

Nº 192  
primer cuatrimestre 2025



La Cena de Gala del Sector gana relevancia año tras año



Epyme celebra su XLIX Asamblea General: un encuentro que fortalece la unión y visión compartida de sus socios



# fenie energía

La compañía de los instaladores

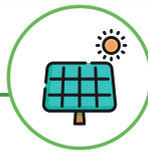


## Impulsa tu carrera y amplía tu negocio

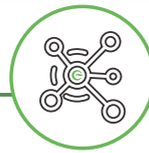
# Hazte **Agente Energético**



Obtienes **remuneración permanente**



Amplías tu negocio con nuevos productos y servicios



Formas parte de la **mayor y mejor red de expertos energéticos** del país



Eres **referencia** para el cliente



Recibes **apoyo y soporte técnico personalizado** que permite centrarte en lo importante



Tienes a tu disposición **formación constante**

Electricidad • Gas • Movilidad • Autoconsumo • Productores • Servicios de apoyo al instalador

### ¿Todavía tienes alguna duda?

Escanea el código QR y contacta con nosotros para más información



📞 900 215 470

✉ info@fenieenergia.es

🌐 www.fenieenergia.es

# EDITORIAL

## Unidos por un sector más fuerte, juntos estamos protegidos

Recientemente, hemos celebrado nuestra Asamblea General, en la que han participado activamente cerca de 80 socios. Gracias a ello, podemos presumir de ser una asociación viva y activa, en la que muchas de sus empresas son dinámicas, no sólo en su actividad diaria y en su negocio, también en la participación en distintos foros empresariales, entre ellos EPYME.

Una de las conclusiones de nuestra Asamblea es que vivimos un momento clave para el sector de las instalaciones en Sevilla. Un entorno económico y normativo cada vez más exigente nos obliga a dar lo mejor como pymes, como profesionales y como colectivo.

En este escenario, la unidad del sector no es solo un valor: es una necesidad. Y en EPYME, como Asociación Provincial de Empresas Instaladoras, lo tenemos muy claro.

Nuestra razón de ser es la defensa de los intereses comunes de todos los que formamos parte de este ecosistema empresarial. Sabemos que cada empresa asociada tiene sus particularidades, pero también que compartimos desafíos que solo podremos superar juntos.

Por eso, la unión del sector es nuestra mayor fortaleza. Gracias a ella hemos sido capaces de representar al instalador en los principales foros del sector, alzar la voz ante las administraciones y plantear propuestas realistas que protejan la viabilidad de nuestras empresas.

Uno de los retos más importantes que afrontamos actualmente es la aplicación del nuevo Convenio del Metal de la provincia de Sevilla. En EPYME estamos trabajando activamente para asegurar que las condiciones acordadas no supongan una carga insostenible para las pequeñas y medianas empresas.

Defendemos un equilibrio justo entre derechos laborales y sostenibilidad empresarial. Las pymes no pueden quedar desprotegidas ante decisiones que, sin una adecuada representación, pondrían en riesgo el futuro de cientos de negocios locales.

Defendemos también la importancia de la formación y prueba de ello es que por nuestras aulas pasan más de 1.000 profesionales al año para capacitarse en formaciones específicas relacionadas con el mundo de la instalación. En el año 2024 hemos realizado 140

acciones formativas que apuntan directamente a las necesidades planteadas por las pymes.

Pero nuestro compromiso con las pymes de las instalaciones reclama que actuemos en cuanto detectamos situaciones de indefensión o de competencia desleal que afecten a nuestras empresas, en este caso por la aplicación del Plus de Formación del actual Convenio del Metal.

Este compromiso diario no sería posible sin vosotros. Vuestra confianza, participación y apoyo son el motor que nos impulsa a seguir avanzando.

Por eso, desde estas líneas queremos agradecer sinceramente a todos los socios y socias vuestra pertenencia a EPYME. Vuestra implicación fortalece a la Asociación, da sentido a nuestro trabajo y demuestra que, cuando las pymes nos organizamos, somos capaces de construir un sector más sólido, más competitivo y más justo.

Seguiremos estando a vuestro lado, defendiendo vuestros intereses y trabajando para que nuestra voz se escuche con fuerza en todos los espacios donde se decidan cuestiones clave para el presente y el futuro del sector.

## RELACIÓN DE EMPRESAS ANUNCIANTES

 ARAMBURU GUZMÁN	 ENVICOR	
 ASEISA	 FENÍE ENERGÍA	
 BERNARDO MUÑOZ	 LA ELÉCTRICA INDUSTRIAL	
 CSM CORREDURÍA	 INSTALACIONES CHAMIZO	
 ECOTIC		



**PUBLICACIÓN CUATRIMESTRAL**  
primer cuatrimestre 2025

**Edita:**

Asociación Provincial  
de Empresas Instaladoras de Sevilla

Isla de la Cartuja  
C/ Américo Vespucio, 23  
41092 SEVILLA

**Horario:**

De lunes a jueves de 8:00 a 18:00 horas.  
Viernes de 8:00 a 15:00 horas.

Teléfono 954 467 064

[www.epyme.es](http://www.epyme.es)

[informa@epyme.org](mailto:informa@epyme.org)

[miguelpoo@epyme.org](mailto:miguelpoo@epyme.org)

[departamento.juridico@epyme.org](mailto:departamento.juridico@epyme.org)

[departamento.tecnico@epyme.org](mailto:departamento.tecnico@epyme.org)

[departamento.formacion@epyme.org](mailto:departamento.formacion@epyme.org)

**Coordinación General, Redacción y Fotografía**

Miguel Ruiz Poo

**Consejo de Redacción**

Manuel de Elías Rodríguez

Francisco José Chaves Agüera

Antonio Manuel Méndez Carrillo

**Impresión**

SERVIGRAF

Depósito Legal: SE-640-93

**Diseño**

Genera Online

**Revista de difusión gratuita**

La Revista Epyme es una publicación plural, los artículos y/o comentarios que en ella aparecen reflejan las opiniones de sus autores y/o colaboradores y son responsabilidad de los mismos.



## TEMA DE PORTADA

4

**Epyme reúne a cerca de ochenta empresarios en su XLIX Asamblea General**

La Asociación aborda los retos y oportunidades de la instalación en su principal evento del año.



6

**La cena de gala del sector congrega a 400 invitados en el parque de María Luisa**

La Asociación reúne a los principales actores de la instalación en un ambiente festivo y homenajea a distintas empresas y asociados.



14

**Fundación Epyme promueve dos sesiones del proyecto Miniagentes**

La Fundación Fenie Energía impulsa cada año este proyecto que se realizó en Alcalá de Guadaíra y en La Luisiana durante el primer cuatrimestre del año.



## TAMBIÉN EN ESTE NÚMERO

	<b>Servicios de la Asociación</b> -----	<b>3</b>
	<b>Convenios</b> -----	<b>12</b>
	<b>Conaif y Fenie</b> -----	<b>16</b>
	<b>Formación</b> -----	<b>20</b>
	<b>Socios Colaboradores</b> -----	<b>22</b>
	<b>Nuevos socios</b> -----	<b>24</b>
	<b>Jornadas</b> -----	<b>28</b>
	<b>Agenda de Eventos</b> -----	<b>32</b>
	<b>Novedades del Sector</b> -----	<b>34</b>
	<b>Bolsa de Trabajo</b> -----	<b>38</b>
	<b>Biblioteca y Librería</b> -----	<b>40</b>

#### DEPARTAMENTO TÉCNICO

Ofrece servicios de asesoramiento en la puesta en marcha de instalaciones de seguridad industrial ante la administración autonómica. Enseñanza en el uso de las plataformas de la Junta de Andalucía PUES y TECI.

Contratación de suministro eléctrico y de gas con Fenie Energía y Conaif Energía. Distribución de modelos cumplimentables de elaboración propia. Gestión del servicio de préstamo y copropiedad de medios técnicos.

Asesoramiento en materia normativa en los diferentes sectores de instalación. Intermediación en incidencias en las gestiones con E Distribución y Nedgia.

#### ASESORIA TÉCNICA

Servicio GRATUITO para nuestros asociados de resolución de todas aquellas dudas relacionadas con la interpretación de reglamentos y normativas. Así como cualquier problema derivado de nuestra relación con las compañías suministradoras y las distintas administraciones públicas.

#### DEPARTAMENTO DE FORMACIÓN

Organización de diferentes cursos para la obtención del carné autorizado, de formación continua y cursos subvencionados por la Junta de Andalucía y la Fundación Estatal Fundae. Gestión de los créditos formativos con la organización de cursos bonificados para empresas del sector de las instalaciones. Reserva de aulas para los asociados.

#### DEPARTAMENTO DE ADMINISTRACIÓN

Asesoramiento para todo tipo de trámites administrativos ante las administraciones públicas. Asesoramiento en la tramitación de seguros de los asociados y de la tarjeta Coysalud.

#### DEPARTAMENTO JURÍDICO

Ofrece servicios de asesoramiento y asistencia jurídica a las empresas, incidentes y problemática diversa surgida en los campos penal, fiscal, laboral, civil, mercantil y administrativo. Gestión contable con las propias consecuencias o derivaciones fiscales. Elaboración de contratos, nóminas y boletines de cobro a la seguridad social.

#### ASESORÍA JURÍDICA

Servicio GRATUITO para todos los asociados de asesoramiento sobre cualquier duda y problema que pueda surgirle. De lunes a viernes previa cita por la mañana o a partir de las 17:30 y hasta las 20:00h.

Dirección: Isla de la Cartuja, Avda. Américo Vespucio, 23, 1ª Plta. Tlf.: 954461220.

#### ASESORAMIENTO EN COMUNICACIÓN

En la Asociación, y previa cita, podréis contar con la presencia del personal del departamento de prensa que os podrá realizar un estudio preliminar sobre las necesidades comunicativas de vuestro negocio y el diseño de una línea de comunicación que permita darle una mayor difusión al mismo.

#### DEPARTAMENTO DE SEGUROS

Ofrece asesoramiento y estudio para la contratación de toda clase de Seguros Generales, así como la tramitación de Sinistros. En condiciones especiales para los asociados, oferta los siguientes seguros:

#### VIDA SALUD - HOGAR - NEGOCIO

Además, los concertados especialmente por EPYME para todos los asociados que los deseen y que son:

-Seguro de Responsabilidad Civil

-Seguro de Vida y Accidentes empleados según convenio.

#### ASESORIA DE SEGUROS

Servicios GRATUITOS de consultas y dudas en cualquier asunto relacionado con pólizas de Seguros Generales y Sinistros. Tanto el Departamento como la Asesoría, son fruto del acuerdo con CSM, S.L., Correduría de Seguros.

Despacho: Américo Vespucio 25, 41092 Sevilla.

#### SISTEMAS DE GESTIÓN Y CALIDAD

Acuerdo con Aguitec Consultores para la implantación y gestión de sistemas integrados de Calidad.

Sistemas de gestión: **CALIDAD-MEDIO AMBIENTE-OHSAS**

#### PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Acuerdo con AVS para el asesoramiento en materia de prevención de riesgos laborales y medicina del trabajo.

#### CERTIFICACIÓN DE EMPRESAS INSTALADORAS

La certificación de empresas instaladoras EIC de Fenie es obligatoria y gratuita para los asociados.

#### ALQUILER Y COPROPIEDAD DE MEDIOS TÉCNICOS

Servicio de copropiedad para medios técnicos en alta y baja tensión, frío industrial y de alquiler para herramientas más frecuentes de baja tensión, gas y RITE.

#### TARJETA COYSALUD

Se entrega gratuitamente a todos los asociados que lo soliciten una tarjeta para obtener importantes descuentos en los servicios médicos con esta entidad.

De dichos descuentos se podrá beneficiar el representante de la empresa, así como su familia siempre que vivan en el mismo domicilio, para otra tarjeta adicional, el precio es de 9 euros anuales.

#### RESERVA DE AULAS

Nuestros socios pueden disponer de nuestras aulas de formación y reuniones previa reserva.

#### ACUERDO CON BORES Y CÍA ABOGADOS

Para asistencia jurídica especializada hasta un 20% de descuento para los socios de Epyme.

#### ADMINISTRACIÓN Y SUMINISTRADORAS

La Asociación se encarga de gestionar incidencias que surjan a los asociados en relación con las distintas Administraciones Públicas y las Cías Suministradoras.

#### DENUNCIAS

Tramitamos todo tipo de denuncias sobre intrusismo y venta de boletines. Ya funciona una comisión que tramita las denuncias y realiza un seguimiento hasta la obtención de resultados ante la Administración Pública y las empresas suministradoras.

#### DOCUMENTACIÓN EN INDUSTRIA

Gestionamos de forma GRATUITA:

-Inscripción de empresas en los distintos registros.

-Obtención del carné de instalador habilitado.

-Certificado de manipulador de gases fluorados.

#### DOCUMENTACIÓN EN MEDIO AMBIENTE

-Inscripción como pequeño productor de residuos tóxicos y peligrosos.

-Declaración anual de pequeño productor de residuos tóxicos y peligrosos.

#### LIBRERÍA

Disponemos de una amplia librería en la que podrán comprar los libros que necesiten con un 20% de descuento para los asociados que adquieran libros de Conaif y un 10% para el resto de libros.

#### ACUERDO CON FUNDACIÓN ECOTIC

Acuerdo con la Fundación Ecotic para la gestión de los RAEE en las instalaciones de nuestro socio colaborador RECILEC en condiciones preferenciales para nuestros socios.

#### ACUERDO CON PROGRAMACIÓN INTEGRAL

Con esta prestigiosa empresa tenemos un acuerdo para la compra de programas informáticos BASELEC, BASEFON y BASEGES, con un 20% de descuento para todos los instaladores asociados a EPYME.

#### ACUERDO CON COSTCO

Epyme ha llegado a un acuerdo con Costco para membresía en condiciones preferenciales para el instalador.

#### ACUERDO CON GRUPO ABADES

Con distintos descuentos en servicios de hostelería y hoteles.

#### ACUERDOS KIT DIGITAL

Acuerdos con STEL Order, Programación Integral, Cloud Gestion, Orange y con MasMóvil para la digitalización de la empresa instaladora, accediendo a productos en condiciones preferenciales.

#### ACUERDO CON BANCO SABADELL

Epyme ha llegado a un acuerdo con el Banco Sabadell para que todos nuestros asociados puedan beneficiarse de importantes bonificaciones económicas. Al abrir una cuenta Expansión Negocios PRO, los que no sean clientes de banco Sabadell, y se den de alta este año en Epyme, obtendrán una bonificación de hasta 60 € (en su cuota de inscripción), además del abono de un 10% de la cuota anual de Epyme.

