

Nº 183
primer cuatrimestre 2022



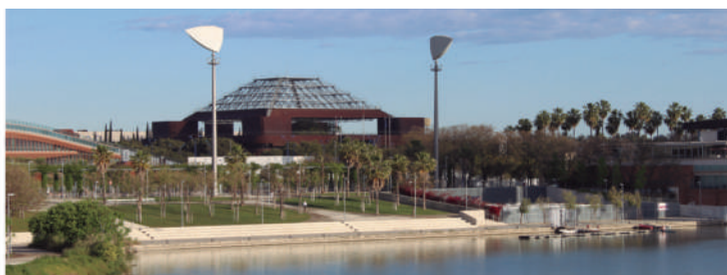
Vuelve la XLVI Asamblea Epyme en formato presencial el próximo 10 de junio

OCT
6-7
2022
Edificio Expo
Sevilla
NO8DO

ORGANIZAN:
conaif
epyme

32
Edición

CONGRESO
de CONAIF
www.congresoconaif.es

The poster for the Congreso de Conaif 2022 features a central graphic of a stylized green and white shape resembling a map of Spain or a stylized 'S'. The background shows a cityscape with a prominent cathedral. Text on the poster includes the dates "OCT 6-7 2022", the location "Edificio Expo Sevilla", the edition number "32 Edición", and the website "www.congresoconaif.es". Logos for "ORGANIZAN: conaif" and "epyme" are also present.

El edificio Expo, en el PCT Cartuja, albergará el Congreso Conaif el 6 y 7 de octubre



Industria

Mantenemos su industria en movimiento.



Renovables

Pensamos en verde.



Iluminación y Control

Damos Luz a su Proyecto.



Health & Protection

Cuidamos de su Industria.
Cuidamos de usted.

P. I. Calonge
C/ Metalurgia, 19-21
41007 Sevilla
T 954 367 460

P. I. Guadalhorce
C/ Hemingway, 14
29004 Málaga
T 952 171 700

P. I. La Paz
Av. de Las Veredas, 20-22
21007 Huelva
T 959 543 737



Accede a nuestra Aplicación Digital
y descubre el mundo ASEISA.

EDITORIAL

30 años después, Sevilla

Hace treinta años un acontecimiento cambió la fisonomía de la ciudad. No sólo transformó el espacio físico, sino incluso la concepción que el mundo tenía de la Ciudad y de España.

El 20 de abril de 1992 veríamos la puesta de largo de la Expo 92 y del inolvidable Curro, que tiñeron de color a Sevilla convirtiéndose en icono de la ciudad y dejando un legado que aún hoy, treinta años después, persiste.

Al margen de las polémicas en torno a la gran cita, como la visión colonialista y etnocéntrica del descubrimiento de América, la difícil reutilización de muchos de los edificios y espacios realizados exclusivamente para la Expo o la ingente cantidad de recursos destinados a las infraestructuras no sólo de la Isla de la Cartuja sino de toda la Ciudad, podemos afirmar que este encuentro del mundo con nuestra ciudad fue uno de los últimos grandes eventos de fin de siglo y que cambió para siempre a Sevilla.

Fue un momento de efervescencia en nuestro sector, una carrera a marchas forzadas, en la que se forjaron grandes empresas ins-

taladoras que a día de hoy son socios de Epyme. Y es que se calcula que la cita dio trabajo a cerca de 65.000 trabajadores.

Nuestra Asociación lleva más de veinticinco años ligada a uno de los activos más representativos de la Exposición Universal, la Isla de la Cartuja que posteriormente se convertiría en el PCT Cartuja 93. Y desde el año pasado en unas nuevas oficinas, dando un importante salto de calidad para poder atender de la mejor manera a los instaladores, con unas innovadoras instalaciones de autoconsumo conectadas a red que al tiempo que ahorran energía sirven de ejemplo para futuras instalaciones en el parque.

La Expo 92 dio lugar también a una innovación en el mundo de la climatización de grandes espacios al aire libre, se trató del microclima o instalación bioclimática implementada en todo el parque para atemperar las condiciones climáticas y mejorar el confort de los transeúntes. Instalación a cargo de un formidable equipo de la Universidad de Sevilla en el que participaron profesionales muy queridos e importantes para el sector como es el caso de Valeriano Ruiz o Ramón Velázquez.

Este parque ha tenido sus dificultades, sobre todo durante cada una de las crisis que nos ha tocado vivir, sin embargo hoy está más vivo que nunca y prueba de ello es la celebración en este 2022 de la 39 Conferencia Mundial de la Asociación Internacional de Parques Científicos y Tecnológicos (IASP) en sus instalaciones a finales de septiembre.

Unos días después, el 6 y 7 de octubre, los instaladores de toda España tienen una cita también en este parque con la celebración del Congreso Nacional de Conaif en el edificio Expo, antiguo Word Trade Center.

Este es uno de los 29 pabellones que aún conservan su forma original junto a construcciones tan relevantes como la esfera bioclimática (emblema de la Exposición), el lago, el pabellón de España, de la Navegación, la Torre Schindler, o el Teatro Central.

En Epyme estamos orgullosos de formar parte de este espacio lleno de innovación y de que los instaladores tengan su casa en este pedazo de historia viviente de nuestra ciudad.

RELACIÓN DE EMPRESAS ANUNCIANTES

 ARAMBURU GUZMÁN	 ECOTIC
 ASEISA	 ENVICOR
 BERNARDO MUÑOZ	 LA ELÉCTRICA INDUSTRIAL
 CONGRESO CONAIF	 FEGIME
 CSM CORREDURÍA	 FENÍE ENERGÍA



**PUBLICACIÓN CUATRIMESTRAL
primer cuatrimestre 2022**

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

informa@epyme.org

departamento.formacion@epyme.org

miguelpoo@epyme.org

departamento.juridico@epyme.org

departamento.tecnico@epyme.org

Coordinación General, Redacción y Fotografía

Miguel Ruiz Poo

Consejo de Redacción

Manuel de Elías Rodríguez

Francisco José Chaves Agüera

Pepa Ruiz

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

El edificio Expo albergará el Congreso Conaif 2022

El icónico enclave del Parque Científico Tecnológico Cartuja congregará a los instaladores españoles el 6 y 7 de octubre.



6

Retomamos nuestra Asamblea General en formato presencial

También vuelve la cena de gala del sector que será el 11 de junio. Un día antes, el día 10, los socios de Epyme tienen su cita anual en la Asamblea General.



8

Epyme recibe la visita del programa Emplead@s del Canal Sur

En el marco proyecto eCitySevilla, la Asociación participó en el programa como ejemplo de eficiencia con sus instalaciones de autoconsumo y de iluminación y climatización eficiente.



TAMBIÉN EN ESTE NÚMERO

Servicios de la Asociación	3
Homologación en frío industrial	10
Créditos formativos	14
Formación	20
Socios Colaboradores	22
Nuevos socios colaboradores	24
Jornadas	29
Agenda de Eventos	32
Novedades del Sector	34
Bolsa de Trabajo	38
Biblioteca y Librería	40

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, 25, 1ª Plta. Tlf.: 954461220.

DEPARTAMENTO TÉCNICO

Acuerdo para gestionar las actividades técnicas de nuestros asociados. Con este acuerdo ampliamos el abanico de actividades del Departamento Técnico con la puesta en marcha de servicios como pueden ser: asesoramiento sobre normativas y reglamentación industrial, tramitación y ejecución de nuevas instalaciones, traslados y ampliaciones industriales, etc.

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 SEGUROS

Ofrece asesoramiento y estudio para la contratación de toda clase de Seguros Generales, así como la tramitación de Siniestros. 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 Siniestros. 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.

ACUERDO CON FUNDACIÓN ECOTIC

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

TARJETA TPCM

Información y tramitación por medio de Fenie de la Tarjeta Profesional de la Construcción para el Metal. El coste de la tarjeta lo fija la entidad emisora la Fundación del Metal para la Formación, Cualificación y el Empleo y la gestión por parte de Epyme tiene un coste de 3 euros + IVA.

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.

Además de importantes descuentos en pruebas médicas y asistencias a consultas, con la presentación de la tarjeta nos podemos acoger a interesantes descuentos en servicios que nada tienen que ver con la medicina.

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.

ADMINISTRACIÓN Y SUMINISTRADORAS

La Asociación se encarga de gestionar y resolver los problemas 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.

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.

DOCUMENTACIÓN EN INDUSTRIA

Gestionamos de forma GRATUITA la siguiente documentación:

-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 Y BIBLIOTECA

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.

También, ponemos a disposición de nuestros asociados un servicio de préstamos de libros de nuestra biblioteca por un periodo máximo de 15 días.

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.

CERTIFICACIÓN DE EMPRESAS INSTALADORAS

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

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 cuatrimestre 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, Fenie y Conaif, 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 -www.conaif.es

La Isla de la Cartuja albergará el Congreso de Conaif los días 6 y 7 de octubre

El icónico edificio Expo, antiguo World Trade Center Sevilla, ha sido elegido por la organización como la sede del Congreso Conaif que se celebrará los días 6 y 7 de octubre en el Parque Científico Tecnológico Cartuja de Sevilla. También está confirmada para la cita la participación de Alicia Senovilla como presentadora del congreso, y de Mónica Galán y Cipri Quintas como conferenciantes de excepción.

Cuando se cumplen treinta años de la histórica Expo 92, el Congreso Conaif desembarca en uno de sus más vivos legados, el edificio Expo y el PCT Cartuja que serán la sede principal del Congreso Conaif 2022.

Durante dos días, el seis y siete de octubre, Sevilla será el epicentro de la reunión de los instaladores españoles que este año, repitiendo modelos de éxito anteriores, combinará ponencias técnicas y normativas de actualidad con la participación de relevantes figuras de la comunicación, el coaching y el marketing, con la finalidad de proporcionar una oferta global y transversal al sector.

Un edificio con solera

El edificio Expo, diseñado por el arquitecto Antonio Vázquez de Castro, fue levantado para la Expo 92 con la intención de ser un verdadero centro neurálgico del evento. Desde allí se programarían casi la totalidad de los eventos celebrados durante los seis meses de duración de la exposición universal.

Fue concebido como una estructura vanguardista, no solo desde el punto arquitectónico, sino también en el apartado tecnológico, siendo uno de los primeros edificios "inteligentes" de la ciudad. Su forma de pirámide escalonada consta de dos partes diferenciadas, la base del edificio de color cobrizo en donde se ubican las oficinas, salones y dependencias, y la cúspide inteligente y piramidal que permite el acceso de luz natural al patio interior de la construcción.

Es este escenario el que servirá de marco para la cita de los profesionales del sector.



El edificio Expo, uno de los emblemas del PCT Cartuja



El patio interior uno de los grandes atractivos del edificio



El auditorio del Edificio Expo albergará las conferencias del Congreso

Ponentes confirmados



Alicia Senovilla

Será la presentadora del evento. Muchos años de experiencia en el sector de la comunicación y una fija en las últimas ediciones del Congreso Conaif. Técnico en Empresas y Actividades Turísticas, inició un viaje que la llevó hasta TVE, donde tuvo la posibilidad de aprender y desarrollar trabajos de producción, coordinación, dirección y presentación que la llevaron a estar al frente de varios programas de televisión. Su carisma y dinamismo la convierten en una maestra de ceremonias sin parangón.



Mónica Galán

Experta en comunicación verbal y no verbal presenta una conferencia en la que se desvelan las claves de una comunicación interpersonal de impacto, los secretos de la persuasión para aumentar el magnetismo personal y profesional. Una de las claves del éxito en el sector de las empresas instaladoras depende necesariamente de la conexión personal que se forja entre instaladores y clientes. Para ello se darán a conocer los elementos esenciales de la comunicación persuasiva para poseer la llave maestra a la hora de vender y convencer.



Cipri Quintas

El creador del Networking con corazón plantea esta conferencia que combina storytelling disruptivo, desde el corazón, basado en hechos reales y contrastado en más de 35 años de experiencia. Se centra en recordar la capacidad que todos tenemos de inteligencia relacional, muestra herramientas de liderazgo, técnicas de comunicación efectiva, así como la importancia de ser la mejor versión de nosotros mismos cada día. Una ponencia basada en valores y emociones, altamente motivadora e inspiradora.

Segunda cita del Congreso Conaif en Sevilla

Veinte años después de la celebración del XII Congreso Internacional para las Instalaciones y la Energía en Sevilla, Conaif vuelve a mirar hacia el sur y confía en la ciudad hispalense para la celebración de su XXXII Congreso. De esta forma Epyme será la Asociación anfitriona para el 2022.

2001 un Congreso para la historia

Fue en el año 2001 cuando el Congreso de CONAIF ocupó la práctica totalidad de las instalaciones del Hotel Alcora, donde se desarrollaron la mayor parte de las actividades programadas.

Con un total de 15 ponencias, 26 ponentes, 2 Mesas Técnicas, 64 expositores, más de 4.000 congresistas y un flujo continuo de visitantes, en su gran mayoría profesionales, el Congreso Conaif celebrado en Sevilla se convirtió en uno de los más visitados en la historia de la organización.



Imágenes de archivo de una de las conferencias del Congreso Conaif 2001

Instaladores procedentes de todos los puntos de España y de varios países extranjeros, asistieron entonces al XII Congreso de CONAIF para las Instalaciones y la Energía, celebrado del 4 al 6 de octubre.

Desde la organización se pretende emular los éxitos del pasado en la nueva edición sevillana del Congreso.

