

Agremia

Asociación de Empresas del Sector de las Instalaciones y la Energía

REVISTA INFORMATIVA DE AGREMIA

Aeroterminia es **ahorro** para tu cliente y **negocio** para ti.

Y con **BAXI**, además, es **comfort**.

La hora de la Aeroterminia ha llegado. Muy pronto, todos los hogares deberán pasarse a este sistema de climatización integral y sostenible que proporciona calefacción, refrigeración y agua caliente sanitaria todo en uno.

En los puntos de distribución oficial BAXI encontrarás los mejores sistemas de Aeroterminia, para tu cliente y también para ti. Porque son los más compactos del mercado y caben en el mismo espacio que ocupa un armario de cocina. Y porque cuentas con la garantía de calidad e innovación de BAXI, siempre a tu lado para ayudarte a hacer crecer tu negocio.

www.baxi.es

EL SISTEMA MÁS COMPACTO DEL MERCADO



BAXI
CLIMATIZACIÓN



PACK
ROPA LABORAL
❄️
INVIERNO
49,95 €

OFERTA EXCLUSIVA SOCIOS

PANTALÓN
multibolsillos
varios colores



POLO
m/larga
100% algodón
varios colores



CHALECO
multibolsillos
acolchado.
(Gris)



BOTA/ZAPATO
seguridad
piel, negro



(Precio IVA no incluido)



Edita

AGREMIA

C/ Antracita, 7 - 2ª plta. • 28045 Madrid (España)

Tel.: 91 468 72 51

agremia@agremia.com

www.agremia.com

Redacción y Publicidad

Departamento de Marketing de AGREMIA

Colaboradores

Inmaculada Peiró, Víctor Pernía,
Arancha Robredo y Miguel Ángel Sagredo

Fotografía

©AGREMIA

©Shutterstock, ©Freepik

Diseño y Maquetación

JMR

Imprime

PACPRINT PUBLICIDAD S.R.L.

Depósito Legal

M-34197-1998

Reservados todos los derechos.

Ni la totalidad, ni parte de esta publicación, pueden reproducirse o transmitirse por ningún tipo de procedimiento electrónico y mecánico, incluidos los de fotocopia, grabación magnética o cualquier almacenamiento de información y sistema de recuperación, sin autorización previa de la empresa editorial.

www.agremia.com • marketing@agremia.com

AGREMIA ES MIEMBRO DE



AGREMIA ES PATRONO DE



05 EDITORIAL

06 NOTICIAS AGREMIA

- 06 La Comunidad de Madrid presenta el nuevo Plan Renove de Calderas Individuales en la Escuela Técnica de AGREMIA
- 08 AGREMIA crea más de 120 empresas en los últimos cinco años
- 10 Impuesto gases fluorados: Nuevos modelos 587 y A23
- 12 Situación actual del Plan de Ayudas a las energías renovables en la Comunidad de Madrid
- 13 Novedades para el acceso al "Distrito Centro" de los vehículos comerciales con clasificación ambiental B (amarillo)
- 14 AGREMIA participa en los Innovation Days 2022 de Schneider Electric

16 NOTICIAS ESCUELA TÉCNICA

- 16 Comienza la Segunda Edición de Formación dirigida a jóvenes desempleados de 16 a 30 años y a trabajadores desempleados mayores de 45 años

20 CONSULTAS TÉCNICAS MÁS FRECUENTES

22 CONVENIO

- 22 Acuerdo Agremia Quironprevención

24 ARTÍCULO TÉCNICO

- 24 La seguridad en las instalaciones eléctricas: De la importancia de asegurar el corte fehaciente del suministro eléctrico, a la necesidad de realizar una correcta protección con interruptores diferenciales

26 NUEVOS SOCIOS

28 SE VENDE

29 SOCIO COLABORADOR

- 29 Movertis
- 30 Digiteco

31 NOTAS DE PRENSA

34 CUADRO DE HONOR

Servicio de cumplimentación Certificados de Instalaciones y Memorias Técnicas



Para las actividades de:

- Gas
- Fontanería
- Electricidad
- Instalaciones térmicas
- Instalaciones prod. petrolíferos líquidos

Agremia es Organismo de Intermediación de la Comunidad de Madrid en Electricidad (Baja Tensión)

El servicio incluye:

- Revisión documental según normativa
- Cumplimentación de la documentación
- Diligenciación documental (tramitación)

Envío por email de los datos de la instalación
Posibilidad de encargar la cumplimentación del Certificado/Memoria y/o la Tramitación



Tarifas y promociones:

- 60 € Memoria (*)
- 32 € Certificado y Memoria (Electricidad)
- Bono de 10 Memorias: General: 480 €
Electricidad: 290 €

(*) Para instalaciones de Fontanería, Gas, Térmicas y de prod. petrolíferos líquidos que no requieran proyecto
IVA no incluido

Además:



- Registro de Instalaciones Industriales

Servicio de Atención y Asistencia al Asociado en el procedimiento de registro y legalización de Instalaciones Térmicas, de Suministro de Agua y PCI

Más info

Dpto. Técnico
91 468 72 51

tecnico@agremia.com
www.agremia.com



LA ENTIDAD COLABORADORA, UNA FIGURA CLAVE PARA DAR SALIDA A LOS FONDOS NEXT GENERATION

No es un secreto que el procedimiento de gestión de las ayudas procedentes de los fondos Next Generation adolece de una serie de carencias entre las que, quizás la más destacable, es falta de agilidad en la tramitación de solicitudes, en gran parte debida a la falta de personal cualificado y a la escasa digitalización de los procesos, lo que se traduce en importantes demoras en la resolución de los expedientes.

No obstante, esta situación podría paliarse por parte de las Administraciones Públicas, acudiendo a alternativas previstas en la Ley, como la utilización de las entidades colaboradoras. Estas pueden ser desde organismos y demás entes públicos, sociedades mercantiles participadas íntegra o mayoritariamente por las Administraciones públicas o asociaciones, como Agremia. Como entidad colaboradora puede recibir las solicitudes de ayuda, instruir el expediente, proponer a la Administración convocante la concesión o no de las ayudas solicitadas y, finalmente, entregar y distribuir los fondos públicos a los beneficiarios cuando así se establezca en las bases reguladoras. Adicionalmente, la entidad colaboradora puede complementar la labor de la Administración en la difusión de las ayudas, así como informar y asesorar a los posibles interesados en ellas. Sin embargo, pocas Administraciones acuden a las entidades colaboradoras para agilizar los procedimientos. Desde hace varios años, Agremia, como entidad colaboradora designada por el Ayuntamiento de Madrid (una de las pocas administraciones que recurre a esta figura) por el procedimiento de pública concurrencia, ges-

tiona las ayudas de diferentes líneas incluidas en el conocido Plan Cambia 360. Entre ellas, las subvenciones destinadas a la sustitución de las instalaciones térmicas y de climatización, así como para la instalación de infraestructuras de puntos de recarga para el vehículo eléctrico. De esta manera, participamos en el desarrollo de las actuaciones previstas, en el proceso de recepción y tramitación de las solicitudes de los interesados y en la distribución de los fondos a los beneficiarios que cumplan los requisitos establecidos en las bases.

Por otra parte, Agremia está registrada como "delegado mandatario" adherido a los Programas de Autoconsumo, Almacenamiento y Sistemas Térmicos gestionados por la Fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid (FENERCOM), y cuyos fondos también proceden de Europa.

A través de esta figura, la asociación ha puesto en marcha un nuevo servicio mediante el cual, en nombre del cliente final, en colaboración con la empresa instaladora asociada, formula la solicitud de ayuda, recopila y remite a la entidad gestora toda la documentación necesaria, y asesora en la resolución de las posibles incidencias que puedan surgir a lo largo de la tramitación, sin que, en este caso, a diferencia de la figura de la entidad colaboradora, el mandatario distribuya los fondos. Como vemos, existen figuras, la entidad colaboradora y el delegado mandatario, que pueden ayudar a dar salida con más facilidad a los fondos Next Generation y que estos lleguen, como todavía no está sucediendo, a las comunidades de propietarios o particulares.



LA COMUNIDAD DE MADRID PRESENTA EL NUEVO PLAN RENOVE DE CALDERAS INDIVIDUALES EN LA ESCUELA TÉCNICA DE AGREMIA

El pasado 18 de octubre la Comunidad de Madrid presentó el Plan Renove de Calderas y Calentadores Individuales en la Escuela Técnica de Agremia. Tras una visita por las instalaciones de la Escuela, centro de formación de referencia de instaladores madrileños, la consejera de Vivienda, Medio Ambiente y Agricultura, Paloma Martín, explicó, acompañada por Emiliano Bernardo, presidente de Agremia y Víctor Pernía, director de la Escuela Técnica, los pormenores de este nuevo Plan Renove, cuyos fondos ascienden **a más de 5 millones de euros**.

“Este Plan servirá para sustituir más de 15.000 calderas por otras más eficientes de condensación y del que se beneficiarán 37.000 madrileños. Además, supondrá un ahorro directo del 20% en el consumo del gas, lo que supone una reducción anual de 250 euros en la factura”, comentó **Paloma Martín**.

Por su parte, **Emiliano Bernardo** expresó la “buena acogida” que ya está teniendo el Plan por el número de llamadas que ha recibido Agremia. “Este

Renove de Calderas y Calentadores incentivará no solo el trabajo en el sector de las instalaciones, sino que también posibilitará una reducción de las emisiones contaminantes y un ahorro económico en el bolsillo del ciudadano por tratarse de calderas más eficientes”, destacó.

