



XUNTA
DE GALICIA



Feira Internacional
de Galicia ABANCA

ENERXÉTICA

ENERXÉTICA

2024

11 - 13 de abril

SILLEDA - GALICIA - ESPAÑA

#enerxetika24

www.enerxetika.com





XUNTA
DE GALICIA



Índice

Saludas / Saúdas _____	Pág. 4
Listado de expositores _____	Pág. 8
Programa de actividades _____	Pág. 27
Plano exposición _____	Pág. 33



**Feira Internacional
de Galicia ABANCA**

E-36540 SILLEDA • Pontevedra

Tlfn. +34 986 577000

enerxetika@feiragalicia.com

www.enerxetika.com

SALUDA DEL VICEPRESIDENTE PRIMERO Y CONSEJERO DE PRESIDENCIA, JUSTIZA Y DEPORTES Y PRESIDENTE DE LA FUNDACIÓN SEMANA VERDE DE GALICIA

La Feira Internacional de Galicia ABANCA enciende su escaparate de eventos de 2024 con el regreso de Enerxétika, que suma ya cuatro ediciones y se reafirma como punto de encuentro del sector.

La relevancia de la energía en nuestras vidas y en nuestro bienestar convierte a este evento en espacio transcendental para que tanto profesionales como público general conozcan los avances en la materia y tomen conciencia de la necesidad de contribuir a su optimización y eficiencia.

En esta línea, la cita no sólo representa una plataforma única para promover negocios, intercambiar experiencias y comprobar la evolución del sector, sino que ofrece un acercamiento global a la realidad presente y futura de la energía a través de los más de cien expositores con los que cuenta y de su amplio programa.

Este último incluye desde propuestas más técnicas, como jornadas o un espacio dedicado a poner en valor proyectos innovadores en el ámbito de la sustentabilidad y las energías renovables, hasta actividades para consumidores, como la posibilidad de probar vehículos con combustibles alternativos de distintas marcas.

El carácter transversal de la materia hace además que Enerxétika aglutine representaciones de diversos ámbitos, como el ambiental o el de la construcción, enriqueciendo así su contenido. A esto se añade el desarrollo en paralelo de la feria de servicios municipales ExpoMunicipal 2024, que celebra su primera edición y con la que sin duda se generarán sinergias.

No podemos olvidar que Galicia es un territorio con gran potencial en el campo de las energías por la riqueza de sus recursos. Conscientes de esta realidad, desde la Xunta apostamos siempre por un aprovechamiento sustentable de mano de un sector responsable, capaz de generar oportunidades con las máximas garantías para el entorno social y natural.

Por todo esto es una satisfacción volver a acoger Enerxétika en la Feira Internacional de Galicia ABANCA y poner a su disposición unas instalaciones que suman más de 400.000 metros cuadrados y cuya versatilidad permite cubrir todas las necesidades de un ambicioso evento llamado a ser referente a nivel internacional.



D. Diego Calvo Pouso

Saluda

SAÚDA DO VICEPRESIDENTE PRIMEIRO E CONSELLEIRO DE PRESIDENCIA, XUSTIZA E DEPORTES E PRESIDENTE DA FUNDACIÓN SEMANA VERDE DE GALICIA

A Feira Internacional de Galicia ABANCA acende o seu escaparate de eventos de 2024 co regreso de Enerxétika, que suma xa catro edicións e reafírmase como punto de encontro do sector.

A relevancia da enerxía nas nosas vidas e no noso benestar converte este evento nun espazo transcendental para que tanto profesionais como público xeral coñezan os avances na materia e tomen conciencia da necesidade de contribuír á súa optimización e eficiencia.

Nesta liña, a cita non só representa unha plataforma única para promover negocios, intercambiar experiencias e comprobar a evolución do sector, senón que ofrece un achegamento global á realidade presente e futura da enerxía a través dos máis de cen expositores cos que conta e do seu amplo programa.

Este último inclúe dende propostas máis técnicas, como xornadas ou un espazo dedicado a poñer en valor proxectos innovadores no ámbito da sustentabilidade e as enerxías renovables, ata actividades para consumidores, como a posibilidade de probar vehículos con combustibles alternativos de distintas marcas.

O carácter transversal da materia fai ademais que Enerxétika aglutine representacións de diversos ámbitos, como o ambiental ou o da construción, enriquecendo así o seu contido. A isto engádese o desenvolvemento en paralelo da feira de servizos municipais ExpoMunicipal 2024, que celebra a súa primeira edición e coa que sen dúbida se xerarán sinerxías.

