



# Feria de la Energía de Galicia



Feira Internacional de Galicia ABANCA - Silleda



Feira Internacional de Galicia ABANCA

//ABANCA



galicia



XUNTA DE GALICIA

## FERIA DE LA ENERGÍA DE GALICIA 2018



La Feira Internacional de Galicia ABANCA celebrará en 2018 la segunda edición de un certamen que se caracteriza ya por una gran convergencia de propuestas, innovaciones y conocimientos en el ámbito de la energía.

Volverá a constituir un espacio único en el noroeste peninsular que reunirá todos los tipos de energía. En él empresas, instituciones, profesionales y consumidores abordarán el sector desde la totalidad de sus vertientes.

Su formulación, que combina una completa área expositiva y un atractivo programa de actividades, volverá a contar con el respaldo de un notorio comité encabezado por la Xunta de Galicia.



## Una exposición donde están todos los que son



La zona de exposición de este certamen se caracterizará de nuevo por la presencia de todos los ámbitos de la energía y sus agentes.

- Energías renovables
- Energías convencionales
- Movilidad
- Ahorro y eficiencia energética
- Material y equipos para instalaciones
- Electrónica industrial y automatización
- Eco-construcción y rehabilitación eficiente
- Servicios a empresas
- Asociaciones, instituciones y entidades de formación.

## Un programa de jornadas con gran interés, la otra pieza clave

Al área expositiva de la feria se une un segundo eje fundamental, un atractivo programa con protagonismo de las jornadas técnicas. Al igual que en la primera edición, destacarán por la amplitud de temas abordados y su conexión con la actualidad.

Un importante valor añadido tanto para el visitante profesional como para el consumidor final, al que también se dirigirán conferencias el último día.

Además, para potenciar su presencia en la feria, las empresas tendrán la posibilidad de realizar sus propias jornadas y presentaciones comerciales.



## En una comunidad de referencia y un recinto excepcional

Galicia es una comunidad con gran importancia energética en el conjunto del Estado, por lo que la celebración de esta feria en espacio gallego es inmejorable para su efectividad y la confluencia de los protagonistas del sector.

Una fortaleza a la que se suma su ubicación en la Feira Internacional de Galicia ABANCA. Un recinto situado a 20 minutos de Santiago de Compostela por autopista, con excelentes instalaciones para acoger un certamen de este tipo: 400.000 m<sup>2</sup> de superficie en los que se incluyen 37.000m<sup>2</sup> de exposición cubierta en varios pabellones, 55.000m<sup>2</sup> al aire libre, aparcamiento para 3.500 vehículos, un Centro de Congresos con Auditorio para 624 personas y numerosas salas con distintas características.



## SU PRIMERA EDICIÓN, GARANTÍA DE ÉXITO



La Feria de la Energía de Galicia celebró del 14 al 16 de junio su primera convocatoria, la cual superó las expectativas de la organización como edición de partida, tanto en el apoyo del sector como en las cifras del certamen.

Así, en su **área expositiva** estuvieron presentes muchas y destacadas empresas del ámbito energético:

- ABANCA
- ABIGA
- ACENDE, PARTE DA SOLUCIÓN
- ACLUXEGA
- ADES TEMPERO GROUP
- AEG POWER SOLUTIONS IBÉRICA, S.A.
- AGAEN- CLÚSTER GALEGO DO AUTOCONSUMO
- ALBAMELLA
- AMIOCAR, S.A.
- ATMOS CALDERAS
- ATP ILUMINACIÓN
- AVEBIOM - ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE VALORIZACIÓN ENERGÉTICA DE BIOMASA
- BELENUS-NATUR
- BIOCURVE
- BIOMASA FORESTAL
- CARLO GAVAZZI, S.A.
- CEPESA (DIVISIÓN DE GAS)
- CIRCUTOR, S.A. - GRUPO
- CLUERGAL- CLÚSTER ENERXÍAS RENOVABLES DE GALICIA
- CO2 SMART TECH
- ENERGIA
- COFRICO
- COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS DE MINAS DEL NOROESTE DE ESPAÑA
- COMPTE R.
- CONSULTORÍA L.A
- ENERGIA
- DIELECTRO INDUSTRIAL
- DIRECCIÓN XERAL DE EDUCACIÓN, FORMACIÓN PROFESIONAL E INNOVACIÓN EDUCATIVA - CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA
- DISLUME
- dLED SPAIN

- EASYPELL
- ECOFOREST
- ECOGAL ENERXÍAS RENOVABLES
- EDIGAL, S.L.
- EDP
- EFLUME
- ENDESA
- ENERCON GMBH
- ENERGYLAB, FUNDACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO DE EFICIENCIA Y SOSTENIBILIDAD ENERGÉTICA
- FEGAFÓN
- FEGASINEL
- FERROLI ESPAÑA
- GABADI, S.L
- GALP ENERGIA
- GARMA DEL OZA, SLU
- GAS NATURAL FENOSA
- GASNAM - ASOCIACION IBERICA DE GAS NATURAL PARA LA MOVILIDAD
- ENERGIA
- GENERGAL
- GHENOVA INGENIERÍA, S.L.
- GRUPO ELEKTRA
- GRUPO GARCÍA FORESTAL
- HARGASSNER IBÉRICA, S.L.
- HEIZOMAT
- HIDROLLAMA - TEKLA
- IBERDROLA
- ICOFRIO
- INGELIA
- IPA
- ISTA METERING SERVICES ESPAÑA S.A
- JOSÉ AFONSO & FILHOS, S.A.
- KASAKA