El presidente de Agremia manifestó, además, la necesidad de que el instalador esté acreditado y habilitado para instalar estos aparatos.

La cuantía del incentivo que podrán percibir los madrileños que realicen la sustitución será de hasta 350 euros por inmueble en el caso de calderas de condensación y de hasta 150 euros en el caso de calentadores estancos de bajo NOx.

CALDERAS DE CONDENSACIÓN

Será subvencionable la sustitución de antiguas calderas y calentadores individuales de carbón, gasóleo, gas natural, GLP o electricidad, de uso doméstico en viviendas del sector residencial.

Podrán ser beneficiarias las personas físicas o jurídicas titulares o arrendatarias de una vivienda en la que esté ubicada una instalación de uso doméstico, ubicada en la Comunidad de Madrid, que realicen la actuación subvencionable en los términos y condiciones establecidos en esta convocatoria

Los aparatos que se instalen deberán ser nuevos, lo cual se acreditará mediante la factura correspondiente, que utilicen como combustible, gasóleo, gas natural o GLP, y deben cumplir las siguientes características:

- a) En el caso de calderas, estas deberán ser siempre de condensación.
- b) En el caso de calentadores, estos deberán ser siempre estancos de bajo NOx.

Las calderas y calentadores sustituidos deberán ser inutilizados, lo que se acreditará mediante certificación expedida por la empresa instaladora adherida al Plan.

En ningún caso se podrá acoger al Plan Renove de Calderas y Calentadores Individuales la com-

pra sin instalación, lo que se acreditará mediante la factura correspondiente emitida por la empresa instaladora adherida.

PLAZOS

El plazo de presentación de las solicitudes, que será siempre a través de una empresa instaladora habilitada, se extenderá desde el 18 de octubre de 2022 hasta el 31 de marzo de 2023, o hasta que se agoten los fondos disponibles.

La ejecución, entendiéndose como tal la fecha de la factura, y el pago de la actuación subvencionable, se tendrán que realizar desde el 18 de octubre y hasta noventa días naturales a contar desde el día de la inscripción en el Plan y asignación del Código de Validación del Incentivo (COVI).

Las ayudas se pueden solicitar a través del instalador autorizado y registrado en: <https://renovecalderasindividuales.fenercom.com/>





AGREMIA CREA MÁS DE 120 EMPRESAS EN LOS ÚLTIMOS CINCO AÑOS

DESDE NOVIEMBRE DE 2014, LA ASOCIACIÓN ES PUNTO DE ATENCIÓN AL EMPRENDEDOR (PAE). RECIENTEMENTE HA SUSCRITO LA RENOVACIÓN DEL ACUERDO DE COLABORACIÓN CON LA SECRETARÍA GENERAL DE INDUSTRIA Y DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA, POR LA QUE SE LE FACULTA A AGREMIA A SER PAE Y SER "ACELERADORA" DE EMPRENDEDORES.

En los últimos cinco años, la Asociación de Empresas del Sector de las Instalaciones y la Energía (Agremia), como vivero y "aceleradora" de emprendedores, ha ayudado a la creación de más de 120 empresas, generando empleo y autoempleo.

Desde noviembre de 2014, la Asociación es Punto de Atención al Emprendedor (PAE), a través del cual facilita la creación de nuevas empresas en el sector de las instalaciones, el inicio efectivo de su actividad y su desarrollo, facilitando servicios de información, tramitación de documentación, formación y apoyo a la financiación empresarial.

Dado el éxito de la actividad de Agremia como vivero de pymes, la Secretaria General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, dependiente del Ministerio de Industria, ha suscrito con la Asociación la renovación del acuerdo de colaboración para el establecimiento de PAEs integrados en el Centro de Información y Red de Creación de Empresas (CIRCE), cuyo sistema es fundamental para la tramitación electrónica.

"Además de prestar servicios de información y asesoramiento a los emprendedores durante sus primeros años de actividad, desde el PAE de Agremia les ayudamos a iniciar los trámites administrativos de constitución de la empresa, que permite abrir un nuevo negocio como autónomo, Sociedad de Responsabilidad Limitada (SL) o Sociedad Limitada Nueva Empresa (SLNE) de una forma sencilla y a través de medios telemáticos. Hacemos que el primer paso para crear una empresa sea sencillo y nada farragoso para el emprendedor", explica **Miguel Ángel Sagredo, responsable del Departamento Jurídico de Agremia.**

En su afán por ayudar al emprendedor, Agremia también cuenta con un servicio de gestión empresarial, ASE+, con el que cierra el círculo de la atención integral al asociado, permitiéndole desde crear su empresa o darle de alta como autónomo (**gestiones gratuitas que Agremia ofrece como miembro de la red PAE**), hasta prestar todos los servicios en los ámbitos laboral, contable, fiscal, técnico, jurídico, formativo, seguros..., que una empresa precisa para su funcionamiento.

POR QUÉ # ESPERAR

NOVEDAD

cuando puedes ofrecer a tus clientes las calderas más inteligentes?



NOVEDAD
Nuevo servicio
de mantenimiento
conectado
**Serviplus
Connect**

SMART 

ecoTEC plus y ecoTEC exclusive Calderas conectadas con tecnología myVaillant

Las calderas ecoTEC plus y ecoTEC exclusive SMART, equipadas con la última tecnología, proporcionan el confort más inteligente ahorrando hasta un 35% en calefacción. Además ahora se conectan de forma remota con el Servicio Técnico Oficial y tus clientes pueden gestionarlas desde cualquier lugar y en cualquier momento.

Climatización renovable. Hogares inteligentes
Descúbrelas en vaillant.es

 **Vaillant**

Confort para mi hogar

IMPUESTO GASES FLUORADOS: NUEVOS MODELOS 587 Y A23



ALBERTO DURO

Responsable dpto. financiero AGREMIA
contabilidad@agremia.com

El Gobierno publicó con fecha 31 de agosto los nuevos modelos 587, A23 y el nuevo Reglamento de gases fluorados mediante la Orden HFP/826/2022, de 30 de agosto, por la que se aprueba el modelo 587 «Impuesto sobre los Gases Fluorados de Efecto Invernadero. Autoliquidación» y el modelo A23 «Impuesto sobre los Gases Fluorados de Efecto Invernadero. Solicitud de devolución» y el Real Decreto 712/2022, de 30 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento del Impuesto sobre los Gases Fluorados de Efecto Invernadero respectivamente.

Como novedades en el Reglamento, cabe destacar:

- ▶ Los instaladores “revendedores” deberán autoliquidar sus existencias de gases fluorados a través del modelo 587, lo que supone que el plazo de pago de esta autoliquidación se limita al 20 de septiembre y no al mes de noviembre, como parecía en un inicio.
- ▶ Los instaladores que a fecha 1 de septiembre finalicen su inscripción y deban autoliquidar sus existencias, deberán presentar en el mes de marzo de 2023 la declaración anual recapitulativa de operaciones con gases fluorados, mediante el modelo 586, indicando las operaciones realizadas entre el 1 de enero al 31 de agosto de 2022.
- ▶ Los almacenistas podrán solicitar su inscripción en el Registro Territorial del Impuesto sobre Gases Fluorados de su domicilio fiscal. Para ello, deberá cumplir los siguientes requisitos:
 - Figurar en el censo de empresarios en el epígrafe correspondiente
 - Estar al corriente, tanto la empresa como sus administradores, de sus obligaciones tributarias
 - Presentar solicitud indicando:
 - Documentación que acredite representación de la empresa
 - Memoria descriptiva de actividades

- Identificación de la localización de los establecimientos donde se realicen las actividades.
- Documentación que acredite las autorizaciones administrativas que le correspondan.
- Presentar, si así se lo requiriesen, toda la información adicional que la oficina gestora solicite.
- Que su volumen de ventas del año anterior a la solicitud sea de al menos 8.000 kg de gases fluorados o su proporción, si se inició la actividad durante el año.

- Los contribuyentes deberán llevar una contabilidad específica del impuesto, que se deberá suministrar a la Agencia Tributaria entre los días 1 y 20 del mes siguiente al periodo de liquidación y deberán presentar la contabilidad con las existencias existentes en sus establecimientos con fecha 1 de septiembre de 2022.

Como novedades en los modelos 587 y A23, cabe destacar:

MODELO 587

Su autoliquidación pasará a ser trimestral, en lugar de cuatrimestral, como venía siendo hasta la fecha. Los contribuyentes que durante el año obtengan deducciones superiores a las cuotas devengadas y quieran solicitar la devolución, deberán solicitarla mediante la presentación del modelo 587 en el último cuatrimestre del año.

MODELO A23

Los importadores y los que destinen su adquisición a su aplicación fuera del territorio de aplicación del impuesto podrán solicitar la devolución del impuesto pagado mediante el modelo A23, presentando, entre los días 1 a 20 del mes siguiente al trimestre de las operaciones, tanto el modelo A23, como la justificación que acredite la motivación de la solicitud.

A⁺⁺⁺ → DA⁺ → F

Lo último en tecnología de calor ya es de la familia.

Lo último de Junkers ya es Bosch.

Lo último es hacer tu vida aún más sencilla, y conectar más contigo. **Nuevas calderas Condens 8700i W, 4300i W y 5300i WT de Bosch**, ahora con espectacular diseño, conectividad WiFi y más fácil de instalar.

Ahora ya es Bosch.