Non podemos esquecer que Galicia é un territorio con gran potencial no eido das enerxías pola riqueza dos seus recursos. Conscientes desta realidade, desde a Xunta apostamos sempre por un aproveitamento sustentable da man dun sector responsable, capaz de xerar oportunidades coas máximas garantías para a contorna social e natural.

Por todo isto é unha satisfacción volver acoller Enerxétika na Feira Internacional de Galicia ABANCA e poñer á súa disposición unhas instalacións que suman máis de 400.000 metros cadrados e cuxa versatilidade permite cubrir todas as necesidades dun ambicioso evento chamado a ser referente a nivel internacional.



D. Diego Calvo Pouso

Saúda

SALUDA DE LA CONSEJERA DE ECONOMÍA, INDUSTRIA E INNOVACIÓN

La Feira de la Energía de Galicia, Enerxétika, celebra su cuarta edición como escaparate del sector y, fundamentalmente, de los múltiples cambios que está experimentando.

Las renovables y la eficiencia energética toman, por lo tanto, todo el protagonismo, junto con los últimos avances tecnológicos e innovaciones que se están produciendo en el ámbito de la energía de los que van a dar buena cuenta las empresas y entidades que ocupan el área expositiva.

En Enerxétika, un año más, seremos testigos del presente y del futuro de un sector en el que Galicia tiene depositadas muchas expectativas, por eso no podía faltar el apoyo que la Administración autonómica, a través del Instituto Energético de Galicia (Inega), presta en cada edición a este certamen.

Verdaderamente, en pleno auge de las energías renovables y de la economía verde, el Gobierno gallego está haciendo una decidida apuesta por el binomio industria-energía. Nuestro objetivo es hacer de Galicia un polo de atracción de proyectos industriales vinculados a la sustentabilidad, a la economía circular y a los nuevos vectores energéticos. Y eso es lo que estamos tratando de hacer poniendo, como Administración, las máximas facilidades en la tramitación y todo el apoyo necesario a través de instrumentos como la Oficina Económica de Galicia.

Lo hacemos, con el convencimiento de que tenemos potencial de sobra pero, sobre todo una diversidad de recursos naturales -eólica, hidráulica, fotovoltaica, minería- que nos dan una ventaja competitiva con respecto a otros territorios.

Y lo hacemos, también, bajo la premisa de que es posible la convivencia entre desarrollo industrial y respeto al medio ambiente. De hecho, la sociedad que venimos de constituir para el impulso de proyectos en este ámbito, Recursos de Galicia (RDG), no solamente vela por que esto sea así, sino por que el aprovechamiento de nuestros recursos naturales revierta beneficios económicos sobre las zonas en las que se asienta esta nueva industria.

En Enerxétika, este momento álgido que vive el sector va a ser palpable. Empresas, profesionales y consumidores que se van a dar cita allí van a encontrar una plataforma en la que convergerá la parte más convencional del sector con la más innovadora, vinculada a las renovables, a la movilidad sostenible, al equipamiento industrial o a la eficiencia energética.



Dña. María Jesús Lorenzana Somoza

Esta feria va a tener, por tanto, un gran valor para la generación de negocio e intercambio de experiencias. Pero, sin duda, lo que creo que cabe destacar de esta edición va a ser el espacio divulgativo que se va a desplegar para todos los públicos porque, si hablamos de energía, hay algo que no debe faltar que es la pedagogía.

Toca hacer mucha pedagogía no sólo para sensibilizar a la sociedad sobre la importancia del ahorro energético, sino también, para concienciarnos de que estamos ante una oportunidad única para el progreso industrial de Galicia que no podemos dejar pasar.

Con ese ánimo, espero que esta nueva edición de Enerxétika vuelva a ser un éxito de convocatoria.

Saluda

SAÚDA DA CONSELLEIRA DE ECONOMÍA, INDUSTRIA E INNOVACIÓN

A Feira da Enerxía de Galicia, Enerxétika, celebra a súa cuarta edición como escaparate do sector e, fundamentalmente, dos múltiples cambios que está a experimentar.

As renovables e a eficiencia enerxética toman, polo tanto, todo o protagonismo, xunto cos últimos avances tecnolóxicos e innovacións que se están a producir no ámbito da enerxía dos que van dar boa conta as empresas e entidades que ocupan a área expositiva.

En Enerxétika, un ano máis, seremos testemuñas do presente e do futuro dun sector no que Galicia ten depositadas moitas expectativas, por iso non podía faltar o apoio que a Administración autonómica, a través do Instituto Enerxético de Galicia (Inega), presta en cada edición a este certame.

