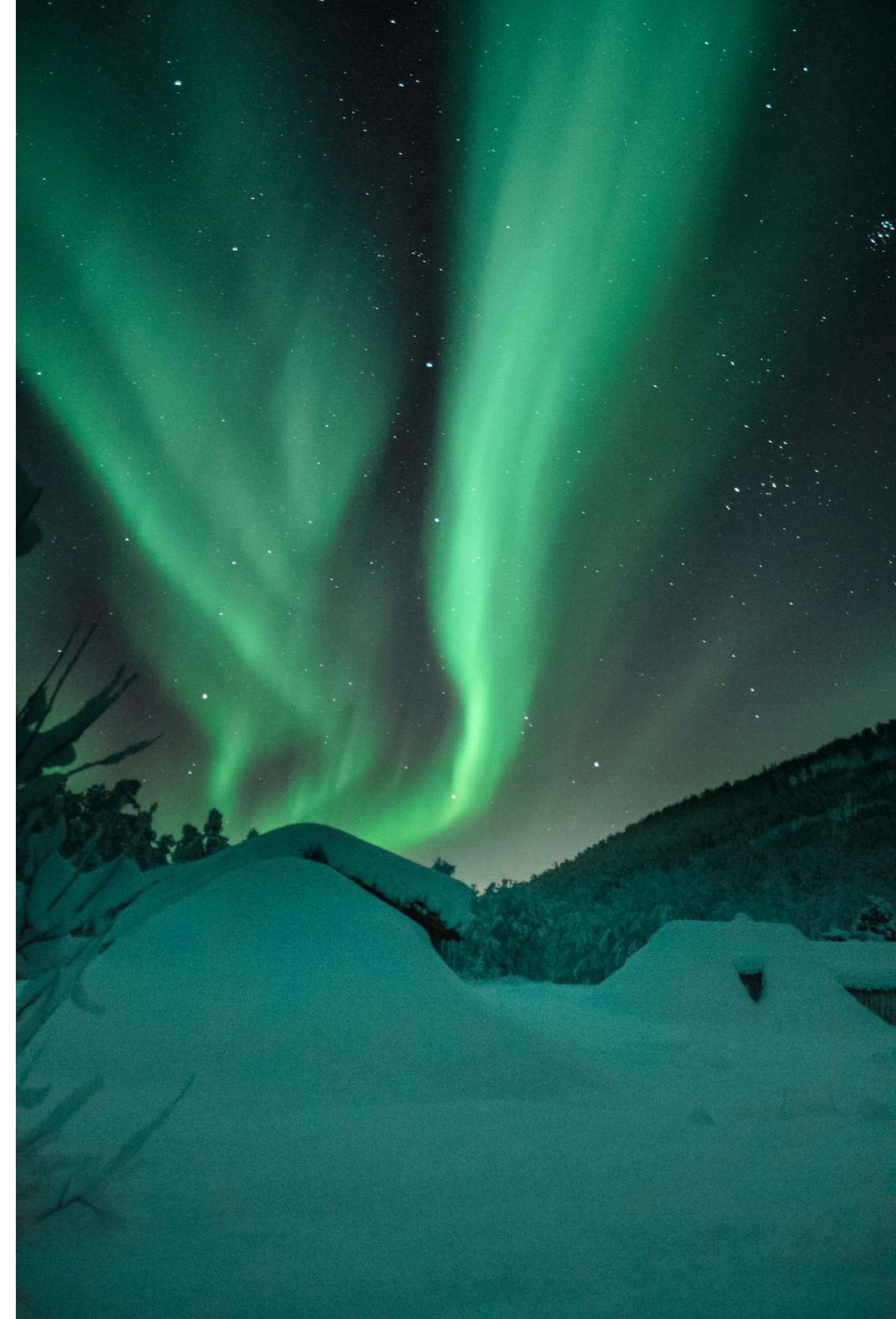


# PATROCINIO AURORA

Ideal para **empresas tractoras del sector** o entidades con visión a largo plazo que buscan liderazgo y presencia continuada.

- Presencia destacada en todas las acciones y eventos AEMER
- Logo principal en la portada y contraportada del Informe AEMER – Observatorio del O&M Renovable
- Participación preferente en mesas redondas y jornadas técnicas
- Inclusión de entrevista o caso de éxito en el Informe AEMER
- Posibilidad de coorganizar una jornada técnica o taller formativo
- Prioridad en campañas de comunicación y notas de prensa
- Acceso gratuito a todas las jornadas AEMER (para 3 asistentes)

**6.000€ + IVA/ año**





# PATROCINIO BRISA

Empresas que desean **visibilidad y presencia continua sin** compromiso de **largo alcance**.