Un congreso con tradición andaluza

Sevilla no es la única sede con acento andaluz en la historia del congreso, otras ciudades de la comunidad como Córdoba, Almería y Málaga, esta última en dos ocasiones, han albergado el encuentro de los instaladores españoles en el sur de la península.

Vuelve la Asamblea Epyme en formato presencial y la Cena de Gala del Sector en junio

Después de dos años de encuentros virtuales y de asambleas online, vuelve la Asamblea de Epyme en formato presencial el próximo 10 de junio. Un día después, el 11 de junio, se celebrará también la cena de gala del sector una nueva oportunidad para reencontrarse.

La Asamblea de Epyme ya tiene fecha y lugar de celebración, será el próximo diez de junio en las nuevas instalaciones de la Asociación.

Con la organización de este evento se cumplen dos grandes aspiraciones de Epyme. Por un lado, reunir a los socios y su máximo órgano de gobierno como lo es la Asamblea General, en las nuevas instalaciones de la Asociación. Por otro lado la vuelta de los encuentros presenciales, recuperando así una de las máximas de Epyme que es la de servir de punto de encuentro para los instaladores y para todo el sector.

Así, después de dos años en los que la pandemia ha obligado a la celebración de asambleas en formato online, la Junta Directiva ha programado este importante encuentro del colectivo en formato presencial.

No olvidemos que se trata de la cita más importante del año para la Asociación. En la misma, se hace un recuento de las distintas actividades realizadas por la Asociación, se presentan y aprueban los presupuestos y se realizan las propuestas de actividades para el próximo año.

Además, en este 2022, se celebrarán elecciones para la Junta Directiva, como marcan los estatutos de la Asociación la junta debe renovarse en un 50% cada dos años.

Cena de gala del sector

También vuelve la cena de gala del sector, el evento por excelencia de los instaladores que se celebrará el 11 de junio en los salones de la Hacienda Azahares, y que albergará a toda la cadena de valor de la instalación en la provincia de Sevilla.



Imágenes de la última Asamblea celebrada en formato presencial en el 2019



Dos años después se hará entrega a los socios de los galardones de la Asociación



También vuelve la tradicional cena del sector

+epyme

**Ayúdanos a seguir
creciendo como colectivo**

**Por cada nuevo socio que
traigas a la Asociación tu
empresa se ahorra una
cuota.**

Epyme se apunta al reto 'Smart Mobility Cartuja' en el marco de EcitySevilla

El reto, pretende incentivar los desplazamientos sostenibles entre las empresas y trabajadores del Parque Científico y Tecnológico Cartuja. Estará activo del 15 de marzo al 15 de junio y contemplará los kilómetros que los trabajadores realicen en bicicleta, caminando, en transporte público o en coche compartido.

Epyme se ha inscrito en el reto Smart Mobility Cartuja que organizan el Parque Científico y Tecnológico Cartuja y Ciclogreen para incentivar la movilidad sostenible entre las empresas del parque tecnológico.

Con una aplicación móvil los usuarios deberán sumar kilómetros sostenibles para sus empresas. La iniciativa se compone de dos retos, el primero del 15 de marzo al 15 de junio y el segundo del 1 de septiembre al 25 de noviembre, acumulando al menos 100 Ciclos en cada Reto se podrá participar en el sorteo de fantásticos premios.



Reto Smart Mobility Cartuja

¡Gana fantásticos premios por desplazarte de forma sostenible al PCT Cartuja!

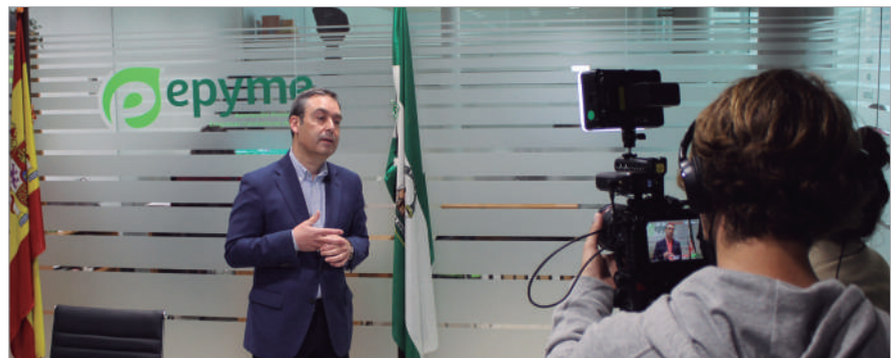
¿Cómo puedes unirse al Reto Smart Mobility Cartuja?

- 1.** Descarga la app de **Ciclogreen** en tu móvil (Android o iOS)
- 2.** Pulsa en "Regístrate con tu organización", selecciona **Smart Mobility Cartuja** e insíbete con el código: "cartujawin"
- 3.** ¡Registra tus desplazamientos sostenibles a Cartuja en la app y llévate premios!

El programa Emplead@s de Canal Sur visita las instalaciones de Epyme

Desde el programa de Canal Sur se ha destacado la instalación de autoconsumo de la nueva sede de la Asociación en el marco del programa EcitySevilla en el que Epyme participa junto a otras entidades del Parque Científico y Tecnológico Cartuja 93.

eCitySevilla es una iniciativa de colaboración público-privada pionera en España liderada por la Junta de Andalucía que plantea el desarrollo en la Isla de la Cartuja de un modelo de ciudad en ecosistema abierto, digital, descarbonizado y sostenible en 2025, adelantando en veinticinco años los objetivos de energía y clima establecidos para 2050.



Visita del programa "Emplead@s" a las instalaciones de Epyme

Epyme ha sido protagonista gracias a su instalación de autoconsumo solar fotovoltaico con la que producirá el 30% de la demanda eléctrica que necesita su edificio.

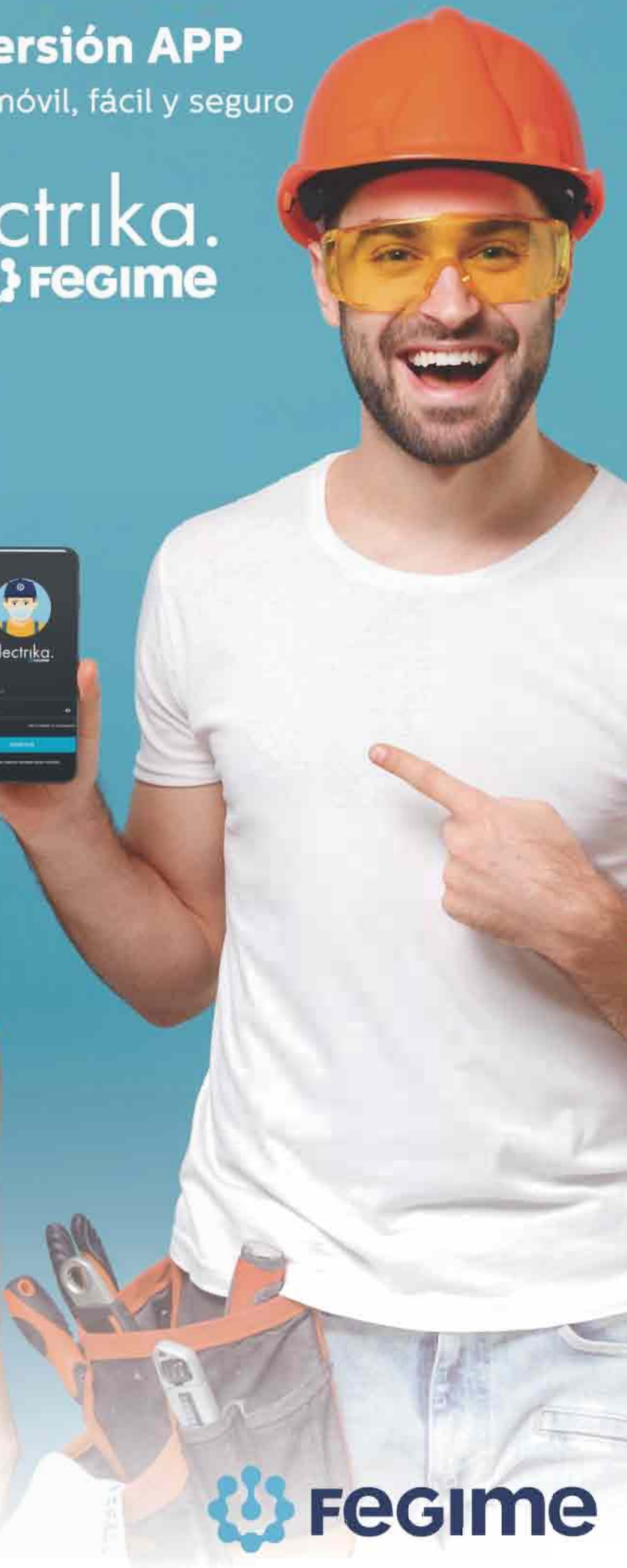
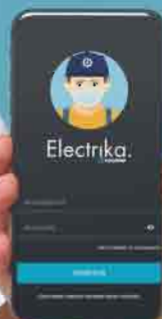
La instalación está compuesta por 28 paneles de silicio monocristalinos de alta eficiencia energética con una potencia total de 12,6 kWp, y con optimizadores de potencia integrados.

Nueva Versión APP

Todo desde tu móvil, fácil y seguro

Electrika.

 FEGIME



Disponible en
 App Store

DISPONIBLE EN
 Google Play

 **FEGIME**

Epyme primera entidad homologada en Sevilla como centro oficial de examen de frío industrial

Gracias a esta homologación desde Epyme se podrá formar y certificar a los instaladores que quieran adentrarse en el sector de las instalaciones frigoríficas. La primera edición del curso se inició el 18 de febrero y tuvo una duración de 180 horas. Las clases teóricas podrán seguirse bajo el formato de aula espejo o bimodal.

Epyme trae como novedad de formación para este 2022 la homologación de sus instalaciones para ser centro oficial de examen y poder ofrecer a los instaladores la habilitación en Frío Industrial. Esta homologación ha sido posible gracias al rediseño del taller, que cuenta con nuevo equipamiento de herramientas manuales, una cámara frigorífica y un equipo de aerotermia donado por nuestro socio colaborador Mitsubishi Electric.

Formación teórico-práctica

Paralelamente se ha diseñado una planificación didáctica para que el alumno adquiera en un curso teórico-práctico los conocimientos necesarios establecidos en el Reglamento de Instalaciones Frigoríficas en su Instrucción 19 (IF-19). Con esta fórmula el alumno podrá conocer todos los aspectos teórico-prácticos para obtener la acreditación y poder desenvolverse como profesional del frío industrial.

Certificación en Epyme

Esta certificación personal habilita a la persona física que desarrolla su actividad en el seno de una empresa frigorísta habilitada, estando capacitada para realizar, poner en marcha, mantener, reparar, modificar y desmantelar instalaciones frigoríficas.

“El frío de las cosas”

Las instalaciones frigoríficas se definen como el conjunto de componentes de uno o varios sistemas de refrigeración y de todos los elementos necesarios para su funcionamiento, tales como cámaras de refrigeración, cámaras de congelación, sistemas de acondicionamiento de aire y bombas de calor para procesos o mercancías, usados en el sector industrial, comercial, de hostelería y en infinidad de aplicaciones.



El curso de frío industrial afronta su segunda edición en septiembre

Abiertas las inscripciones para el segundo curso

El 19 de septiembre arranca la segunda edición del curso para obtener la Certificación Personal de Frigorista. Dicha formación tiene una duración de 180 horas y se realizará entre semana.

La parte teórica se impartirá principalmente en la modalidad de “aula espejo o bimodalidad”, pudiéndose elegir entre asistir presencialmente a las aulas de Epyme o asistir de manera online mediante cualquier dispositivo (gracias a las nuevas instalaciones de la Asociación). Por lo tanto, las clases presenciales se reservarán especialmente para la parte práctica del curso donde se podrán adquirir los conocimientos y destrezas manuales en el taller.

Todo en un mismo lugar

Te recordamos que Epyme es el único centro en Sevilla donde puedes realizar la formación práctica y evaluación en el mismo lugar.

La homologación para instalador eléctrico

La publicación del Real Decreto 298/2021, de abril, por el que modificaban diversas normas reglamentarias en materia de seguridad industrial, dio lugar a que sectores como la Electricidad tengan cabida para la obtención de una habilitación profesional de Instalador de Baja Tensión, mediante la superación de un Proceso de Certificación por una Entidad Certificadora de Personas.

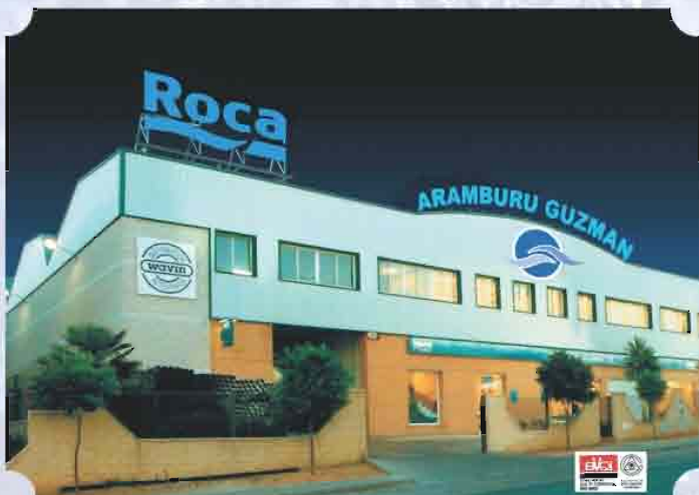
Es entonces cuando el departamento de formación planifica su próximo paso, trabajar en la certificación del taller y las aulas de Epyme como centro oficial de examen para baja tensión para, al igual que en frío industrial, poder formar a los instaladores y ofrecerles la oportunidad de examinarse en las mismas instalaciones en las que realizan su formación.