Verdadeiramente, en pleno auxe das enerxías renovables e da economía verde, o Goberno galego está a facer unha decidida aposta polo binomio industria-enerxía. O noso obxectivo é facer de Galicia un polo de atracción de proxectos industriais vinculados á sustentabilidade, á economía circular e aos novos vectores enerxéticos. E iso é o que estamos tratando de facer poñendo, como Administración, as máximas facilidades na tramitación e todo o apoio necesario a través de instrumentos como a Oficina Económica de Galicia.

Facémolo, co convencemento de que temos potencial dabondo pero, sobre todo unha diversidade de recursos naturais -eólica, hidráulica, fotovoltaica, minaría- que nos dan unha vantaxe competitiva con respecto a outros territorios.

E facémolo, tamén, baixo a premisa de que é posible a convivencia entre desenvolvemento industrial e respecto ao medio ambiente. De feito, a sociedade que vimos de constituír para o impulso de proxectos neste ámbito, Recursos de Galicia (RDG), non só vela por que isto sexa así, senón por que o aproveitamento dos nosos recursos naturais reverta beneficios económicos sobre as zonas nas que se asenta esta nova industria.

En Enerxétika, este momento álxido que vive o sector vai ser palpable. Empresas, profesionais e consumidores que se van dar cita alí van atopar unha plataforma na que converxerá a parte máis convencional do sector coa máis innovadora, vinculada ás renovables, á mobilidade sustentable, ao equipamento industrial ou á eficiencia enerxética.



Dna. María Jesús Lorenzana Somoza

Esta feira vai ter, polo tanto, un gran valor para a xeración de negocio e intercambio de experiencias. Pero, sen dúbida, o que creo que cabe destacar desta edición vai ser o espazo divulgativo que se vai desprezar para todos os públicos porque, se falamos de enerxía, hai algo que non debe faltar que é a pedagogía.

Toca facer moita pedagogía non só para sensibilizar á sociedade sobre a importancia do aforro enerxético, senón tamén, para concienciarnos de que estamos ante unha oportunidade única para o progreso industrial de Galicia que non podemos deixar pasar.

Con ese ánimo, agardo que esta nova edición de Enerxétika volva ser un éxito de convocatoria.

Saúda

EXPOSITORES ENERXÉTIKA 2024



Feira Internacional
de Galicia ABANCA

ENE RXE TIKA



ENERXÉTIKA
2 0 2 4

ABANCA
PABELLÓN 1 STAND: J2

 C/ CANTÓN CLAUDINO PITA Nº 2
 15300 BETANZOS - A CORUÑA - ESPAÑA

Tfno: 981186552

Web: www.abanca.com

PRODUCTOS: Servicios financieros para particulares y empresas.

DESCRIPCIÓN: ABANCA es una de las principales instituciones financieras del mercado español por volumen de activos. ABANCA tiene sede en Galicia y apuesta por una nueva forma de hacer banca basada en unos valores muy claros: responsabilidad, confiabilidad, calidad e innovación. Concilia lo mejor de la banca tradicional con todo lo bueno de un banco de última generación. ABANCA cuenta con una red de alrededor de 700 oficinas distribuidas por España y otros 10 países.

ACEGAL - ASOCIACIÓN DE EMPRESAS DEL CERRAMIENTO DE GALICIA
PABELLÓN 1 STAND: G22

 C/ CASTELAO, 6 - 2º D
 36001 PONTEVEDRA - ESPAÑA

Tfno: 986108025 665727453

E-MAIL: acegal@acegal.gal administracion@acegal.gal

Web: www.acegal.com

PRODUCTOS: Servicios a Asociados.

DESCRIPCIÓN: Servicio de Prevención Mancomunado, Departamento Jurídico, Departamento de Seguros, Formación, Campus virtual, Subvenciones, Normativa, Organización de webinarios y jornadas técnicas, etc.

ACLUXEGA - ASOCIACIÓN CLÚSTER DA XEOTERMIA GALEGA
PABELLÓN 1 STAND: B19

 Marqués de Valladares nº14, Planta 5, Local 5
 36201 VIGO - PONTEVEDRA - ESPAÑA

Tfno: 886122895 647117342

E-MAIL: direccion@acluxega.es acluxega@gmail.com

Web: www.acluxega.com www.acluxega.es

PRODUCTOS: Servicios de ACLUXEGA, información, formación y calidad en geotermia y EERR e información sobre las empresas que forman parte de la misma para darles visibilidad y generar sinergias entre ellas. Fomento del conocimiento de la geotermia a través de productos como manuales, folletos, cursos...