- Logo visible en web, newsletter y materiales de difusión de AEMER
- Presencia en el Informe AEMER (página de colaboradores)
- Acceso preferente y descuentos en eventos y ferias AEMER
- Posibilidad de incluir una píldora técnica o contenido divulgativo en jornadas o boletines
- Participación en una mesa técnica o grupo de trabajo sectorial

**3.000€ + IVA/ año**





# PATROCINIO TIERRA

**Asociaciones, centros de formación, universidades, organismos públicos** o entidades de apoyo al sector.

- Logo visible en web, newsletters y materiales de difusión de AEMER
- Presencia institucional en el Informe AEMER y en la presentación anual
- Acceso a datos y conclusiones del Observatorio
- Participación en grupos de trabajo o comités técnicos
- Reconocimiento público en todos los actos conjuntos

**2.000€ + IVA/ año**







# PATROCINIO ILUMINA

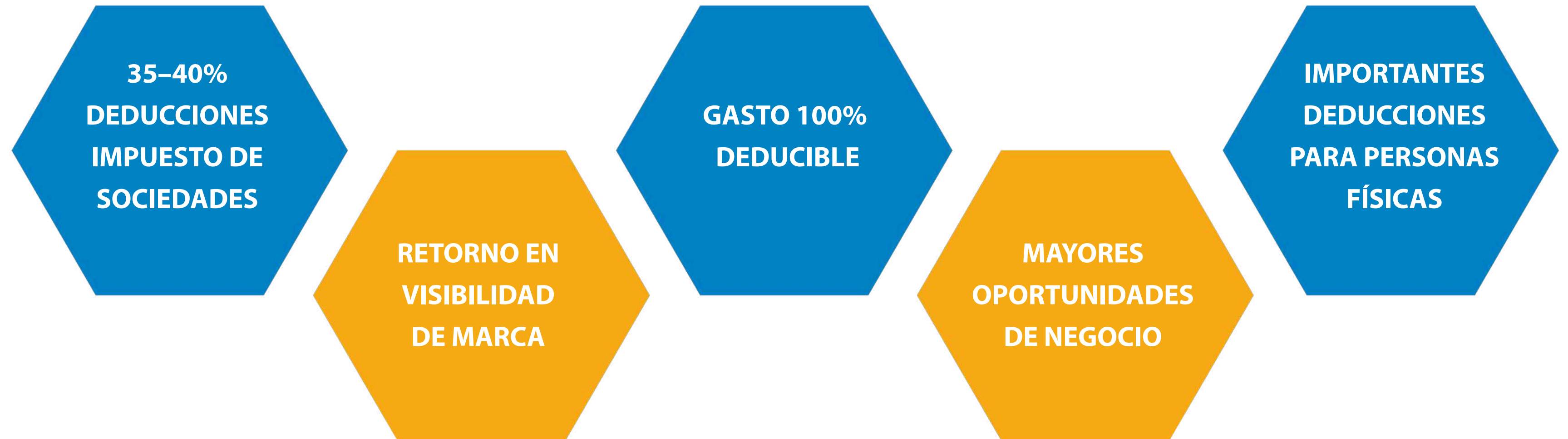
**Empresas** que deseen **participar puntualmente en jornadas, ferias o actividades de AEMER** por **interés técnico o comercial**.

- Presencia como patrocinador exclusivo o compartido de la jornada o bloque temático
- Logo en todos los materiales específicos del evento
- Posibilidad de impartir una ponencia técnica o masterclass de 15 min.
- Inclusión en el dossier de prensa y difusión digital del evento

**1.000€ + IVA/ evento**



# Beneficios económicos y fiscales que podrían afectarte por patrocinar a AEMER



**Patrocina hoy y construye junto a nosotros el futuro del mantenimiento renovable en España**





**ACTO ANUAL AEMER**



# PRESENTACIÓN DEL INFORME DEL OBSERVATORIO DEL O&M RENOVABLE

En noviembre de 2026, AEMER celebrará el acto de presentación del primer **“Informe AEMER – Observatorio del Mantenimiento Renovable en España”**, un evento de referencia que reunirá a empresas, instituciones, universidades y profesionales del sector.