Con esta nueva iniciativa se responde a una de las peticiones de nuestros socios de poder formarse en Epyme con vistas a la obtención del título necesario para ejercer como instalador de electricidad.



NUEVA APERTURA EN SEVILLA:
Calle Asunción, 6. 41011 Sevilla
Telf. 954422162
exposevilla@aramburuguzman.com

aramburuguzmán



Tenemos *lo mejor*, somos distribuidores oficiales de:

Roca



Gonzalo de Bilbao 29
Tel. 95 442 2162
Fax. 95 442 3863
exposevilla@aramburuguzman.com
41003 Sevilla

SUMINISTROS PARA FONTANERÍA Y CONSTRUCCIÓN

Carretera Sevilla-Huelva
Km. 637
Tel 959 23 00 50
Fax. 959 22 14 47
huelva@aramburuguzman.com
21007 Huelva

Pol. Ind. El Prado
C/ Valladolid, Parc.R-49
Telf. 924 389 414
Fax. 924 378 399
merida@aramburuguzman.com
06800 Merida (Badajoz)

Parque Empresarial
C/ del Desarrollo
Tel. 956 183 000
Fax. 956 31 32 87
jerez@aramburuguzman.com
Jerez de la Frontera

Parque Empresarial
P.I.S.A. - C/ Lonja 9
Tel. 95 418 6900
Fax. 95 418 3350
ventas@aramburuguzman.com
41927 Mairena del Aljarafe (Sevilla)

Pol. Ind. Carretera Amarilla Avda. Fernández Murube, 18. 41007 Sevilla. Telf. 639987155 autoservicio@aramburuguzman.com

Ecotic y Recilec impulsan la formación de los instaladores sobre reciclaje junto a Epyme

El pasado 16 de marzo Ecotic y Recilec visitaron las instalaciones de Epyme para ofrecer una jornada de formación sobre la adecuada gestión de los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) en empresas instaladoras.

En la jornada se abordó la correcta gestión de los residuos de los RAEE según lo dispuesto en el Real Decreto 110/2015, así como la de los gases fluorados presentes en equipos de refrigeración y climatización tal como establece el Real Decreto 115/2017.

Asimismo, se trataron los aspectos relativos a los trámites de documentación y las obligaciones establecidas por el Real Decreto 553/2020 sobre traslados de residuos en el interior del Estado, y las implicaciones que tiene para los instaladores la nueva Ley de Residuos y Suelos Contaminados para una Economía Circular. El último bloque se orientó a desarrollar el papel de las empresas instaladoras en la economía circular y la protección del medio



Leonardo Díaz, Àngels Pou, Anna Sillero y Francisco Chaves en la presentación de la jornada.

ambiente, y las soluciones que tienen a su disposición para la correcta gestión de los residuos al final del ciclo de vida útil de los aparatos.

En este sentido, se presentó el programa Ecoinstaladores, una solución integral que se impulsa desde ECOTIC para facilitar esta

gestión, y que aporta a los instaladores beneficios como el asesoramiento gratuito para el cumplimiento de sus obligaciones, la recogida de los residuos en sus propias instalaciones, o la compensación económica por los costes de logística inversa y almacenamiento.

Epyme y Agresur firman un acuerdo para potenciar la sostenibilidad en el sector

El convenio busca potenciar las sinergias entre empresas instaladoras y gestores de residuos, en el marco de las nuevas normativas medioambientales y de economía circular. La Asociación de Gestores de Residuos, Agresur, suscribió el convenio de colaboración con Epyme el pasado martes 8 de febrero en las oficinas de la Asociación de instaladores. Rubén Barreno, presidente de Agresur y el Secretario General-Gerente de Epyme, Manuel de Elías fueron los encargados de firmar el acuerdo.

La firma de este Convenio es un importante paso que apuntala las relaciones entre ambas asociaciones y proporciona un marco de colaboración en la búsqueda de



Manuel de Elías y Rubén Barreno durante la firma del acuerdo

sinergias entre las empresas gestoras de residuos y las empresas instaladoras asociadas en sendas organizaciones.

Gracias a esta propuesta de colaboración, ambas asociaciones emprenderán acciones de formación, promoción e informa-

ción, enfocadas a promover la sostenibilidad en el sector de las instalaciones, informar sobre las obligaciones medioambientales, la economía circular, así como luchar por la erradicación de la piratería en el ámbito del reciclaje y las instalaciones.

fenie Energía

luz y gas



HAZTE AGENTE ENERGÉTICO



¿Todavía tienes alguna duda?

Contacta con nosotros y cuéntanos qué necesitas

900 215 470 - Ext. 2 | formacion@fenieenergia.es

Reserva tus créditos formativos de 2022 hasta el 30 de junio

El departamento de formación de Epyme realiza el trámite en Fundae de forma gratuita a las empresas instaladoras que tengan firmado el contrato de encomienda con la Asociación.

Epyme ya ha reservado los créditos formativos de forma gratuita a 500 empresas instaladoras para este 2022. Además, gracias a este trámite las empresas han logrado conservar el crédito no dispuesto en los años 2020 y 2021, pudiendo acumularlo y utilizarlo junto al asignado este año 2022.

Cómo consumir los créditos formativos

A la hora de consumir los créditos de formación, se tienen en cuenta los del año en curso, de esta forma una vez consumidos los créditos del 2022, se podrán consumir los no utilizados en el 2021 y, si estos se agotan, se pasarán a consumir los del año 2020, siempre que se hayan reservado previamente.

Firma tu contrato con nosotros

En el caso de que no tengas el contrato de encomienda de la formación firmado con Epyme te instamos a que lo realices antes del 30 junio del presente año, puesto que es la fecha límite para solicitar la reserva del crédito que no dispongas este año y por ende, poder reservarlos para futuras formaciones. De esta forma, podrás utilizar todos los créditos formativos generados en el 2022 en los dos años siguientes (2023, 2024).

¿Tiene mi empresa créditos formativos?

Te recordamos que cada año tu empresa genera una serie de créditos formativos otorgados por la Seguridad Social. Estos créditos van en función del número de trabajadores y de las cotizaciones que paga la empresa en concepto de formación profesional.

Mediante este mecanismo, y según los créditos de los que disponga la empresa, se puede abonar parte o la totalidad de la formación que realicen los trabajadores, en el mes que te indique la entidad organizadora. Este mecanismo permite a las pymes poder planificar y organizar la formación continua de sus trabajadores sin tener que realizar grandes inversiones en formación y



Formación en el taller de Epyme

podiendo recuperar las inversiones y pagos que realiza por las cotizaciones de los trabajadores.

Pueden beneficiarse de estos créditos todos los trabajadores por cuenta ajena de las empresas que tengan su sede en el territorio nacional, que estén al corriente de todos los pagos de la Seguridad Social y que coticen por la contingencia de formación profesional.

Calcula tus créditos con nosotros

Epyme puede calcular los créditos formativos de los que dispone tu empresa para formar en 2022 a tus trabajadores. Hasta mayo no suelen volcar los datos oficiales de la Seguridad Social a la aplicación de Fundae, pero el Departamento de Formación de tu Asociación puede calculártelo facilitando copia de los TC1 de 2021.

Como en años anteriores las empresas dispondrán de un mínimo de 420 euros anuales para una plantilla media en el ejercicio anterior de 1 a 5 trabajadores.

Como novedad, a partir del 31 de diciembre de 2021 las empresas que formen a personas afectadas por ERTES o por una de las modalidades del Mecanismo RED de Flexibilidad y Estabilización del Empleo, tendrán derecho a un incremento de crédito para la financiación de acciones en el ámbito de la formación programada de la cantidad que se indica a continuación, en función del tamaño de la empresa:

-De 1 a 9 trabajadores: 425 € por trabajador.

-De 10 a 49 trabajadores: 400 € por trabajador.

-De 50 o más trabajadores: 320 € por trabajador.

Crea tu plan de formación anual

Pregunta por la programación anual de todos los cursos que podemos ofrecerte y haz tu previsión de formación 2022 con el Departamento de Formación en el correo electrónico departamento.formacion@epyme.org o al teléfono 954467064 ext. 3.

La certificación de empresas instaladoras es gratuita



Transparencia ante las administraciones

Creando imagen de marca.

Reconocimiento de los consumidores y usuarios.

Garantía de calidad y excelencia en el servicio.

El 71 % de nuestros socios ya la tiene.

Obligatoria para los socios de Epyme.

Solicítala en las oficinas de Epyme

954467064



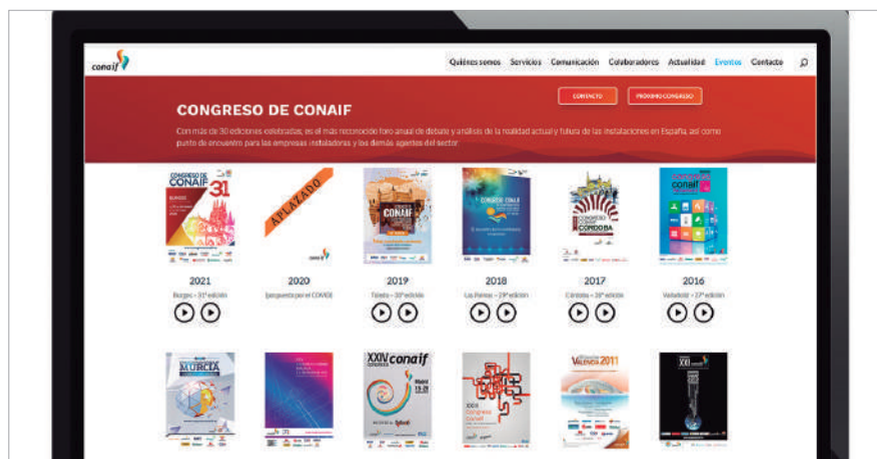
Asociación Provincial de Empresas Instaladoras de Sevilla

Conaif lanza su nueva web corporativa

Conaif acaba de redefinir y rediseñar su web, logrando un espacio más accesible, cercano y atractivo visualmente, que transmite los valores de esta organización empresarial y permite al usuario una navegación sencilla.

La nueva web, www.conaif.es, presenta un "look & feel" moderno, con grandes destacados y amplia variedad cromática, basada en los tonos identificativos de las distintas áreas propias de las instalaciones: del agua al frío, pasando por el calor y la energía, incluyendo dentro de ésta al gas, la electricidad y las renovables.

Conaif.es es un espacio de comunicación práctico para los usuarios, que apuesta por lo audiovisual, es accesible desde cualquier dispositivo y da respuesta a la nueva realidad de CONAIF, una organización empresarial volcada en la transición energética y la transformación digital del colectivo, que resulta cada vez más numerosa y representativa de las empresas instaladoras españolas al ir incorporando nuevas asociaciones de instaladores de todo ámbito territorial y actividades representadas. Este nuevo espacio ofrece acceso, de manera rápida y sencilla, a lo que es



La nueva web conaif.es mejora la experiencia de los usuarios

CONAIF y todo aquello que pone a disposición del sector. Se ha simplificado la estructura de navegación, con un menú principal dividido en siete secciones que recogen todo el contenido: los principales servicios que CONAIF presta, información corporativa e institucional, la actualidad del sector, un área de comu-

nicación y otra de contacto, un espacio para los socios colaboradores y la recopilación de los principales eventos programados que resultan de interés para las empresas instaladoras, además de una videoteca en la página principal que refuerza la apuesta por los formatos multimedia.

Nace la plataforma por la descarbonización de la calefacción y el agua caliente

Con el objetivo de acelerar el paso hacia la descarbonización de la calefacción y el agua caliente, más de 10 empresas, patronales, centros de investigación y organizaciones medioambientales españolas, entre ellas Conaif, se unen en una plataforma.

La transición de los sistemas de calefacción y agua caliente es uno de los últimos y más importantes retos pendientes para alcanzar los objetivos climáticos y energéticos y lograr la neutralidad en carbono antes de 2050.

Con el objetivo de acelerar este cambio, más de 10 empresas, patronales, centros de investigación y organizaciones medioambien-

tales españolas se unen en la Plataforma por la Descarbonización de la Calefacción y ACS. Con esta alianza, además, quieren poner en valor que dicha transición es una oportunidad única de desarrollo económico; de mejora de la competitividad y de posicionamiento de nuestras empresas; de reducción de la factura energética de la ciudadanía y de las empresas; y de mejoras en la salud y la calidad de vida de las familias.

La Plataforma acaba de publicar su Manifiesto Constitutivo, tras meses de trabajo. En él, las organizaciones constituyentes proponen algunas medidas concretas para

poner en marcha la transformación necesaria: el desarrollo por parte de la Administración de una "Hoja de Ruta de la Calefacción", que fije objetivos de instalación de sistemas de calefacción renovables a corto, medio y largo plazo; la inversión masiva en dichos sistemas, con atención especial a las personas en situación de vulnerabilidad; y la mejora de la información al público sobre estos sistemas.

Estas propuestas, y otras que se detallan en el Manifiesto Constitutivo de la Plataforma, proporcionan certidumbre y señales claras para los ciudadanos y el sector.