#### ACUERDO CON ABANCA

Abanca y la Asociación Provincial de Empresas Instaladoras de Sevilla Epyme, han firmado este convenio que permitirá a cerca de ochocientas empresas instaladoras acceder a productos y servicios financieros en condiciones preferenciales y que permitan la viabilidad de los proyectos de autónomos y pymes de la instalación orientados a la eficiencia y rehabilitación energética.

#### ACUERDO CON REPSOL

Para obtener la Tarjeta Solred y beneficiarse de los descuentos estipulados al utilizarla. Los descuentos de carburantes para los asociados de Epyme que soliciten esta Tarjeta son los siguientes:

1,2 cts. /litro en Diesel y Gasolinas en las 3.900 EESS del grupo Repsol. 7 cts. /litro adicional sobre fijo en Diesel e+ y 9 cts. /litro Diesel e+10 en sus estaciones de Red Preferente (2600 EESS del Grupo Repsol y las que se vayan incorporando al acuerdo).

tarjeta gratuita sin ningún coste adicional. Exclusivamente en territorio nacional. Pagos, Combustibles, talleres, autopistas (peajes). Factura única con IVA desglosado.

#### CHARLAS Y JORNADAS TÉCNICAS

Organizamos jornadas y charlas ofrecidas por fabricantes, compañías suministradoras y la administración en todos los sectores de las instalaciones.

#### BOLSA DE TRABAJO

Otro servicio que os ofrecemos es el de nuestra Bolsa de Trabajo, todas aquellas empresas que estén interesadas en contratar a nuevo personal, no tienen más que solicitar a la Asociación los currículos vitae con el perfil que más les interese. Además cada trimestre se publicará en nuestra revista un resumen con los históricos profesionales llegados recientemente.

#### ACUERDO GESYCAL

Asesoramiento en la contratación de obras y servicios con la Administración Pública (licitando directamente o a través de Uniones Temporales de Empresas).

#### FEDERACIONES Y CONFEDERACIONES

A través de las federaciones nacionales y autonómica, Fenie, Conaif y Fadia, gestionamos la asistencia y participación en ferias y congresos con precios especiales de viajes y estancias para nuestros asociados. También mantenemos una línea directa de información con estas federaciones para conocer y aclarar todas las normativas que publiquen las Administraciones Públicas y las Compañías Suministradoras. Asimismo, y a través de estas federaciones podemos disfrutar de numerosos y diversos servicios (ej.: entidades bancarias, alquiler de coches, telefonía, etc.) que se puedan consultar en sus páginas web:

[www.fenie.es](http://www.fenie.es) - [www.conaif.es](http://www.conaif.es) - [www.fadia.info](http://www.fadia.info)

# EPYME celebra su Asamblea General destacando el papel del sector en la transición energética

La Asociación celebró el pasado 4 de abril su XLIX Asamblea General, reuniendo en su sede a cerca de 80 empresarios del sector. La transición energética, la defensa de los derechos de las pymes de la instalación y los retos futuros de la profesión en el foco del evento.

Durante la Asamblea, celebrada en la sede de Epyme a principios de abril, se hizo balance de las actividades desarrolladas por la Asociación en el último año, destacando su compromiso con la formación, la diversidad, la digitalización y la sostenibilidad.

Asimismo, se abordaron los retos y oportunidades que afrontan las empresas instaladoras en el contexto actual de transición energética y transformación del modelo productivo.

Maite Cubero, presidenta de Epyme, dio la bienvenida a los instaladores resaltando la importancia de los profesionales del sector, presentes hoy en día en todos los ámbitos como piezas indispensables de la economía y de la sociedad.

En este sentido, Cubero recordó a los instaladores que “debemos conseguir que nuestro trabajo sea valorado y reconocido. Es uno de los pasos para volver más atractiva nuestra profesión, será un paso necesario para atraer a nuevos talentos hacia nuestro sector y así captar al personal que tanto necesitamos”.

Y es que la falta de personal cualificado fue una de las principales preocupaciones expuestas en el evento. A este respecto, la Directiva de Epyme resaltó el compromiso de la Asociación con la formación y capacitación del profesional para abordar los nuevos retos que se presentan, tales como la inteligencia artificial, los nuevos combustibles o, la descarbonización.

En el acto la Junta Directiva repasó los hitos de la Asociación en el 2024,



La directiva frente a los asociados para repasar la agenda de 2024 y 2025

añadiendo su cartera de servicios, consiguiendo el récord de participantes en el concurso de jóvenes instaladores y en el número de socios colaboradores por tercer año consecutivo.

Otro de los hitos destacados tuvo que ver con la publicación del decálogo de la diversidad con el que Epyme se compromete por una cultura corporativa en la que la diversidad está en el centro de su estrategia.



El equipo de Epyme comentó con los socios las principales acciones realizadas

## Objetivos 2025

También se presentaron los objetivos de la Asociación de cara al 2025 entre los que destacaron la campaña de captación de asociados + EPYME, que unida a la campaña de mailing ofreciendo nuestros servicios y a la contratación de una campaña online específica de formación/captación busca un incremento de un 5% de asociados en el 2025.

Otro de los objetivos trazados es la potenciación de la RED EIC, pasando del 90% actual al 100% de los socios para 2026. Epyme apuesta por este sello de calidad propio tomando el control de toda la operativa y certificación.

Igualmente, durante el 2025, se ha procedido a la instalación y puesta en funcionamiento de un nuevo CRM que busca simplificar operativas y procedimientos para así mejorar los servicios al socio.

Dentro de los objetivos de la Asociación se informó de los progresos en la búsqueda de una nueva sede para el Centro de Formación. En este sentido se ha constituido una comisión que durante el 2025 realizará visitas prospectivas a distintas localizaciones.

Posteriormente, se ofreció a los socios las novedades que se vienen realizando en materia de empleabilidad, como por ejemplo los acuerdos con la proyección de cursos y programas de formación para el empleo y el acuerdo con la Consejería de Desarrollo Formativo para el impulso de la FP Dual.

Por último, y dentro de estos objetivos, se comentó el Plan Marketing digital que, partiendo desde la formación, y pasando por comunicaciones de imagen global se colabora con empresas externas para mejorar el posicionamiento de los canales digitales.

Acto seguido, Francisco Chaves, responsable del departamento técnico, comentó con los asociados las principales novedades normativas ocurridas en el 2024 y que vendrán el 2025, como los cambios en el RITE, las posibles modificaciones del REBT o el nuevo reglamento de conrainscendios, entre otros.



Los socios participaron activamente en el acto

Por otro lado, en el área de formación se rindió cuenta de la actividad del departamento con 140 cursos realizados en el 2024 y cerca de 1.200 alumnos atendidos a lo largo del año.

Entre las informaciones referidas al socio, se actualizó la actividad llevada a cabo por la Fundación Epyme, que año a año incrementa su actividad, llegando a diversos acuerdos con entidades sociales y siendo aliado de formación y empleabilidad de diversas ONG's que apuestan decididamente por el sector de las instalaciones.

Por parte de la directiva de Epyme, se repasó la actividad de los instaladores en las distintas federaciones y confederaciones autonómicas y nacionales en las que la Asociación está presente.

El gran encuentro de los socios concluyó con el informe económico realizado por Manuel De Elías Rodríguez, Secretario General-Gerente de Epyme, en el que se detallan la aprobación de cuentas y aplicación del excedente, así como aprobación del presupuesto de la Asociación.



La Junta Directiva de Epyme presidió el evento

# La Cena de Gala del Sector congregó a más de 400 profesionales de la instalación

La Asociación celebró el pasado 5 de abril su tradicional Cena de Gala del Sector, reuniendo a numerosos profesionales, empresarios, autoridades y representantes del sector energético e industrial de la provincia.



Algunos recortes de la especial noche vivida por los instaladores.

La Cena de Gala, que se ha consolidado como un espacio de encuentro entre profesionales del sector, sirvió también para reconocer la trayectoria de empresas asociadas y poner en valor la labor diaria de cientos de instaladores que contribuyen al desarrollo económico y tecnológico de la provincia.

Más de cuatrocientos invitados acudieron a la cita en el 29 Restaurante, ubicado en el parque de María Luisa. Este evento, que se ha consolidado como una cita ineludible para los profesionales del sector, contó con la asistencia de numerosos asociados y representantes de empresas colaboradoras, así como políticos y demás actores del mundo de la instalación. La velada incluyó momentos de reconocimiento a la labor de

los instaladores y sirvió como espacio de encuentro y fortalecimiento de lazos entre los miembros de la Asociación.

## Salvador Escoda, Schneider Electric y Junkers-Bosch celebraron veinticinco años de colaboración

Epyme quiso homenajear por vez primera a tres socios colaboradores que cumplieron 25 años en la Asociación. Por sus 25 años de compromiso, colaboración y apoyo inquebrantable al instalador, desde Epyme se entregó a Javier López Molero, director territorial de Andalucía de Salvador Escoda, Manuel Montoto, delegado comercial de Junkers-Bosch en Sevilla, y Carlos Turrión electricians sales engineer de Schneider Electric una placa conmemorativa.

## Homenaje a los instaladores

La cena también sirvió para distinguir a los socios instaladores que cumplían veinticinco años junto a Epyme con la insignia de oro de la Asociación. Los instaladores Manuel Vela Ruiz, Francisco Martín Sánchez, Eduardo López Mateos, José Pérez Figueras y Francisco Gutiérrez Escobar, recogieron su galardón durante el acto.

También se homenajeó a los socios que han finalizado su actividad y comienzan su jubilación. Cuatro de los socios que se jubilaron durante el 2024 recogieron su placa conmemorativa agradeciendo su dilatada trayectoria en el sector de las instalaciones y la valiosa aportación que han realizado a la Asociación gracias a su experiencia profesio-

nal. Entre ellos Manuel Asián Bizcocho, José Manuel Sánchez Vela, Francisco Mariscal Orihuela y José Antonio Salto Aguilar.

### Patrocinado por las principales empresas del sector

Tanto la Asamblea como la Cena de Epyme contó con el patrocinio de Ecotic, CSM Correduría de Seguros, Ambilamp, Salvador Escoda, Erfri, Fenie Energía, Efapel, Junkers-Bosch, Mitsubishi Electric, Saunier Duval, Banco Sabadell, Schneider Electric, Sofamel, Toscano y Vaillant.

Este año, el patrocinio tuvo un especial significado ya que parte de la recaudación fue donada a la Asociación Síndrome Phelan-McDermid, en nombre de La Fundación Epyme, para dedicar estos recursos a la investigación de la enfermedad.

La noche finalizó con el tradicional sorteo de regalos, que incluían viajes y cenas para disfrutar en pareja, y un baile con barra libre. Con esta celebración, Epyme reafirma su papel como referente del sector en Sevilla, promoviendo la colaboración, la innovación y el crecimiento sostenible.

## Epyme homenajeó a sus socios



Francisco Mariscal Orihuela entre los agasajados por jubilación



Manuel Asián Bizcocho uno de los jubilados



José Antonio Salto Aguilar ha celebrado el fin de su actividad laboral



Manuel Sánchez Vela recibió también la placa por jubilación



Maite Cubero Cabeza abrió las celebraciones con un brindis



Eduardo López Mateos recibe la insignia de oro



Se entrega la insignia a Manuel Vela Ruiz



José Pérez Figueras recibe la insignia de oro



Francisco Martín Sánchez entre los agasajados



Francisco Gutiérrez Escobar recibe la insignia de oro

# El mundo de la instalación se cita en la gran noche de la Asociación

Responsables de distintas administraciones, fabricantes, distribuidores y asociaciones de distintas provincias del país, acompañan a los instaladores en la Cena de Gala del Sector de Sevilla.

La Junta de Andalucía estuvo ampliamente representada en la cena de Epyme por Manuel Larrasa, secretario general de Energía de la Consejería de Industria, Energía y Minas, Antonio Ramírez, delegado territorial de Economía, Hacienda, Fondos Europeos y de Industria, Energía y Minas, también por Ignacio Cáceres, responsable del Servicio de Industria de la Secretaría General de Industria y Minas de la Junta de Andalucía, y por Antonio Palacio jefe de Servicio de la Energía de la Secretaría General de la Junta de Andalucía. Además, parte del equipo de la delegación y del servicio de Energía asistió a la gala.

Representantes de otras entidades como Ana María Jauregui, decana del Colegio Oficial de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de Sevilla, Juan Carlos Durán presidente de Atean y decano del Colegio de Ingenieros Industriales de Andalucía Occidental, Juan Moreno presidente de UCA-UCE, Unión de Consumidores de Andalucía y María Dolores García decana del Colegio de Administradores de Fincas de Sevilla, así como Raúl Maldonado presidente del Círculo de Empresarios de la Cartuja y a Jorge Diz, director gerente de la entidad, no se perdieron la cita.

Completaron la gala, por supuesto, los socios de Epyme y los representantes de Asociaciones de diversos puntos de España, responsables de socios colaboradores, fabricantes y compañías suministradoras, todos celebrando en la noche de las instalaciones.



De izquierda a derecha: Manuel de Elías, Antonio Palacio, Maite Cubero, Manuel Larrasa, y Sebastián Cayetano



Las asociaciones y federaciones andaluzas ampliamente representadas en el encuentro



Los socios de Epyme, los protagonistas de la noche



Responsables del servicio de Energía de la Junta de Andalucía junto a los anfitriones



El tradicional sorteo de regalos animó la noche



El equipo de Epyme al completo asistió a la Cena de Gala junto al presentador de la Gala Juan Carlos García



Maite Cubero fue la anfitriona



Se sortearon distintos viajes y experiencias entre los socios asistentes



Los invitados durante el brindis



Juan Carlos Durán, presidente de Atean, e Ignacio Cáceres, responsable del Servicio de Industria de la Secretaría General de Industria y Minas de la Junta de Andalucía



El grupo Abades sorteó algunos de los regalos consistentes en cenas y experiencias en sus distintos locales.

## Los patrocinadores de Epyme colaboran este año con la Asociación Síndrome Phelan-McDermid

Este año, el patrocinio tuvo un especial significado ya que parte de la recaudación fue donada a la Asociación Síndrome Phelan-McDermid, en nombre de La Fundación Epyme, para dedicar estos recursos a la investigación de la enfermedad.