DESCRIPCIÓN: Nuestra labor principal es el desarrollo de una estrategia conjunta para todas las empresas de geotermia de Galicia, centrada en la calidad, la información, la formación y la concienciación sobre la geotermia. como fuente de energía renovable, y que presenta un elevado potencial a nivel Galicia, además de ofrecer servicios y conocimiento a nuestras empresas.

FIRMAS: AHORRO ENERGÉTICO ENERTRA, ESPAÑA

ALVTEK SL, ESPAÑA

CALEFACCIONES SIMON, ESPAÑA

CLITECMA INSTALACIONES, ESPAÑA

COMERCIAL GUSTEY, ESPAÑA

ENERGAIA SL, ESPAÑA

ERKANCLIMA, ESPAÑA

ESNERGANOVA SOLUCIONES SL, ESPAÑA

ETRADENSE DE CALEFACCIÓN, ESPAÑA

GALAICONTROL SL, ESPAÑA

GRUPO PLÁSTICOS FERRO, GPF, SL, ESPAÑA

IDM SISTEMAS DE ENERGÍA IBERIA SL, ESPAÑA

INERGEO SL, ESPAÑA

INSTALACIONES OTERO LEMOS, ESPAÑA

KASAKA SISTEMAS ENERGÉTICOS SL, ESPAÑA

MORTEROS TUDELA VEGUIN, ESPAÑA

NOVAGAL INGENIERÍA Y RENOVABLES, ESPAÑA

OBRADOIRO DE ENXEÑEIRO SLP, ESPAÑA

PANSOGAL SL, ESPAÑA

SAICALU SL, ESPAÑA

SONDEOS MAR, ESPAÑA

SONDEOS OTERO, ESPAÑA

TEGASCA SL, ESPAÑA

PLASTIFER SA, ESPAÑA

SONDEOS CHANQUEIRO, ESPAÑA

SONDEOS NIGRÁN, ESPAÑA

TECGAL ENERGÍAS SL, ESPAÑA

TF3 SOLUCIONES TÉRMICAS SL, ESPAÑA

AGALCO
PABELLÓN 1 STAND: G22

 RECONQUISTA 9, ENTRESUELO
 36201 VIGO - PONTEVEDRA - ESPAÑA

Tfno: 744 45 86 62

E-MAIL: info@agalco.es

Web: www.agalco.es

PRODUCTOS: Servicios a asociados.

DESCRIPCIÓN: AGALCO se constituye con la finalidad de agrupar a todas aquellas empresas que desarrollen actividades vinculadas al sector de la construcción en la provincia de Pontevedra y poder ofrecer soluciones globales en todos los ámbitos. Uno de los principales objetivos de AGALCO es la unión de fuerzas empresariales para velar por los intereses y preocupaciones comunes del sector y favorecer el crecimiento empresarial de sus empresas asociadas, y su mejor posicionamiento en el mercado.

AGASCA
PABELLÓN 1 STAND: G22

 PLAZA DE LUIS SEOANE, BAJO, LOCAL 14
 15008 A CORUÑA - ESPAÑA

Tfno: 981169071 981169951

E-MAIL: asociacioncoruna@gmail.com

Web: www.agasca.net

PRODUCTOS: Servicios a asociados.

DESCRIPCIÓN: Agasca es la asociación empresarial de instaladores de fontanería, gas, calefacción, climatización y afines de la provincia de A Coruña.

AHORRO ENERGÉTICO ENERTRA S.L.
PABELLÓN 1 STAND: D20

 AVDA. CONDE DE BUGALLAL, 29 BJ
 36004 PONTEVEDRA - ESPAÑA

Tfno: 986 090988

E-MAIL: enertra@enertra.es

Web: www.enertra.es

PRODUCTOS: ESPECIALISTAS EN ENERGIA SOSTENIBLE, EFICIENCIA ENERGÉTICA Y ENERGÍAS RENOVABLES

DESCRIPCIÓN: ASESORIA

ANDY SOLUCIONES ENERGETICAS SL
PABELLÓN 1 STAND: C6

 POLIGONO O PEAGO 19
 27540 O SAVIÑAO - LUGO - ESPAÑA

E-MAIL: info@andysoluciones.com

PRODUCTOS: Servicio de asesoramiento y dimensionamiento de instalaciones de aerotermia, geotermia y cargadores eléctricos.

DESCRIPCIÓN: DIMENSIONAMIENTO E INSTALACIÓN DE AEROTERMIAS, GEOTERMIA Y CARGADORES ELÉCTRICOS.