Estudiantes de FP compiten en Spainskills para seleccionar a los mejores de España

Las olimpiadas nacionales de formación profesional, Spainskills, contaron con la colaboración de Conaif en las especialidades de refrigeración, aire acondicionado, fontanería y calefacción y de Fenie en la rama eléctrica.

Todos los participantes fueron estudiantes o recién titulados en Formación Profesional y compitieron en diferentes pruebas. Los integrantes de la categoría Fontanería y Calefacción realizaron una instalación completa de calefacción con caldera y radiador incluidos, además de una instalación en un baño con lavabo, W.C., plato de ducha y conducciones de agua, utilizando para ello distintos materiales como cobre, PEX y PVC, entre otros. En la categoría de Refrigeración y Aire Acondicionado, los alumnos realizaron una instalación de frío y climatización con montaje de Split con refrigerante R32 y conductos, además de superar varias pruebas prácticas.

El jurado, compuesto por expertos de CONAIF, de las firmas colaboradoras y otras entidades relacionadas con el sector evaluó a los participantes y eligió las mejores instalaciones.

Para poder llevar a cabo las competiciones, Conaif contó con la colaboración de un grupo de firmas y marcas del sector que han cedido el material y los productos necesarios para realizar las instalaciones: Adequa (proveedor Grupo Avalco), Arco, Baxi, Grohe, Grupo Avalco, Hecapo, Junkers, La Farga, Martigrap, Rothenberger, Tuvain, Unecol, Uponor, Kimikal, Martigrap, Mitsubishi Electric, Sobime (proveedor Grupo Avalco), ICA Components (proveedor Grupo Avalco).

La Secretaria General de Formación Profesional del Ministerio de Educación y F.P., Clara Sanz, afirmó en la inauguración que Spainskills “divulga el buen hacer de la Formación Profesional” y nos demuestra “la excelencia que tiene dentro del sistema educativo”.



Conaif apoyó el certamen de fontanería y calefacción



El representante andaluz en el certamen de fontanería

Las competiciones finalizaron el viernes 25 de marzo. Los vencedores en cada una de las categorías fueron dados a conocer el sábado, 26 de marzo, en la ceremonia de entrega de medallas.

Fenie jurado en electricidad

También Fenie ha participado en las Olimpiadas de Formación Profesional, Spainskills, como jurado en el área de electricidad.

Además, en este sentido, Fenie participó durante la feria con un stand en el que contó con la colaboración de empresas como: Ambilamp, Circutor, CSM, Efapel, Fenie Energía, Ledvance, Signify, Simon y Spit, quienes desarrollaron unas charlas informativas a los alumnos y profesores del

campeonato Spains Skills en la rama de instalaciones eléctricas.

Promoción de la FP

Las Olimpiadas de Formación Profesional, Spainskills, tienen como objetivo promocionar los estudios de Formación Profesional, estimulando y motivando a los alumnos, mejorando así la calidad de la Formación Profesional española y creando un punto de encuentro entre los profesionales, las empresas y los futuros profesionales.

Compiten jóvenes de toda España, seleccionados previamente en competiciones autonómicas, para demostrar sus conocimientos - fundamentalmente prácticos - en cada uno de los oficios (skills) del ámbito de la Formación Profesional.

Fenie presenta “INSTÁLATE”, junto al IDAE y la Secretaría de Estado de Telecomunicaciones

La campaña de marketing digital, que pretende llegar a más de siete millones de usuarios, pretende informar acerca de las bondades del autoconsumo, almacenamiento, aerotermia, movilidad eléctrica y la renovación de las infraestructuras de telecomunicaciones en los edificios comunitarios.

Fenie, la Federación Nacional de Empresarios de Instalaciones de España, ha presentado la campaña “INSTÁLATE”. Una iniciativa de marketing digital cuyo objetivo es informar a la sociedad de las principales ventajas de los planes de ayudas, relacionados con el autoconsumo, almacenamiento, aerotermia, movilidad eléctrica y la renovación de las infraestructuras de telecomunicaciones en los edificios comunitarios, en el marco de los planes de recuperación, transformación y resiliencia.

La jornada comenzó con la intervención de Ana Muñoz, vicepresidenta de Fenie, que hizo una pequeña introducción de la estructura y del objetivo de esta campaña, haciendo hincapié en la oportunidad que ofrece para el sector de las instalaciones estos planes de ayuda: “queremos contribuir a que la sociedad sea conocedora de que es el momento de actualizar las instalaciones de telecomunicaciones en los edificios y apostar por la movilidad eléctrica, el autoconsumo, la acumulación de energía y la aerotermia.”

La campaña “INSTÁLATE”, ha contado con la colaboración de organismos institucionales como el IDAE y la Secretaría de Estado de Telecomunicaciones, quienes también estuvieron en la presentación.

Por su parte, la intervención del IDAE vino de la mano de María Francisca Rivero, Secretaria General del IDAE, colaboradores de esta campaña en el área de autoconsumo, aerotermia y movilidad eléctrica: “Las empresas instaladoras sois agentes clave con los que trabajar en la transición energética”.

Tras esta inauguración Ana Muñoz y Miguel Ángel Gómez, vicepresidenta y presidente de FENIE respectivamente, presentaron las cuatro iniciativas que se engloban dentro



El marketing digital será aliado de los instaladores en esta campaña

de la campaña “INSTÁLATE”, “INSTÁLATE EN EL AUTOCONSUMO”, “INSTÁLATE EN LA MOVILIDAD ELÉCTRICA”, “INSTÁLATE EN LA AEROTERMIA” e “INSTÁLATE EN LAS TELECOMUNICACIONES”, centradas en las redes sociales y el marketing digital, que, pretende acercar mucho más los planes de ayudas a la sociedad, llegando a los 7 millones de usuarios, además de aprovechar al máximo la totalidad de los fondos dispuestos en dichos planes.

Por su parte, Roberto Sánchez, secretario de estado de telecomunicaciones e infraestructuras digitales, también quiso estar presente en la presentación de la campaña, de la mano de Roberto Sánchez, secretario de estado de telecomunicaciones e infraestructuras digitales.

Roberto Sánchez, intervino a raíz de la iniciativa “INSTÁLATE EN LAS TELECOMUNICACIONES”, que promueve los planes de ayuda para la renovación de las instalaciones de telecomunicaciones en edificios comunitarios. El secretario de estado de telecomunicaciones comenzó su intervención agradeciendo a FENIE la iniciativa, impulsando la transformación digital a través de esta campaña y destacando la

estrecha colaboración entre ambas entidades. “Entre todos seguiremos siendo un país líder en conectividad en Europa. En beneficio de una sociedad más próspera, más igualitaria y cohesionada social y territorialmente”, apuntó.

Por último, Miguel Ángel Gómez, presidente de FENIE, concluyó la presentación de la campaña “INSTÁLATE” con una apuesta clara, por parte de la Federación, por la digitalización, “y prueba de ello son este tipo de campañas de marketing digital dando un paso más allá en pro del sector de las instalaciones. Estamos convencidos de esta forma de trabajar y en la importancia de aprovechar el marketing digital para llevar el mensaje de la Federación a ecosistemas donde, según los canales de comunicación habituales, nos costaba llegar.” Desde FENIE aseguran que con esta iniciativa se contribuye a que “usuarios que desconocían estos planes de ayudas, se interesen y desarrollen las actuaciones que describimos en la campaña INSTALATE de la mano de una empresa instaladora”.

Para más información:

<https://fenie.es/campana-instalate/>

Los andaluces que se deciden a producir su propia electricidad se duplican en un año

El autoconsumo sigue ganando adeptos en Andalucía y suma 11.500 nuevas instalaciones en los primeros nueve meses de 2021 estimuladas por las ayudas del gobierno andaluz.

Andalucía continúa en su camino sin pausa de producir y consumir su propia energía renovable en viviendas, empresas e industrias, lo que contribuye a la reducción de emisiones contaminantes, a aumentar el ahorro económico y a lograr una mayor independencia de la red eléctrica. En los primeros nueve meses de 2021 un total de 11.515 andaluces decidieron empezar a producir su propia electricidad sumándose al autoconsumo, lo que supone un crecimiento de más del doble respecto al mismo período de 2020, cuando se dieron de alta 5.613 instalaciones, según los datos de legalización de instalaciones en autoconsumo de hasta 100kW aportados por la Consejería de Hacienda y Financiación Europea.

De estas instalaciones, el 28% se localiza en la provincia de Sevilla; un 14% en la de Málaga, el 13% en las provincias de Jaén y Córdoba, un 12% en la de Cádiz, un 11% en la de Granada, el 5% en la provincia de Almería y un 4% en la de Huelva.

En el periodo comprendido entre octubre de 2019 y septiembre de 2021 son ya 20.600 los andaluces que generan actualmente su propia energía limpia, cifra que según las estimaciones de la Agencia Andaluza de la Energía, entidad adscrita a las consejerías de la Presidencia, Administración Pública e Interior y de Hacienda y Financiación Europea, aumentará en gran medida cuando se cierre el ejercicio gracias en parte a los programas de incentivos actualmente en marcha y que gestiona esta entidad a través de los cuales se apoyan este tipo de instalaciones.

Como la línea de ayudas para instalaciones solares del Programa Regional para el desarrollo Energético Sostenible (cofinanciado con fondos FEDER), entre las que se incluye el autoconsumo, que reabrió en mayo de 2021 y a la que el Gobierno andaluz ha destinado sólo



en los últimos seis meses un total de 69 millones de euros con los que está previsto atender unas 14.000 solicitudes (recibidas o en proceso de presentación).

Asimismo, el pasado 2 de diciembre la Agencia Andaluza de la Energía también abrió la convocatoria del Programa estatal de incentivos al autoconsumo y almacenamiento con fuentes de energía renovable y a la implantación de sistemas térmicos renovables en Andalucía, dotado con 97,2 millones de euros. Un programa que está teniendo una buena acogida entre los ciudadanos y empresas andaluzas, habiéndose recibido en apenas un mes más de 3.800 solicitudes, con un incentivo asociado de 73 millones de euros. En el primer semestre de 2021 las nuevas instalaciones de autoconsumo en Andalucía aportaron un total de 77 megavatios de potencia instalada que se vienen a sumar al parque de generación eléctrica de origen renovable desplegado en la comunidad.

Grupo de trabajo

Por otra parte, en la novena reunión de la Mesa de Autoconsumo celebrada a mediados de diciembre se ha presentado un nuevo grupo de trabajo denominado 'Autoconsumo en REDEJA', liderado por la Red de Energía de la Junta de Andalucía que gestiona la Agencia Andaluza de la Energía, con el que

se pretende aunar esfuerzos para la puesta en marcha de instalaciones solares fotovoltaicas de autoconsumo en edificios e instalaciones de la Administración regional, llevando a cabo un asesoramiento personalizado de distintas entidades de la Junta.

Una Mesa que está realizando avances en los distintos grupos de trabajo que la integran y que se traducen, entre otras actuaciones, en la mejora y agilización de la tramitación de las instalaciones, la programación de acciones formativas dirigidas a los colectivos que pueden participar en la toma de decisión para implantar estas instalaciones como los administradores de fincas o los agentes locales, así como la elaboración de información general sobre las posibilidades que ofrecen las instalaciones en autoconsumo colectivo y las comunidades energéticas, y la redacción de recomendaciones técnicas y urbanísticas para el buen desarrollo de las mismas.

En la última reunión se ha incorporado un nuevo miembro, la Asociación Entra Agregación y Flexibilidad. Así, son ya 21 las entidades que forman parte de la Mesa para el Autoconsumo en Andalucía, incluyendo la Agencia Andaluza de la Energía, coordinadora de la misma, así como FADIA la Federación de Asociaciones de Instaladores Andaluces, a la que pertenece Epyme.

Epyme prepara a los futuros instaladores para los exámenes de gas

Los alumnos de Epyme se preparan para una nueva convocatoria de exámenes de instalador, de Industria. Desde la Asociación se formó a los futuros instaladores en gas para la categoría A, y categorías B y C. También se realizó un intenso trabajo para tramitar las inscripciones de los exámenes para todos los alumnos sin coste adicional para las empresas.

Estas convocatorias se han convertido en todo un clásico del Departamento de Formación de Epyme que lleva formando y preparando para los exámenes de Industria a varias generaciones de instaladores.

En los últimos años la Asociación se ha especializado en la preparación de los exámenes de gas A, y gas B y C.

Otros clásicos que vuelven

También ha vuelto el curso RITE que celebra su segunda edición en el primer cuatrimestre. Este curso está destinado a aquellas personas, con o sin experiencia, que quieren obtener el carnet profesional RITE-07 para realizar las instalaciones y el mantenimiento de climatización, calefacción y agua caliente sanitaria con su correspondiente legalización.

La formación teórico-práctica es preparatoria para un examen ante una entidad certificadora de personas.

Así mismo, se podrá acceder a la formación bajo el sistema bimodal o de "aula espejo". En esta modalidad se imparte la formación presencial y online de manera simultánea y el alumno puede elegir la modalidad que prefiera, realizando la formación práctica en el taller de Epyme.

Próxima edición de RITE en septiembre

Ya se prepara una nueva edición del curso de RITE. Esta tercera edición está programada para iniciar el próximo 19 de septiembre.

Frío Industrial la gran novedad

Como principal novedad del primer cuatrimestre, destaca la primera edición del curso de Frío Industrial.



Imagen del curso de autoconsumo

Y es que Epyme ha conseguido ser la primera entidad de Sevilla homologada como centro oficial de examen. De esta manera los alumnos podrán realizar el curso práctico y el examen de capacitación en las mismas instalaciones.

