

Enerxétika 2022 vuelve a reunir al sector energético en Silleda

La feria Enerxétika celebró del 3 al 5 de febrero su tercera edición, -tras cuatro años de parón, debido al Covid19- con una afluencia de cerca de 5.200 visitantes entre profesionales del sector y consumidores finales, desde empresarios de diferentes sectores a particulares.

El área expositiva del recinto Feira Internacional de Galicia ABANCA de Silleda (Pontevedra). contó con la presencia de 251 firmas expositoras de 13 países. Estuvieron representadas por 89 expositores directos, entre los que se encontraban muchas de las empresas más importantes del sector.

Durante los tres días se desarrolló un programa de actividades de gran nivel. En total fueron más de 80 conferencias agrupadas en 26 jornadas organizadas por destacadas entidades. Trataron sobre diferentes ámbitos, biomasa, transición energética, hidrógeno

renovable, eficiencia energética, autoconsumo e infraestructuras de recarga para vehículos eléctricos, digitalización en el sector energético o geotermia, entre otros.

También se celebraron diferentes encuentros sectoriales como el organizado por los diferentes clústers del sector y asambleas, encuentros y presentaciones de diferentes entidades. Otro evento que también captó un alto interés fue la presentación del número 27 de esta revista Dinamo Técnica.

Por primera vez se celebró el Salón de Innovación Enerxétika, un espacio para poner en valor proyectos innovadores en el ámbito de la sostenibilidad, la eficiencia energética y las energías renovables. El jurado estuvo formado por profesionales de reconocido prestigio, miembros del Foro Enerxético de Galicia.



Presentación de las líneas de ayuda del Instituto Enerxético de Galicia (INEGA)



El Clúster de Energías Renovables de Galicia, (CLUERGAL) ha organizado un desayuno de trabajo con Juan Ignacio Rodríguez Fernández-Arroyo, director del Departamento de Energía en el Instituto Enerxético de Galicia (INEGA) de la Xunta de Galicia.

Ante más de medio centenar de directivos del sector, ha presentado las diferentes líneas de apoyo e incentivos gestionadas por el INEGA en el ámbito de la eficiencia energética y las energías renovables y destinadas a particulares, empresas, autónomos y administraciones.

En el evento, celebrado en Santiago el 18 de julio, también se ha presentado la nueva oficina de información sobre ayudas en el sector energético puesta en marcha por Cluergal. Esta iniciativa, que cuenta con la colaboración de la Xunta de Galicia, servirá para asesorar a empresas y particulares sobre esta materia.

Obradoiros de Dixitalización Industria 4.0 dedicados al sector de las energías renovables

El 8 de junio se celebró en A Coruña la jornada de cierre de los Obradoiros de Dixitalización 4.0 dedicados al sector de las energías renovables que Cluergal ha organizado con el apoyo financiero del Instituto Galego de Promoción Económica (IGAPE).

La ponencia final del programa correspondió al ingeniero industrial y jefe de mantenimiento de Navantia en Ferrol, David Roca, presentando el proyecto de modernización 4.0 de la subestación eléctrica que se ha ejecutado en el astillero.

A lo largo de este ciclo se han presentado 23 ponencias impartidas por destacados expertos sectoriales. Se han celebrado presentaciones relacionadas con la transición energética y la digitalización, la aplicación de tecnologías 4.0 en el sector, la digitalización del mantenimiento o de las redes eléctricas, la gestión energética y digitalización y también un obradoiro dedicado a alternativas de financiación.