FIRMAS: MITSUBUCHI ELECTRIC, JAPÓN

ASINEC
PABELLÓN 1 STAND: G22

 C/RAFAEL ALBERTI 7-1º C-D
 15008 A CORUÑA - ESPAÑA

TFNO: 981299710 639641907

E-MAIL: asinec@asinec.org r.suarez@asinec.org

WEB: www.asinec.org

PRODUCTOS: Servicios a asociados.

DESCRIPCIÓN: Asociación.

ASOCIACIÓN CLÚSTER DA BIOMASA DE GALICIA
PABELLÓN 1 STAND: E14

 Parque Tecnológico de Galicia,
 Tecnópole Avda. de Galicia nº5
 San Cibrao das Viñas - OURENSE - ESPAÑA

TFNO: 683657776

E-MAIL: tecnico@clusterbiomasa.gal

WEB: www.clusterbiomasa.gal

PRODUCTOS: O Clúster da Biomasa de Galicia constituíuse en febreiro de 2021, froito dun proceso de concentración e colaboración entre diversas entidades dos ámbitos de toda a cadea de valor forestal-biomasa có obxectivo principal de dar resposta aos retos estratéxicos do sector, así como para mellorar á competitividade e produtividade das empresas do sector, a formación do talento humano de toda a cadea de valor e a divulgación dos beneficios da biomasa.

DESCRIPCIÓN: O Clúster da Biomasa de Galicia conta entre os seus membros con representantes de toda a cadea de valor da biomasa e da industria forestal (fabricantes de produtos ou recursos, provedores, distribuidores, instaladores, consultarías especializadas en enxeñaría forestal, etc.), o que dota á asociación de profesionais cunha ampla experiencia para o desenvolvemento de estudos específicos centrados na transformación enerxética cara a un modelo máis verde e comprometido co medio ambiente.

FIRMAS: BIEGAL, ESPAÑA	BIFORCA, ESPAÑA
BIOFORGA, ESPAÑA	BIOMASA FORESTAL, ESPAÑA
CALQUEGA BIOMASA, ESPAÑA	CEAMSA, ESPAÑA
CIS MADEIRA, ESPAÑA	DINAK, ESPAÑA
COLEGIO OFICIAL DE INGENIERÍA TÉCNICA FORESTAL DE GALICIA, ESPAÑA	ECOFORST, ESPAÑA
COUCEIRO, ESPAÑA	ECOWARM DE GALICIA - VAGALUME PELLETS, ESPAÑA
EMISIÓN CERO, ESPAÑA	ENERGYLAB, ESPAÑA
ENERTRA, ESPAÑA	FORESGA, ESPAÑA
FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN, ESPAÑA	GESTCALOR - LIGNUS, ESPAÑA
GONCER CALEFACCIÓN - DOCER, ESPAÑA	MADERAS ORNANDA, ESPAÑA
ÓKOFEN, ESPAÑA	MOSQUERA VILVAVIDAL - ECOFOGO, ESPAÑA
PEFC GALICIA, ESPAÑA	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO, ESPAÑA
UNIVERSIDADE DE VIGO, ESPAÑA	VALINOX, ESPAÑA
VARELA MENDOZA, ESPAÑA	


APPLUS+
PABELLÓN 1 STAND: F6

 CARRETERA NACIONAL VI (KM 582)
 15160 SADA - A CORUÑA - ESPAÑA

TFNO: 981014500

E-MAIL: info@applus.com

WEB: www.applus.com

PRODUCTOS: Applus+ cuenta con más de 20 años de experiencia en proyectos de energías renovables llevados a cabo en los cinco continentes, y es una compañía experta en el desarrollo e implementación de soluciones digitales para los diferentes sectores industriales en los que opera, incorporando la digitalización como eje estratégico de su innovación y desarrollo tecnológico.

DESCRIPCIÓN: Applus+ es una multinacional líder en el sector de la inspección, los ensayos y la certificación, presente en más de 70 países. Su capacidad técnica, de innovación y su equipo humano altamente cualificado de más de 23.000 empleados le permiten asegurar la excelencia operacional en sectores muy diversos ayudando a sus clientes a potenciar la calidad y la seguridad de sus activos, infraestructuras y operaciones, así como a potenciar su desempeño medioambiental.

ASEMACO - ASOCIACIÓN DE EMPRESARIOS DE MATERIALES PARA LA CONSTRUCCIÓN DE GALICIA
PABELLÓN 1 STAND: G22

 AVDA. RICARDO MELLA 145 - 2º
 36330 VIGO - PONTEVEDRA - ESPAÑA

TFNO: 986462021 658938888

E-MAIL: asociacion@asemaco.es rubenmera@asemaco.es

PRODUCTOS: Los servicios que ofrece ASEMACO a sus Asociados de Galicia, son de intereses comunes de las empresas integradas en la misma, como un registro de morosidad, informes comerciales gratuitos de potenciales clientes, gestión de recobro de deudas, servicios financieros, software y renderizado, subvenciones y seguros, formación e información del sector, suministros y transporte.