Se trata de una certificación personal que habilita a la persona física que desarrolla su actividad en el seno de una empresa frigorista habilitada, estando capacitada para realizar, poner en marcha, mantener, reparar, modificar y desmantelar instalaciones frigoríficas.

Otras de las novedades del primer cuatrimestre tienen que ver con el curso específico de gases fluorados para plantas de reciclaje de residuos eléctricos y electrónicos realizado en colaboración con Ecotic-Recilec, así como la buena aceptación de los cursos de reparación de calderas y de riesgo eléctrico.

Cursos en el primer cuatrimestre

- Reparación de calderas (2)
- Gases fluorados plantas de reciclaje
- Actualización gases fluorados
- Trabajos verticales (2)
- Plataformas elevadoras (4)
- Reciclaje de trabajos en altura (4)
- Trabajos en altura (5)
- Reciclaje PRL (7)
- PRL básico (2)
- P.R.L. 20 h. fontanería (2)
- PRL 20 h. electricidad (4)
- PRL 6 h. electricidad (4)
- PRL 6 h. estructuras
- PRL 6 h. fontanería y clima (3)
- Legionella
- Riesgo eléctrico (2)
- Carretillas elevadoras
- APMR
- Gas AD
- Gas B y C
- Naturgy
- RITE (2)
- Split
- Frío industrial
- Autoconsumo
- Asesor energético Fenie Energía

Datos de contacto de empresas del sector

DE LA PUBLICIDAD · PROMOCIÓN

PROFESIONALES RECLAMOS Y REGALOS DE EMPRESA

Bernardo Muñoz Muriel

HECHEROS · BOLÍGRAFOS · PEGATINAS
CAMISETAS · GORRAS
AGENDAS · ABANICOS · LLAYEROS

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

J.M. Pérez

Gas

TELÉFONO
601336457

Especialistas
en gas

TU INSTALADOR DE CONFIANZA

José M^a 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
Asociación Provincial de
Empresas Instaladoras de Sevilla

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

miguelpoo@epyme.org

ENVICOR SL
Servicios energéticos

“Estamos preocupados por el medio ambiente y por la economía de nuestros clientes”

CONTACTA CON NOSOTROS. TE AYUDAREMOS A REDUCIR TU CONSUMO
cero inversión - ahorro inmediato
última tecnología

609586731 envicorsl@gmail.com

LA CORREDURÍA DE SEGUROS DEL INSTALADOR

CSM

CORREDURÍA DE SEGUROS

Contacta con nosotros en:

 954 46 70 64

 seguros@epyme.org

epyme
Asociación Provincial de
Empresas Instaladoras de Sevilla

Socios Colaboradores en el



primer cuatrimestre de 2022

 Net Solar doAlVerde	 Cámara Sevilla	 Cfrica S.L.	 CHINT CHINT GLOBAL
 AIKIN	 ecotic RECICLANDO PARA CREAR	 EFAPEL®	 EUROFRED being efficient
 GREE	 GESYCAL® GESTION Y CALIDAD	 INARTEC Ingeniería y Arquitectura	
 PRIMAGAS	 PROGRAMACIÓN INTEGRAL software para crecer	 RECILEC RECICLADO DE COMPONENTES ELECTRÓNICOS, S.A.	
 SALVADOR ESCODA S.A.®	 Saunier Duval Siempre a tu lado	 Schneider Electric	
 STEL Order	 SumSol	 TECGRA TORRES ELÉCTRICAS, S.L.	
 TSO the south oracle	 Unex®	 Vaillant	

2N se incorpora a Epyme con soluciones en videoportero y control de acceso para el instalador

El fabricante europeo, con treinta años de experiencia en el sector, es nuevo socio colaborador de Epyme para dar soporte a los instaladores de telecomunicaciones en materia de videoporteros, control de acceso y soluciones para el hogar inteligente.



La innovación en porteros y videoporteros llega de la mano de 2N

Fundada en 1991, 2N cuenta con las siguientes familias de producto: placas de calle, terminales de respuesta y sistemas de control de acceso. Todos los dispositivos están conectados a la nube My2N, y pueden ser gestionados a distancia.

La primera placa de videoportero sin hilos

En los últimos años 2N ha desarrollado soluciones únicas en el sector. Ha sido el primer fabricante en comercializar la placa de calle “sin hilos” LTE VERSO que permite la comunicación con las viviendas mediante tarjeta 4G y sin necesidad de ningún cableado interior. La respuesta puede ser directamente en la app móvil o bien en alguno de los terminales IP de la marca conectados al router de la vivienda (versión wifi disponible).

La mejor placa del mercado internacional

En 2021, 2N ha lanzado la que posiblemente es la mejor placa de videoportero del mercado: el modelo 2N IP STYLE. Cuenta con video HD, audio de alta cali-

dad y una pantalla de 10´1 pulgadas totalmente personalizable.

Acceso móvil e integración

En el apartado de control de acceso, 2N ha patentado la tecnología de acceso móvil WAVEKEY. Con ella es posible la apertura de puertas directamente con el móvil sin necesidad de ninguna acción adicional.

Finalmente, donde 2N destaca sobre el resto, es en su capacidad de integración. Gracias a sus protocolos y estándares abiertos, los productos 2N son compatibles con hasta 200 fabricantes de sistemas tales como videovigilancia, domótica, control de acceso o alarmas.

Sobre 2N

2N es una destacada empresa europea que participa en el desarrollo y la fabricación de productos en el ámbito de las TIC y la seguridad física. Nacida en Praga, hace más de treinta años, en muy poco tiempo se convirtió en líder en el desarrollo de soluciones de telecomunicaciones,

teniendo presencia en varios continentes y basando su crecimiento en la innovación tecnológica continua.

Gracias a estas innovaciones, en el 2016, 2N fue reconocido por un estudio de IHS como la empresa número uno en el mercado de videoporteros IP.

Primera jornada en Epyme

Durante el mes de marzo 2N celebró su primera jornada en la Asociación contando con la participación de Jean Paul Navarro, responsable del canal residencial de 2N.

Con el título “el primer videoportero sin hilos para comunidades 2N”, en el encuentro se estudió la amplia gama de soluciones de la empresa en materia de telecomunicaciones.

También se comentó el funcionamiento de la placa de calle IP LTE VERSO, la primera placa 4G del mundo, y que no precisa de cableado interior, o la placa IP STYLE, placa de videoportero con una pantalla de 10 pulgadas personalizable.

Eurofred se incorpora a Epyme como socio colaborador

La empresa de aire acondicionado y calefacción se incorpora como socio colaborador a la Asociación Provincial de Empresas Instaladoras de Sevilla para asesorar al instalador en cuatro grandes áreas de negocio: viviendas, comercios, edificios y aerotermia.



Eurofred se constituye como un aliado clave para el instalador

Eurofred, líder en la distribución de equipos de climatización doméstica, comercial, industrial, calefacción, refrigeración y recambios, se convierte en socio de Epyme para ofrecer a los instaladores soluciones y tecnologías desarrolladas a lo largo de sus más de cincuenta años de experiencia en el sector.

Eurofred ha sellado esta alianza con los instaladores sevillanos para convertirse en socio estratégico del instalador en el campo de la climatización, la calefacción y la refrigeración. La compañía, presente en 8 países y con más de 700 trabajadores, es una garantía de calidad y está consolidada en Europa Occidental, contando también con presencia en África y Sudamérica.

Soluciones globales

Su amplia experiencia y conocimiento del sector ha permitido a Eurofred destacar en innovación con una amplia gama de productos y servicios de vanguardia. La empresa acompaña y asesora con servicios de puesta

en marcha, mantenimiento, reparaciones, eficiencia energética, garantía, calidad ambiental interior y gestión de proyectos, a muchos perfiles de clientes, como pueden ser hogares, cadenas de alimentación, procesos industriales, y en definitiva casi cualquier negocio con necesidades de climatización, refrigeración y calefacción.

Estas soluciones abren al instalador un amplio abanico para la colaboración y el desarrollo de proyectos en los que la innovación y la eficiencia aplicadas a la climatización sean una necesidad.

Being Efficient

El lema que acompaña a Eurofred "Being Efficient" (Siendo Eficientes) no es sólo una declaración de intenciones, es también una marca de identidad y un valor añadido de la empresa, valores también compartidos por los instaladores de Sevilla.

Gracias a esta visión, Eurofred se posiciona firmemente con soluciones ecoeficientes.

Además de integrar en sus productos gases refrigerantes amables de última generación que producen un menor impacto medioambiental, la Compañía ha presentado su nueva división de Energías Renovables, que refleja su apuesta por la aerotermia, una tecnología renovable que ofrece soluciones de climatización termosanitaria integrada de gran eficiencia energética. En concreto, el catálogo de Eurofred incluye una amplia selección de modelos de las marcas Fujitsu y Daitsu, que son capaces de satisfacer las distintas necesidades de los usuarios.

Líneas de negocio

Eurofred distribuye en exclusiva marcas como Fujitsu, General, Daitsu, Clint, Fuji Electric, Hiyasu y Montair. Equipamientos para diferentes sectores (climatización doméstica, comercial e industrial y calefacción) que destacan por su alta eficiencia energética en un modelo que contempla el canal profesional y el consumidor final, a los que ofrece la máxima excelencia en productos y servicios.

Epyme incorpora a Mitsubishi Electric como socio colaborador

Un especialista en climatización se incorpora a la Asociación como socio colaborador para aportar a los instaladores sevillanos toda su experiencia en soluciones de aire acondicionado y calefacción para el hogar, negocios, grandes proyectos, soluciones de aerotermia y salas de servidores.



Mitsubishi Electric soluciones en climatización para instaladores

Mitsubishi Electric se adhiere de esta manera a la Asociación que ya supera de largo los cuarenta socios colaboradores. La multinacional ofrece a los instaladores una amplia gama de productos en cinco grandes áreas: hogar, negocios, grandes proyectos, salas de servidores y servicios de puesta a punto.

Soluciones de aire acondicionado y calefacción en las que se prioriza el confort, la calidad del aire interior y la eficiencia energética, logrando ofrecer una experiencia única a los usuarios sin importar el tamaño de la instalación.

Ecodan el PR32SENTE de Mitsubishi Electric

Ecodan es uno de los desarrollos más recientes de la empresa. Es la solución que proporciona calefacción, aire acondicionado y agua caliente utilizando la tecnología de aerotermia que usa el aire de la calle como fuente gratuita de climatización.

Con este sistema se puede ahorrar más de un 60% en el consumo, gracias a que el 80% de la energía necesaria para calentar el hogar proviene del aire exterior, pagando sólo un 20% de lo que se consume en calefacción.

Además, utiliza como refrigerante el R32 que limita el daño a la atmósfera al reducir de forma notable el índice Potencial de Calentamiento Atmosférico.

Changes for the better

Su lema “Cambiar para Mejorar” es toda una declaración de principios y significa diseñar y fabricar productos originales, tecnológicamente avanzados, eficientes, innovadores y, sobre todo, generar un crecimiento sostenible con el mínimo impacto sobre el medio ambiente.

Academia 3 Diamantes

A través de su academia de formación 3 Diamantes, Mitsubishi Electric ofrece formación gratuita a los instaladores de

manera presencial en las instalaciones del Polígono Industrial La Negrilla o por medio de seminarios online, sobre distintas áreas como producto, últimas tecnologías y reglamentación.

Sobre el Grupo Mitsubishi Electric

El Grupo de Mitsubishi Electric lleva cerca de 100 años como líder mundial en la fabricación y venta de equipos eléctricos y electrónicos: ascensores, sistemas de aire acondicionado y de seguridad, automoción, trenes, satélites, sistemas de energía solar, maquinaria industrial, semiconductores, equipos audiovisuales, sistemas de comunicación e información, equipos médicos, etc.

En el sector de los sistemas de climatización, tanto industrial como residencial, Mitsubishi Electric se siente orgullosa de ofrecer los equipos más eficientes energéticamente, más ecológicos y tecnológicamente más avanzados del mercado y que ofrecen el máximo confort a sus usuarios.

Soluciones para instalaciones fotovoltaicas de Sumsol el nuevo socio colaborador de Epyme

Este mayorista fotovoltaico, con veinte años de experiencia en el sector, está especializado en la comercialización de equipos de energía solar, con un enfoque basado en el servicio y el soporte a los profesionales.

El nuevo socio colaborador de Epyme es un especialista en soluciones fotovoltaicas, hasta el punto de que es capaz de ofrecer a los instaladores todo un abanico de productos que van desde los módulos solares, pasando por estructuras, baterías, inversores, cargadores, hasta sistemas solares de bombeo.

Conectados al autoconsumo

El auge de estos sistemas de energía solar fotovoltaica interconectados a la red pública de distribución, es una oportunidad de negocio para los instaladores y también para los clientes que pueden ver reducida su factura energética gracias a estas instalaciones.

En SumSol llevan veinte años asesorando a los profesionales en cualquier área del autoconsumo desde el diseño de la instalación, hasta los cálculos de las rentabilidades, los trámites y la legalización.

Soluciones para sistemas aislados

En aquellos lugares donde no llega la red eléctrica, las soluciones fotovoltaicas aisladas se erigen como la mejor vía para cubrir diversas demandas energéticas. En SumSol ofrecen una amplia gama de equipos para dar solución a demandas básicas de iluminación o telecomunicaciones, y también soluciones para grandes demandas de energía de explotaciones ganaderas o cualquier otra electrificación del medio rural.