SITUACIÓN ACTUAL DEL PLAN DE AYUDAS A LAS ENERGÍAS RENOVABLES EN LA COMUNIDAD DE MADRID



TOMÁS GÓMEZ

Responsable Dpto. Técnico AGREMIA
tecnico@agremia.com

La Fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid es el órgano gestor de las ayudas para la realización de instalaciones de autoconsumo y almacenamiento de energía, así como para la instalación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial, dotados con una cuantía inicial de 87.349.111,30€. Ampliándose posteriormente a 88.557.111€.

Estos fondos están destinados a seis Programas de incentivos, que tienen como objetivo promover el despliegue de las energías renovables, fomentar la eficiencia energética, mejorar la calidad medioambiental e impulsar la actividad económica en la región.

Para vuestra información, al cierre de esta revista, la situación de los fondos es la que indicamos a continuación:

- ▶ **Programa 1:** Realización de instalaciones de autoconsumo en el sector servicios.
 - Autoconsumo: 7.653.625€.
 - Almacenamiento: 5.298.485€.
- ▶ **Programa 2:** Realización de instalaciones de autoconsumo en otros sectores productivos.
 - Autoconsumo: 6.941.959€.
 - Almacenamiento: 3.910.401€.

- ▶ **Programa 3:** Incorporación de almacenamiento en instalaciones de autoconsumo ya existentes en el sector servicios y otros sectores: 5.613.545€.
- ▶ **Programa 4:** Realización de instalaciones de autoconsumo en el sector residencial, administraciones públicas y tercer sector.
 - Lista de espera.
- ▶ **Programa 5:** Incorporación de almacenamiento en instalaciones de autoconsumo ya existentes en el sector residencial, administraciones públicas y tercer sector: 244.787€.
- ▶ **Programa 6:** Realización de instalaciones de energías renovables térmicas en el sector residencial.
 - Lista de espera.

Nota: Los programas 4 y 6, que indica lista de espera, tienen agotada la posibilidad de reservar fondos, aunque continúa abierto el plazo para la presentación de nuevos expedientes, generando una lista de espera que se atenderá por orden de registro en función de la disponibilidad de nuevos fondos.

Este es el enlace para estar informados de la situación de los fondos disponibles en cada momento <https://ayudasrenovablesmadrid.com/>

Os recordamos que AGREMIA está registrado como Delegado mandatario para la tramitación documental de las ayudas dentro del nuevo servicio de tramitación que se ha implementado en la asociación con la finalidad de apoyar a los socios en estos trámites tan laboriosos, y que se mantienen operativos en la actualidad, estando por tanto a vuestra disposición, en caso de que lo necesitéis.



NOVEDADES PARA EL ACCESO AL "DISTRITO CENTRO" DE LOS VEHÍCULOS COMERCIALES CON CLASIFICACIÓN AMBIENTAL B (AMARILLO)

Recordamos que, de conformidad con lo dispuesto en las disposiciones Transitorias de la vigente Ordenanza de Movilidad del Ayuntamiento de Madrid, **los vehículos con la calificación de comerciales o industriales con etiqueta ambiental B de menos de 3.500 kg, no podrán acceder al llamado "Distrito Centro" a partir del próximo 01/01/2023.**

Es decir, aquellos vehículos con tarjeta SER o de empresas que hubieran comunicado su condición de comercial o industrial al Ayuntamiento, con distintivo medioambiental "B" (etiqueta amarilla), y que hasta ahora podrían acceder al Distrito Centro en horario de 7:00 a 13:00 horas, no podrán acceder a la zona de bajas emisiones a partir del día 01/01/2023, aunque dichos vehículos mantengan la autorización de vehículo comercial.

Como excepción, sí podrán acceder en los siguientes supuestos:

- ▶ Si les proporciona el acceso un residente de la zona haciendo uso de sus autorizaciones puntuales.
- ▶ Si acceden a un Parking subterráneo de la zona que gestionará la autorización de acceso.

Es decir, si tienen que realizar algún trabajo el Distrito Centro, podrán acceder si lo meten en algún parking subterráneo (dichos parkings ya le proporcionan el acceso) o, si el residente que les reclama para algún trabajo, les da el acceso (en este caso se lo deben solicitar al residente), a través de las autorizaciones puntuales de las que disponen, bien antes de que se produzca el acceso o hasta dentro de los 5 días inmediatamente posteriores al mismo, por alguna de las vías que ha dispuesto el Ayuntamiento:

Telefónicamente a través del **010**

A través de la **web del Ayuntamiento**

En Redes Sociales a través de **@lineamadrid**



CONTACTO:

MIGUEL A. SAGREDO

Responsable Dpto. Jurídico Agremia
juridico@agremia.com

CRITERIOS ACCESO "DISTRITO CENTRO" 2021		VEHÍCULOS PROFESIONALES			
VEHÍCULOS CON MMA HASTA 3.500 KG.	SIN ETIQUETA (Categoría A)	B	C	A	0
Hasta el 31/12/2022	○	7h - 13h	7h - 15h	7h - 21h	24h
Desde el 01/01/2023	○	○	7h - 15h	7h - 21h	24h
VEHÍCULOS CON MMA MAYOR DE 3.500 KG.	SIN ETIQUETA (Categoría A)	B	C	A	0
Hasta el 31/12/2022	○	7h - 13h	7h - 15h	7h - 21h	24h
Desde el 01/01/2023 hasta 31/12/2024	○	7h - 13h	7h - 15h	7h - 21h	24h



AGREMIA PARTICIPA EN LOS INNOVATION DAYS 2022 DE SCHNEIDER ELECTRIC

Schneider Electric ha reunido a sus partners en un evento que se ha celebrado en su sede de Madrid, en San Sebastián de los Reyes, del 3 al 7 de octubre. Se trata de uno de los encuentros claves para los partners de Schneider Electric en España, con los que anualmente comparte las últimas tendencias, retos y oportunidades para potenciar y digitalizar el sector energético y de la construcción.

Al evento han asistido más de 400 personas entre instaladores, distribuidores, electricistas, constructores, arquitectos, cuadristas, EcoExperts, ingenierías e integradores de sistemas, entre otros. Se trata del encuentro clave de la compañía para su partners en España, con los que anualmente comparte las últimas tendencias, retos y oportunidades para potenciar y digitalizar el sector energético y de la construcción.

Durante el evento, los asistentes han podido abordar temas claves relacionados con las últimas tendencias del mercado y con las últimas soluciones digitales, que permiten crear edificios y hogares más inteligentes, fiables y eficientes energéticamente. Asimismo, todos los partners tuvieron la oportunidad de visitar la sede de Schneider Electric en San Sebastián de los Reyes y su showroom, especialmente dedicado al control inteligente de

viviendas, la seguridad avanzada con protecciones eléctricas y sus soluciones de movilidad eléctrica.

Agremia participó en la primera jornada, dirigida a Electricistas, donde los asistentes fueron invitados a reflexionar sobre la transformación del sector energético y cómo la digitalización y las nuevas tecnologías generan nuevas oportunidades de negocio en sectores con un gran potencial de crecimiento, como la movilidad eléctrica, las energías renovables y el autoconsumo.

Así, tuvo lugar una mesa redonda sobre "Nuevas oportunidades de negocio en el sector energético", que contó con la participación de Luis Collado, Director General de COVAMA; Inmaculada Peiró, Directora General de AGREMIA; José Javier Expósito, Adjunto a la Dirección de IMEYCA; Vicente Garcia Rey, Director Técnico de EMECESA; y con la moderación de Alberto Gutiérrez, Residencial Sales Manager de Schneider Electric

Posteriormente, se abordaron los "Programas y certificaciones en hogar conectado y vehículo eléctrico", de la mano de Alberto Gutiérrez y Nuria Ferreras, Electrician Program Manager de Schneider Electric y la "Gestión de ayudas y subvenciones", explicadas por Inmaculada Peiró, Directora General de AGREMIA.

Nuevas calderas inteligentes MiConnect®

conectadas a los mejores servicios



Nuevas calderas inteligentes con exclusiva tecnología de conectividad MiGo Link. Hasta un 35% más eficientes, se conectan al Servicio Técnico Oficial, aprenden de los hábitos de uso y ofrecen sugerencias de ahorro y control del consumo mediante APP de nueva generación.

Descúbrelas en saunierduval.es/calderas-miconnect



VICTOR PERNÍA

Director Escuela Técnica de AGREMIA
victor.p@agremia.com

COMIENZA LA SEGUNDA EDICIÓN DE FORMACIÓN DIRIGIDA A JÓVENES DESEMPLEADOS DE 16 A 30 AÑOS Y A TRABAJADORES DESEMPLEADOS MAYORES DE 45 AÑOS

NUEVO CURSO ACADÉMICO EN LA ESCUELA TÉCNICA

Tras cargar pilas en verano, iniciamos el curso ilusionados con diferentes formaciones privadas como son instalador electricista on line, instalador de gas tipo A, B y C e instalaciones térmicas en edificios (RITE). Por otro lado, como ya es habitual, comenzamos nuestras formaciones de fontanería, caloríficas, frío industrial y gas en los centros de referencia nacional de Moratalaz y Paracuellos. Este curso, como novedad, estaremos presentes en el centro de referencia de Leganés con diferentes ac-

ciones de montaje y mantenimiento de sistemas domóticos e inmóticos.

Paralelamente en nuestra escuela, destacamos el inicio de la segunda convocatoria del proyecto dirigido a menores de 30 y mayores de 45 años, con 3 meses de prácticas no laborales, posibilidad de beca estudiantil y bonificación a las empresas, cuyo objetivo es incentivar la participación de ambas partes. La finalidad del programa es la de

facilitar la inserción laboral de este colectivo, proporcionándoles una formación mayoritariamente práctica y un contacto directo con las empresas a través de prácticas profesionales no laborales extendidas donde el alumno se va a desenvolver en un entorno laboral real.

