

Acuerdo de colaboración entre **ADIME** y **FEVYMAR**

EDUARD SARTO, SECRETARIO GENERAL DE ADIME

cientemente, ADIME ha puesto en marcha un Plan de Marketing Asociativo, acompañado de una Campaña de Comunicación Sectorial.

Esta iniciativa se ha enfocado en dos frentes distintos. Por una parte, se ha desarrollado la nueva web corporativa de ADIME, con el objetivo de mejorar los canales de comunicación con el asociado, además de implementar áreas informativas exclusivas para el Asociado. Y eso es solo el principio, pues pretende crearse una zona networking, de debate y sinergias para todo el colectivo.

Por otra parte, se ha lanzado un plan estratégico de comunicación, que persigue mejorar la visibilidad del sector y la presencia de ADIME, así como mantener a los asociados informados, canalizando todo tipo de información útil para ellos e identificando fuentes de información valiosa (abogados, contables, especialistas, etc.).

En este sentido se han lanzado dos iniciativas: nuestro informativo digital (Newsletter) y un Acuerdo de Colaboración con FEVYMAR que, a través de su revista líder del sector ELECTROEFICIENCIA, permitirá tener a ADIME un medio colaborador y habitual de todos los contenidos de interés para la propia Asociación y para el sector.

En este sentido se han lanzado dos iniciativas: nuestro informativo digital (Newsletter) y un Acuerdo de Colaboración con FEVYMAR que, a través de su revista líder del sector ELECTROEFICIENCIA, permitirá tener a ADIME un medio colaborador y habitual de todos los contenidos de interés para la propia Asociación y para el sector.



Esta iniciativa nos permitirá exponer, divulgar y compartir de forma eficaz las líneas de actuación, servicios y proyectos en curso de ADIME

Deseo manifestar mi satisfacción por este acuerdo de colaboración, convencido que esta iniciativa nos permitirá exponer, divulgar y compartir de forma eficaz las líneas de actuación, servicios y proyectos en curso de ADIME.

JOSÉ M^a GARCÍA, DIRECTOR DE ELECTROEFICIENCIA

nivel de publicación, ELECTROEFICIENCIA se congratula del acuerdo de colaboración suscrito entre ADIME y la editorial FEVYMAR, al entender que es en estos momentos en los que hay que apostar de una manera decidida por la Distribución de Material Eléctrico. Y nada mejor que hacerlo compartiendo un proyecto de futuro con la entidad que representa a la mayoría de este colectivo.

Tras unos años movimientos convulsos, que han provocado cierres, adquisiciones, convergencias y aperturas, que de todo ha habido, el sector y el colectivo se ha quedado con la parte positiva de la crisis y, los que continúan, han salido reforzados en sus planteamientos y estructuras.

Han sabido –y podido- reinventarse, adaptándose a un escenario diferente, en el que los ritmos y cambios se manifiestan de forma mucha más rápida y trepidante. Pero ahí están, siguen conformando ese eslabón necesario en la cadena de valor, prestando el soporte necesario –de formación, información e incluso financiero- a los profesionales de la instalación, y asimilando a la perfección el camino que traza un mercado evolutivo, en el que los nuevos negocios han dejado de lado el término novedoso para convertirse en negocio simplemente.

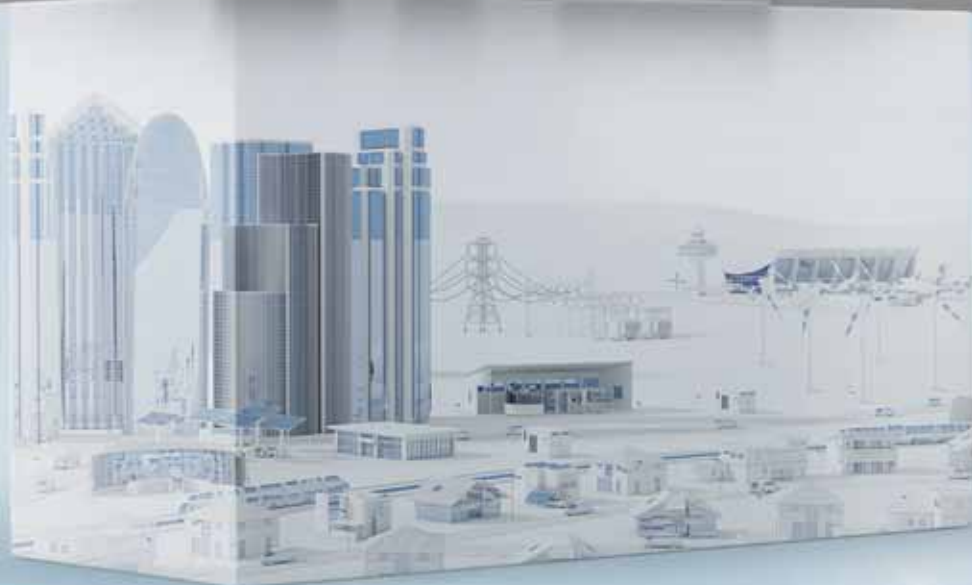
En esta etapa de mayor protagonismo y visibilidad para la distribución, Fevymar -y Electroeficiencia- estarán muy presentes, apoyándoles y ofreciéndoles nuestra publicación para que se manifiesten puntualmente y den a conocer a todos nuestros lectores qué son y a dónde quieren llegar. Ese



Nos congratula compartir un proyecto de futuro con la entidad que representa a la mayoría de la distribución

es nuestro cometido a partir de ahora, en el que se incluirá puntualmente una Sección dedicada a ADIME y a todos sus asociados, con la voluntad de aunar intereses y ponernos al servicio -una vez más- de un colectivo con los que nos une una profunda y grata relación.

Una relación por la que apostamos y confiamos que sea duradera y muy fructífera.



Safe Energy Control Technology[®]
Designed by PHOENIX CONTACT

Un nuevo concepto en protección contra sobretensiones

Instalaciones a prueba de fallos

La tecnología Safe Energy Control constituye el fundamento de la nueva protección contra rayos y sobretensiones más duradera y potente. El revolucionario descargador de arco garantiza la seguridad de su instalación evitándola corriente repetitiva de red. Así se protege su instalación, incluidos fusibles y protectores, pudiendo prescindir, en las aplicaciones habituales, del fusible previo al descargador. Los nuevos descargadores compactos enchufables facilitan y simplifican aún más la instalación.

Para más información llame al 985 666 143 o visite www.phoenixcontact.es