DESCRIPCIÓN: ASEMACO como colectivo está integrada por empresas del sector de comercio de materiales de construcción y saneamiento de Galicia, teniendo cabido empresas de sectores muy afines del comercio de la construcción en general. Ofrece servicios y ventajas de intereses comunes para sus asociados, a través de acuerdos de colaboración con entidades colaboradoras.

ASOCIACIÓN GALLEGA DEL HIDRÓGENO - AGH2
PABELLÓN 1 STAND: B23

 RÚA VULCANO 5
 15172 PERILLO-OLEIROS - A CORUÑA - ESPAÑA

TFNO: 682 013 968

E-MAIL: info@agh2.org

WEB: www.agh2.org

PRODUCTOS: Servicio de información sobre la asociación, su estrategia y los proyectos de H2 en Galicia.

DESCRIPCIÓN: La Asociación Gallega del Hidrógeno (AGH2) es la entidad que aglutina a las empresas y organismos del sector con el objetivo de desarrollar tecnologías sostenibles que permitan alcanzar la independencia energética de fuentes externas, reducir las emisiones de CO2 y descarbonizar la industria. El perfil de sus socios es muy variado, tanto por su dimensión como por su aporte a la cadena de valor del Hidrógeno.


**AUTORIDAD PORTUARIA
FERROL SAN CIBRAO**
PABELLÓN 1 STAND: E4

 MUELLE CURUXEIRAS S/N
15401 FERROL - A CORUÑA - ESPAÑA

TFNO: 981338000
E-MAIL: ferrol@apfsc.es


PRODUCTOS: Promoción de la imagen de la Autoridad Portuaria de Ferrol- San Cibrao como uno de los principales puertos de la fachada noratlántica- cantábrica.

DESCRIPCIÓN: Esta Autoridad Portuaria se encuentra entre las cuatro principales de la fachada noratlántica-cantábrica. Nuestras instalaciones son puerta de entrada a Ferrolterra y A Mariña, y constituyen uno de los principales motores socioeconómicos de ambas comarcas.

Es nuestra misión liderar el desarrollo de los puertos de Ferrol y San Cibrao, garantizar la disponibilidad de las infraestructuras y la prestación de servicios que redunden en la competitividad de sus clientes y crear valor para la sociedad.

AXPO IBERIA, S.L.
PABELLÓN 1 STAND: C20

 Paseo de la Castellana, 95 Planta 20
28046 MADRID - ESPAÑA

TFNO: 900 101 311
E-MAIL: info.es@axpo.com
WEB: www.tuenergia.axpo.com www.axpo.com


PRODUCTOS: Comercialización de energía; garantías de origen; certificados de ahorro energético; representación en el mercado; PPA'S; proyectos de biometano.

DESCRIPCIÓN: Ofrecemos soluciones energéticas personalizadas para todo tipo de cliente. Para pymes o autónomos: tarifas competitivas de luz y gas, energía verde y soluciones para optimizar su consumo. Para grandes empresas: soluciones a medida, gestión de riesgos, opciones de energía verde e instalaciones de autoconsumo. Trabajamos con productores de energía como representantes en el mercado, con un centro de control para optimizar su rendimiento y brindamos soluciones adaptadas. El socio energético integral.

AYS GESTION GESACT, S.L.
PABELLÓN 1 STAND: E21

 C/Isaac Peral, 1 S Local 3 Esq. C/ Alarcos
13170 MIGUELTURRA - CIUDAD REAL - ESPAÑA

TFNO: 647652536 647613038
E-MAIL: ofertas@gesact.es surninistros@gesact.es
WEB: https://gesact.es


PRODUCTOS: Servicio de desbroce y limpieza plantas fotovoltaicas. Venta y alquiler de maquinaria. Todo tipo de servicios relacionados con las placas. Fotovoltaicas

DESCRIPCIÓN: Somos una empresa especialista en servicios de limpieza y desbroce de plantas fotovoltaicas. Distribuidores y alquiler de maquinaria

FIRMAS:

 AGRIA, ALEMANIA
CLEANTEC, ALEMANIA
STELLA, ALEMANIA
SUNBRUSH, ALEMANIA

BESTEMUZ NATURE ENERGY
PABELLÓN 1 STAND: B18

 Rua Salgueiriños de Abaixo 20
15705 SANTIAGO - A CORUÑA - ESPAÑA

TFNO: 609-777904
E-MAIL: info@bestemuz.com
WEB: https://bestemuz.com


PRODUCTOS: Los productos comercializados son desde un simple conector MC 4 hasta un sistema MLPE.