Bombeo Solar

Otra solución fotovoltaica en la que SumSol dispone de una amplia gama de productos de todo tipo para: extracción, riego por goteo, aspersión y pivots. Sus sistemas incorporan tanto bombas de



Una amplia cartera de soluciones fotovoltaicas disponibles para el instalador

superficie, como bombas para pozos profundos, capaces de abastecer cualquier demanda agrícola o ganadera, consumo humano y depuración de piscinas.

Sobre Sumsol

Durante los 20 años de existencia de SumSol, la empresa ha centrado su actividad en la distribución de productos de Energía Solar, siendo distribuidor de las marcas más prestigiosas del sector como Lorentz, Victron, Ingeteam, LG Chem, Exide, JA Solar, Phocos y Huawei.

La empresa, con sede en Madrid, tiene el compromiso de ofrecer la mejor solución a las demandas de sus clientes y en garantizar el buen funcionamiento de los equipos que se suministran con la mejor relación calidad-precio, ya que lo más importante en cualquier instalación es

que se satisfagan las necesidades del usuario y que el funcionamiento sea óptimo.

Asimismo, basan su estrategia en el servicio al cliente, desde valores como la cordialidad, la rapidez, la eficiencia y el soporte técnico, con el objetivo de conectar con las necesidades y llegar a cumplir con todas las expectativas en cuanto a producto y servicio.

Módulos solares, estructuras, baterías, inversores, cargadores, sistemas solares de bombeo, en definitiva, todos los productos que el instalador se imagine a la hora de realizar una instalación fotovoltaica Sumsol es capaz de suministrarlo.



Los mejores fabricantes de la mano de Sumsol

STEL Order, software de gestión, llega a Epyme como socio colaborador

El software de gestión mejor valorado por pymes y autónomos llega a Epyme de la mano de STEL Order que se convierte en socio colaborador de la Asociación para presentar las soluciones en la nube que están ayudando a cientos de instaladores a ser más eficientes en sus gestiones.

Una herramienta de gestión ideal para la mayoría de sectores, contrastado en el sector de la instalación y que a lo largo de sus ocho años de existencia ha ido incorporando distintas funcionalidades sugeridas directamente por pymes y autónomos.

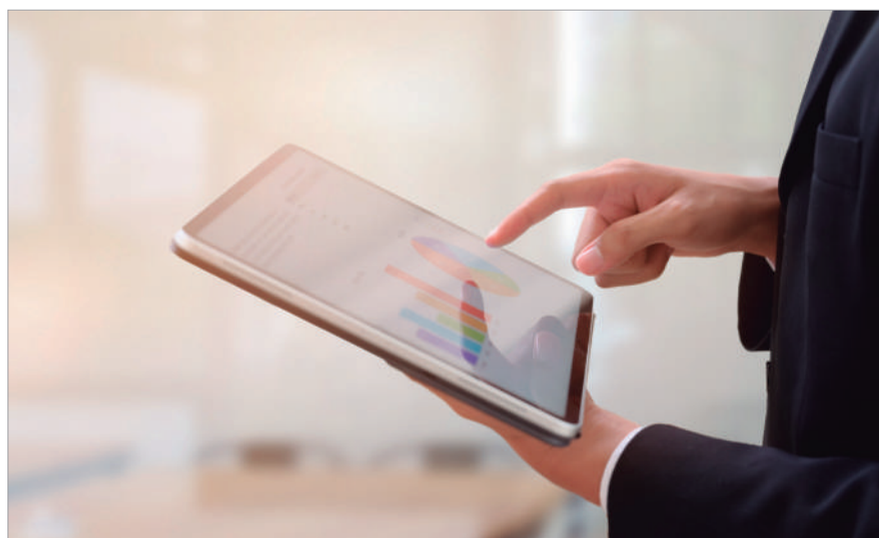
Esta es la propuesta de STEL Order, un software que además de gestionar los tres pilares básicos de una pyme (gestión, clientes y facturación), ha desarrollado soluciones específicas para los servicios técnicos y mantenimientos, las fuerzas de ventas, distribución y comercios.

Gracias al módulo SAT del software, STEL Order se ha convertido en un referente en gestión de incidencias, creado para empresas de servicio técnico y de mantenimientos de equipos. Su aplicación disponible para iOS y Android, permite la creación de incidencias, albaranes o facturas estés donde estés, incluso sin conexión a Internet, ideal para aquellas empresas que necesiten movilidad total en su día a día.

STEL Order permite la gestión de mantenimientos preventivos y correctivos de una forma eficaz y automatizada. Dispone de inventario de equipos o activos instalados, control de stock, precios mínimos de compra o venta, tarifas especiales y la posibilidad de añadir garantías, manuales, fotos, audios o vídeos a la ficha de tus equipos, en las incidencias o en cualquier documento comercial.

ERP, CRM y facturación electrónica todo en uno

STEL Order es un programa de gestión en la nube y en el móvil. Un software pensado para las pymes y autónomos que facilita todos los procesos del negocio con seguridad y velocidad.



El software de gestión mejor valorado por los clientes llega a Epyme

Este programa de gestión integral, incluye la App de movilidad mejor valorada por sus clientes, con un 4.7 sobre 5, con más de 1260 reseñas reales en App Store y Play Store.

Accesible desde la Tablet, el móvil y el PC, STEL Order ahorra mucho tiempo en gestión, mejorando el servicio a los clientes, teniendo los datos a disposición en todo momento en la nube y actualizados automáticamente y en tiempo real, permitiendo recoger firmas de clientes, recibir incidencias o avisos al instante, obtener informes en tiempo real, enviar facturas o cualquier documento comercial por correo o WhatsApp, y cobrar mediante tarjeta desde tu teléfono móvil.

Muchas más funcionalidades

La gestión de clientes (CRM), de procesos (ERP) y la facturación son los tres pilares de STEL Order, pero este programa ofrece muchas más funcionalidades, proyectos, multialmacén, mail marketing, catálogo

online, control de gastos, proveedores o compras, y su última integración, "STEL Shop".

STEL Shop permite crear una tienda online en minutos integrada en STEL Order. Con un clic invitas a tus clientes a un portal donde pueden comprar online con sus precios y condiciones especiales, así como acceder a sus pedidos, albaranes y facturas, o notificar y hacer seguimiento de incidencias.

STEL Order tiene un periodo de prueba gratuito de 15 días, donde los usuarios pueden familiarizarse con el programa, y una demostración personalizada sobre la utilización del ERP con un consultor.

STEL Order es un modelo de suscripción. El usuario paga una cuota mensual, trimestral o anual por los servicios ofrecidos del ERP, con un soporte técnico incluido en todo momento, que solucionará las dudas que puedan surgir mediante la utilización del programa.

BetSolar celebra en Epyme sendas jornadas sobre autoconsumo e instalaciones aisladas

Con una gran asistencia de público, BetSolar organizó dos jornadas presenciales durante el primer cuatrimestre del año. Las oportunidades de negocio para el instalador y las instalaciones fotovoltaicas aisladas los principales puntos tratados.

En un primer encuentro con los instaladores sevillanos en el mes de febrero, la empresa BetSolar explicó a los instaladores las posibilidades de negocio en el sector fotovoltaico tanto en instalaciones aisladas como en aquellas conectadas a red, así como las distintas soluciones que la empresa valenciana es capaz de aportar al instalador.

En un segundo encuentro, celebrado en el mes de abril, se analizó cómo implementar instalaciones fotovoltaicas aisladas en los lugares a los que no llega la red eléctrica o en explotaciones agrícolas.



Bet Solar apuesta todo al verde y todo a Andalucía

Jornada Franmar sobre la contratación en el sector de las instalaciones

La empresa especializada en outsourcing orientó a los socios en materia de contratación y ofreció sus servicios de captación de trabajadores cualificados en el sector instalaciones.

Una demanda recurrente de los instaladores en los últimos tiempos es la dificultad para encontrar trabajadores. En este sentido FRANMAR WORK SOLUTION, una empresa de outsourcing en recursos humanos a nivel Nacional, organizó una jornada presencial para explicar los servicios de outsourcing en el sector instalaciones.

Estos servicios suponen una gran herramienta a la hora de seleccionar personal, aportando profesionales para atender las necesidades de fluctuación del trabajo, expansión y crecimiento de la empresa instaladora.



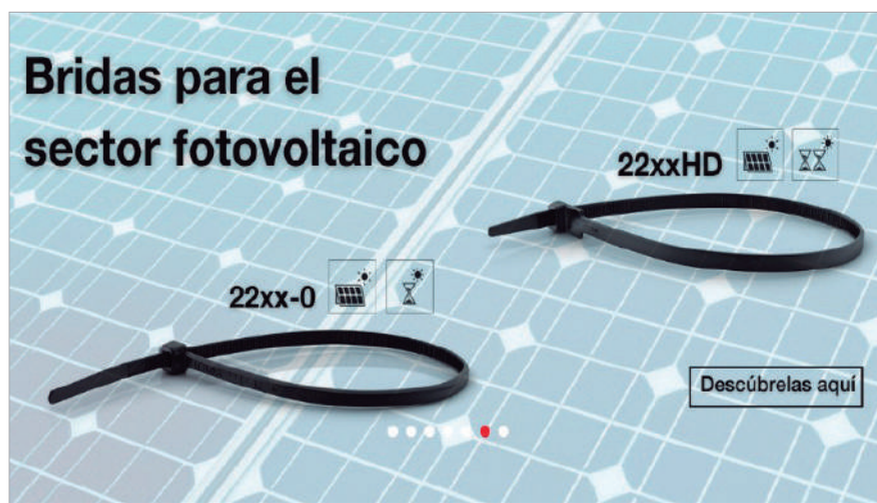
La jornada estaba orientada a un grupo reducido de socios para personalizar el asesoramiento

Unex presenta en Epyme sus soluciones para instalaciones fotovoltaicas

En una jornada mixta, celebrada en las instalaciones de Epyme y en formato online, Unex presentó sus soluciones aislantes para instalaciones fotovoltaicas.

En un encuentro celebrado en el mes de febrero, Francisco José Pérez, responsable del Departamento Comercial de Unex presentó la amplia gama de soluciones para la conducción y protección del cableado en las instalaciones fotovoltaicas de Unex.

Sus bridas, bandejas y soportes para instalaciones fotovoltaicas, son capaces de resistir a las exigencias de durabilidad de estas plantas y a las duras condiciones climáticas, gracias a la utilización de materia prima propia de la mejor calidad.



La jornada fue ofrecida en formato mixto

Toshiba comparte con los socios los principios de la aerotermia en una jornada técnica

El reciente socio colaborador de Epyme, analizó los tipos de aerotermia que aporta Toshiba al mercado, detallando las funcionalidades y las posibilidades de hibridación con sistemas fotovoltaicos o termosolares.

Toshiba, una multinacional comprometida con la innovación, la tecnología y la eficiencia energética, ofrece a los instaladores soluciones contrastadas para los mercados residencial, comercial, grandes instalaciones y aerotérmica.

En esta ocasión, la empresa ofreció una jornada técnica monográfica sobre aerotermia dado el renovado interés del mercado y de los instaladores por estos equipos.

Desde la definición de aerotermia, hasta los distintos tipos y las soluciones de hibridación con otros sistemas, se realizó un gran repaso de esta tecnología junto a los socios de Epyme.



La aerotermia se convierte en uno de los vectores de crecimiento para el sector

Aseisa y CSZ Azzurro explican el funcionamiento de los inversores solares

El pasado mes de abril, Aseisa de la mano de Azzurro, visitó las nuevas instalaciones de Epyme para realizar una jornada técnica sobre inversores solares dentro de la gira por todo el país del fabricante italiano.

Nemesio Seguro, Director General de ASEISA y Ezio Murtas, Director Comercial de ZCS AZZURRO para España, Portugal y Sudamérica, fueron los ponentes de un taller, que se enmarca en el proyecto de formación "ZCS Educación" destinado a difundir y promover la cultura de la innovación y la actualización tecnológica en el sector.

Bajo esta premisa se analizaron los inversores monofásicos y trifásicos, los sistemas híbridos de almacenamiento, las baterías LV y HV, cargadores, así como los distintos sistemas de monitorización de la empresa.



Aseisa y Azzurro certifican el buen momento de las jornadas presenciales

Conaif Energía realiza su puesta de largo en Epyme buscando aliados en el instalador

La nueva comercializadora sitúa al instalador en el centro de su estrategia, para comercializar luz, gas y productos energéticos desde un enfoque cercano.

La marca comercial CONAIF ENERGÍA, nace fruto del acuerdo de colaboración entre la confederación de instaladores CONAIF y PLENITUDE ESPAÑA.

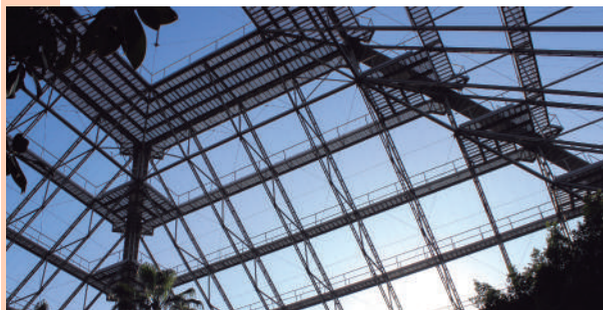
Este proyecto se materializó hace un año, para facilitar a las empresas pertenecientes a las asociaciones provinciales confederadas una vía para ampliar las posibilidades de negocio, mediante la comercialización de energía pudiendo ofertar contratos de suministro eléctrico y de gas.