Tanto la Asamblea como la Cena de Epyme contó con el patrocinio de Ecotic, CSM Correduría de Seguros, Ambilamp, Salvador Escoda, Erfri, Fenie Energía, Efapel, Junkers-Bosch, Mitsubishi Electric, Saunier Duval, Banco Sabadell, Schneider Electric, Sofamel, Toscano y Vaillant.

Por primera vez en la celebración de este evento, parte de lo recaudado por Epyme en concepto de patrocinios fue destinado, por medio de la Fundación Epyme, a una causa benéfica.

En este caso fue la Asociación Síndrome Phelan-McDermid, la beneficiada en una práctica que se quiere implantar en futuras citas para aumentar aún más el impacto del mundo de las instalaciones en nuestra sociedad.

### Sobre el síndrome y la Asociación

El síndrome de Phelan-McDermid (SPMD) es una enfermedad genética poco frecuente que afecta el desarrollo neurológico y físico, ocasionando entre otras cosas discapacidad, rasgos dismórficos, problemas en el lenguaje y trastornos del comportamiento. Se caracteriza por la pérdida de material genético del cromosoma 22.

La Asociación Síndrome Phelan-McDermid con la que colaboramos este año, fue creada en 2013 consciente de los desafíos y recompensas de criar a un niño con este síndrome.

Su mayor objetivo es asegurar que las familias tengan acceso a información fiable y actualizada sobre el síndrome, así como fomentar la investigación para encontrar una solución a la enfermedad. Y por supuesto, ofrecer una comunidad de apoyo y ayuda mutua.



Patrocinadores del evento de izquierda a derecha: Fenie Energía, Banco Sabadell, CSM Correduría de Seguros, Junkers-Bosch, Sofamel, Efapel, Maite Cubero, Erfri, Toscano, Schneider Electric, Salvador Escoda, Saunier Duval y Vaillant. Patrocinadores no presentes: Ecotic, Ambilamp, Mitsubishi Electric.



En esta ocasión los patrocinios de la Asamblea y Cena han tenido una especial significación.

# Tres socios colaboradores reciben un galardón por sus 25 años en Epyme

Salvador Escoda, Junkers-Bosch y Schneider Electric, reciben un reconocimiento por su largo recorrido de colaboración con la Asociación. Es la primera vez que se entrega esta distinción a socios colaboradores en la historia de Epyme.



De izquierda a derecha: Javier López Molero, director territorial de Andalucía de Salvador Escoda, Maite Cubero, presidenta de Epyme, Carlos Turrión electricians sales engineer de Schneider Electric y Manuel Montoto, delegado comercial de Junkers-Bosch en Sevilla

Epyme quiso homenajear por vez primera a tres socios colaboradores que cumplieron 25 años en la Asociación. Por sus 25 años de compromiso, colaboración y apoyo inquebrantable a las empresas instaladoras, desde Epyme se entregó a Javier López Molero, director territorial de Andalucía de Salvador Escoda, Manuel Montoto, delegado comercial de Junkers-Bosch en Sevilla, y Carlos Turrión electricians sales engineer de Schneider Electric una placa conmemorativa.

En el caso de Salvador Escoda, la mítica empresa además viene conmemorando con diversos actos su 50 aniversario. Forjada en los valores del pasado, adaptados a las nuevas tecnologías y reque-

rimientos del mercado, Salvador Escoda S.A., continúa en su proyecto de expansión y búsqueda de la excelencia en el servicio a los instaladores.

Schneider Electric, vecino de Epyme en las instalaciones de la Isla de la Cartuja, ha estado ligada a Epyme y a los instaladores durante muchos años, poniendo el acento en la cercanía, la innovación y la máxima calidad en sus productos.

Junkers-Bosch por su parte, es una marca centenaria que ha puesto al instalador en el centro de su negocio, especialmente en las especialidades de gas y agua caliente sanitaria, segmentos en los que son líderes ofreciendo el mayor confort y eficiencia a sus clientes.

Tres colaboradores fundamentales que cumplen sus bodas de plata con la Asociación y con el mundo de la instalación en Sevilla y que han tenido una labor muy importante en el desarrollo del sector y de la profesión, no sólo en clave local, también en el ámbito nacional.

De esta forma Epyme institucionaliza un nuevo galardón para sus grandes citas, para homenajear a sus socios colaboradores históricos.

La figura de socio colaborador es clave para el desarrollo del sector, la generación de oportunidades de negocio y la transferencia tecnológica desde las grandes empresas hasta las pymes y autónomos del sector.

# Epyme se une a la campaña Comunidad Instalador 2025 para poner en valor a la profesión

La Asociación se ha incorporado recientemente a la campaña #ComunidadInstalador 2025, una iniciativa promovida por el portal CALORYFRIO.COM que es clave para el desarrollo y la modernización del sector de los instaladores profesionales.

Esta alianza reafirma el compromiso de EPYME con la innovación, la formación y el crecimiento de sus asociados en un entorno cada vez más competitivo y tecnológico.

La campaña #ComunidadInstalador 2025, que celebra su quinta edición, tiene como objetivo principal dar a conocer y poner en valor la labor de los instaladores y operarios de la construcción y su aportación esencial a la sociedad. Al mismo tiempo, busca servir como reclamo a las nuevas generaciones que tanto necesita el sector.

Otros objetivos de la campaña son el de fomentar la colaboración entre los profesionales del sector, proporcionando herramientas, foros y recursos que impulsen la imagen del trabajo de las empresas instaladoras.



A través de esta iniciativa, EPYME contribuirá activamente con su experiencia y su red de contactos para fortalecer la comunicación entre el tejido empresarial del sector y servir de puente entre los empresarios y las nuevas generaciones de instaladores que están cursando actualmente sus estudios.

Como parte de esta colaboración, EPYME participará en diversas acciones dentro de la

campaña, incluyendo la divulgación de las distintas iniciativas, o la intervención en jornadas técnicas, seminarios web, formaciones especializadas y eventos de networking, que permitirán a los instaladores mantenerse actualizados en tendencias del sector, normativas y tecnologías emergentes. Con esta alianza, EPYME refuerza su compromiso con la mejora continua de la profesión.

## Cogitise y Epyme firman un nuevo convenio

La Asociación ha firmado un nuevo convenio de colaboración con el Colegio Oficial de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de Sevilla COGITISE, con el objeto de fortalecer la cooperación entre ambas entidades.

Este acuerdo fue rubricado el pasado viernes, 31 de enero, por Ana Jáuregui, decana de COGITISE, y Maite Cubero, presidenta de Epyme y colegiada de COGITISE.

Como reza el acuerdo, ambas entidades trabajan de forma conjunta para desarrollar actividades en fomento del desarrollo de la ingeniería técnica industrial y de las instalaciones en nuestra tierra.

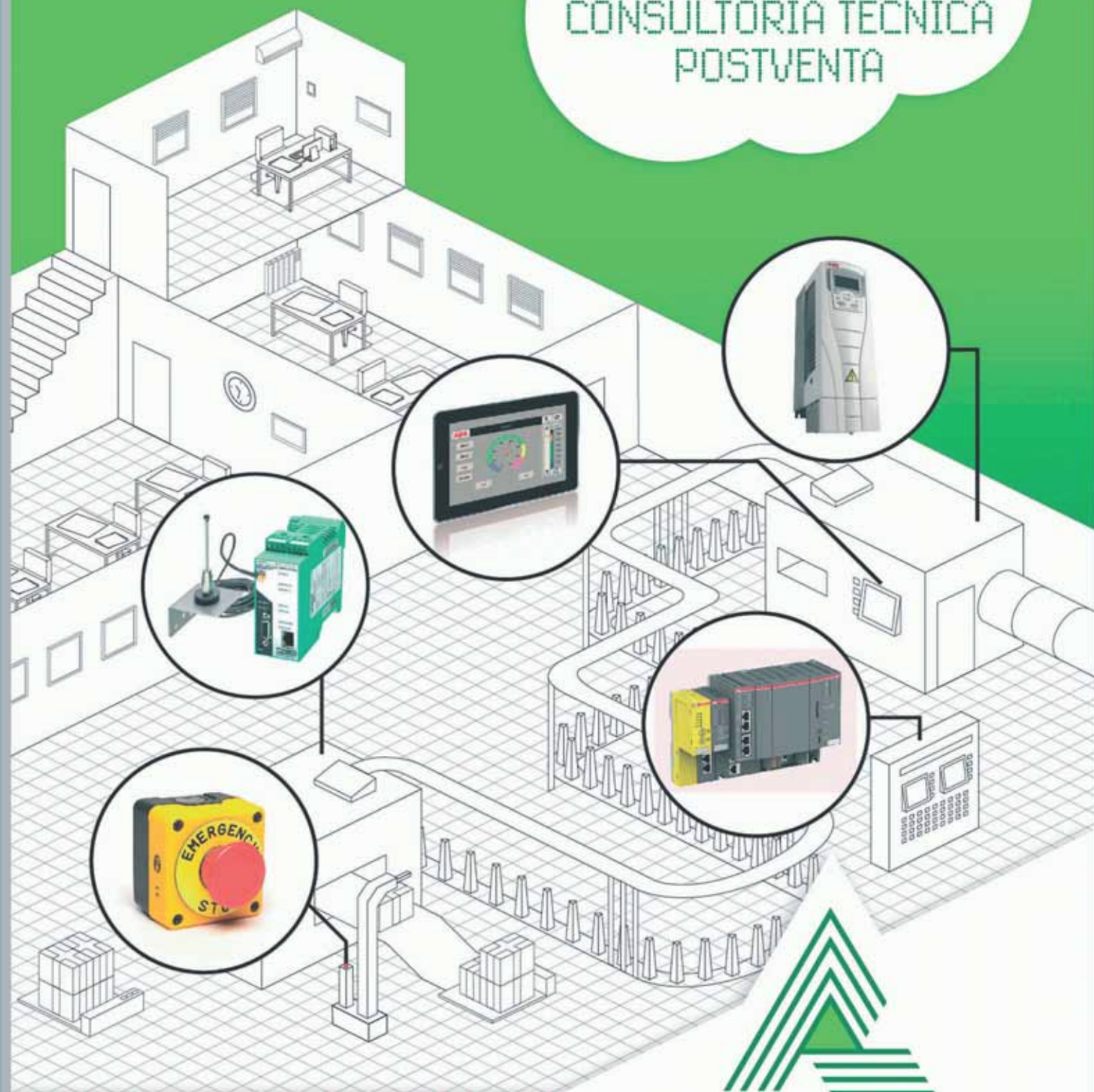
Desde 2023, COGITISE y EPYME colaboran en la promoción de actividades de formación continua para ampliar la oferta laboral de los colectivos a los que representan con el objeto de favorecer la excelencia y la



capacitación profesional de ingenieros técnicos e instaladores, a la par que potencian sinergias en áreas comunes, como son las energías renovables y el autoconsumo, la

seguridad industrial, la normativa edificatoria y de la construcción, además de en la prevención de riesgos laborales en el ejercicio de la profesión.

DISTRIBUCIÓN  
INGENIERÍA  
CONSULTORÍA TÉCNICA  
POSTVENTA



P.I. CALONGE  
C/ METALURGIA Nº19-21  
41007 SEVILLA  
T. 954367460

P.I. LA PAZ  
NAVE 29  
21007 HUELVA  
T. 959543737

P.I. GUADALHORCE  
C/ HEMINGWAY Nº14  
29004 MALAGA  
T. 952171700



**aseisa**

[www.aseisa.es](http://www.aseisa.es)

## Epyme realiza dos nuevas sesiones del programa Mini Agentes

La Fundación Epyme y la Fundación Fenie Energía despliegan este programa en los colegios de Sevilla para concienciar a los más pequeños del valor de la eficiencia y el ahorro energético en el hogar y su impacto positivo en el medio ambiente.

La empresa ARTRAE, S L., asociada a Epyme y empresa delegada de Fenie Energía realizó un nuevo taller (en la imagen) en el mes de marzo en el colegio Antonio Machado de la localidad de La Luisiana.

### Más talleres en Sevilla

También Epyme ha celebrado un taller de Mini Agentes en el colegio Antonio Rodríguez Almodóvar de la localidad Alcalá de Guadaíra. Alberto Serrano, responsable de formación de Epyme, fue el encargado de desarrollar este taller con cerca de cien alumnas y alumnos.

La propia Asociación y los agentes energéticos de la Compañía, distribuidos por la provincia de Sevilla, son los encargados de realizar estas acciones en sus respectivas localidades o centros educativos de referencia coordinados por la Fundación Epyme.



### Los talleres de Mini Agentes una iniciativa de Fundación Fenie Energía

Los talleres de Mini Agentes son actividades organizadas en centros educativos de distintas localidades del país, con el propósito de sensibilizar a los niños sobre la importancia de adoptar costumbres y comportamientos energéticamente eficientes. Estas sesiones se rea-

lizan siempre de la mano de Agentes Energéticos voluntarios de Fenie Energía, las Asociaciones Delegadas y, por supuesto, 'Rayito', mascota de la organización.

Si quieres organizar algún Miniagente en tu comunidad solicítalo en el email de la fundación:

[antoniomendez@fundacionepyme.es](mailto:antoniomendez@fundacionepyme.es)

## El IES Federico Mayor Zaragoza visita Epyme

Los alumnos del IES Federico Mayor Zaragoza visitaron las instalaciones de Epyme en un encuentro en el que se analizó el futuro de la instalación y los nuevos retos de la profesión, junto a estos alumnos de FP de Telecomunicaciones e Informática.

En este sentido, representantes del departamento de formación, explicaron a los futuros instaladores los alcances de la formación reglada y la formación obligatoria que se exige a los profesionales.

Igualmente, se recordó las obligaciones normativas que debe cumplir el instalador a la hora de constituirse como empresa, así



como los pasos asociados al emprendimiento en el sector de las instalaciones.

En esta jornada participó también la empresa Temper, para dar algunas pinceladas sobre los equipos de medida más utilizados

en la especialidad de telecomunicaciones.

Si deseas participar en el programa de socios junior o quieres organizar encuentros con tu centro educativo contacta con [departamento.formacion@epyme.org](mailto:departamento.formacion@epyme.org).

## Quieres ser instalador **habilitado**?

Escanea el código **QR** para ampliar información e inscripción para las diferentes habilitaciones

- Climatización y calefacción (R.I.T.E.)



- Electricidad (B.T.)



- Instalador de Gas



- Frío Industrial



- Agente de Puesta en Marcha (A.P.M.R.)