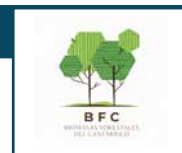
DESCRIPCIÓN: Comercialización de todo tipo de dispositivos para el sector fotovoltaico

FIRMAS:

 CHYT, CHINA
GAIN SOLAR, CHINA
HIITIO, CHINA
INVT, CHINA
KUKA CABLE, CHINA
LIONSHEE, CHINA
MERITSUN, CHINA
SPO, CHINA
SUPERSOLAR, CHINA

BIFORCA
PABELLÓN 1 STAND: E14

 Lg, Vilafernando
27766 TRABADA - LUGO - ESPAÑA

TFNO: 686 928 862
E-MAIL: hola@biomasasforestales.com
WEB: https://www.biomasasforestales.com


PRODUCTOS: Proveedor de energía de biomasa. Su proceso de fabricación les permite definir formulaciones granulométricas y prestaciones adaptadas a las necesidades del cliente fina

DESCRIPCIÓN: Biomasa Forestales del Cantábrico (Biforca) se dedica a la producción y la comercialización de biomasa forestal principalmente para su aprovechamiento en forma de energía térmica residencial e industrial, más concretamente en la producción de calor.

BIOCASCA LDA
PABELLÓN 1 STAND: J8

 Parque de atividades, lote 9
5400-885 VILA REAL - CHAVES - PORTUGAL

TFNO: 351-276 967 060
E-MAIL: comercial@biocasca.pt
WEB: www.biocasca.pt


PRODUCTOS: Productos de climatización, sistemas de biomasa, energías renovables, sistemas de riego y piscinas

DESCRIPCIÓN: Somos una empresa que ofrece soluciones de climatización, biomasa, energías renovables, piscinas y riego a través de la comercialización/distribución a profesionales y minoristas.

CENTRO PORSCHE VIGO
PABELLÓN 1 STAND: F22

 PORSCHE
Centro Porsche Vigo

 CARRETERA DE MADRID, 152
36318 VIGO - PONTEVEDRA - ESPAÑA

TFNO: 986 47 39 35

E-MAIL: info@porsche-vigo.es

WEB: www.dealer.porsche.com

PRODUCTOS: Descubre la vanguardia en movilidad eléctrica y experimenta la potencia de Porsche con nuestro modelo 100% eléctrico y 100% deportivo. Tenemos tres emocionantes versiones para ver y probar: Taycan 4S Cross Turismo, Taycan 4 Cross Turismo y Taycan 4S.

DESCRIPCIÓN: Centro Porsche Vigo ofrece una experiencia exclusiva para los amantes del automóvil de lujo. Con una amplia gama de vehículos Porsche, desde deportivos hasta SUVs, brinda servicios de venta, y mantenimiento. Su dedicado equipo proporciona atención personalizada para satisfacer las necesidades de cada cliente, garantizando una experiencia excepcional en cada visita.

CHARGEVITE
PABELLÓN 1 STAND: B6

chargevite

 Polígono Malpica, c. F oeste, Quejido 90
50016 ZARAGOZA - ESPAÑA

TFNO: 976319030

PRODUCTOS: Puntos de recarga para vehículos eléctricos.

Software de gestión de puntos de recarga.

DESCRIPCIÓN: Chargevite es una empresa zaragozana de soluciones integrales de recarga para vehículos eléctricos, incluyendo la fabricación de cargadores y el software para su gestión. Su actividad se extiende a 5 países y gestiona las recargas en múltiples tipos de instalaciones: centros comerciales, municipios, hoteles, empresas, comunidades de propietarios...

CLUERAL - CLÚSTER DE ENERGÍAS RENOVABLES DE GALICIA
PABELLÓN 1 STAND: F6

clueral

 Edificio Cís Galicia, A Cabana S/N
15590 FERROL - A CORUÑA - ESPAÑA

TFNO: 663 316 315

E-MAIL: administracion@clueral.org

WEB: www.clueral.org

DESCRIPCIÓN: El Clúster de Energías Renovables de Galicia es una organización abierta y multidisciplinar en la que tienen cabida tecnólogos, promotores, distribuidores y en general entidades relacionadas con el sector de las energías renovables y la sostenibilidad energética

CO2 SMART TECH, S.A.
PABELLÓN 1 STAND: F6

 CO2
SmartTech

 Plaza de Charles Darwin 1
15172 OLEIROS - A CORUÑA - ESPAÑA

TFNO: 881986157

E-MAIL: co2st@co2st.es

WEB: www.co2st.es

PRODUCTOS:

-costiTEM: Sistema avanzado de monitorización y gestión energética.