En esta jornada técnica, celebrada durante el mes de abril, se realizó la puesta de largo de la nueva comercializadora.



Una nueva opción para la comercialización de gas y luz para el instalador

RESUMEN DE ACTIVIDADES REALIZADAS



ENERO

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

FEBRERO

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

MARZO

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

ABRIL

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

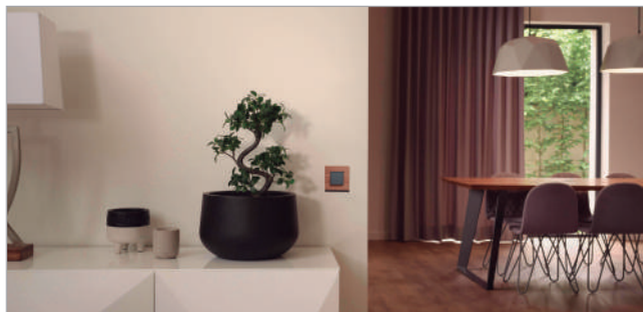
EN EL PRIMER CUATRIMESTRE DEL AÑO 2022

10	Seminario Web Daikin	17	Reunión Instalacampus	24	Curso PRL 20 horas electricidad
10	Curso RITE	18	Jornada EcoVivienda	25	Seminario web: Agencia Andaluza, Fenie, Daikin
10	Curso reparación de calderas	18	Seminarios web: Daikin, Fenie, Atean	26	Comité Ejecutivo Fenie
10	Curso reciclaje PRL	20	Seminario web: Daikin, Junkers	26	Curso PRL 6 horas electricidad
11	Curso reciclaje PRL	20	Curso trabajos verticales	27	Curso PRL 6 horas fontanería y clima
11	Curso gases fluorados plantas de reciclaje	21	Curso APMR	28	Curso plataformas elevadoras
17	Curso reciclaje de trabajos en altura	21	Curso Plataformas elevadoras	28	Seminario web Daikin, Bosch, Thermor.
17	Curso de trabajos en altura	22	Curso P.R.L. fontanería	31	Curso Legionella
1	Seminario Web Fenie, Daikin	9	Curso carretillas elevadoras	21	Curso PRL Electricidad y fontanería
2	Comision contraincendios	10	Curso gas AD	22	Curso reciclaje PRL
2	Curso plataformas elevadoras	11	Seminarios Web Bosch, Thermor	23	Comité ejecutivo Fenie
3	Seminarios web: Daikin, Unex, Junkers.	14	Cursos: RITE, altura, reciclaje altura.	24	Jornada BetSolar
4	Curso riesgo eléctrico	16	Comision de gas	24	Curso PRL electricidad y estructuras 6h.
7	Curso reciclajes PRL, PRL básico	17	Curso verticales	25	Curso PRL fontanería y climatización 6h.
8	Firma convenio Epyme-Agresur	18	Curso frío industrial	25	Seminario web: AAE, Bosch
8	Seminario web Fenie, Fenie Energía	18	Seminarios web: Bosch, Fenie		
2	Curso trabajos en altura	14	Curso reciclajes PRL	23	Curso PRL 20 h.
3	Junta Directiva de Epyme	15	Curso reciclajes PRL, actualización gases	24	Mesa Seguridad Industrial Andalucía
3	Seminarios Toshiba, Junkers, Nedgia, AAE	16	Seminarios Web Nedgia, Atean	25	Curso plataformas elevadoras
4	Junta Directiva de Conaif	16	Junta Directiva y Asamblea de Fenie	28	Curso PRL 20 h.
7	Curso autoconsumo	16	Jornada Bosch, Ecotic	29	Seminario web Schneider, Bosch, Junkers
7	Curso Naturgy	21	Curso reciclaje PRL, altura, reciclajes altura	29	Junta Directiva y Asamblea Fadia
10	Seminarios: Bosch, Fenie	22	Curso reparación de calderas	29	Curso Split, riesgo eléctrico
14	Reunión secretarios Fadia	22	Seminario web 2N	31	Curso PRL 6 h.
1	Curso PRL 6 h.	18	Curso altura, reciclaje altura	28	PRL 6 h.
1	Seminario web Junkers	21	Curso RITE	28	Jornada Conaif Energía
5	Jornada Aseisa	21	Jornadas: BetSolar, Asit-AAE, Franmar	29	PRL 6 h.
4	Curso PRL básico	22	Seminario web Junkers	29	Seminario web Junkers
6	Curso reciclaje PRL, examen RITE	25	Cursos: plataformas, gas ByC, PRL 20 h.		
7	Curso reciclaje PRL	26	Consejo consultivo y Junta Directiva Epyme		
8	Seminario web: Junkers, ACV-Ygnis	27	Junta Directiva Fadia		
13	Comité ejecutivo Fenie	26	Pleno Cámara de Comercio		

La gama New Unica de Schneider Electric obtiene la certificación sostenible Cradle to Cradle

La gama de mecanismos New Unica de Schneider Electric, líder en la transformación digital de la gestión de la energía y la automatización, ha obtenido la certificación sostenible Cradle to Cradle, un estándar de productos de referencia a nivel internacional que evalúa la circularidad de los materiales y productos. Los mecanismos New Unica se fabrican en la planta de Schneider Electric en Puente la Reina (Navarra), una Smart Factory inteligente y sostenible, emisora cero neto de CO₂.

Cradle to Cradle Certified® es una certificación de referencia mundial que reconoce la segu-



ridad, circularidad y responsabilidad de productos y materiales. Además, promueve materiales y productos de calidad que sean seguros para el ser humano y que contribuyan a un entorno saludable y sostenible. Esta certificación evalúa la seguridad, la circularidad y la

responsabilidad de los materiales y productos en cinco categorías de rendimiento de sostenibilidad: reutilización, salud, energía renovable, gestión del agua y justicia social.

Además, New Unica cuenta con la etiqueta ecológica Green Premium de Schneider Electric,

que garantiza el compromiso de la compañía con una fabricación sostenible, en línea con toda su propuesta de valor. La sostenibilidad está integrada en todas las soluciones de Schneider Electric, desde su diseño hasta su entrega, con el objetivo de minimizar su huella ambiental, reducir el consumo de recursos y, en última instancia, frenar el cambio climático.

La gama New Unica

New Unica de Schneider Electric integra mecanismos adaptados tanto para los espacios residenciales como comerciales, de fácil instalación y con funcionalidades IoT.

¡En Temper estrenan nueva web!

En Temper inician el año con una novedad importante, el estreno de una nueva web más funcional e intuitiva.

Se ha renovado el sitio web para mejorar la experiencia del usuario con una estructura de fácil navegación que permite encontrar de forma sencilla y rápida toda la información.

La nueva web incorpora un diseño responsive para acceder a ella desde cualquier dispositivo de forma segura y sin perder un ápice de funcionalidad.

Como su predecesora, la web está disponible en tres idiomas, castellano, inglés y francés, dispone de una sección para estar al día de las últimas noticias y permite elaborar catálogos personalizados, hacer comparaciones de



varios productos, descargar fichas técnicas, manuales de instrucciones, folletos,...

Como novedad, la web incorpora un buscador más eficaz que permite buscar productos por nombre de referencia, nombre de familia, código numérico, descripción o código ETIM. También cuenta con un apartado de "soluciones" con todos los equipos necesarios para gestionar de manera eficiente el gasto energético en distintos ámbitos.

Descúbre-la en: www.grupotemper.com

Nuevo catálogo y tarifa 2022 Gree



Ya está disponible el nuevo Catálogo y Tarifa, donde se podrán encontrar todas las soluciones de calefacción y climatización 2022 con una gran novedad: la inserción de códigos QR en cada serie que llevan a la versión web.

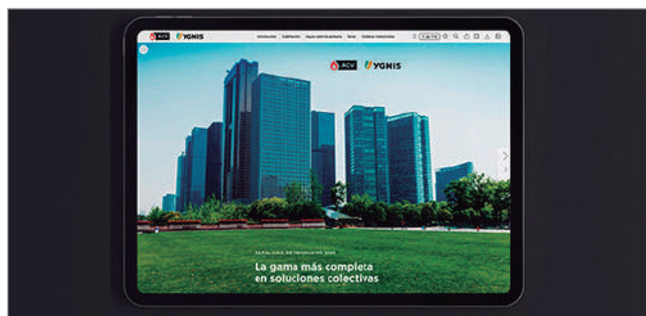
En el ámbito doméstico se destaca la gama Monosplit y la Multisplit Free-Match. En el apartado de la aerotermia se

informa de las novedades de las unidades VERSATI III All-in-one y VERSATI III Split, así como el Ocean.

También se enfatiza en el apartado comercial el Kit Multi U-MATCH, además de un Gocool más compacto y con dos potencias.

Por último se informa de las novedades de la gama Industrial.

ACV-YGNIS presenta su nuevo catálogo interactivo 2022



Más completo e interactivo que nunca el nuevo catálogo ACV-YGNIS online facilita el acceso a todo el contenido del catálogo ACV-YGNIS 2022 así como la posibilidad de navegar por él de una forma ágil, sencilla y desde cualquier dispositivo y lugar. Además, el nuevo catálogo permite descargar toda la información técnica

de los productos, utilizar las imágenes a pantalla completa, consultar videos, textos emergentes y una gran variedad de elementos digitales como su galería de imágenes. Por último, desde el nuevo catálogo interactivo también es posible compartir su contenido o simplemente descargarlo.

Finder presenta la nueva Serie 68, el relé más potente

El nuevo relé de potencia Serie 68 de 100 A está disponible en diferentes versiones y es perfecto para estaciones de carga de vehículos eléctricos, sistemas fotovoltaicos y aplicaciones en las que se requiere una alta potencia de conmutación.



El nuevo relé es eficiente y seguro, y nace de la amplia experiencia del fabricante italiano y de la observación de las necesidades actuales del mercado.

Se trata de un dispositivo para circuito impreso con 2 contactos NA de 100A y carga nominal en AC1 de 40000 VA que está disponible en varias versiones, y está diseñado para poder maniobrar cargas muy eleva-

das, lo que hace que su uso sea muy práctico en el ámbito de las energías renovables y la movilidad eléctrica.

Gracias a su diseño moderno y a sus características técnicas, es posible utilizarlo en la construcción de estaciones de recarga de vehículos eléctricos de hasta 55 kW, así como en todo tipo de instalaciones relacionadas con el sector de las energías renovables.

¿Conoces las ayudas del Programa Kit Digital?

Seguramente hayas oído o leído sobre el tema del Kit Digital, pero ¿sabes realmente en qué consiste y cómo utilizarlo?

El Programa Kit Digital es una iniciativa impulsada y promovida por el Gobierno de España con el objetivo de ayudar a las pequeñas empresas y autónomos a digitalizar y modernizar sus empresas y negocios.

Este programa de ayudas fue anunciado el pasado 24 de noviembre de 2021 por la ministra de Asuntos Económicos y Transformación Digital, estando dotado con 3.067 millones de euros provenientes

de los fondos Next Generation de la Unión Europea. Las bases reguladoras del programa aparecen en el BOE núm. 313 de 2021

¿Qué tipo de empresas pueden solicitar el Kit Digital?

Para organizar las ayudas, se han creado 3 segmentos de tipos de empresas, en base a su número de empleados, que son:

- o Empresas que tienen entre 10 y 49 empleados. El importe máximo del bono es de 12.000€

- o Empresas que tienen entre 3 y 9 empleados. El importe máximo del bono es de 6.000€

- o Empresas que tienen entre 0

Cloud Gestion

y 2 empleados. El importe máximo del bono es de 2.000€

¿Qué tipos de Kit Digitales te ofrecen en Cloud Gestion?

En Cloud Gestion ofrecen 2 Kits Digitales, ya que han sido aprobados como Agentes Digitalizadores, y por tanto figuran en el Marketplace del Kit Digital. Los Categorías que ofrecen son:

- Gestión de Procesos
- o Cloud Gestion es una aplicación web especialmente indicada para la gestión de Procesos, sobre todo aquellos relacionados con la productivi-

dad y eficiencia empresarial.

- o Aprovecha el bono digital para adquirir este Software ERP en la nube y mejorar tu competitividad.

- Sitio web y presencia en internet

- o Diseño y desarrollo de sitios web que se adaptan a tus necesidades o ideas de negocio.

- o Contar con una presencia atractiva y efectiva en Internet ya no es una opción, se trata de una necesidad para cualquier tipo de empresa.

Efapel presenta su nueva caja saliente Siza



Efapel presenta la nueva caja saliente de la serie Siza, con un diseño innovador y sobrio, esta pieza es versátil y se adapta a diferentes estilos y tendencias en interiorismo.

El nuevo dispositivo está disponible en los colores blanco mate, negro mate y aluminio.

Con este nuevo lanzamiento Efapel asume el compromiso de ofrecer a los instaladores una variada gama de productos para el sector eléctrico, con servicio de excelencia y garantía de la mejor relación calidad-precio, con fabricación propia en la península ibérica.

Salvador Escoda S.A presenta su nueva aerotermia ecológica

La distribuidora de material para instalaciones de aire acondicionado, ventilación, calefacción, agua, energías renovables, gas, electricidad, refrigeración y aislamientos, Salvador Escoda S.A, presenta su nueva Aerotermia ecológica con ACS Mundoclimate® Aerotherm v10 Bibloc con gas refrigerante R32.