En cuanto a la primera fase, iniciada el pasado 21 de febrero, actualmente 33 de nuestros alumnos están realizando prácticas en diferentes compañías adheridas al proyecto, donde encontramos, desde pequeñas empresas de saneamientos y fontanería, jóvenes emprendedores que dirigen empresas de domótica, climatización, geotermia, aerotermia, suelo radiante y paneles solares, hasta empresas con una amplia trayectoria en el montaje, inspección y mantenimiento de instalaciones receptoras y aparatos de gas.

En esta ocasión, vamos a impartir tres certificados de profesionalidad financiados por la Comunidad de Madrid a través del Fondo Social Europeo como parte de la respuesta de la Unión a la pandemia de la COVID-19 que tendrán una duración aproximada a un curso escolar.

En cuanto a las particularidades de este programa hay que destacar que son acciones de formación profesional para el empleo integradas en un itinerario formativo, compuesto por:

- ▶ Certificado de profesionalidad completo, incluyendo el módulo de formación práctica extendido a 500 horas de duración. En nuestro caso:

- MONTAJE, PUESTA EN SERVICIO, MANTENIMIENTO, INSPECCIÓN Y REVISIÓN DE INSTALACIONES RECEPTORAS Y APARATOS DE GAS (460H)

- MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES DE CLIMATIZACIÓN Y VENTILACIÓN-EXTRACCIÓN (380H)

- MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES FRIGORÍFICAS (420H).

- ▶ 10 horas de tutorías individualizadas donde un tutor de apoyo técnico acompañará al alumno en el proceso de enseñanza-aprendizaje a través de la dinamización, sensibilización y motivación entre el colectivo del curso, contacto con empresas de realización de prácticas no laborales, información sobre los requisitos del mercado laboral, siempre intentando evitar el abandono por parte del alumnado.

- ▶ Especialidad "Técnica de búsqueda de empleo" con una duración de 20 horas donde se analiza la situación del mercado laboral en nuestro sector, diseño de marca personal, elaboración de curriculum vitae y perfil profesional. Herramientas de búsqueda de empleo, proceso y pruebas de selección y cómo abordar la entrevista.

Esperamos que esta convocatoria tenga el mismo éxito que la pasada donde los grupos compuestos por menores de 30 y mayores de 45 años permitieron un intercambio generacional que resultó ser muy positivo, con mucha implicación en la formación y posterior elección de empresa para la realización de prácticas no laborales extendidas que esperamos se traduzcan en futuras contrataciones.



EL 35% DE LOS ACCIDENTES DE TRABAJO EN EL SECTOR DE LAS INSTALACIONES ENERGÉTICAS SE DEBE A SOBRESFUERZOS FÍSICOS

AGREMIA LANZA LA CAMPAÑA "4 MESES, 4 ACCIONES" PARA REDUCIR LA SINIESTRALIDAD LABORAL. CADA ACCIDENTE LABORAL EN EL SECTOR DE LAS INSTALACIONES ENERGÉTICAS TIENE UN IMPACTO EN EL SISTEMA DE 2.000 EUROS, DE LOS CUALES CASI 750 CORRESPONDEN A LA EMPRESA, SEGÚN EL I OBSERVATORIO DE SALUD LABORAL 2021.

Según el I Observatorio de Salud Laboral, creado por Agremia, con la participación de Fremap, que analiza por primera vez las principales causas de accidentabilidad en el sector de las instalaciones energéticas, el 35% de los accidentes de trabajo se debe a sobreesfuerzos físicos en el sistema músculo-esquelético.

La espalda es la zona más afectada, aglutinando un 42% de las lesiones, seguida de los miembros superiores, con un 12%. Agremia recuerda que cada accidente laboral en el sector de las instalaciones energéticas tiene un impacto en el sistema de 2.000 euros, de los cuales casi 750 corresponden a la empresa, según el Observatorio, que además de las causas y riesgos, analiza el impacto sectorial y los costes asociados.

Con el fin de evitar estas lesiones por parte de los técnicos en el sector de las instalaciones energéticas, Agremia ha iniciado una campaña informativa "4 meses, 4 acciones", que en el primer mes pone el foco en evitar los sobreesfuerzos físicos. "Cerca del 80% de la población sufrirá dolor de espalda

en algún momento de su vida. A pesar de ello, no somos conscientes de cómo nos sentamos, de cómo permanecemos de pie o de cómo manipulamos una carga. Durante la jornada laboral y el tiempo libre adoptamos posturas estáticas mantenidas y forzadas, manipulamos cargas y efectuamos movimientos repetidos que inciden de forma directa en nuestra columna, por lo que es importante conocer sus riesgos y sus medidas preventivas", destacan en Agremia.

Uno de los materiales informativos que ha editado Fremap es una Guía para el cuidado de la espalda. El primer paso pasa por conocer nuestros hábitos posturales para, posteriormente, corregirlos si es preciso, cita este completo manual.

Esta campaña de concienciación forma parte de los objetivos estratégicos de Agremia en 2022, como patronal que vela por la salud de los instaladores y el cuidado de la empresa, al tiempo que desarrolla una política de Responsabilidad Social Corporativa basada en mejorar la competitividad de las compañías asociadas.



“ Disponen de una amplia gama de contadores de agua y energía **PARA GARANTIZAR EL ÉXITO EN TUS INSTALACIONES** ”



Cuenta con nosotros

EXPERTOS EN CONTADORES DE AGUA, ENERGÍA Y REPARTIDORES DE COSTES DE CALEFACCIÓN

Ventajas para nuestros colaboradores:



CONTADORES DE AGUA CON TECNOLOGÍA DE ULTRASONIDOS



CONTADORES DE ENERGÍA HÍBRIDOS CALEFACCIÓN/REFRIGERACIÓN



ADAPTADOS A LAS SOLUCIONES DE TELECTURA MÁS AVANZADAS



FÁCILES DE INSTALAR



RANGO DE PRECISIÓN DESDE R100 HASTA R1200



CON AMPLIAS OPCIONES DE CONFIGURACIÓN



DISPONIBLES PARA TODOS LOS CALIBRES



MÁXIMA PRECISIÓN Y DURABILIDAD



913 030 000



gomezgroupmetering.com



CONSULTAS TÉCNICAS MÁS FRECUENTES



TOMÁS GÓMEZ

Responsable Dpto. Técnico AGREMIA
tecnico@agremia.com

ACTIVIDAD: INSTALACIONES DE SUMINISTRO DE AGUA A LOS EDIFICIOS.

En un edificio de viviendas existe un local comercial para el que el titular ha tramitado un cambio de uso, dando como resultado dos viviendas. Para la toma de agua de una de las viviendas, se prevé utilizar la toma que actualmente alimenta el local, existiendo en la batería de contadores una toma libre (ciega). ¿Se podría utilizar la toma disponible para el suministro a la otra vivienda? ¿Cómo se debería proceder? ¿Sería necesario registrar de nuevo toda la instalación, las dos nuevas instalaciones o solamente una de ellas, la que corresponde a la nueva toma?

Respuesta:

En primer lugar, hay que tener en cuenta que la batería de contadores existente en el edificio es propiedad de la comunidad de propietarios, por lo que, si se pretende hacer uso de la toma libre disponible en ella, se debería solicitar la correspondiente autorización a la comunidad, que debería realizar el propietario de las viviendas que ocupan la superficie del local.

Por otra parte, una vez obtenida la autorización para el uso de la toma, se deberá contactar con la

empresa suministradora de agua (en la mayor parte de la Comunidad de Madrid, es el Canal de Isabel II), para informar a la compañía de la disponibilidad de la toma en la batería, y solicitar la posibilidad del suministro a través de ella. Si se dispone de autorización de la comunidad, generalmente no hay problema, aunque siempre debe confirmarse este punto con la empresa suministradora.

En relación con la documentación que la empresa suministradora va a solicitar en el momento de realizar la contratación, lo mejor es confirmarlo directamente con ellos.

No obstante, dado que en las instalaciones de suministro de agua se referencian a la acometida y, por tanto, incluyen todas aquellas instalaciones que cuelgan de ella, lo lógico es registrar las dos tomas nuevas, contemplando no solo la toma adicional nueva, sino también el cambio de uso de la otra, que anteriormente alimentaba a un local comercial (un uso diferente). Se tramitaría la documentación como reforma y se reflejarían los suministros correspondientes a las dos viviendas.

Nota: El hecho de tramitar una sola toma podría representar una dificultad a la hora de obtener la licencia de utilización de las viviendas, al no poder acreditar una de ellas el registro del suministro de agua como vivienda.

PROFESSIONAL

GROHE

OPTIMIZA TU NEGOCIO CON GROHE +

NUESTRO PROGRAMA EXCLUSIVO DISEÑADO
PARA LOS MEJORES PROFESIONALES

GROHE 



Ofrece una **extensión de garantía** para productos profesionales a tus clientes



Escanea para unirte, apúntate a formaciones y mucho más



Atención preferente

Ponte en contacto con un técnico de GROHE en un solo clic



Escanea productos para **acceder rápidamente** a la información técnica

ACUERDO AGREMIA QUIRONPREVENCIÓN

PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

TARIFAS PARA NUEVOS CLIENTES 2022

A través de Quironprevención ofrecemos tarifas para NUEVOS CLIENTES en MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES, gestionando toda la documentación necesaria para la contratación de los servicios de PRL.

