

Sólida relación de RTR y Apiem

Matelec, el evento más esperado del sector eléctrico y la eficiencia energética tendrá lugar del 28 al 31 de octubre en las instalaciones de Ifema de Madrid. En ese marco concreto, el equipo técnico de RTR Energía y Apiem atenderán personalmente a los profesionales en el stand 4F14 y 4F20 de la asociación madrileña, donde los interesados podrán acceder a las últimas propuestas de la empresa. Además, el certamen permitirá disfrutar de unas jornadas técnicas de formación y rodearse de especialistas y técnicos que informarán, aconsejarán y resolverán todas las consultas formuladas.



Al mismo tiempo, y fruto de la estrecha colaboración que existe entre la asociación madrileña y RTR, destacar el patrocinio que mantuvo la empresa fabricante en el desarrollo de la trigésima edición de su Campeonato de Mus y el cóctel-cena de hermandad entre instaladores, empresarios y referentes del sector eléctrico.



RTR Energía lanza la Compact-7

Al igual que toda la gama de la serie Compact, la Compact-7 presenta un diseño ligero, compacto, muy fácil de instalar y económico. Destaca también en el diseño de esta serie la exclusividad, gracias al uso de DWCAP, que permite conferir a la batería un mayor número de pasos, pero reduciendo sus dimensiones.

Esta batería, cuyas dimensiones son incluso inferiores que la antigua Compact-5, equipada con material eléctrico de la mejor calidad, regulador con microprocesador para la regulación y funcionamiento de los escalones de la batería e interruptor de caja moldeada, está siendo ya un éxito en el mercado.



Visita de una delegación china a las instalaciones de la compañía

Una delegación China integrada por cuadristas, instaladores e ingenierías visitaron, en la semana del 21 al 26 de septiembre, la fábrica de RTR Energía situada en la localidad madrileña de Pinto.

A lo largo de la visita, técnicos de RTR Energía pudieron mostrar a los integrantes de la delegación China los nuevos e innovadores sistemas de producción, sistemas de control de calidad, así como el desarrollo de su nuevo condensador DWCAP, con patente mundial, que ya está siendo comercializado en el país asiático.

El novedoso DWCAP ha sido, en parte, el protagonista de esta visita al tratarse de la última apuesta de RTR Energía en el mercado chino, donde ya cuenta con una delegación comercial desde el



año 2008 y una plantilla integrada por más de 30 personas, capaz de prestar todo el soporte técnico comercial en el mercado chino.

Con esta acción, RTR Energía apuesta una vez más por la internacionalización de su empresa y, consecuentemente, de sus soluciones como vía de expansión y crecimiento.

Seminario formativo en las instalaciones de Apiem

El pasado 23 de septiembre, el director técnico-comercial de RTR Energía, Antonio Artalejo, ofreció una interesante ponencia en las instalaciones de Apiem sobre la energía reactiva, analizando cómo combatirla con condensadores y baterías de condensadores, el éxito del actual Plan Anti-Reactiva de la Comunidad de Madrid, y las medidas adoptadas por el Ministerio de Industria, junto con el IDAE, para conseguir reducir el consumo de energía reactiva de las instalaciones y seguir en la buena senda de la eficiencia energética eléctrica.

Esta jornada formativa, que se repetirá próximamente, contó una interesante sesión de preguntas y respuestas entre el público y el ponente, lo que permitió un mayor entendimiento, si cabe, por parte de todos los participantes.





› Innovación y calidad generan confianza

En **Pronutec** desarrollamos soluciones adaptadas a las necesidades de nuestros clientes para la **distribución eléctrica de baja tensión**.

Nuevos productos que, gracias a la mejora continua de los procesos, **generan confianza**.



FUSIBLES DE MEDIA TENSIÓN



BASES TRIPOLARES
VERTICALES CERRADAS TRIVER +



CUADROS DE BT PARA CT



FUSIBLES DE BAJA TENSIÓN



BASES UNIPOLARES CERRADAS (BUC)



CAJAS GENERALES DE PROTECCIÓN



FUSIBLES ULTRA-RÁPIDOS



BASES TRIPOLARES
HORIZONTALES CERRADAS



CAJA DE TIERRAS