- KEIMA
- LEDISSON
- MOONOFF
- NISSAN IBERIA, S.A.
- ÖKOFEN
- OPENPLUS - ENERGY SYSTEMS
- PANSOGAL ENERXÍAS RENOVABLES
- PARQUE EÓLICO EXPERIMENTAL SOTAVENTO
- PLANISFERIO SOLUCIONES ENERGÉTICAS
- POLYPER
- PORTOSOLAR
- RAT LIGHT SYSTEMS, S.L.
- RED RENAULT DE GALICIA
- REGANOSA - REGASIFICADORA DEL NOROESTE
- REPSOL, S.A.
- ROSACEL, S.L.
- SALTOKI
- SETGA
- SISTEMA EÓLICO MORCILLO
- SMART HEATING
- SMARTFLOWER
- SUAKONTROL, S.L.U.
- SUPERSILO SPAIN, S.L.
- TEUVENTO
- TEXSIL, S.L.
- TOP BATTERIE IBERICA, S.L.U.
- TOYOTA
- TWINHEAT
- VALMY ATLÁNTICA, S.L.
- VENTIL, LDA.
- VIGAS
- WÄRTSILÄ
- XUNTA DE GALICIA / CIS-MADEIRA

Esta buena respuesta se hizo extensiva a **los visitantes**, registrándose **5.500** en los tres días de feria, y también a **su programa**.

Este último contó con una importante participación en todas sus actividades, que fueron numerosas y de gran interés:

- III Foro de la Biomasa de Galicia (organizado por Gain – Axencia Galega de Innovación)
- Foro del Autoconsumo (Agaen – Clúster Gallego del Autoconsumo y la Eficiencia Energética)
- Encuentro de Clústers de Energía de Galicia (Acluxega, Cluergal y Agaen)
- Presentación de una planta demo con tecnología HTC resto forestal (Agaen)
- Asamblea de Fegafón (Federación Gallega de Asociaciones Provinciales de Fontanería, Calefacción, Gas, Climatización, Mantenimiento y Afines)
- Visitas a la exposición del proyecto educativo Sotavento y talleres (Fundación Sotavento Galicia e Inega)
- Circuito de vehículos eléctricos (varias marcas y parque móvil de la Xunta de Galicia)
- Talleres para escolares ¡Con energías! (Repsol)
- Jornadas técnicas sobre:



- Eficiencia energética y movilidad sostenible (Inega – Instituto Enerxético de Galicia)
- Gestión y eficiencia energética (ICOIIG)
- Normativa y reglamentación de eficiencia energética en las instalaciones térmicas / Las instalaciones de agua sanitaria, reglamentación y soluciones para reducir consumo, demanda energética y efectos ambientales / Ahorro y eficiencia energética en las viviendas (Fegafón)
- Tramitación telemática de instalaciones de baja tensión utilizando el Fega-pc web / Objeto de la seguridad industrial (Fegasinel – Federación Gallega de Asociaciones de Instaladores Eléctricos y de Telecomunicaciones)
- Financiación de proyectos I+D+i – Europa H2020 (Energylab - Centro tecnológico de eficiencia y sostenibilidad energética)
- Taller de geotermia: sello de calidad Acluxega para instalaciones (Acluxega- Clúster de Geotermina de Galicia)
- Autoconsumo en el sector agropecuario / Soluciones para el sector residencial en autoconsumo y eficiencia energética (Agaen)
- Presente y futuro de la industria y el mercado fotovoltaico (Agaen y Photobull)
- Nuevo marco normativo HE4 en energía solar térmica / Tecnología multifunción y sistemas multitubo en las bombas de calor / La aerotermia como mejora de instalaciones de calefacción ya existentes / La tecnología Led como garantía de ahorro y eficiencia energética en alumbrado público y retail (Grupo Saltoki)
- Situación actual de los mercados de electricidad y gas en España, situaciones integradas para conseguir ahorros (Edp España)
- Creación de valor en las instalaciones fotovoltaicas de autoconsumo (Smartflower Iberia)
- Instalaciones de baja temperatura (Ferroli España)

## El respaldo de un destacado Comité Organizador

El éxito de la primera edición de la Feria de la Energía de Galicia tiene mucho que ver con su Comité Organizador, conformado por una treintena de entidades y empresas de gran relevancia en el sector:

- Xunta de Galicia:  
Dirección Xeral de Enerxía e Minas - Inega
- Gas Natural Fenosa
- Repsol (Refinería)
- Repsol Gas
- Reganosa (Regasificadora del Noroeste S.A.)
- Iberdrola
- Endesa Generación S.A.
- Red Eléctrica S.A.
- Engasa
- Setga
- Ecoforest
- Biomasa Forestal
- Grupo García Forestal
- Gain (Axencia Galega de Innovación)
- Apyde (Asociación de Productores y Distribuidores de Energía de Galicia)
- Asociación Eólica de Galicia
- Agaen (Clúster Galego do Autoconsumo Enerxético)
- Cluergal (Clúster Enerxías Renovables de Galicia)
- Acluxega (Asociación Clúster da Xeotermia Galega)
- Afg (Asociación Forestal de Galicia)
- Confemadera (Confederación Gallega de Empresarios de la Madera)
- Clúster da Madeira de Galicia
- Consello Galego de Enxeñeiros Técnicos Industriais
- Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Galicia
- Colegio Oficial de Arquitectos de Galicia
- Colegio Oficial de Aparejadores, Arquitectos Técnicos e Ingenieros de Edificación
- Confederación de Empresarios de Galicia
- Fegafón (Fed. Gallega de Asoc. Provinciales Empresariales de fontanería, calefacción, gas, climatización, mantenimiento y afines)
- Fegasinel (Fed. Galega de asociacións de instaladores eléctricos e telecomunicacións)
- Fegape (Fed. Galega de parques empresariais)
- Aecalpo (Asoc. de Empresas del Cerramiento de Galicia)
- Energylab
- Avebiom