Los precios que se aplicarán a las empresas asociadas a AGREMIA para nuevas contrataciones, serán los siguientes en función del número de centros y número de trabajadores de la Empresa:

Nº TRABAJADORES	IMPORTE PREVENCIÓN TÉCNICA + VIGILANCIA DE LA SALUD (*)
1	289€
2	300€
3	312€
4	353€
5	379€
6	440€
7	498€
8	568€
9	608€
10	676€
RECONOCIMIENTO MÉDICO	44€

(*) Impuestos Indirectos no incluidos. Estas tarifas se aplicarán para nuevas contrataciones.

Para la **contratación del Servicio de Prevención de Riesgos Laborales** con QUIRONPREVENCIÓN puedes contactar directamente con:

Departamento laboral de AGREMIA
ARANCHA ROBREDO
T.: 91.468.72.51 (ext. 106)
email laboral@agremia.com

TARIFAS PARA AUTÓNOMOS

Quironprevención dispone de un producto que se adapta a los requerimientos en materia de prevención establecidos para los trabajadores Autónomos y consiste en:

PRODUCTO	TARIFA (*)
EVALUACIÓN DE RIESGOS	182,50€
FORMACIÓN ESPECÍFICA PUESTO DE TRABAJO	
RECONOCIMIENTO MÉDICO (INCLUYE EMISIÓN DE APTO)	

(*) Impuestos Indirectos no incluidos.
198,38€ IVA INCLUIDO

Trabajador Autónomo: persona física que realiza de forma habitual, personal, directa, por cuenta propia y fuera del ámbito de dirección y organización de otra persona, una actividad económica o profesional a título lucrativo y que no da ocupación a trabajadores por cuenta ajena (TA).

Al trabajador autónomo sin trabajadores a su cargo no le es de aplicación, con carácter general, la Ley 31/1995, de 8 de noviembre de prevención de riesgos laborales (LPRL), ni su normativa de desarrollo, a excepción de lo relativo a la coordinación de actividades empresariales, en los casos de concurrencia de su actividad con la de otras empresas, y las obligaciones expresas a los TA en el sector de la construcción.

En el caso de trabajadores autónomos con trabajadores a su cargo, es responsabilidad del empresario, respecto de sus trabajadores, cumplir con todas las obligaciones recogidas en la normativa de prevención de riesgos laborales para garantizar su seguridad y salud.

COMPRA

grupo disber

Cestas y Lotes de navidad



LOTE SURTIDO 5-S
Ref.: 21-S-Ron

32,10€
IVA incluido



LOTE SURTIDO 11-S-Ron
Ref.: 11-S-Ron

50,61€
IVA incluido



LOTE SURTIDO 14-S
Ref.: 14-S

56,32€
IVA incluido



LOTE SURTIDO 22-S-Ron
Ref.: 21-S-Ron

80,77€
IVA incluido



ESTUCHE REGALO
Ref.: 113-R

60,23€
IVA incluido



ESTUCHE JAMONERO
Ref.: 201-J

65,18€
IVA incluido

3%
descuento

para socios
de Agremia

Más info:
Ana Hermosilla
Dpto. Marketing Agremia. T.:91 468 72 51 ext 103
marketing@agremia.com

LA SEGURIDAD EN LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS: DE LA IMPORTANCIA DE ASEGURAR EL CORTE FEHACIENTE DEL SUMINISTRO ELÉCTRICO, A LA NECESIDAD DE REALIZAR UNA CORRECTA PROTECCIÓN CON INTERRUPTORES DIFERENCIALES

LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS SON INFRAESTRUCTURAS CLAVES PARA EL DESARROLLO DE CASI CUALQUIER ACTIVIDAD EN UNA SOCIEDAD EN AVANZADO ESTADO DE DESARROLLO.

POR SU IMPORTANCIA Y PELIGROSIDAD, GARANTIZAR LA SEGURIDAD Y LA CONTINUIDAD EN EL SERVICIO DE LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS HA DE SER UNA DE LAS CONDICIONES *SINE QUA NON* DE LAS MISMAS.

DEPARTAMENTO TÉCNICO CHINT

LA DESENERGIZACIÓN, EL PRIMER PASO PARA LA MANIPULACIÓN SEGURA DE CUALQUIER INSTALACIÓN

Por su peso específico en la sociedad actual, las instalaciones eléctricas son una de las infraestructuras más críticas para cualquier vivienda, edificio o fábrica. Estas son las encargadas de proveer de energía a cualquier elemento de las mismas y, por ende, procurar su funcionamiento y que sus usuarios puedan beneficiarse de los servicios que estos ofrecen.



Sin embargo, aunque la electricidad es un elemento fascinante, que ha transformado cada aspecto de nuestras vidas desde su descubrimiento, no está exenta de riesgos.

Así, según estudios recientes, el número de accidentes laborales producidos en este sector a lo largo del pasado año 2021, ascendió hasta los 1.917, con una tasa de incidencia media de 7,75%, 74.701 días de baja y una media de 2.000 euros de coste total por accidente tanto para las empresas como para sus profesionales. De entre todos estos accidentes, los más peligrosos suelen ser los contactos eléctricos, que en total supusieron hasta un 5 % del total de incidencias.

Por su parte, si bien es cierto que representan apenas 1 de cada 10 accidentes domésticos, también lo es que están considerados entre los más peligrosos por su naturaleza de alto riesgo.

Para evitar tanto estos accidentes laborales y domésticos, como otras circunstancias tales como cortocircuitos e, incluso, incendios, es fundamental **garantizar la seguridad de la instalación eléctrica**. Un aspecto en el que es fundamental la desenergización de la misma.



La desenergización de la instalación no es sino el corte de la fuente de la alimentación para que no exista el riesgo de descarga cuando trabajadores o usuarios se disponen a realizar labores en las que deben manipular dicha instalación, o cuando se produzcan fenómenos como derivaciones o cortocircuitos capaces de provocar daños en la construcción o a aquellos que se encuentren dentro de la misma.

INTERRUPTOR DIFERENCIAL, UN ELEMENTO IMPRESCINDIBLE PARA GARANTIZAR LA SEGURIDAD DE UNA INSTALACIÓN ELÉCTRICA

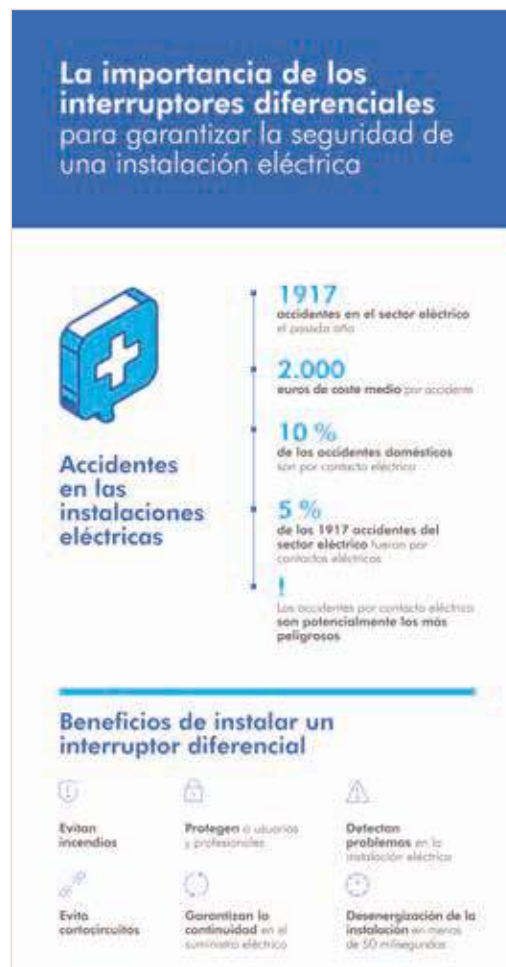
A la hora de garantizar esta seguridad, los **interruptores diferenciales (ID)** son quizás el elemento más importante de cualquier instalación, dado que estos son los encargados de detectar fugas de corriente, ya sea por una avería en la instalación o electrodoméstico, y provocar un corte temporal en el suministro.

Los **interruptores diferenciales están conectados a dos cables, uno fase y otro neutro**. Ambos conductores se monitorizan obteniendo una medición que permite saber si existe un diferencial entre las corrientes que pueden circular por ambos conductores. Y, en caso de que así fuera, la palanca del ID saltará y cortará el suministro de luz en la vivienda o local.

Según la normativa vigente del Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión ITC-BT-24, aquellos diferenciales situados en viviendas o locales deberán tener la capacidad de cortar el suministro siempre y cuando la diferencia entre la energía que entra y sale del sistema sea menor o igual a los 30 miliamperios (mA). Todo ello en un tiempo inferior a unos 50 milisegundos que garantizarían la seguridad tanto de la construcción como, sobre todo, de las personas.

CHINT ELECTRIC, ESPECIALISTAS EN SOLUCIONES PARA INSTALACIONES ELÉCTRICAS

Por todo ello, los fabricantes de productos y soluciones relacionados con cualquiera de las formas de la electrificación llevan años innovando, desarrollando, creando y fabricando interruptores diferenciales cada vez más precisos, resistentes e inteligentes. En definitiva, más seguros.