Formación para futuros profesionales de la **instalación** y el **mantenimiento**

# Nueva web de Conaif Energía dirigida a los clientes de gas, electricidad y energía solar

El objetivo de la nueva web es el de hacer un paso decidido hacia la información de los consumidores por medio de este nuevo canal disponible en [www.conaifenergia.es](http://www.conaifenergia.es)

Conaif Energía, la marca propia que está a disposición de las asociaciones de CONAIF y sus empresas instaladoras para que puedan ampliar el servicio que prestan a los clientes con la comercialización de energía, principalmente gas, electricidad y soluciones de autoconsumo; ha dado un paso más en su estrategia informativa con el lanzamiento de su web corporativa.

Accesible desde la dirección [www.conaifenergia.es](http://www.conaifenergia.es), nace con el objetivo de reforzar la comunicación con los clientes, sirviendo como canal de información, consulta y contacto con los agentes comercializadores repartidos por toda España, todos ellos miembros de las asociaciones, gremios y federaciones de CONAIF.



Nueva web de Conaif Energía

Se ha apostado por una estructura de navegación sencilla e intuitiva. Cuenta con un menú con seis secciones diferenciadas: quienes somos, servicios, ventajas, medio ambiente, ser agente y contacto; y un

apartado llamado “agentes” para contactar directamente con los agentes comercializadores segmentado por provincia, asociación de CONAIF y área de actividad.

# Conaif celebró una jornada online con motivo del Día Mundial de la Fontanería 2025

El pasado martes, 11 de marzo, se celebró una jornada técnica para fontaneros organizada por CONAIF, a través de su Comisión de Agua, en colaboración con destacadas firmas fabricantes, suministradoras y distribuidoras del sector del agua, el saneamiento y el baño. El formato de celebración fue online, en horario de tarde y gratuita para los asistentes.

La fontanería en situaciones de emergencia; la legislación en torno al agua; la prevención de legionella; fueron algunos de los asuntos abordados en la jornada.

En el evento se realizó un homenaje a los fontaneros en particular y al sector en



general (fabricantes, distribuidores, etc.) por su colaboración esencial y el esfuerzo que se está llevando a cabo en la reconstrucción de las áreas afectadas por el paso de la DANA en Valencia.

El Día Mundial de la Fontanería ([www.worldplumbingday.org](http://www.worldplumbingday.org)), es una iniciativa del Consejo Mundial de la Fontanería ([www.worldplumbing.org](http://www.worldplumbing.org)), un organismo internacional que agrupa a más de 100 organizaciones de empresarios instaladores de fontanería, entre ellas CONAIF en representación del colectivo español.

# Fenie revela un aumento de plazo de pago, principalmente en las administraciones locales

La Federación ha realizado, como en años anteriores, su encuesta anual sobre morosidad y los comportamientos de pago en el colectivo de empresas instaladoras.

Los datos de la encuesta siguen mostrando que el sector continúa incrementando los valores de facturación respecto del ejercicio anterior, si bien, el incremento del ejercicio 2022 al 2023 fue del 6.46% mientras que del año 2023 al 2024 se ha visto disminuido al 5.86 %.

En cuanto a los comportamientos de pago, la encuesta desglosa los comportamientos de pago por diferentes tipos de empresas, concluyendo, que tanto las micropymes como pymes, en líneas generales, cumplen los plazos de pago legalmente establecidos pero que, en los casos de constructoras y grandes empresas, los plazos de pago continúan muy por encima de los plazos legales.



Los socios de Epyme participaron en la encuesta de morosidad

En cuanto a los medios de pago, el confirming continúa como medio de pago habitual del sector y, para el caso de los clientes de constructoras, las empresas instaladoras han indicado que las condiciones de los confirming, como el plazo de vencimiento, son más desfavorables que en el ejercicio 2023.

Respecto del comportamiento de pago de las administraciones públicas, se pone de manifiesto un aumento del plazo de pago, principalmente en administraciones locales, llegando de media a los 65 días. Dicho plazo se agrava cuando la empresa instaladora actúa como subcontratista.

LA CORREDURÍA DE SEGUROS DEL INSTALADOR

**CSM**

CORREDURÍA DE SEGUROS

Contacta con nosotros en:



954 46 70 64 EXT. 4



seguros@epyme.org



# Fadia celebra su Asamblea General Anual y Junta Directiva con un homenaje a sus expresidentes

La Federación de Asociaciones de Instaladores de Andalucía (Fadia) celebró el pasado martes 8 de abril su Asamblea General Anual y Junta Directiva en un acto que tuvo lugar en Sevilla.

Al encuentro asistieron representantes de todas las asociaciones provinciales que conforman la federación andaluza, en una jornada marcada por el décimo aniversario de la Federación y la proyección de sus futuros retos.

El presidente de FADIA, Ángel Noguera, abrió la sesión con la presentación de su informe anual, en el que destacó los avances logrados en materia de formación, relaciones institucionales y representación sectorial. Le acompañaron en la mesa presidencial la presidenta de la asociación anfitriona Maite Cubero, vocal vicepresidente; Aurelio Chaves, secretario general; y Juan José Sánchez, tesorero de la entidad.

Se trataron diversos asuntos presentando los informes de las comisiones de trabajo, el estado económico, la memoria anual y el programa de actividades. Uno de los puntos clave de la jornada fue el debate sobre la organización del próximo Congreso-Feria de los Instaladores de Andalucía, previsto para el año 2026. Las asociaciones coincidieron en la importancia de este evento como plataforma para visibilizar el trabajo de los profesionales del sector, así como para fomentar la innovación, el networking y el desarrollo económico de las empresas instaladoras de Andalucía.

La jornada concluyó con un emotivo homenaje a los anteriores presidentes de FADIA, en reconocimiento a su labor y compromiso con la federación a lo largo de los años. Este acto simbólico y cargado de emoción, puso en valor la historia y el legado de quienes han contribuido a consolidar a FADIA durante sus diez años de historia como un referente del sector en la comunidad andaluza.



Todas las asociaciones andaluzas estuvieron representadas en el evento



De izquierda a derecha: Rafael Gandía, de la asociación APIECO Córdoba, Hermenegildo Marchal de la Asociación APEI Jaén, Juan Manuel Plata de la Asociación AAIE Granada, Ángel Noguera, presidente de Fadia, y Aurelio Chaves, secretario de Fadia

Se premió el gran trabajo realizado por Juan Manuel Plata Plata, de la Asociación de Granada AAIE; Hermenegildo Marchal Millán, de la Asociación de Jaén APEI; y a Rafael Gandía Nevado, de la Asociación de Córdoba APIECO; expresidentes de la Federación de Asociaciones de Andalucía.

Con esta Asamblea, FADIA reafirma su compromiso con el impulso del sector de las instalaciones en Andalucía, apostando por la unidad, el diálogo y la planificación estratégica como pilares fundamentales para afrontar los desafíos del futuro.

# 15 años de Fenie Energía: la historia de éxito que surge de la empresa instaladora

Lo que comenzó hace 15 años como una idea audaz entre un grupo de instaladores en el seno de la Federación Nacional de Empresas de Instalaciones Eléctricas, Telecomunicaciones y Climatización de España (FENIE) hoy se ha convertido en una de las comercializadoras de energía más reconocidas de España.

Corría el año 2008 cuando este grupo de instaladores detectó una necesidad urgente: una comercializadora de energía que realmente entendiera al cliente y confiara en el conocimiento y la experiencia de los mejores profesionales del sector. Entre cafés, reuniones y muchas ganas de cambiar las reglas del juego, en 2010 nació Fenie Energía.

“Al principio nadie nos tomaba en serio, ¿una comercializadora creada por instaladores? Decían que no duraríamos ni un año, que era un mercado solo para las compañías de siempre”, recuerda el presidente de Fenie Energía, Jaume Fornés. Hoy, con más de 400.000 clientes, 3.200 accionistas y un equipo de más de 2.400 Agentes Energéticos y 220 empleados, corrobora que la apuesta no solo fue revolucionaria, sino acertada.

## Llegó el primer cliente

El primer cliente de Fenie Energía no fue una gran empresa, ni un proyecto multimillonario, fue un pequeño hotel familiar y de los que te sientes como en casa situado en Córdoba, y en donde su dueña, cuando le preguntas quien es su compañía de energía, te dice que es la de su electricista Miguel. En esto consiste el modelo de Fenie Energía, en que es la compañía de Miguel, de Raquel, de Mari Luz, de Javier... y de todos aquellos que, con su pasión y compromiso, hacen de esta empresa una verdadera familia.

“Si algo hemos aprendido en estos 15 años, es que la energía no solo es electricidad, es confianza, cercanía y com-



promiso con el cambio, porque se puede, y vaya que sí se puede, ver la energía de otra manera”, comenta Javier Martín, Agente Energético de Fenie Energía en Tenerife.

## Más de 3.000 pymes y capital 100% español

Durante estos años, muchos medios se han hecho eco de esta hazaña, una compañía capaz de unir a más de 3.000 pymes de todo el país, de capital 100% español y que ha sabido llegar como nadie a los lugares más recónditos de la geografía española, porque siempre hay un Agente Energético cerca dispuesto a ofrecer una oferta energética competitiva y honesta.

“Estamos de celebración en 2025, ya que se cumplen 15 años desde que nuestro proyecto comenzó a rodar. Nacimos en 2010 con la misión de destacar en el sector, uniendo a instaladores de toda España para brindar un servicio más cercano, transparente y personalizado, y hoy podemos afirmar con gran satisfacción que hemos consolidado este modelo que nos hace únicos y diferentes en el mercado”, señala Paula Román, directora general de Fenie

Energía, quien añade que “tras 15 años de trayectoria y de haber superado los desafíos propios de un sector tan exigente y dinámico como es el energético, miramos atrás con orgullo al ver todo lo que hemos logrado y adelante con la fuerza y determinación de sentirnos incombustibles”.

## Compromiso social

Y, por si fuera poco, y conscientes de que el éxito de una empresa no solo se mide por lo que logra, sino también por lo que es capaz de devolver a la sociedad, desde hace 8 años y a través de su Fundación, contribuye con acciones concretas de carácter social y trabaja por la formación en eficiencia de las generaciones más jóvenes, para que puedan liderar un futuro más sostenible y, en definitiva, un mundo mejor.

Mirando hacia adelante, Fenie Energía seguirá apostando por el mismo principio que la vio nacer: ser una compañía de personas para personas, como bien dice Jaume Fornés, su presidente, “no vendemos simplemente energía, ofrecemos confianza. No buscamos clientes, creamos relaciones. Y esa será siempre nuestra mayor diferencia”.

Con la certeza de que realmente lo que mueve el mundo es la energía de las personas y respaldada por el mejor equipo que pueda haber, Fenie Energía seguirá demostrando que su modelo es incomparable y que la compañía de María, de Diego o de Vicente seguirá mirando al futuro con la misma esencia y compromiso que la vio nacer.

# Epyme amplía su catálogo con cursos sobre licitaciones públicas y CO<sub>2</sub> como refrigerante

Además la Asociación ha puesto en marcha cinco acciones formativas dirigidas a la obtención de habilitaciones profesionales en las especialidades de RITE, baja tensión, frío industrial, APMR y gas.



Curso de prevención de trabajos en altura



El curso de CO<sub>2</sub> como refrigerante una de las novedades del cuatrimestre

Este curso, de 25 horas de duración y formato E-learning, nace con un objetivo claro: dotar a las empresas del conocimiento y las herramientas necesarias para gestionar íntegramente cualquier proceso de licitación pública, desde la detección de oportunidades hasta la presentación eficaz de ofertas, con el fin de convertirse en proveedores habituales del sector público.

La formación está especialmente diseñada para pymes del sector de las instalaciones, que a menudo encuentran barreras de entrada a los procesos públicos por falta de conocimiento técnico o recursos especializados.

### Contenido estructurado y enfoque práctico

El curso se organiza en cinco módulos teórico-prácticos que abordan entre otros contenidos La Ley 9/2017 de Contratos del Sector Público, la Plataforma de Contratos del Sector Público, el contrato público, las fases del proceso de contratación, y la clasificación empresarial y ROLECE.

### Una oportunidad para crecer en el mercado público

Con esta nueva iniciativa, EPYME refuerza su compromiso con el desarrollo y la competitividad de sus empresas asociadas, abriendo puertas a nuevas vías de negocio en el ámbito

de la contratación pública, un sector que ofrece importantes oportunidades para quienes conocen su funcionamiento.

Las inscripciones están abiertas a través de los canales habituales de la asociación.

### Otras novedades en materia de formación

Un curso que también se estrenó en el 2025 es el de R-744 (CO<sub>2</sub>) como refrigerante. Este curso, es una respuesta de los formadores y también una petición de los instaladores ante las medidas cada vez más restrictivas al uso de los refrigerantes tradicionales. En este contexto el R-744 (CO<sub>2</sub>), se erige como alternativa eficaz para aplicaciones en cámaras de temperatura positiva y negativa así como en bombas de calor. Gracias a las continuas mejoras tecnológicas, este refrigerante se ha convertido en una opción eficiente y respetuosa con la naturaleza estando ya presente en numerosas plantas frigoríficas.

### Más habilitaciones profesionales en Epyme

Ha sido también un cuatrimestre muy intenso con respecto a la realización de cursos para la obtención de habilitaciones profesionales llevando a cabo hasta cinco formaciones en materia de RITE, baja tensión, frío industrial, gas y APMR.