Este encuentro marcará el **cierre del ciclo anual de trabajo de la asociación** y se convertirá en el punto de encuentro del conocimiento y la experiencia en O&M renovable.

En él se presentarán los resultados obtenidos en los cuatro bloques estratégicos: **empleo y talento, innovación y mercado, calidad y seguridad, alianzas y ecosistema**, junto con las principales conclusiones, datos y tendencias del sector.





## OBJETIVOS DEL ACTO

- Dar **visibilidad** al papel esencial del **mantenimiento** en la transición energética
- **Compartir conocimiento sectorial** de forma rigurosa, accesible y práctica
- **Reconocer el trabajo de los socios y patrocinadores** que han contribuido al Observatorio
- Impulsar **nuevas líneas de acción y colaboración** para el siguiente ciclo anual

## FORMATO PROPUESTO

- Bienvenida institucional y presentación del informe
- Panel de debate con representantes del sector
- Reconocimiento a empresas y socios destacados
- Networking y encuentro con medios de comunicación





**HAZTE SOCIO - OPCIONES Y CONDICIONES 2026**



# SOCIO DE NEGOCIO

- **Visibilidad y reputación sectorial:** Pertenecer a la asociación te posiciona como empresa seria, profesional y comprometida con la calidad y la seguridad.
- **Participación en grupos de trabajo técnicos:** Como socio, puedes participar en las mesas donde se discuten los retos reales del sector y donde nacen nuevas oportunidades de colaboración. Normativa, PRL, digitalización, gestión de repuestos, formación, sello de calidad...
- **Un espacio para diferenciarte más allá del precio:** AEMER te da voz. Te permite demostrar valor técnico, compartir casos de éxito, impartir masterclass y mostrar innovación. Tu empresa deja de ser “mano de obra” para convertirse en partner estratégico.
- **Prioridad en eventos, jornadas y ferias:** Tu marca aparece, participa, se escucha y se reconoce. En un sector donde muchas decisiones se toman a través de contactos personales, estar presente importa.
- **Apoyo en formación y talento:** AEMER trabaja activamente con FPs, centros técnicos y entidades de empleo. Un socio independiente gana acceso a perfiles formados y a iniciativas que facilitan captar y retener talento técnico.
- **Influencia en la definición del sector - informe anual de AEMER):** El Observatorio del O&M Renovable recoge conclusiones, datos y tendencias del sector. Las empresas independientes pueden aportar su visión, sus desafíos reales y ser parte activa de la construcción del futuro del mantenimiento.



# SOCIO TRANSVERSAL - Servicios auxiliares

Si tu empresa ofrece tecnología, software, formación, PRL, inspecciones, drones, EPIs, consultoría o servicios auxiliares, AEMER puede ser un acelerador real de negocio.

- **Acceso a empresas líderes del O&M:** Conexión directa con mantenedores, operadores, EPCistas y fabricantes.
- **Visibilidad para tus soluciones:** Presentación en jornadas, grupos de trabajo y comunicaciones de la asociación.
- **Ser proveedor preferente:** Posibilidad de ofrecer descuentos exclusivos y posicionarte como partner prioritario.
- **Participación técnica:** Aportas conocimiento en digitalización, seguridad, calidad o innovación y ganas autoridad a cambio.
- **AEMER como altavoz:** Promoción de tus novedades, casos de éxito y desarrollos tecnológicos.
- **Networking con toda la cadena de valor:** Un ecosistema ideal para alianzas comerciales y proyectos piloto.
- **Presencia en el Observatorio del O&M Renovable:** Tu empresa puede aparecer en el informe anual que marcará tendencia en el sector.



# CONDICIONES ECONÓMICAS

- Estos importes son sin IVA
- Las cuotas serán revisadas cada año
- El primer año se facturará la parte proporcional desde la fecha de alta, salvo el último trimestre que se cobrará entero
- Las cuotas son anuales facturables en el mes de enero

## SOCIOS DE NEGOCIO

Socio O&M eólico o mixto: **2.160€**

Socio O&M fotovoltaico: **1.080€**

## SOCIOS TRANSVERSALES

Socio servicios auxiliares: **1.080€**



# ¡Muchas gracias!

aguillen@aemer.org  
presidente@aemer.org