DAMOS LA BIENVENIDA... EN LOS MESES DE JULIO A SEPTIEMBRE

De las nuevas altas, el **57% son empresas** (Sociedades Limitadas, Sociedades Anónimas, etc..) y el **43% autónomos**

- ▶ ANGAS INST. GAS, REDES, CALEFACCIÓN Y FONT, S.L.
- ▶ ARCO CINCO NORSUD, S.L.
- ▶ ARQUITECTURA Y REHABILITACIONES DUOMO, S.L.
- ▶ ASM INSTALACIONES Y SERVICIOS, S.L.U.
- ▶ BERNÁRDEZ DOMÍNGUEZ, VÍCTOR
- ▶ BIELSA GARCÍA, JUAN CARLOS
- ▶ BOLT REEVE, JUSTIN NICHOLAS
- ▶ CARRIZOSA JEREZ, JUAN CARLOS
- ▶ CIFUENTES GARCÍA, DAVID
- ▶ CLIMATIZACIONES EMIMAR HERRANZ, S.L.
- ▶ CONTROL 10 INST ELÉCTRICAS, S.L.
- ▶ CREACLIMA, S.L.
- ▶ CUESTA GÓMEZ, MOISÉS
- ▶ DEL RÍO MONTERO, JONATAN (FRICANOR)
- ▶ FACTORY CLIMA, INST Y MANT. AIRE. CALE, S.L. (FCM)
- ▶ FERDYBRU, S.L.
- ▶ GEORG RAUCH., WOLFGANG
- ▶ GLINSKI, KAROL
- ▶ GLV INSTALACIONES ENERGETICAS, S.L.
- ▶ GÓMEZ CABALLERO, RAUL
- ▶ GROUND CAPITAL, S.L.
- ▶ GRUPO EBS IBERIA, S.L
- ▶ HOGAR DOS CERO MADRID, S.L.
- ▶ INSTALACIONES JULIÁN C.B.
- ▶ INSTALACIONES NECTOR, S.L.
- ▶ INSTALADORES ASOCIADOS DE LA SIERRA, S.L.
- ▶ INSTALESPIN, S.L.
- ▶ LAFUENTE MONTAÑO, NURIA
- ▶ LASTRA SUÁREZ, FRANCISCO
- ▶ MESÓN GARRIDO, TOMÁS
- ▶ MURILLO LOPEZ, DAVID
- ▶ OLLAURI RODRÍGUEZ, ELOY
- ▶ OÑA SOCASI, JOSÉ ROLANDO
- ▶ PLATINIUM BUSINESS 2020, S.L.U.
- ▶ SUNFLOWER SOLUCIONES, S.L.
- ▶ VGS INGENIERÍA Y MONTAJES, S.L.
- ▶ VKM CONSTRUCCIONES Y REFORMAS FUNDADA 2005, S.L.

ern 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

OFICINA DE TRANSMISIÓN DE NEGOCIO DE AGREMIA



CONOCIDA EMPRESA DEL SECTOR DEL GAS Y CALEFACCIÓN. REF: V.001-22-04

Empresa en venta sólidamente implantada en los municipios del sur/este de la capital con una larga trayectoria de más de 20 años en la ejecución de instalaciones y el montaje y reparación de equipos de primeras marcas en el sector. Colabora con las principales compañías distribuidoras de gas (Nedgia, Madrileña red de Gas, Redexis, etc.) así como con varias comercializadoras de gas. Realiza al año más de 300 instalaciones de gas y calefacción de media, y dispone de cartera de clientes con contrato de mantenimiento a los que se realizan operaciones tanto de mantenimiento preventivo como correctivo, así como atención de urgencias 24 horas al día todo el año. Dos vehículos y existencias valoradas en más de 70.000 € incluidos en el precio. El motivo de la venta es la jubilación del socio único.

PRECIO: 310.000 €

OPORTUNIDAD DE INVERSIÓN. EMPRESA DEDICADA A LA EJECUCIÓN, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE TODO TIPO DE INSTALACIONES. REF. V.001-20-01

Importante empresa dedicada a la ejecución y mantenimiento de todo tipo de instalaciones en edificios Comerciales, Industriales y Residenciales. Empresa plenamente operativa, con dilatada experiencia en instalaciones de calefacción, climatización, fontanería, gas, electricidad, tratamiento de agua (legionela en depósitos y torres de refrigeración), además de actuar como SAT de calderas, quemadores y grupos de presión, con importante implantación en el ámbito de la Comunidad de Madrid y provincias limítrofes. En el precio se incluyen vehículos, así como equipo y utillaje necesarios para el ejercicio de la actividad.

PRECIO: 650.000 €

EMPRESA DEDICADA AL MANTENIMIENTO, REPARACIÓN E INSTALACIÓN DE AIRE ACONDICIONADO Y CALEFACCIÓN. REF V.005-18-10

Empresa con dilatada experiencia en el sector de la climatización, SAT oficial de diversas marcas de equipos de refrigeración y climatización y con implantación en el ámbito de la Comunidad de Madrid. En el precio se incluye local en propiedad así como equipo y utillaje necesarios para el ejercicio de la actividad. (Se vende por jubilación).

PRECIO: 550.000 €

IMPORTANTE EMPRESA CON SÓLIDA IMPLANTACIÓN EN EL ÁREA DE MADRID Y RECONOCIDO PRESTIGIO EN EL ÁMBITO DEL GAS Y LA CALEFACCIÓN. REF: V.001-21-05

Conocida empresa del sector de la calefacción y la climatización orientada al sector doméstico, con cerca de 25 años de implantación y negocio bien consolidado. Ideal para nuevos emprendedores o empresas ya consolidadas, con ánimo de implantar nuevas metodologías y fórmulas de venta que permitan desarrollar todo el potencial del negocio y rentabilizar la imagen y el fondo de comercio generado durante estos 25 años. Amplia experiencia en la instalación de calderas, calentadores y equipos de climatización de marcas líderes en el sector.

PRECIO: ~~100.000 €~~ (ANTES)

PRECIO: 75.000 € (AHORA)

EMPRESA DEDICADA AL ALQUILER DE EQUIPOS DE REFRIGERACIÓN Y CLIMATIZACIÓN. REF V.004-18-9

Somos una empresa que nos dedicamos fundamentalmente al alquiler de maquinaria de climatización, refrigeración y frío industrial. Damos servicio en régimen de alquiler en ferias, eventos, carpas, empresas de mantenimiento, grandes superficies, empresas de catering así como a la industria en general. Llevamos en el mercado más de 45 años con una cartera de clientes consolidada. El motivo de la venta es por jubilación. En el precio se incluye maquinaria de refrigeración, cámaras frigoríficas, generadores portátiles de calor, máquinas de aire acondicionado de 70kw y 50 kw de potencia, maquinaria de alimentación, así como cartera de clientes.

PRECIO: ~~750.000 €~~ (ANTES)

PRECIO: 450.000 € (AHORA)

CONTACTO

MIGUEL ÁNGEL SAGREDO Responsable Dpto. Jurídico Agremia

Telf.: 91 468 72 51 - EXT 105 • juridico@agremia.com



MOVERTIS

NUEVO SOCIO COLABORADOR DE AGREMIA

Movertis es una empresa líder en software de movilidad fundada en 2009, que ofrece servicios SaaS de gestión de flotas y optimización de procesos empresariales.

A través de soluciones personalizadas a cada cliente, ayuda a empresas en toda Europa a incrementar su rentabilidad, logrando digitalizar y automatizar sus procesos, reducir costes, ser más eficientes e incrementar sus beneficios.

Con más de 1.000 clientes por toda Europa y más de 1.5M de km recorridos a diario con su solución, dota a las empresas de la tecnología más potente, personalizada e intuitiva para facilitarles su día a día y ayudarles a obtener la máxima rentabilidad de su flota.

Ofrece todo tipo de soluciones para la movilidad y la gestión de flotas. De entre todas ellas, destacan:

- ▶ Seguimiento de vehículos
- ▶ Seguimiento de empleados
- ▶ Gestión de tareas
- ▶ Formularios y registros digitales
- ▶ Optimización de flota
- ▶ Control de consumos
- ▶ Conducción eficiente, ecológica y segura
- ▶ App para conductores
- ▶ Mantenimiento de flota
- ▶ Cumplimiento y control de ISO /SQAS
- ▶ Tiempos de conducción y descanso
- ▶ Gestión de tacógrafo digital

Su gran oferta de servicios permite adaptarse a todo tipo de empresas. Es ideal

tanto para empresas con flota de vehículos propia o arrendada, en la que la movilidad es clave para la actividad de la empresa (transporte, distribución, frigoríficos, autocares, ambulancias, taxis, alquiler de vehículos...), como también para aquellas empresas donde la optimización de sus servicios es fundamental para crecer (servicios técnicos, mantenimiento, flotas comerciales...).

Como empresa, Movertis destaca por tres grandes pilares:

- ▶ Ofrecer la mejor atención al cliente y soporte técnico, fruto del trato cercano y el seguimiento al cliente en todo momento.
- ▶ Adaptarse a las necesidades del cliente, gracias a la consultoría, la personalización de la plataforma y la capacidad de integrarse con cualquier software o ERP.
- ▶ Mejorar continuamente sus productos y lanzar nuevas soluciones complementarias a la gestión de flotas, con el objetivo de ayudar en todos los procesos de cada empresa.

¿Te gustaría saber qué podemos hacer por ti? Contáctanos y obtén una prueba gratuita de nuestra plataforma <https://www.movertis.com/solicita-prueba-gratis>

DATOS DE CONTACTO:

<http://www.movertis.com/>

Tel.: +34 91 198 1640

Daniel Clavero

Especialista en Gestión de flotas

daniel.clavero@movertis.com



bizhub C3350i

- Alimentador ADF Dual
- Vel. Impresión 33 ppm



Por 37,42 €/mes

1er Año de Mantenimiento GRATIS

DIGITECO

Cl. Santa Casilda, 3 · 28005 · Madrid
Tef. 91 517 8915 · info@digiteco.es
www.digiteco.es

ADVANCED PARTNER

Digiteco se presenta a los asociados de AGREMIA, como proveedor de soluciones de impresión, suministros de informática y gestión documental. Como partner KONI-CAMINOLTA Advance (con servicio a nivel nacional).