## Cursos en el primer cuatrimestre

RITE  
Frío Industrial  
APMR  
ATEX  
RTTBT  
Instalador Baja Tensión Básico  
Riesgo Eléctrico RD 614/2001  
PRL Básico 2  
PRL Electricidad 20 horas 5  
PRL Electricidad 6 horas 4  
PRL Fontanería 6 horas 5  
Reciclaje PRL Electricidad 4  
Reciclaje PRL Fontanería 3  
Trabajos en Altura 4  
Reciclaje trabajos en altura 4  
Gases Fluorados PF1  
Plataformas Elevadoras 4  
Reciclaje Plataformas Elevadoras 4  
Carretillas Elevadoras  
Reciclaje Carretillas Elevadoras  
Gas A  
Gas ByC  
Repaso Gas ByC

# Datos de contacto de empresas del sector

DE LA PUBLICIDAD · PROMOCIÓN

PROFESIONALES

**Bernardo Muñoz Muriel**

MECHEROS · BOLLGRAFOS · PEDATINAS  
CAHISETAS · GORRAS  
AGENDAS · ABANICOS · LLAVEROS

P. Empresarial «Nuevo Torneo» ·  
C/ Acústica 33  
41015 Sevilla · Telf. **954 438 169**

RECLAMOS Y REGALOS DE EMPRESA

**Gas**

J.M. Pérez

TELÉFONO  
601336457

Especialistas  
en gas

TU INSTALADOR DE CONFIANZA

**José Mª Pérez**  
Tu Instalador de Confianza

Inspección-Revisión, Mantenimiento e instalación de Gas Natural y Butano.  
Instalador Autorizado-Habilitado de gas, Categoría A.  
Agente de puesta en marcha -A.P.M.R.  
tuinstaladordeconfianza@hotmail.com  
www.tuinstaladordeconfianza.com

**LA ELECTRICA INDUSTRIAL S.L.**

MONTAJES ELÉCTRICOS

Avda. Santa Clara de Cuba, Naves 2 - 8  
41007 - Sevilla

Tel: 954 51 35 33 - Fax: 954 99 99 88 - lei@leisl.es

- INGENIERÍA, ESTUDIOS Y PROYECTOS.
- AHORRO DE ENERGÍA ELÉCTRICA.
- INSTALACIONES DE A.T. Y B.T.
- AUTOMATIZACIÓN Y SCADA.
- ARMARIOS DE MANIOBRAS.
- REPARACIÓN DE TRANSFORMADORES.
- ALQUILER DE TRANSFORMADORES.
- FILTRADO Y DESHIDRATADO DE ACEITE.
- REBOBINADO DE MOTORES.

www.leisl.es

**epyme**

Los datos de contacto de su empresa aquí por 30 euros + IVA

miguelpoo@epyme.org

Página web:  
**envicor.es**

Email:  
info@envicor.es

Teléfono:  
955642442 - 654330006 - 636960876

Dirección:  
P.I. PARO Edificio Empresa, Rta. Sanlúcar la Mayor, 1,  
local 1, 41110 Sanlúcar de la Mayor, Sevilla.

**Envicor Servicios Energéticos**

Nuestros servicios:

Energías Renovables, Asesoría Energética, Sistemas de Climatización, Instalaciones, Fotovoltaica, Térmica, Biomasa, Aerotermia...

**INSTALACIONES GONZALEZ CHAMIZO**

SERVICIOS PARA EL INSTALADOR

REPARACIÓN DE EQUIPOS Y GRUPOS DE CONTRAINCENDIOS DIÉSEL Y ELÉCTRICOS

ALTA TENSIÓN  
BÚSQUEDAS DE AVERÍAS SUBTERRÁNEAS

SOCIO DE

**epyme**

Asociación Provincial de Empresas Instaladoras de Sevilla

666 447 669

DISEÑO GRÁFICO: fermag7@gmail.com

# Socios Colaboradores en el



# primer cuatrimestre de 2025



Keeping you safer



# Giuli Representaciones Técnicas se une a Epyme como socio colaborador

Giuli ha formalizado su adhesión a la Asociación Provincial de Empresas Instaladoras de Sevilla como socio colaborador. Esta incorporación refuerza el compromiso de ambas entidades con el desarrollo y la profesionalización del sector de las instalaciones en la provincia.

Fundada en 2010, Giuli se ha consolidado como un referente en la intermediación comercial de primeras marcas del sector eléctrico, telecomunicaciones, climatización e iluminación. Con más de 20 años de experiencia previa en distribución e instalaciones, la empresa ha destacado por su seriedad, lealtad con el instalador y compromiso en todas sus actividades.

La historia de la empresa es la de una familia ligada al sector eléctrico desde principios de los años 50.

A lo largo de dos generaciones la familia García Giuli, ha recopilado experiencia y buenas prácticas en el mundo de la instalación para volcarlas finalmente en la creación de Giuli S.L. la cual dedica su actividad a la intermediación y representación, en este 2025 cumple 15 años de andadura.

Entre las marcas que Giuli tiene en cartera se encuentran Siccis, Sofamel, Celo, Urano, Electronda, Bitel, Líneas y Cables, Sonelco, Revi, Revalco, Jangar, Efael, Enerco, Teknomega, Sydea, Velo, InnoVAups, Navigator, Frepi y Aerlux.

La colaboración entre Giuli y Epyme busca potenciar sinergias que beneficien a las empresas instaladoras de Sevilla, facilitando el acceso a productos de calidad y soluciones innovadoras en el ámbito de las instalaciones.

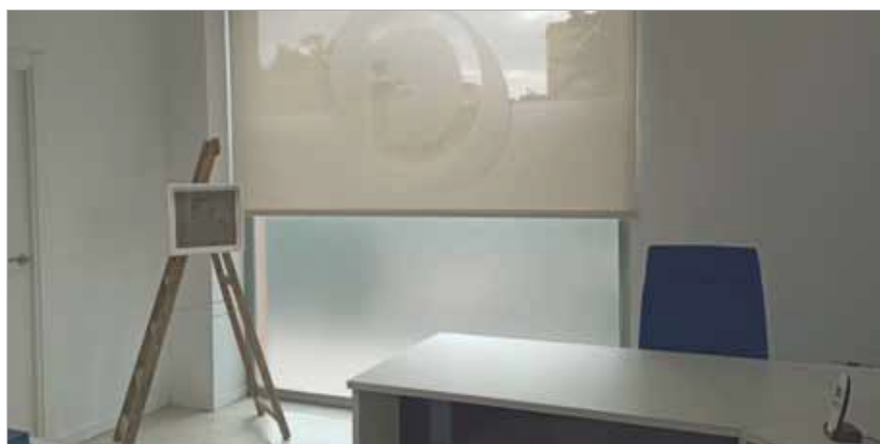
Igualmente, fruto de esta colaboración, próximamente se ofrecerán a los instaladores diversas jornadas técnicas de gran interés para el profesional.



Unas oficinas abiertas al instalador



Representación de marcas punteras que ofrecen un amplio abanico de soluciones al profesional



Con una larga tradición en el mundo de las instalaciones

# Sofamel se une a Epyme como socio colaborador para impulsar el negocio de los instaladores

Epyme se complace en anunciar la incorporación de Sofamel como nuevo socio colaborador, con el objetivo de reforzar el desarrollo y la competitividad del sector de las instalaciones eléctricas, telecomunicaciones, energías renovables y climatización en la provincia de Sevilla.

Sofamel, empresa reconocida a nivel nacional e internacional por su innovación y calidad en la fabricación de material eléctrico, protección y seguridad laboral, se une a Epyme con la voluntad de aportar valor añadido a las empresas instaladoras asociadas.

A través de esta colaboración, se generarán sinergias orientadas a la formación técnica, el acceso a soluciones de vanguardia y el fortalecimiento de las oportunidades de negocio del colectivo profesional.

## Acuerdo valorado por ambas empresas

Desde Epyme, se destaca que esta alianza responde al compromiso continuo de la Asociación por establecer puentes entre los fabricantes líderes del sector y las pymes instaladoras, facilitando el acceso a tecnología, asesoramiento técnico y condiciones preferentes que permitan mejorar la competitividad y sostenibilidad de los negocios de los asociados.

Por su parte, Sofamel valora esta colaboración como una oportunidad estratégica para acercar sus productos, conocimientos y experiencia al tejido empresarial sevillano, reforzando su presencia en el sur de España y contribuyendo activamente al crecimiento del sector.

## Una amplia variedad de producto en conexiones, herramientas y equipos de seguridad

Sofamel divide sus productos en tres grandes áreas que clasifica como conexiones, herramientas y seguridad.

Dentro del apartado de conexiones ofrece todo tipo de conectores y bornes para todas las necesidades de la instalación.



Este innovador fabricante será socio colaborador de Epyme

Igualmente destacan sus petacas de derivación, picas y accesorios de puesta a tierra, aprietahilos, fijaciones, punteras huecas, terminales preaislados y tubos termorretráctiles, entre otros.

También posee una gran oferta de producto si hablamos de herramientas, que pueden ser mecánicas, hidráulicas o aisladas de 1.000 V.

En el campo de la seguridad, Sofamel pone a disposición de los profesionales de la instalación, equipos de protección personal, aislamiento, pasando por equipos de puesta a tierra y cortocircuito o detectores de tensión, llegando hasta escaleras y señalización.

## Un nuevo socio para la familia Epyme

Con esta incorporación, Epyme continúa consolidando una red de colaboración sólida entre fabricantes, distribuidores y empresas instaladoras, con el propósito

de afrontar los retos del mercado con más herramientas, formación y apoyo empresarial.

## Sobre Sofamel

Sofamel S.L. es una empresa española dedicada a la fabricación de material eléctrico de conexión, así como material de seguridad y protección eléctrica. Su compromiso con el trabajo bien hecho y con la calidad de cada uno de sus productos queda acreditado con el certificado gestión de la calidad según la norma UNE-EN ISO 9001: 2015 y el certificado I+D+i según la norma UNE 166002:2021 otorgados por la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR).

Conócelos en <https://sofamel.com/>

# Salicru se une a Epyme como socio colaborador para reforzar la seguridad energética en el sector

Epyme se congratula por la llegada de Salicru, empresa líder en soluciones de electrónica de potencia y seguridad eléctrica, como nuevo socio colaborador. Esta alianza fortalece el compromiso de Epyme con la innovación, la eficiencia energética y la seguridad en los entornos técnicos de sus empresas asociadas.

Con 60 años de experiencia y una destacada presencia en el mercado nacional e internacional, Salicru se convierte en un aliado estratégico para un suministro eléctrico continuo, económico y ecológico, aportando soluciones tecnológicas de respaldo energético como Sistemas de Alimentación Ininterrumpida (SAI/UPS), inversores solares, variadores de frecuencia, estabilizadores de tensión y rectificadores.

## Calidad y seguridad de las instalaciones

La incorporación de Salicru permitirá ofrecer a las empresas asociadas acceso directo a tecnologías críticas para asegurar la continuidad y calidad del suministro eléctrico en todo tipo de instalaciones, especialmente en un contexto donde la eficiencia y la digitalización son clave.

Desde Salicru, se valora esta colaboración como una oportunidad para contribuir activamente al desarrollo del tejido empresarial instalador en Sevilla, promoviendo el uso de soluciones que garanticen el rendimiento, la seguridad y la sostenibilidad energética en sus proyectos.

De esta forma, la empresa podrá aportar su conocimiento en infraestructuras críticas y protección eléctrica, fundamentales para un sector cada vez más conectado y exigente.

## Unión estratégica para el sector

Esta unión se enmarca en el esfuerzo continuo de Epyme por ofrecer a sus asociados recursos técnicos de vanguardia, así como alianzas con empresas líderes que aporten valor añadido al desempeño profesional de los instaladores y generen oportunidades de negocio para los profesionales.



El equipo de Salicru preparado para ofrecer el mejor servicio al instalador



Salicru apuesta por las energías renovables

## Sobre Salicru

Salicru es una empresa española con sede en Palautordera (Barcelona), especializada en el diseño, fabricación y comercialización de soluciones de electrónica de potencia para la protección, seguridad y continuidad del suministro eléctrico. Sus productos están presentes en más de 130 países y abarcan sectores como la industria, infraestructuras,

telecomunicaciones, empresa y administración pública y hogares, oficinas y comercios. Ha apostado desde hace años por las energías renovables, como un valor empresarial que aporta mayor competitividad, y la tecnología más avanzada aplicada a la eficiencia energética a través de la línea SLC Greenergy Solutions, que incluye una amplia gama de productos y servicios.

# Scoobic se incorpora como socio colaborador de Epyme para transformar la logística de última milla

La Asociación Provincial de Empresas Instaladoras de Sevilla ha incorporado a Scoobic Nimo como nuevo socio colaborador, en una alianza estratégica que impulsa la innovación y la sostenibilidad en la logística de última milla en el sector de las instalaciones técnicas y energéticas.

Scoobic Nimo forma parte del holding andaluz de movilidad Nimo Grupo y se dedica a la comercialización en exclusiva de soluciones de movilidad sostenible de última milla de la marca Scoobic en Andalucía y Extremadura.

La empresa andaluza, con sede en Sevilla y centrada en la comercialización de vehículos eléctricos diseñados específicamente para la logística urbana, aportará a las empresas instaladoras asociadas a Epyme su experiencia en movilidad limpia, eficiencia operativa y compromiso medioambiental. Esta colaboración permitirá a las empresas optimizar sus desplazamientos, reducir su huella de carbono y adaptarse a las nuevas normativas de movilidad en zonas urbanas restringidas.

Para Epyme, la alianza con Scoobic Nimo representa un paso firme hacia una logística más responsable, adaptada a los nuevos retos de las ciudades y a las demandas del cliente actual. De esta forma, los asociados podrán contar con herramientas concretas para modernizar sus operaciones y avanzar en la transición ecológica del sector.

Por su parte, Scoobic Nimo ha destacado el valor de esta colaboración para acercar sus soluciones a un ecosistema empresarial comprometido con la eficiencia energética y la sostenibilidad. La compañía se acerca a las empresas instaladoras no solo como proveedor, sino como un aliado para transformar la manera en que se mueven, transportan materiales y prestan servicios en entornos urbanos. Esta incorporación se enmarca en el compromiso de Epyme de ofrecer a sus



Representantes de Scoobic Nimo visitaron las instalaciones de Epyme para formalizar el acuerdo

empresas asociadas acceso a innovaciones tecnológicas, servicios diferenciadores y oportunidades de crecimiento alineadas con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

La oferta de Scoobic, empieza en la VS1 una robusta moto eléctrica con capacidad de carga de 100 kg, un alcance de 116 km y dos baterías intercambiables, pasando por las Scoobic Mini o Scoobic Light, soluciones de vehículos de tres ruedas que con cero emisiones permiten optimizar las rutas urbanas, rentabilizar el servicio, y finalizando en la Scoobic Mouse o la BIO Cargo, furgonetas eléctricas específicamente diseñadas para la entrega de última milla que maximizan la carga, el alcance, la ergonomía y la accesibilidad en los entornos urbanos más exigentes.

#### Sobre Scoobic Nimo

Scoobic Nimo es una empresa andaluza especializada en la comercialización de vehículos eléctricos inteligentes destinados a la logística urbana de última milla en Andalucía y Extremadura. Con soluciones

adaptadas a entornos urbanos y comprometidas con la movilidad sostenible, Scoobic Nimo contribuye a mejorar la calidad del aire, reducir el ruido y hacer más eficiente el reparto y los servicios técnicos en las ciudades del futuro.