Salvador Escoda completa su gama de aerotermia con la incorporación del nuevo y esperado modelo Bibloc, con acumulación incorporada. Este nuevo equipo ofrece aerotermia con ACS y funciona con el gas refrigerante R32, un gas refrigerante puro (sin mezclar) que no contiene cloro y por tanto no daña la capa de



ozono. Además, cuenta con un PCA/GWP bajo. Estos factores unidos a su elevada eficiencia energética y su alto poder de refrigeración convierten a los equipos Mundoclimate® Aerotherm v10 en la mejor solución, responsable con el medio ambiente.

Ledvance y Sonepar donan 3.000 euros a Cáritas para las víctimas de la invasión rusa a Ucrania

Ledvance, uno de los principales proveedores a nivel mundial de iluminación general para profesionales y consumidores finales, y Sonepar, líder en la distribución B2B de material eléctrico, han querido poner su granito de arena en apoyo a las víctimas de la invasión rusa a Ucrania con la donación de un cheque por valor de 3.000 euros a Cáritas Española.

El dinero se destinará a apoyar el trabajo que la organización está realizando para atender a las víctimas de una guerra que, según los últimos datos de la ONU, ha provocado ya que cuatro millones de refu-



giados hayan salido de Ucrania, el mayor éxodo de personas refugiadas en Europa desde la II Guerra Mundial. "Cáritas Española trabaja en Ucrania desde 2010, y desde 2014 en la región del Donbás. En estos

momentos, estamos apoyando el trabajo humanitario de Cáritas Ucrania y de las Cáritas de países limítrofes, que han preparado proyectos de emergencia para satisfacer las necesidades básicas de las personas vulnerables en su

desplazamiento", explica Jorge Alario, del equipo de Relación con Donantes e Instituciones de Cáritas Española.

La donación responde al acuerdo alcanzado en su día por Ledvance España y Sonepar en España, para donar a una causa solidaria el incentivo económico que Ledvance debía entregar a Sonepar por alcanzar el mejor objetivo de ventas. El cheque entregado a Cáritas se suma a otras donaciones realizadas ya a distintas entidades sin ánimo de lucro fruto del acuerdo firmado entre ambas compañías.

Aprovecha el Kit Digital de la mano de Programación Integral y digitaliza tu empresa

Programación Integral, como agente digitalizador, desarrolla servicios de digitalización con el fin de ayudar a los instaladores a hacer crecer su negocio desde la gestión de procesos, factura electrónica, oficina virtual, comercio electrónico, ciberseguridad, Business Intelligence o comunicaciones seguras.

Estas soluciones permiten ahorrar tiempo, coste y mejorar la productividad y la gestión de tus clientes como el software SAAS, software para electricistas que permite a los usuarios



conectarse a aplicaciones basadas en la nube, una herramienta ideal para las PYMES de instaladores, empresas objetivo de estas subvenciones.

Este software es la mejor herramienta para la gestión comer-

cial, contabilidad y banco de tarifas dirigida hacia la pequeña empresa instaladora que puede ser beneficiaria del Kit Digital.

BaseGes Saas es un software que facilita toda la gestión de todos procesos de la empresa

instaladora, donde Datapac es uno de sus grandes protagonistas: una base de datos con las tarifas de precios y los catálogos de los principales fabricantes de electricidad, climatización, calefacción, fontanería, ferretería y suministros industriales.

Su programa Baseges es un software ERP fácil de manejar, con el cual se podrá potenciar el área de ventas y contabilidad de la empresa, ya que mejora la planificación del control y gestión de todos los procesos.

Retelec actualiza sus catálogos comerciales



A partir del día 1 de abril de 2022 entraron en vigor las nuevas tarifas 2022 para los catálogos de automatización industrial, calidad y gestión de redes y compensación de energía reactiva.

Entre las principales novedades en automatización industrial se encuentra la nueva gama residencial de protección magnetotérmica y diferencial, el control dinámico de potencia para vehículo eléctrico y la nueva serie de interruptores en caja moldeada

SGM6 y SGM6E, entre otros.

Con respecto a la compensación de energía reactiva destacan las novedades en baterías, así como los nuevos reguladores de energía reactiva y las nuevas potencias para condensadores trifásicos.

Por último, el catálogo de calidad y gestión de redes eléctricas, presenta sus SAIs online y offline, así como los estabilizadores de tensión.

Nuevas tarifas de radiadores y secatoallas Tecna

Recientemente se han publicado las nuevas tarifas de radiadores y secatoallas de TECNA, con sus marcas ARBONIA, KERMI y VASCO, y de CICSA.

En estos dos catálogos de productos, se podrá encontrar una selección muy amplia de radiadores y radiadores toalleros con modelos de diseño contemporáneo, diseño clásico y modelos exclusivos.

Se incorpora la marca CICSA, que pertenece al grupo suizo Arbonia desde 2021 y opera para España y Portugal como marca comercial a través de TECNA, trabaja bajo los estándares más altos de calidad en las elaboraciones mecánicas, materiales usados y las tecnologías empleadas.



Bienvenida a los nuevos socios

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

BARRERA NIETO, ANGEL
 CARMONA CABANILLAS, ANDRES
 CASTRO PINEDA, ANTONIO
 CERTIFICA ENERGIA SEVILLA, S.L.
 COMERCIAL AGRICOLA NOVASOL, S.L.
 DOMOTICA DEL HOGAR JAVARPE, S.L.U.
 DOÑORO MORILLO, ALEJANDRO
 ENERGETICA GROUP CROWN, S.L.
 ESTUDIOS CLIMATICOS DEL SUR (ECLISUR)

FEGAMA INSTALACIONES Y SERVICIOS, S.L.
 FERNANDEZ SANCHEZ, ANGEL
 FRIOGAF INSTALACIONES, S.L.
 GARCIA TORRES, FRANCISCO
 GONZALEZ PEREZ, JUAN CARLOS
 GORDILLO GAS, S.L.
 HERRERO LASO, JUAN MIGUEL
 HOYA COTO, FRANCISCO CARLOS
 INERGIA INGENIERIA RENOVABLES, S.L.
 INSTALACIONES DIBO, S.L.
 INSTALACIONES ELECTRICAS ESPINAR, S.L.
 INSTALACIONES MERGON, S.L.
 JIMENEZ CASTILLO, ISMAEL
 LOPEZ MARIN, OSCAR
 LOPEZ REGUERA, AITOR
 LUQUE FERNANDEZ, JAVIER

MARSOLE SOLUTION, S.L.
 MARTINEZ BAÑEZ, MARCOS
 MASEL SERVICIOS ELECTRICOS, S.L.
 PROYECTOS DERMAR, S.L.U.
 R.M. GINENSE DE SOLAR Y RENOVABLES,
 R.P. MULTISERVICIOS 1992, S.L.
 ROBLES PALMAR, JUAN MANUEL
 RODRIGUEZ JIMENEZ, DANIEL
 RODRIGUEZ LOPEZ, BLAS LUIS
 RUANCLIMASUR, S.C.
 SANZ GARRIDO, JOSE ANTONIO
 SERVICIOS TECNOLOGICOS NAZARENOS
 SUMINISTROS ELECTRICOS OSUNA, S.L.
 SURCOIL INSTRUMENT & CONTROL, S.L.
 T&M IMOPSI, S.L.

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. 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.

Juan Antonio de la Rosa Casin

Tif: 649796095 Sevilla.

Formación: 1. Técnico Superior en Sistemas Electrotécnicos y Automatizados. 2 Técnico de instalaciones eléctricas y automáticas. 3. Curso de PRL de Electricidad de 20 Horas. 4. Carnet de Operador de carretillas elevadoras

Experiencia Profesional: Experiencia como oficial electricista de 3ª en empresa instaladora. Responsable mantenimiento de edificios. Responsable mantenimiento en depuradora. Responsable mantenimiento-conserje.

Otros: Carné de conducir Tipo B, C, C1 (vehículo propio).

Tarjeta de cualificación del conductor (CAP).

David Yuste Sánchez

Tif: 629468509 Tomares

Formación: 1. F.P. 1 Electricidad. 2 Grado Medio Electricidad. 3. PRL de Electricidad y Fontanería 20 h. 4. PRL de Electricidad 6h. 5. Carnets Instalador Profesional de Electricidad (Especialista), Gas (I.G. 2) y Fontanería.

Experiencia Profesional: Más de veinte años de experiencia como oficial de 1º Instalador Electricidad y Fontanería, realizando instalaciones en obra de nueva edificación de electricidad, fontanería y gas. También realizando instalaciones de electricidad y fontanería y gas en reformas de viviendas y locales.

Otros: Carnet de conducir B y A.

Oumar Kollibali

Tif: 632 39 16 09 Sevilla

Formación: 1. Curso de Electricidad básica, automatismos eléctricos y energía solar fotovoltaica para autoconsumo. 2. Curso Marketing Digital. 3. Curso de carretillero. 4. Estudios secundaria.

Experiencia Profesional: Agente comercial y atención al cliente. Traductor diferentes idiomas.

Otros: Idiomas: ESPAÑOL: B2 / INGLÉS: C1 / FRANCÉS: C1 / BAMBARA: C2 / YOROBA: C2

Guillermo Guerrero Cedeño

Tif: : 657 667 081 Sevilla

Formación: 1. Bachiller técnico electricidad. 2 Amplia formación en Prevención de Riesgo Laborales 3. Primeros auxilios. 4 Carretilla Elevadora. 5. Máquina elevadora móvil. 6. Trabajo en altura. 7. Curso Técnico Especialista en Energías renovables. 8. Certificado de profesionalidad de electricista industrial. 9. Certificado de profesionalidad Montaje y Mantenimiento Solar. 10 Cursos de: electricidad, fontanería, fotovoltaicas, mantenimiento de Tableros Eléctricos, Mantenimiento de catenaria.

Experiencia Profesional: Más de 15 años de experiencia en el montaje de todo tipo de instalaciones eléctricas, instalaciones de energía solar e instalaciones industriales.

Experiencia en el montaje y mantenimiento de instalaciones de alta tensión.

José Joaquín Sánchez Piedra

Tif: : 653759926 Villanueva del Ariscal

Formación: 1. Carnet de Instalador Electricista Autorizado. 2. Técnico en Electricidad de grado medio. 3. Auxiliar de Electricidad. 4. "Prevención de Riesgos Laborables T.P.C. de electricidad. 5. Electricista Industrial.

Experiencia Profesional: Más de diez años de experiencia como instalador eléctrico en distintas empresas del sector. Experiencia en montaje y mantenimiento de instalaciones de Electricidad, Contraincendios, A/A, Fontanería, Telecomunicaciones, Motores a presión y Sumergibles, Comunidades.

Hassan Djabate

Tif: : 641723737 Sevilla

Formación: 1. Curso de Electricidad y Mantenimiento. 2. Curso de Pintura de Edificios. 3. Curso Manejo de Carretilla Elevadora. 4. Curso PRL de Electricidad (20 h) 5. Práctica Profesional : Peón Electricista. 6. Curso Instalación de Splits.

Experiencia Profesional: Electricidad de viviendas e Industrial. Montaje de Aires Acondicionados. Pintura de viviendas, reparación muros y limpieza. Albañilería. Soldador con electrodos. Tuberías de cobre. Trabajos con hierro, madera y carton. Operario de Fabricación. Carretilla elevadora manual, eléctrica y retráctil.

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 800 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 2022	
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	700 euros / año

Los asociados numerarios y adheridos abonarán una cuota de inscripción del doble importe que le corresponda mensualmente.

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

Novedades



Frío industrial. Fundamentos, competencias básicas.

Autor: Conaif. Patrocina Carrier.

Editorial: Conaif.

Precio: 54,4 euros + I.V.A.

Venta: Epyme.



Mantenimiento de instalaciones de climatización y ventilación-extracción (MF1159) 2.ª edición

Autor: Carlos González Sierra.

Editorial: Cano Pina.

Precio: 30 euros + I.V.A.

Venta: Epyme.

Actualizaciones



Guía de orientaciones a los municipios para el fomento del autoconsumo

Autor: Idae

Editorial: idae.

Precio: Gratuito

Descarga: <https://www.idae.es/>



Guía práctica para la gestión de ayudas a la rehabilitación energética de edificios

Autor: Idae

Editorial: Idae.

Precio: Gratuito

Descarga

<https://www.cscae.com>

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)

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

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 y bibliotecas más completas del sector. Puedes ver y consultar nuestros listados en www.epyme.es en el área correspondiente.** Allí encontrarás las novedades editoriales más significativas en las distintas especialidades de la instalación:

Electricidad

Telecomunicaciones

Fontanería

Varios

Climatización, calefacción y ACS

Frío Industrial

Protección Contra Incendios

Energías Renovables

Gas

Productos Petrolíferos Líquidos

Aparatos a Presión

Gases Fluorados

NOTA: Todos los asociados pueden retirar en calidad de préstamo cualquier libro de la Biblioteca Epyme, durante un período máximo de 15 días.

**OCT
6-7
2022**

Edificio Expo
Sevilla

NO DO

ORGANIZAN:

conaif 

epyme
Asociación Provincial de
Empresas Instaladoras de Sevilla

32
Edición

CONGRESO
de **CONAIF**

www.congresoconaif.es

eco INSTALADORES

ACTITUD ECOINSTALADORA

CON EL RECICLAJE, TODOS GANAMOS



- ✓ Haz una desinstalación responsable
- ✓ Entrega los residuos de aire acondicionado
- ✓ Obtén una compensación económica
- ✓ Consigue tu distintivo

**CONTACTA
Y EMPIEZA A RECICLAR**

900 103 281
ecoinstaladores@ecotic.es
ecoinstaladores.com

ecotic