Ofrecemos a todos los asociados de AGREMIA precios especiales en la adquisición de equipos Multifunción Laser Color de A4 (Bh C-3350-i) y de A3 (Bh C250-i). Y con la gran promoción del **Primer Año de mantenimiento GRATIS**.

NUESTRA RELACIÓN CON EL CLIENTE NO SE LIMITA A LA TRADICIONAL "COPIADORA"

Nuestro objetivo es dar a nuestros clientes las mejores opciones en equipamiento informático (ordenadores sobremesa y portátiles, monitores, consumibles, toda la ofimática de su negocio). Servicio de alquiler ocasional (desde 1 día) de equipos ofimáticos, para todo tipo de eventos. Suministro de material de oficina. Centros de reprografía, (impresión bajo demanda, Impresión gran formato, rotulación, personalización textil y de ropa de trabajo y merchandising ...).

DOKM KONICAMINOLTA

Ofrecemos toda la gama de impresoras y copadoras. En renting, compra o alquiler (medio y largo plazo). Equipos de 22 a 125 ppm. Para oficinas, grupos de trabajo, departamento medianos y gran volumen. Con el mantenimiento Todo Incluido. Su equipo siempre estará a punto. Presentamos también DOCSHARE, aplicación de gestión documental para cubrir necesidades de las

empresas. Certificada por la Agencia Tributaria.

ALQUILER OFIMÁTICA PARA EVENTOS

Toda la ofimática que pueda necesitar para su evento, congresos o cursos de formación. Desde copadoras, impresoras, portátiles, tablets, pantallas, proyectores... Con la instalación y configuración a su medida incluida. Con técnicos "in situ" durante el evento. También puede contar con toda la potencia de nuestro dpto. gráfico. Documentación, cartelería, folletos, manuales, roll-up...

MATERIAL DE OFICINA

Consulte la web y encontrará más de 15.000 referencias en material de papelería, oficina y suministros generales.

REPROGRAFÍA, CARTELERÍA Y PERSONALIZACIÓN

Disponemos de dos centros en Puerta de Toledo y Pacífico, realizamos todo tipo de impresiones sobre el formato que más te guste y hasta el tamaño que necesites. Te ofrecemos un servicio integral pudiendo realizar desde tus tarjetas de visita, el material corporativo, un photocall, vinilos para un evento o una lona de grandes dimensiones.

ORBIS

ORBIS LANZA SU NUEVA CAMPAÑA PROMOCIONAL "TE PREMIAMOS POR PROMOVER EL AHORRO ENERGÉTICO"

Hasta el 30 de noviembre comprar termostatos y cronotermostatos Orbis tiene premio



Vuelve el frío y con él viene el uso de la calefacción y la necesidad de controlar eficientemente la temperatura. Además, el contexto energético actual, con altas tarifas eléctricas, regulación gubernamental como el Real Decreto de "Ahorro Energético" o la protección del medioambiente, han puesto de relieve la importancia del uso responsable de la energía. Por eso, anticipándonos a un aumento del uso de termostatos y cronotermostatos para cumplir con el ahorro energético, hemos lanzado esta campaña promocional durante los dos próximos meses.

Por la compra de nuestros packs para el ahorro podrás elegir entre una **Camiseta Deportiva Nike**, una **Baliza de Emergencia** o un **Cortavientos Nike**. Activa el AHORRO INTELIGENTE con nuestros PACKS y obtén FABULOSOS PREMIOS. ¡Descubre cómo conseguirlos!

Tu distribuidor habitual te hará **entrega de los regalos conseguidos en el mismo momento de la compra, sin trámites ni esperas**. Recuerda adquirir las unidades que componen cada PACK de producto EN UNA MISMA COMPRA, y podrás llevarte tantos regalos como PACKS compres, sin ningún límite.

¡Aprovecha esta oportunidad y haz tus pedidos antes del 30 de noviembre de 2022!

BOSCH

BOSCH PRESENTA SU NUEVA CALDERA DE VAPOR 100% ELÉCTRICA, UNA SOLUCIÓN ÓPTIMA PARA EL PROCESO DE DESCARBONIZACIÓN

Uno de los grandes pasos de la compañía hacia la neutralidad de emisiones es la presentación de la nueva caldera de vapor ELSB 100 % eléctrica y totalmente neutra gracias al uso de electricidad verde para la generación de vapor. Esta nueva solución continúa ampliando la oferta de nuevas tecnologías verdes de Bosch Industrial que fomentan la conservación de recursos, reducen las emisiones y protegen el medio ambiente y el clima.

Gracias a las diferentes potencias de 350 a 7500 kg/h de vapor, la caldera de vapor eléctrica ELSB es capaz de satisfacer las distintas demandas de los procesos de vapor industriales. Uno de los puntos más relevantes de la nueva caldera es que su funcionamiento es completamente neutro en carbono cuando se emplea electricidad renovable, como por ejemplo la obtenida mediante recursos hídricos o eólicos.

Con una eficiencia superior al 99%, el sistema de calentamiento eléctrico de la caldera de vapor ELSB supera a todos los sistemas de combustión. En primer lugar, gracias a la regulación continua de la potencia, la caldera eléctrica tiene la ventaja de alcanzar un nivel de flexibilidad extremadamente alto en todo el rango de carga. De este modo, garantiza un rendimiento elevado constante, además de ajustar automáticamente la potencia en función de las necesidades o de los excedentes de electricidad disponibles.



THERMOR

VUELVEN LOS AEROPUNTOS THERMOR 2022, LA PROMOCIÓN EN AEROTERMIA MÁS ESPERADA DEL AÑO



Tras el gran éxito de pasadas ediciones, Thermor vuelve a lanzar este año su promoción Aeropuntos. Una iniciativa que apuesta por premiar la fidelidad de sus clientes y potenciar la instalación de sistemas de calefacción mediante aeroterminia que fomentan el ahorro y reducen la contaminación.

Thermor ofrece a los instaladores regalos que pueden conseguir acumulando puntos en cada pedido desde el 1 de octubre hasta el 30 de noviembre. Para participar tan solo es necesario adscribirse al Club Thermorpro y por cada bomba de calor de ACS o de calefacción ya sea en formato Split o monobloc que se registre, se podrán obtener Aeropuntos 2022 que se traducirán inmediatamente en regalos como un iPhone 13, un iPad Air, un Macbook Air, o una TV Samsung QLED 55", entre muchos otros obsequios.

Con esta campaña, Thermor pretende potenciar los sistemas de calefacción mediante aeroterminia, una energía renovable que ofrece un ahorro de hasta el 70% en consumo y supone una alternativa ideal para cualquier instalación, tanto en obra nueva como para la renovación de una caldera.

CHINT

CHINT OBTIENE UNA NOVEDOSA CERTIFICACIÓN PARA EL SECTOR HVAC, OTORGADA POR LA ENTIDAD TÜV RHEINLAND

La compañía Chint Electric obtuvo la certificación, según el Anexo JJ IEC 60335-2-40:2018, concedida por TÜV Rheinland, un importante organismo de certificación independiente con presencia en todo el mundo.

Con esto, CHINT marca un nuevo hito en el desarrollo de los aspectos ESG (Environmental, Social and Governance) de sostenibilidad y responsabilidad social, gracias a la actualización y mejora de sus productos.



La certificación acredita 12 productos de baja tensión fabricados por CHINT, que pertenecen a 3 series, e incluyen los contactores NC1 y NC8 y los guardamotores NS2. Estos productos pueden utilizarse para distintas aplicaciones energéticas, preparadas para futuras tendencias en la industria de la climatización (HVAC).

Los productos certificados han superado un exhaustivo análisis técnico y los ensayos correspondientes en laboratorios acreditados, siguiendo los procedimientos y requisitos técnicos que marcan la norma IEC 60335-2-40 y el Anexo JJ.

Como proveedor global de soluciones de energía inteligente, CHINT promueve la certificación internacional de productos aptos para sistemas de calefacción, ventilación y aire acondicionado (HVAC), diseñando eficazmente productos del ámbito energético que faciliten el cumplimiento con los objetivos de baja emisión de carbono, y ayudando a los clientes globales de HVAC a ahorrar energía y reducir los efectos nocivos de los gases de efecto invernadero.

En el contexto internacional, CHINT siempre ha cooperado con socios globales. La multinacional ha establecido una cooperación activa y mantiene interacciones constantes desde hace más de 10 años con TÜV Rheinland.

FITTINGS ESTÁNDAR

HA LANZADO AL MERCADO UN NUEVO PRODUCTO: TUBO PERT EVOH 5 CAPAS

El tubo **más flexible** del mercado, ideal para la instalación de suelo radiante.

Su principal ventaja, además de la gran flexibilidad, es la barrera antidifusión de oxígeno **EVOH**:

Una capa que reduce drásticamente la permeabilidad del tubo a la difusión de oxígeno, con una permeabilidad de <0,03 mgO₂/m²-día.

Como bien ya sabemos, el oxígeno es uno de los elementos más importantes que conocemos. Necesario para sobrevivir.

Sin embargo, no siempre es deseable en todos los lugares, ya que también puede provocar algún tipo de corrosión (incluido el óxido).

El óxido y los residuos pueden contaminar las válvulas, elementos de la instalación y la propia tubería del sistema (sistemas de suelo radiante frío y calor) e incluso con el tiempo, obstruirlas.