#### Sobre Nimo Grupo

Tras más de 40 años de experiencia en el sector de la movilidad, Nimo Grupo ambiciona cubrir todas las necesidades de movilidad de sus clientes. El grupo lleva años adelantándose a estas necesidades ofreciendo vehículos híbridos, híbridos enchufables, eléctricos 100% e impulsados por hidrógeno de la mano de Toyota y de su marca premium Lexus, y actualmente con empresas dedicadas a diferentes servicios de movilidad, como Osmac, Ukigo, Cienxcienbici, Las Claras Automoción y Scoobic Nimo Iberia. El grupo se ha posicionado con nuevo nombre, nuevo logo y nuevas metas, con un objetivo claro de crecimiento y centrado en las personas y con la misión de "Hacer vivir una experiencia memorable a través de personas apasionadas y comprometidas".

## Jornada Conaif Energía: una oportunidad de negocio para el instalador

En el encuentro, se realizó una presentación sobre la Compañía, profundizando en la captación de nuevos clientes, las oportunidades de negocio del instalador y el funcionamiento de la plataforma fotovoltaica de la Compañía.

El pasado 14 de enero tuvo lugar una jornada, donde Manuel Atencia Delgado, delegado zona sur de CONAIF ENERGÍA realizó una presentación sobre las oportunidades de negocio con la Compañía.

En la jornada se presentó Conaif Energía y se explicó qué puede ofrecer al instalador. Además se realizó la presentación de una innovadora Plataforma de Fotovoltaica y se explicó el proceso de captación de clientes.

### Sobre Conaif Energía

Hace algo más de cuatro años, nació la marca Conaif Energía fruto del acuerdo de Conaif y Plenitude para que los instaladores de las asociaciones adheridas puedan realizar la comercialización de energía, pudiendo ofertar contratos de electricidad y de gas.



**Conaif Energía, la energía de los instaladores de Conaif**

¿Aún no conoces Conaif Energía? Es una marca propia con la que tú, instalador, podrás completar el servicio que les das a tus clientes, con **asesoramiento personalizado**, tarifas de luz, gas y autoconsumo que se adaptan a sus necesidades y les proporcionan **un gran ahorro**.

Contacta con nosotros y te informamos:

[instaladores@conaifenergia.es](mailto:instaladores@conaifenergia.es)

No te quedes atrás y únete a Conaif Energía, nuestra energía.

**conaiif** energía powered by plenitude

Llámanos: 900 374 700

Muchos instaladores están entrando en el negocio de la comercialización con Conaif Energía

## Jornada STEL Order: soluciones para instaladores en movilidad, facturación electrónica e IA

El pasado 22 de enero tuvo lugar un seminario web sobre la gestión integral de instalaciones, facturación, mantenimientos e incidencias, a cargo de nuestro socio colaborador STEL Order.

El evento estuvo desarrollado por Noelia García, consultora de STEL Order, que explicó entre otros asuntos cómo gestionar clientes, facturación, mantenimientos, instalaciones, presupuestos y recursos humanos.

Se profundizó en la forma de trabajo desde el móvil a través de la app de STEL Order, compatible con Android & iOS.

Igualmente, se mostró cómo administrar los equipos a instalar y controlar las garantías correspondientes.



Otro de los puntos tratados fue el de la gestión de los mantenimientos preventi-

vos y correctivos de forma rápida y sencilla desde el móvil o PC.

Uno de los aspectos más interesantes de la presentación tuvo que ver con la inteligencia artificial, entendida como la próxima revolución de STEL Order.

Por último se comentaron las nuevas soluciones STEL Order para cumplir con la nueva normativa de facturación electrónica sin esfuerzo y sin complicaciones.

# Bosch Industrial destaca su compromiso con la hibridación durante un martes técnico de Atean

El pasado 28 de enero, Bosch ha participado en el Martes Técnico organizado por la Asociación de Técnicos de Energía de Andalucía en las aulas de Epyme.

En su ponencia titulada "Generador de calor a hidrógeno para aplicaciones comerciales e industriales" la Compañía expuso la importancia de este gas renovable como impulsor de la eficiencia energética en su aplicación en el sector de la calefacción, además de destacar su empleo en el ámbito comercial e industrial.

En este sentido, el portavoz Ferrán González, jefe nacional de ventas de Bosch Comercial, destacó el compromiso de la Compañía con la sostenibilidad y la innovación al presentar los combustibles verdes y en concreto el hidrógeno verde como un ejemplo práctico de cómo el sector de la calefacción puede contribuir a la descarbonización mediante la adopción de este sistema.



Ferrán González durante el martes técnico

# Jornada Elecam Group: controlador EASY E4 y Software EasySoft V7

Nuestro socio colaborador Elecam Group desarrolló el pasado 4 de febrero, esta jornada formativa presencial sobre el controlador EASY E4 de EATON.

Durante el evento y a lo largo de dos horas David Asensio y José Antonio Nieto, Easy product manager de EATON e industrial solutions director de ELECAM, respectivamente, tratarán todo el porfolio en automatización del fabricante EATON.

En especial se estudió el funcionamiento del Hardware Serie Easy & Ethernet y del Software EasySoft V7.

Estos dispositivos implementan una función de interrupción para mayor seguridad y permiten la sincronización en tiempo real y la visualización por Web-Server. Además soporta 4 distintos lenguajes de programación.



Un instante de la presentación de la jornada.

## Jornada Erfri: nueva gama exclusiva Ekokai para instaladores

El pasado 25 de febrero tuvo lugar en Epyme, una jornada presentación de productos, de nuestro socio colaborador ERFRI.

Borja Castelló y Ángel Casado, gerente del Grupo HDF y director comercial de ERFRI, respectivamente, fueron los encargados de presentar diferentes gamas de productos, entre la que está Ekokai, una marca enfocada en ofrecer equipos de altas prestaciones, máxima eficiencia energética y conectividad.

La jornada profundizó en la marca Ekokai y sus valores, destacando la gama de aerotermia que incluye los sistemas multi ACS y Baltic.

También se presentaron las prestaciones de la gama Atlantic con sus splits murales y multi splits.

Por último se conversó sobre la gama City Tech formada por conductos, cassettes, y suelos y techos.



La jornada contó con gran aceptación por parte de los socios

## Jornada Altatec: técnicas de venta para llevar la videovigilancia a las comunidades de vecinos

El pasado 27 de marzo se celebró en Epyme una jornada de tipo presencial sobre soluciones de seguridad inteligente de la mano de nuestro Socio Colaborador ALTATEC SEGURIDAD.

Esther García-Duarte, responsable nacional del canal de distribución de ALTATEC, fue la encargada de desarrollar un programa en el que se destacaban las principales razones para instalar seguridad en las comunidades, así como el equipamiento y servicios disponibles con Altatec y la normativa de seguridad asociada.

Igualmente, pudieron estudiarse una serie de casos prácticos en los que se evidenció cómo trabajar los proyectos de seguridad en las comunidades.

Altatec Seguridad es una empresa especializada en soluciones integrales de seguridad.



La jornada se celebró en la sala de juntas de la Asociación

# Soluciones de altura Svelt para profesionales: escaleras y andamios que garantizan seguridad

Conoce la gama de escaleras y andamios profesionales de Svelt, diseñados para ofrecer soluciones seguras, versátiles y eficientes en sectores como la construcción, el mantenimiento industrial y los trabajos de instalación.

Todos los equipos Svelt cumplen con diferentes normativas europeas como la **EN 131** y la **UNE-EN 61478** (fibra de vidrio), garantizando altos estándares de calidad, resistencia y protección para el operario.

El uso de equipos de acceso como escaleras de mano y andamios móviles es fundamental en múltiples sectores industriales, desde la construcción hasta el mantenimiento y la instalación. Para garantizar la seguridad del operario y la eficiencia en el trabajo, es indispensable que estos productos cumplan con normativas europeas como la EN 131, que regula requisitos técnicos y de seguridad para escaleras portátiles, y la UNE-EN 61478, específica para escaleras aislantes utilizadas en trabajos eléctricos.

Dentro de su línea de productos, Svelt cuenta con diferentes modelos de escaleras, andamios y torres móviles pensados para cubrir una amplia variedad de usos.

Como la Telefly Light que es una escalera telescópica móvil fabricada en aluminio extruido de alta resistencia. Diseñada para aplicaciones industriales, integra una plataforma de trabajo amplia y estable, barandillas perimetrales de seguridad 360° plegables y una bandeja portaherramientas. Su diseño telescópico permite el uso en superficies irregulares o en desnivel, manteniendo siempre una base estable. Incorpora ruedas para facilitar su movilidad sin comprometer la estabilidad, y está homologada bajo la norma EN 131, asegurando su fiabilidad estructural y funcional.

Por otra parte, disponen de una línea de escaleras de **fibra de vidrio** diseñadas específicamente para trabajos eléctricos, estas escaleras están fabricadas en fibra de vidrio, un material no conductor, ideal para aislar al operario del riesgo eléctrico.



Ofrecen aislamiento certificado hasta 100 kV. Están disponibles en **formato de tijera y apoyo**, con un sistema de bloqueo de seguridad y peldaños ensamblados mediante un sistema automático que garantiza alta durabilidad. Además, son **antimagnéticas**, resistentes a humedad, ácidos, rayos UV y corrosión, lo que las convierte en una solución óptima para entornos exigentes.

En cuanto a soluciones para mayor altura o tareas prolongadas, Svelt ofrece la línea de andamios, uno de los más destacados es el andamio profesional Roller modular con base plegable, fabricado en aluminio tubular estriado Ø 42 mm, con peldaños antideslizantes soldados. Permite montar estructuras de hasta 7,10 metros de altura, según las necesidades del trabajo. Está diseñado para uso en superficies niveladas, con acceso vertical interno a través de los marcos estructurales. Su diseño ligero facilita el montaje y transporte, manteniendo al mismo tiempo una excelente resistencia estructural y estabilidad.

Además de la gama estándar, desarrollan soluciones a medida adaptadas a las necesidades de cada cliente o sector. Ya sea para almacenes, centros de producción, mantenimiento industrial o instalaciones eléctricas, en Svelt pueden diseñar estructuras personalizadas que cumplan con los requisitos técnicos, normativos y de espacio del entorno de trabajo.

La correcta elección del equipo de acceso no solo mejora la productividad, sino que reduce riesgos laborales y **cumple con la normativa vigente de prevención de riesgos**, especialmente en trabajos en altura.

En cada producto que fabrica Svelt, el objetivo es claro: ofrecer herramientas seguras, duraderas y adaptables que mejoren la eficiencia y reduzcan los riesgos en trabajos en altura. Por ello apuestan por la innovación, el cumplimiento normativo y un enfoque centrado en el usuario para brindar soluciones fiables, sea cual sea el desafío.

# RESUMEN DE ACTIVIDADES REALIZADAS



## ENERO

		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	18	19
<b>20</b>	21	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	25	26
<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>31</b>		



## FEBRERO

					1	2
3	4	5	<b>6</b>	7	8	9
<b>10</b>	11	<b>12</b>	13	<b>14</b>	15	16
17	<b>18</b>	19	<b>20</b>	<b>21</b>	22	23
<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	27	28		



## MARZO

					1	2
3	4	<b>5</b>	6	<b>7</b>	8	9
<b>10</b>	11	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	15	16
17	18	19	<b>20</b>	<b>21</b>	22	23
<b>24</b>	<b>25</b>	26	<b>27</b>	<b>28</b>	29	30



## ABRIL

		1	2	3	4	5	6
7	<b>8</b>	<b>9</b>	10	<b>11</b>	12	13	
14	15	16	17	18	19	20	
<b>21</b>	22	23	<b>24</b>	<b>25</b>	26	27	
<b>28</b>	<b>29</b>	30					



# EN EL PRIMER CUATRIMESTRE DEL AÑO 2025

13	Curso PRL Electricidad	22	Seminario web Stel Order	30	Curso RITE
13	Curso Altura y Reciclaje Altura	23	PRL Electricidad	31	Firma convenio Epyme-Cogitise
14	Jornada Conaif Energía	24	PRL Fontanería		
15	Comisión RITE-Frío Industrial	27	Comisión de gas		
16	Curso reciclaje plataformas	27	Curso RTTBT		
17	Curso plataformas	28	Junta Directiva Epyme		
20	Reunión secretarios Fadia	28	MT Atean		
20	Curso PRL electricidad 20 horas.	29	Comisión Telecomunicaciones		
4	Cursos: Reciclaje PRL / PRL Básico / Frío Industrial	18	Seminario web Baxi / MT Atean	26	Curso RD 614/2001
4	Jornada Elecarn	20	Pleno Cámara de Comercio	26	Comisión formación Conaif / Seminario web Baxi
6	Comisiones de competitividad, PCI y convenio	20	PRL electricidad 6 h.	26	Jornada Socio Junior
6	Curso reciclaje PRL	21	PRL fontanería 6 h.	28	Seminario web bosch
10	Cursos: Reciclaje altura / altura / verticales	21	Miniagentes Epyme Alcalá		
12	Seminario web Baxi / Reunión Conaif	24	Curso ATEX		
14	Curso APMR	25	Jornada Erfri		
14	Curso PRL electricidad 20 horas.	25	Curso Reciclaje carretillas elevadoras		
3	Reciclaje PRL	14	Junta Directiva Epyme / Seminario web Bosch	25	Renovación Agentes de Fenie Energía
4	Reunión Fadia / Reciclaje PRL / Carretillas	17	Desayuno informativo FP DUAL / Comisión RITE	27	Asamblea y Junta Fenie / Jornada Altatec
5	Junta Directiva Epyme / Seminario web Baxi	17	Comisión Empleo Cámara de Comercio (CC)	27	Cursos: PRL electricidad 20 y 6 horas
7	Asamblea y Junta Conaif/ Seminario web Bosch	17	Cursos: Altura / Reciclaje Altura / Verticales	28	Seminario web Bosch
10	Curso gases fluorados PF1	20	Reunión Consejería de Industria	28	Curso PRL fontanería 6 horas
12	Seminario web Baxi	21	Seminario web Baxi		
13	Seguimiento Protocolo Formación Profesional	24	Cursos: gas B y C / PRL 20 horas		
14	Curso plataformas elevadoras.	25	Curso Electricidad Baja Tensión		
1	Seminario web Baxi / Curso PRL Básico	9	Seminario web Baxi / Renovación Fenie Energía	25	Seminario web Baxi / Seminario web Bosch
1	Cursos: Reciclaje PRL electricidad / Gas A	11	Seminario web Bosch	29	Junta Directiva Epyme
2	Cursos: Reciclaje PRL fontanería / Gas B y C	11	Plataformas elevadoras		
3	Seminario web Baxi /Jornada Bet Solar	21	Curso PRL Electricidad 20 h.		
4	Asamblea Epyme / Seminario web Bosch	21	Encuentro FP DUAL		
5	Cena de Gala Epyme	24	Pleno Cámara de Comercio		
7	Cursos: Reciclaje Altura / Altura	24	Curso PRL Electricidad 6 horas		
8	Asamblea y Junta Fadia	25	Curso PRL fontanería 6 horas		

## El SAI/UPS la garantía definitiva ante la falta de suministro eléctrico

El 28 de abril de 2025 será recordado en España y Portugal como el día del gran apagón, ya que una caída brusca de la generación eléctrica provocó un corte casi total en ambos países. Empresas, viviendas e infraestructuras dejaron de funcionar de manera generalizada.

Unas 60 millones de personas se vieron afectadas durante largas horas en las que no pudieron trabajar, comunicarse o disfrutar de su tiempo libre. A nivel económico, se estima que el coste total de este apagón podría situarse entre los 2.000 y los 4.000 millones de euros.



### La respuesta: SAI/UPS

Ante un riesgo creciente es necesario contar con equipos capaces de responder a los fallos de la red. Afortunadamente, tales equipos existen: los Sistemas de Alimentación Ininterrumpida (SAI/UPS), cuya principal misión es almacenar energía para obtener una continuidad de suministro

de corriente alterna. Aunque se ha hablado de los generadores eléctricos como el aliado para mantener la energía, un generador por sí solo no sirve de nada frente a un apagón, ya que no evita el corte eléctrico de por sí ni, por tanto, la interrupción.

La autonomía del SAI/UPS es desde luego un parámetro clave. Un fabricante de referencia como Salicru dispone de modelos capaces de ofrecer una excelente autonomía, con casos de éxito de hasta 10 horas a través de tres tipos de baterías: plomo-calcio, níquel-cadmio y de ion de litio.

Durante una perturbación corta, el SAI/UPS suministrará energía

a las cargas, sin corte de suministro a las mismas. Si se trata de un corte más prolongado, de varios minutos u horas, permitirá continuar el suministro eléctrico a las cargas durante el periodo de tiempo que tarda la conmutación del grupo electrógeno, que puede ser desde unos pocos segundos hasta cerca de medio minuto. De esta forma, el Sistema de Alimentación Ininterrumpida se conectará al suministro del generador para mantener sus baterías cargadas. Ahora bien, si el generador fallara, el SAI pasaría a baterías dando la alerta para poder reaccionar a otro plan de redundancia o a un apagado seguro.

## La gama Climate de Bosch crece con el nuevo modelo CL 3200i



En respuesta a las necesidades del sector, la gama Climate de aire acondicionado marca Bosch ofrece opciones que combinan eficiencia y bienestar, adaptándose a los nuevos hábitos de vida y al compromiso con un entorno más saludable y a un control más personalizado mediante conectividad.

En esta línea, el nuevo Climate 3200i marca Bosch se presenta como una opción accesible y completa, que integra funciones avanzadas para garantizar confort, eficiencia y aire más puro en cualquier estancia del hogar.

Todo ello con un diseño elegante definido por sus formas curvas y su superficie blanca mate. El Climate 3200i está disponible en una amplia gama de potencias, desde 2,6 hasta 7,0 kW, lo que permite adaptarse a diferentes necesidades de climatización, tanto en espacios pequeños como en estancias de mayor tamaño. El diseño de la unidad interior no solo aporta un aspecto moderno, sino que también contribuye al bienestar acústico entre otras prestaciones.

## Eurofred Group crea una nueva División de Servicios



En un paso clave hacia la consolidación de un modelo de negocio más diversificado, resiliente e innovador, Eurofred Group, especializado en soluciones de climatización y refrigeración, ha anunciado la creación de una nueva División de Servicios. Este movimiento responde a la voluntad de expandir su propuesta de valor más allá de la distribución de productos de climatización y refrigeración, apostando por servicios avanzados que integran tecnología, digitalización y especialización técnica.

La División de Servicios nace con el propósito de consolidar sinergias entre las diferentes empresas del grupo, optimizar procesos internos y acelerar el desarrollo de soluciones integrales a lo largo de todo el ciclo de vida del producto.

En este sentido, la digitalización se convierte en un pilar esencial.

Mediante herramientas avanzadas y plataformas inteligentes, Eurofred Group está habilitando una asistencia técnica más experta y a medida, servicios de mantenimiento más eficientes, predictivos y personalizados, capaces de anticipar incidencias, reducir tiempos de inactividad y elevar los estándares de servicio.

## Nueva gama de aire acondicionado VivAir Max



Saunier Duval amplía su gama de aire acondicionado con VivAir Max; una nueva gama más eficiente y silenciosa que modelos anteriores que proporciona refrigeración, calefacción, ventilación y deshumidificación en un solo equipo discreto y compacto.

Con una clasificación energética de A+++ (SEER de hasta 8,5 en refrigeración y un SCOP de hasta 5,8 en calefacción), su tecnología de bomba de calor permite

alcanzar un ahorro de hasta un 30% en la factura energética a la vez que se reduce la huella medioambiental al funcionar con refrigerante R32; más eficiente, seguro y menos contaminante. Además, está equipada con Inteligencia Artificial, para aprender las necesidades y preferencias de los usuarios y optimizar el control, minimizando el consumo eléctrico y consiguiendo hasta un 15% de ahorro extra.

La nueva gama incluye conectividad integrada de serie para poder controlar el equipo desde el móvil a través de la app MiGo Services. Con ella es posible comunicarse con el Servicio Técnico Oficial a través de diferentes canales.

## Máxima protección con guantes dieléctricos certificados



En Sofamel fabrican guantes dieléctricos de la máxima calidad, garantizando la seguridad en trabajos con tensión eléctrica. Como novedad son la primera empresa española en producir guantes de látex aislantes conforme a las normativas EN 60903:2003 e IEC 60903:2014 y, con unas instalaciones de 3.600 m<sup>2</sup> dedicadas exclusivamente a su producción, garantizando los

más altos estándares de calidad y fiabilidad.

Cada guante, antes de salir de sus instalaciones, es sometido al ensayo dieléctrico individual conforme a la norma EN 60903:2003

/ IEC 60903:2014, verificando su comportamiento frente a la tensión asignada según su clase. Este ensayo garantiza que cada unidad cumple con los requisitos de aislamiento eléctrico exigidos por la normativa internacional vigente.

Además se realizan sin componentes tóxicos ni alergénicos, usando látex natural y procesos con base acuosa.

## Ecotic celebra 20 años impulsando la economía circular en un acto institucional en el Palau Robert

El pasado 7 de marzo, en Fundación ECOTIC iniciaron la celebración de su 20 aniversario con un acto institucional en el Palau Robert de Barcelona, donde se reflexionó sobre el presente y el futuro de la economía circular y la gestión de residuos. La fecha elegida coincide con el día de su fundación, el 7 de marzo de 2005.

El evento, al que asistieron destacados representantes del sector, contó con la intervención de Albert Planell, director de la Agència de Residus de Catalunya y de los máximos responsables de Ecotic, el presidente, Jaime Corderas, y el director general, Andreu Vilà,



que actualmente también ostenta la presidencia de OfiRae y la del Consejo de PRONEXA, dos de las entidades más destacadas del sector a nivel español y europeo.

Además de estas intervenciones, en la que se destacó la trayectoria de la entidad y se reafirmó su compromiso con

la sostenibilidad, durante el acto también tuvo lugar la mesa redonda "Retos y oportunidades para el fomento de la economía circular y de la sostenibilidad".

Moderada por Jordi Julián, director de estrategia y desarrollo de negocio de ECOTIC, contó con la participación de Pilar

Chiva, directora del área de economía circular en la Agència de Residus de Catalunya; Josep Simó, director del área de infraestructuras en la Agència de Residus de Catalunya; Victoria Ferrer, directora general del Gremi de Recuperació de Catalunya; y Carles Gasol, director de desarrollo de negocio en la consultora Inèdit que abordaron temas clave como el papel de los SCRAP en la gestión de residuos, la evolución en la gestión de los RAEE y el nuevo marco regulador en la gestión de envases.

## ¿Cuánto dura en entorno corrosivo una bandeja aislante 66 Unex?

Las plantas de tratamiento de aguas operan en condiciones que pueden acelerar el deterioro de los sistemas de gestión de cableado. La exposición a la humedad, la salinidad, la oxidación y las variaciones ambientales requiere soluciones con una resistencia comprobada.

En 2009, la desalinizadora del Llobregat, en la provincia de Barcelona, inició su actividad con las bandejas aislantes 66 de Unex, instaladas en zonas clave para la protección del cableado en exterior e interior. Después de 15 años, siguen en perfecto estado, manteniendo intactas sus propiedades estructurales y funcionales en un entorno de alta corrosión.



### Infraestructuras críticas

La desalinizadora del Llobregat produce 200.000 m<sup>3</sup> de agua potable al día, cubriendo el 24 % del consumo de Barcelona y abasteciendo a más de 4,5 millones de personas. Durante 15 años, estos sistemas han demostrado su capacidad para mantenerse intactas en un entorno exigente, donde la durabilidad es una necesidad.

## Ferroli lanza el nuevo Catálogo-Tarifa Digital Marzo 2025

Ya está disponible el nuevo Catálogo-Tarifa Digital Ferroli Marzo 2025, que entrará en vigor el 1 de marzo de 2025.

Entre las novedades incorporadas por Ferroli, destaca la incorporación de dos nuevas gamas de fancoils para aerotermia: Jolly Up y Jolly Style.

La gama Jolly Up está compuesta por tres modelos con potencias que van desde los 2,7 kW a los 4 kW. Se trata de fancoils de tipo mural con un elevado rendimiento y reducido nivel sonoro. Incorporan de serie el mando remoto y la válvula de 3 vías.

En cuanto a la gama Jolly Style, se compone de cuatro modelos verticales extraplano con potencias desde 0,9 kW a 3,8



kW. Están disponibles en dos versiones: con mueble (VM) y sin mueble (VN).

También se incorpora al catálogo la nueva gama de calderas de gasóleo domésticas con panel digital Atlas PLUS D ECO UNIT en sus diferentes versiones, fabricadas en España y que vienen a sustituir a las gamas anteriores.

Otras novedades importantes en calefacción son la nueva estufa de pellets Penelope HRN de 14 kW, disponible en dos colores.

## Airzone y Simon se unen para ofrecer una climatización inteligente y sostenible

Airzone y Simon, fabricante líder de sistemas de control y regulación de climatización para el ámbito residencial y terciario, han anunciado un acuerdo estratégico que permitirá integrar sus innovadores sistemas en las Smart Homes. Esta alianza, que combina la experiencia y tecnología de ambas empresas, ofrecerá a los usuarios una gestión más eficiente, cómoda y sostenible de la climatización, contribuyendo al bienestar y ahorro energético de el hogar.

La climatización es uno de los elementos que más energía consume en las viviendas y, al mismo tiempo, tiene un impacto significativo en el confort de



las personas. Con este acuerdo, Simon iO, el sistema Smart Home de la firma, permitirá el control de unidades de expansión directa, aerotermia y fancoil de más de 160 fabricantes. Esta integración permitirá gestionar de forma autónoma y sencilla la temperatura de cada estancia mediante la App de Simon iO, consolidando en una

única plataforma el control de todos los dispositivos del hogar. De este modo, se optimiza la eficiencia energética y se garantiza un confort térmico durante todo el año. Además, el sistema no requiere un HUB adicional y admite hasta 20 dispositivos por instalación, lo que facilita su implementación sin complicaciones.

Gracias a esta alianza, los usuarios podrán disfrutar de un ahorro energético de hasta un 30% en sistemas de climatización, lo que contribuirá a una reducción significativa de la factura energética. Asimismo, podrán disfrutar de confort térmico en cada estancia, 365 días al año, gracias a los termostatos inteligentes y a la gestión eficiente de la climatización por zona. Además, será posible personalizar escenas que combinan climatización activa (encendido y apagado de equipos) y climatización pasiva (trabajo conjunto con luces y persianas), maximizando el ahorro energético.

## Tecna lanza la marca Solius para soluciones globales en climatización residencial

Tecna presenta una completa gama de soluciones en climatización para el mercado residencial a través de Solius, marca de referencia en estos sistemas en Europa con 25 años de trayectoria. Solius es líder en tecnología aplicada en lograr el mayor confort y eficiencia de sus instalaciones. Cuenta con una oferta completa en productos de climatización de alta tecnología con un diseño premium pero a un precio muy competitivo.

Con Solius, se puede ofrecer toda la gama de equipos necesaria para climatizar cualquier



hogar, desde un enfoque en el que se persigue dotar a los clientes de soluciones inteligentes e integrales.

Con respecto a la calefacción, la gama de bombas de calor Solius Aerobox ofrece tres de

estas necesidades de climatización, con calefacción, refrigeración y ACS con bombas de calor preparadas para ello. Son los modelos multifunción que incluyen controlador cableado o bien control mediante móvil.

Existen otras alternativas, como los fancoils Solius Whisper Inverter o Slim Compacto, procedentes de una unidad central de climatización. Sistemas pensados para llevar calor a las viviendas, pero también a las piscinas, lo que permite usarlas durante más tiempo gracias a sistemas como Microwell HP SOLIUS o Poolbox SOLIUS, que cuenta con tres modos de uso (Boost, inteligente, silencio).

Solius ofrece además un amplio catálogo para refrigeración, ventilación, solar térmica y fotovoltaica y agua caliente sanitaria.

## Chint Global en el top 30 de la lista Forbes de marcas



Se han anunciado oficialmente los resultados de la lista "2024 Forbes China Go-International Brands Top 30" y Chint Global se ha ganado un lugar en la prestigiosa lista, destacando por su desempeño sobresaliente y sus importantes contribuciones en el escenario global. Este honor destaca el alto reconocimiento de Chint en los mercados internacionales y marca un sólido avance de las marcas chinas a nivel mundial.

Después de más de dos décadas de desarrollo mundial, Chint Group ha expandido de manera constante su negocio a más de 140 países en todo el mundo, cubriendo industrias clave como electrodomésticos, equipos eléctricos inteligentes, instrumentación y energía. La estrategia de globalización de Chint Global se refleja no solo en su amplia distribución comercial, sino también en la localización de talentos y de I+D.

## Bet Solar se internacionaliza con la incorporación de Bulk Energy



Bet Solar, referente en la distribución de material fotovoltaico en España y Portugal, da un paso clave en su estrategia de crecimiento internacional con la adquisición de Bulk Energy, una destacada distribuidora chilena de soluciones fotovoltaicas.