Cuanto más oxígeno entre en el agua que circula por la instalación, mayor es la posibilidad de que se forme corrosión en el sistema.

Fittings Estándar lo dice, lo hace y lo demuestra, siendo satisfactorio el primer resultado de ensayo sobre el tubo PERT EVOH 5 Capas.

FISCHER

“FISCHER REÚNE A EMPLEADOS, CLIENTES, PROVEEDORES, COLABORADORES Y AUTORIDADES MUNICIPALES EN LA CELEBRACIÓN DE SU 60 ANIVERSARIO EN ESPAÑA”



La compañía fischer, líder mundial en sistemas de fijación, ha reunido a más de un centenar de personas, entre empleados, clientes, colaboradores, proveedores, y autoridades municipales, en su sede de Mont-roig del Camp (Tarragona), donde tiene la sede fischer ibérica, en un acto conmemorativo de su 60 aniversario en España. El presidente del Consejo de Administración de fischer, Marc-Sven Mengis, además del director regional de Europa, Christian Hasenest, estuvieron presentes en la sede para celebrar y respaldar la apuesta de la compañía por el proyecto en el país, donde tiene previsto crecer hasta alcanzar los 60 millones de facturación en los próximos 3 años.

En su intervención, el presidente del Consejo de Administración de fischer, Marc-Sven Mengis, relató los principales hitos de la compañía desde su llegada a España en 1962, y agradeció a todas las personas que han hecho posible que fischer España cumpla 60 años. El presidente del Consejo de Administración aludió a los riesgos por la guerra en Ucrania y los altos precios de la energía, que podrían impactar en los resultados del segundo semestre y de cara a 2023.

La seguridad y la eficiencia energética junto con las energías renovables y la transformación digital están en el foco de crecimiento de fischer ibérica.

Dentro de su proceso de crecimiento, fischer ibérica ha abierto oficinas en centros de coworking de Barcelona y Madrid, y está incorporando al equipo a más de 30 personas a lo largo del año.



UPONOR

DURADERAS, VERSÁTILES E INNOVADORAS. LAS TUBERÍAS PEX DE UPONOR CUMPLEN 50 AÑOS

En 1972, Uponor revolucionó la industria en todo el mundo con su lanzamiento de las primeras tuberías PEX y 50 años después estas tuberías han demostrado la solución más resistente y versátil. Además de seguir siendo una solución habitual en nuevos proyectos constructivos, son la base para las innovaciones sostenibles en fontanería.



En septiembre de 1972, Uponor (antes Wirsbo) fue el primer fabricante del mundo en introducir en el mercado las tuberías de polietileno reticulado, o PEX en su forma abreviada, lo que supuso un cambio en la industria. En los últimos 50 años, este material duradero y anticorrosivo ha demostrado su flexibilidad y versatilidad: capaz de soportar temperaturas de hasta 95 °C, es adecuado para una gran variedad de aplicaciones. Los tubos PEX, que se utilizaron por primera vez en los sistemas de Climatización Invisible por suelo radiante, se emplean hoy principalmente en sistemas de calefacción y refrigeración, y en conexiones para agua corriente y superficies radiantes.

La flexibilidad del material hace que la instalación sea especialmente fácil: los tubos se entregan en grandes bobinas o cajas y pueden cortarse in situ según las necesidades individuales. Además de sus excelentes propiedades químicas e higiénicas, el PEX también presenta una memoria térmica, que permite una conexión rápida y segura con los accesorios Uponor Quick & Easy que se lanzaron en 1994: una vez expandidos, los tubos vuelven a su tamaño original creando la estanqueidad necesaria junto con los accesorios.

WOLF

LOS SISTEMAS DE VENTILACIÓN CON RECUPERACIÓN DE CALOR WOLF, IDÓNEOS PARA VIVIENDAS PASSIVHAUS

“Una vivienda pasiva es aquella que tiene un muy bajo consumo de energía y que requiere de un elevado aislamiento térmico, cerramientos de altas prestaciones, ausencia de puentes térmicos, hermeticidad y ventilación mecánica controlada con recuperación de calor. Este tipo de hogares tienen una demanda energética muy baja, limitada a 15 kWh/(m² a) en climatización y a 120 kWh/(m² a) en calefacción, agua caliente sanitaria y electricidad”, nos recuerda Ignacio Moradiellos, director de la Zona Norte –Spain & Portugal Business Unit Heating Wolf Iberica– de WOLF y miembro de la Plataforma PEP.

La compañía dispone de la gama CWL de sistemas de ventilación con recuperación de calor, que se puede emplear de manera centralizada o descentralizada, y que permite mantener el aire limpio de impurezas en el interior de la vivienda de manera más eficiente y silenciosa.

Dentro de la misma gama, destaca el sistema CWL-2 (325 y 400), una solución extremadamente eficiente (98-99% de rendimiento en recuperación respectivamente) y silenciosa, que ha sido certificada Passivhaus y DIBt –Instituto Alemán de Técnicas Constructivas–. El equipo filtra el aire exterior de renovación y una vez limpio lo precalienta con la energía recuperada, distribuyéndolo por las distintas estancias del hogar, posibilitando el disfrute de un aire renovado, libre de polvo, alérgenos, olores o polen. “Es el sistema de ventilación con recuperación de calor más eficiente del mercado”, subraya Moradiellos. “Además, ha sido certificado Passivhaus y podría instalarse en cualquier vivienda construida o rehabilitada según este estándar”, explica el experto de WOLF.



BAXI

BAXI: LA PRIMERA CALDERA 100% HIDRÓGENO PARA INSTALACIONES CENTRALIZADAS YA ESTÁ A PUNTO



BAXI, fabricante líder en soluciones inteligentes de climatización domésticas, que forma parte de BDR Thermea, está preparando las primeras pruebas de calderas centralizadas que funcionan con hidrógeno puro. Se trata de un paso importante en la agenda de la transición energética y sigue a las exitosas pruebas de calderas de hidrógeno 100% para uso residencial que la empresa lleva a cabo en Europa desde 2019. Las calderas de hidrógeno puro permitirán a los usuarios de instalaciones de calderas centralizadas aprovechar el increíble potencial del hidrógeno.

Tras las exhaustivas pruebas realizadas con la innovadora tecnología de hidrógeno en su centro de I+D, estamos preparando prototipos para instalaciones en toda Europa, la primera de las cuales podría estar en funcionamiento a finales de año. Se expondrán los diferentes tipos de instalaciones de la caldera de hidrógeno, como cuando se despliega en lugares de generación local de hidrógeno con soluciones de almacenamiento, y/o en una configuración híbrida con una bomba de calor, en la que el hidrógeno cubriría los picos de carga de la red eléctrica.

Esta fase de prueba también representa una valiosa oportunidad para que todas las partes interesadas –desde las empresas de servicios públicos hasta los proveedores de redes de energía, pasando por los gobiernos y los propietarios de edificios– conozcan mejor el potencial del hidrógeno para la calefacción.

SOCIOS COLABORADORES

EMPRESA ADHERIDA

Nueva figura de colaboración de **AGREMIA**. Para más información contactar con el Dpto. de Marketing:
91 468 72 51 ext 103 o marketing@agremia.com

VENTAJAS SOCIO COLABORADOR

La primera y principal formar parte de una Entidad con representatividad en cerca del 85% del sector de las instalaciones en la Comunidad de Madrid. Pero además, una serie de ventajas concretas y tangibles como:

- 1 El logotipo de la Empresa colaboradora se sitúa en lugar preferente en la recepción de de nuestra Sede Social, por la que pasan alrededor de 3.000 profesionales al año.
- 2 Una jornada de presentación de productos/servicios de la Empresa colaboradora a realizar en nuestras instalaciones, o un encarte en la revista de **AGREMIA**.
- 3 Inserciones de noticias propias en la revista de **AGREMIA** (notas de prensa) y reproducción del logotipo o marca de la empresa tanto en revista como en www.agremia.com
- 4 Descuentos especiales en las inserciones de publicidad en la revista, página web de **AGREMIA** o cualquier otro medio de difusión.

- 5 Las mismas ventajas económicas que nuestros socios numerarios en cuanto a cursos de formación impartidos por nuestra Escuela Técnica.
- 7 Recepción de todas las circulares informativas que emite **AGREMIA** para sus socios numerarios (correo ordinario, mail, sms, etc).
- 8 Recepción de la **Revista NOTICIAS AGREMIA**.
- 9 Presencia de marca gratuita en los Congresos, Ferias, Eventos, etc en los que participe **AGREMIA**.

PARA SUSCRIBIRSE COMO SOCIO COLABORADOR DE **AGREMIA**, CONTACTE CON DEPARTAMENTO DE MARKETING:



PARA MÁS INFORMACIÓN

DPTO. DE MARKETING

Tel.: **91 468 72 51**

marketing@agremia.com



CUADRO DE HONOR

YO SOY PREMIUM



PORQUE
CUMPLO

4

requisitos

1
Estoy registrado
ante la DGIEM
en las especialidades
que corresponde

2
Cuento con un seguro de
responsabilidad civil
obligatorio en vigor

3
He suscrito el Código
Ético de Agremia

4
Estoy adherido al Sistema
de Arbitraje de la
Comunidad de Madrid



Soy empresa de
Confianza



Puedo utilizar el distintivo
de Empresa Premium de
Agremia con mi número
de asociado



Puedo recibir avisos de trabajo de
www.instaladoresdemadrid.com

EMPRESA ASOCIADA
Agremia