Esta operación afianza a Bet Solar en América Latina, integrando a Bulk Energy como parte de su grupo y consolidando una alianza estratégica que refuerza la presencia

de ambas empresas en el sector.

Bulk Energy, reconocida por su profesionalidad y su profundo conocimiento del mercado chileno, ha sido un actor clave en la distribución de tecnología fotovoltaica en la región. Con su incorporación al grupo Bet Solar, ambas compañías suman fuerzas para ofrecer soluciones más completas, innovadoras y competitivas en Sudamérica.

## Bienvenida a los nuevos socios

Conoce las ventajas de pertenecer a una de las organizaciones profesionales más representativas de Andalucía.

ALVARO NAVARRO, ISIDRO  
CASTILLO LOBATO, JUAN JOSE  
COX O&M S.L.U.  
DELTAT PROCESOS TERMICOS, S.A.  
EFICLIMASUR, S.L.  
ESCALA RENOVABLES, S.L.  
FUENTES CAMACHO, FERNANDO JOSE

GANDUL PEREZ CLIMATIZACION  
GONZALEZ CAYADO, ANTONIO  
GUTIERREZ MORENO, CRISPULO  
INTEDI PROYECTOS, S.L.  
ISOLAR SOLAR ENERGY SOLUTIONS  
JC AUTOMATIZACION Y CONTROL  
JIMENEZ SUAREZ, FRANCISCO  
LOPEZ GARRIDO, JESUS  
MANFRIVE REFRIGERACION  
MARQUEZ ROMANCO, OSCAR  
MONTAJES ELECTRICOS BORREGO  
MONTAJES Y SUMINISTROS GALAN  
MOYA BELLIDO, ISMAEL  
MUÑOZ BORREGO, JOSE  
OPTIMA ALJARAFE, S.L.  
PAZ GARCIA, JUAN LUIS (ALMIA)

RED DE INNOVACION Y OBRAS, S.L.  
REFORTIRANTE, S.L.  
REFRIGERACION&CLIMATIZACION RUIZ C.  
REILAR INSTALACIONES TERMICAS, S.L.  
REINA GARCIA, JUAN CARLOS  
RODRIGUEZ LOPEZ, FRANCISCO GABRIEL  
RUIZ GOMEZ, ANTONIO  
SANCHEZ SUAREZ, ANTONIO JESUS  
SANZ GARRIDO, JOSE ANTONIO  
SOLUCIONES INTEGRALES  
TALLERES ELECTRO UTRERA, S.L.  
VOLTGEN, S.L.U.  
ZAMBRANO INGENIERIA

# Bolsa de trabajo de profesionales de Epyme

Si estás buscando trabajo y te gustaría ver tu currículum publicado, entrégalo en la sede de nuestra asociación o envíalo por correo electrónico a [informa@epyme.org](mailto:informa@epyme.org). Una vez seleccionado publicaremos un extracto con diversos perfiles. Si por razones de espacio no pudiese ser publicado, será archivado en nuestra bolsa de trabajo que se encuentra a disposición de todas las empresas asociadas.

### Antonio Jesús Campaña López

Tlf: 660991151 Sevilla.

**Formación:** 1. Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Electricidad. 2. Conocimientos demostrables en ejecución de instalaciones eléctricas de baja y alta tensión, frigoríficas, aire comprimido, térmicas, protección contra incendios, gas.

**Experiencia Profesional:** Más de 18 años de experiencia como Ingeniero Técnico de Instalaciones, tanto en oficina técnica como en obra, con altos conocimientos como responsable de ejecución y coordinación de obras de instalaciones de edificios singulares, centros deportivos, hoteles, gimnasios, etc... así como la realización del mantenimiento preventivo, correctivo y técnico legal normativo de los edificios en su posterior explotación.

**Otros datos:** Dominio de la normativa española CTE, REBT, RITE, RIPCI, etc. Aptitudes de gestión de equipos y organización de departamentos.

### Daniel Salto Romero

Tlf: 645174618 Lepe

**Formación:** 1. Electricista, certificado por la junta de Andalucía, electrotecnia y automatización. 2. Curso de prevención de riesgos laborales. 3. Carnet de carretillas elevadoras. 4. Técnico en sistemas microinformáticos.

**Experiencia Profesional:** Experiencia como instalador realizando las tareas de cableado eléctrico, conexión, preinstalaciones e instalaciones de viviendas y grandes superficies. Montaje de cuadros eléctricos, acometidas, contadores. Instalaciones de sistemas AA.CC. Instalaciones en telecomunicaciones. Instalaciones de gruas y alarmas domotizadas adaptadas para personas discapacitadas, instalaciones de CCTV, tanto para particulares, como para empresas privadas.

### Danny Arenas Mendoza

Tlf: 632 70 17 48 Sevilla

**Formación:** 1. Técnico Medio Electricidad de Mantenimiento. 2. Curso de Montaje de Instalaciones de climatización y ventilación. 3. Curso PRL electricidad, fontanería y altura. 4. Curso carretillero.

**Experiencia Profesional:** Experiencia como electricista en general, Mantenimiento preventivo y correctivo de equipos y subestaciones eléctricas, instalación de equipos y controladores eléctricos, reparación e instalación de cuadros eléctricos, interpretación de planos eléctricos.

**Otros datos:** Flexibilidad horaria. Movilidad geográfica. Disponibilidad de incorporación inmediata.

### Martín Rico Bravo

Tlf: : 642 39 11 32 Coria del Río

**Formación:** 1. Grado de Formación Profesional en electricidad y electrónica.

**Experiencia Profesional:** Iniciar el camino en el mundo laboral es una etapa emocionante llena de retos y oportunidades para aprender y crecer. Al ser mi primera experiencia profesional, estoy motivado por aplicar los conocimientos adquiridos durante mi formación académica, desarrollar habilidades prácticas y adaptarme al entorno laboral.

**Otros datos:** Manejo del pack de Microsoft Office (Excel, Word, etc...)

### Daniel Recio Alcántara

Tlf: 601 284 812 Dos Hermanas.

**Formación:** 1. Técnico en instalaciones eléctricas y automáticas. 2. Técnico Superior en eficiencias energética y energía solar térmica. 3. Curso de Montador de estructuras aeronáuticas. 4. Curso de 20 Horas PRL Electricidad. 5. Curso del metal 20 Horas. 6. Curso en Electricidad, Montaje y Mantenimiento de instalaciones de AT/BT. 7. Curso de Trabajos en Altura. 8. Curso carretilleras elevadoras. 9. Curso de Autoconsumo.

**Experiencia Profesional:** Montaje de cuadros eléctricos, Instalaciones eléctricas en interiores, Montaje de instalaciones fotovoltaicas, Montaje y conexiones de equipos eléctricos, Fabricación de mazos eléctricos, Interpretación de planos y esquemas eléctricos, Instalaciones solar térmica.

**Otros datos:** AutoCad, Excel, informes, memorias, planos y presupuestos.

### John Alexander Criollo Bocanegra

Tlf: : 641 81 53 29 Mairena del Aljarafe

**Formación:** 1. Curso de operaciones básicas en el montaje y mantenimiento de instalaciones de energías renovables. 2. Curso de trabajos en altura. 3. Operador carretilla elevadoras. 4. Instalaciones eléctricas de BT en edificación. 5. Técnico Industrial en Electricidad. 6. Formación en PRL.

**Experiencia Profesional:** Recién titulado en energías renovables, con breve experiencia profesional y en posesión de PRL y carnets que habilitan para incorporación inmediata. Conocimientos y experiencias profesionales en electricidad, además de una gran motivación para ser parte del futuro energético.

**Otros datos:** carné de conducir tipo B. Vehículo propio.

## Ser socio de



Ser socio colaborador de Epyme puede dotar a su empresa de una serie de ventajas muy importantes de cara a darla a conocer entre las cerca de 850 empresas integradas en nuestra asociación en toda la provincia de Sevilla y los lectores de la Revista Epyme. Y no estamos hablando sólo de prestigio.

- Publicación gratuita en la Revista Epyme de sus noticias de empresa.
- Espacio gratuito destinado a los socios colaboradores con su logotipo.
- Disponibilidad de las amplias instalaciones de Epyme para la presentación de productos, servicios y jornadas técnicas.
- Descuentos en la adquisición de publicaciones editoriales de Epyme y sus federaciones.
- Especial mención de la incorporación de su empresa en la Revista Epyme.
- Descuentos exclusivos en la compra del espacio publicitario de Encarte.
- Espacio publicitario y utilización de sus productos en los numerosos cursos que se impartirán en su centro de formación.
- Difusión de novedades entre los asociados de Epyme.

Nuevos socios colaboradores:



Si en vez de socio colaborador quiere ser socio numerario o socio adherido, también podrá disfrutar de una serie de ventajas que hacen de Epyme el complemento perfecto para su negocio. Forme parte del colectivo de empresas instaladoras más grande de Andalucía.

- Seguros de Vida y Responsabilidad Civil
- Tramitación de documentación en Industria
- Asesoría Jurídica
- Asesoría Técnica
- Asesoría en Seguros
- Asesoría en Calidad y Prevención
- Jornadas Técnicas
- Cursos para ocupados
- Cursos para desempleados
- Denuncias por intrusismo
- Representación ante los organismos oficiales
- Representación ante las compañías suministradoras

CUOTAS PARA SOCIOS AÑO 2025	
Socio adherido	25 euros / mes
Socio de Formación	25 euros / mes
Autónomo (solo)	42 euros / mes
Empresa de 2 personas	46 euros / mes
Empresa de 3 a 5 personas	60 euros / mes
Empresa de 6 a 14 personas	67 euros / mes
Empresa de 15 personas en adelante	74 euros / mes
Socio colaborador	750 euros / año

Tanto numerarios como adheridos abonarán una cuota de inscripción del doble importe que le corresponda mensualmente. **Descuento del 50% en 2025 para nuevos socios.**

**Las cuotas de socio están exentas de IVA.**

Si el alta en la Asociación coincide con el inicio de algún curso que ésta imparta se deberá abonar una cuota de inscripción más un semestre por adelantado.

Si desea hacerse socio en cualquiera de las modalidades solicite un formulario de inscripción en el teléfono 954 467 064 o por email a [informa@epyme.org](mailto:informa@epyme.org)

## Novedades



**Manual de Instalador en Baja Tensión (Categoría Especialista), 1ª Edición**

**Autor:** Laura Jiménez Martínez y Luis Jiménez López

**Editorial:** Conaif

**Venta:** Epyme

**Precio:** 27,46 euros



**Manual Técnico para la certificación de instaladores de baja tensión. Categoría básica. 1ª ed.**

**Autor:** Laura Jiménez Martínez y Luis Jiménez López

**Editorial:** Conaif

**Venta:** Epyme

**Precio:** 55 euros

## Gratuitos



**Resumen y principales cambios del Reglamento de Seguridad Contra Incendios en Establecimientos Industriales**

**Autor:** Departamento Técnico Conaif

**Precio:** Gratuito.

**Descarga:** Web Epyme



**Guía completa de SEO local para instaladores**

**Autor:** Ecoseo.

**Editorial:** Ecoseo.

**Precio:** Gratuito.

**Descarga:**

<https://marketing.ecoseo.net/guia-seo-instaladores-epyme>

## Publicaciones Propias

- 1º Manual de Mantenimiento de Alta Tensión
- 2º Talonario Certificados de instalación y mantenimiento de gas
- 3º Pasos para denunciar el intrusismo (coleccionable)
- 4º ¿Cómo evitar el timo del gas? (coleccionable)
- 5º Manual de instalación para casetas de feria (coleccionable)

Ponemos a disposición del instalador los recursos bibliográficos y novedades editoriales que puedan ser de utilidad en el día a día de la profesión. **Tenemos una de las librerías más completas del sector. Puedes ver y consultar nuestros listados en [www.epyme.es](http://www.epyme.es) en el área correspondiente.** Allí encontrarás las novedades editoriales más significativas en las distintas especialidades de la instalación:

Electricidad

Telecomunicaciones

Fontanería

Gases Fluorados

Climatización, calefacción y ACS

Frío Industrial

Protección Contra Incendios

Energías Renovables

Gas

Productos Petrolíferos Líquidos

Aparatos a Presión

Varios

**NOTA:** Descuentos de 20% en los libros de Conaif y 10% en el resto. Descuento aplicable sólo para asociados de Epyme.



aramburuguzmán



@aramburuguzman  
www.aramburuguzman.com



Desde 1971 dando servicios a profesionales.

# CONECTAMOS CONTIGO

## NOSOTROS:

ARAMBURU GUZMÁN es una empresa líder en el sector dedicada al almacenamiento y distribución de materiales de ferretería, obra civil, calefacción, energías renovables, saneamientos, fontanería, riego, climatización y piscinas. La innovación y la adaptación nos permite ofrecer soluciones eficaces y estar a la vanguardia del sector.

- ✓ Amplia gama de productos.
- ✓ Exposiciones de baño.
- ✓ Disponibilidad de stock permanente.

1

2

3

## Servicios:

### Más de 40.000 referencias.

Trabajamos con las mejores firmas del mercado.

### Decoración integral de baños.

Gran variedad de opciones para mejorar el espacio del baño.

### Almacén y Exposiciones.

Contamos con más de 15.000 m<sup>2</sup> de espacio logístico.

### Sevilla

Pol. Ind. PISA - C/ Lonja 9  
41927 Mairena del Aljarafe  
Sevilla  
Tif: 954186900

Pol. Ind. Carretera Amarilla  
C/ Fernández Murube 18  
41007 Sevilla  
Tif: 665230308

C/ Asunción 6  
41011 Sevilla  
Tif: 954422162

### Cádiz

Parque Empresarial  
C/ Del Desarrollo 15, 11407  
Jerez de la Frontera. (Cádiz)  
Tif: 956183000

### Huelva

Ctra. Sevilla - Huelva km. 637  
21007 Huelva  
Tif: 959230050

### Mérida

Pol. Ind. El Prado  
C/ Palencia 2 06800  
Mérida (Badajoz)  
Tif: 924389414

### Badajoz

Pol. Ind. El Nevero  
C/ Nevero 15 Parcela 42 Naves 2-3  
06006 Badajoz  
Tif: 605949232



info@aramburuguzman.com

**MARIA.  
ECOINSTALADORA,  
COMPROMETIDA**

NO ES LO MISMO RECICLAR, QUE RECICLAR BIEN