-wiITEM: Sistema de gestión energética para empresas multi-site y consultores/gestores energéticos

-Modulo ESG: Automatización del cálculo de Huella de Carbono.

DESCRIPCIÓN: CO2 Smart Tech Empresa dedicada al desarrollo e implantación de sistemas de digitalización enfocadas a la gestión técnica y energética para organizaciones a nivel industrial y gran terciario.

Ayudamos a su organización a ser más sostenible, digital y competitiva, facilitando el identificar y minimizar los costes energéticos de todo tipo de empresas.

Nuestros sistemas disponen de Módulo de Sostenibilidad, automatizando el cálculo de Huella de Carbono.

COGALTRA
PABELLÓN 1 STAND: F6

COGALTRA

 ESTRADA DE CEDEIRA 109
15570 NARÓN - A CORUÑA - ESPAÑA

TFNO: 981397090

E-MAIL: cogaltra@cogaltra.es

WEB: www.cogaltra.es

PRODUCTOS: CEMENTACIÓN, TEMPLE Y RECOCIDO AL VACÍO, TEMPLE EN ACEITE AL VACÍO, REVENIDO Y DISTENSIONADO, LABORATORIO DE ENSAYOS.

DESCRIPCIÓN: TRATAMIENTO TÉRMICO DEL ACERO.

COLEGIO OFICIAL INGENIEROS DE MINAS DEL NOROESTE DE ESPAÑA
PABELLÓN 1 STAND: B19

COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS DE MINAS DEL NOROESTE DE ESPAÑA

 C/ ASTURIAS, 2 1º
33007 OVIEDO - ASTURIAS - ESPAÑA

TFNO: 985244290

E-MAIL: secretaria@coimne.es

WEB: www.coimne.es

CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACION, FORMACION PROFESIONAL E UNIVERSIDADES



PABELLÓN 1 **STAND: A2/J1**

Edificio Administrativo San Caetano s/n
15781 SANTIAGO DE COMPOSTELA - A CORUÑA - ESPAÑA

TFNO: 981-544801

E-MAIL: conselleiro.cultura.educacion@xunta.gal

PRODUCTOS: Oferta educativa de Formación Profesional
-Orientación profesional
-Formación Profesional Dual
-Procedemento de acreditación de competencias profesionais

DESCRIPCIÓN: Competencias e funcións atribuídas á Xunta de Galicia en materia de Formación Profesional, incluída a súa ordenación educativa, así como da xestión dos programas educativos que se desenvolven nos centros que impartan Formación Profesional.

CONSELLO GALEGO DE ENXEÑEIROS TÉCNICOS INDUSTRIAIS



PABELLÓN 1 **STAND: J10**

Rúa Ramón Piñeiro, nº11
15702 SANTIAGO DE COMPOSTELA - A CORUÑA - ESPAÑA

TFNO: 981591472 986431793

E-MAIL: secretaria@cgeti.org vigo@cgeti.org

WEB: www.cgeti.org

PRODUCTOS: Servicios de Ingeniería de los Colegiados de los Colegios Oficiales de Ingenieros Técnicos Industriales de la Comunidad Autónoma de Galicia. Asistencia e información a Administraciones, organizaciones públicas y privadas y público en general, prestados a través de los Colegios adscritos. Colaboración con las Administraciones en la elaboración de legislación y normas, en el ámbito de la Comunidad Autónoma de Galicia.

DESCRIPCIÓN: El Consejo Gallego de Ingenieros Técnicos Industriales es una corporación de derecho público con personalidad jurídica propia y plena capacidad de obrar que integra, coordina y representa en la esfera autonómica, a los Colegios Oficiales de Ingenieros Técnicos Industriales de Galicia para el cumplimiento de sus fines.

FIRMAS:

Colexio Oficial de Enxeñeiros Técnicos Industriais de A Coruña (COETICOR), ESPAÑA
Colexio Oficial de Enxeñeiros Técnicos Industriais de Lugo (COETILUGO), ESPAÑA
Colexio Oficial de Enxeñeiros Técnicos Industriais de Ourense (COETIOU), ESPAÑA
Colexio Oficial de Enxeñeiros Técnicos Industriais de Vigo (COITIVIGO), ESPAÑA

DÍNAMO TÉCNICA

PABELLÓN 1 **STAND: H12**

A CORUÑA - ESPAÑA

TFNO: 981 160 165

E-MAIL: info@dinamotecnica.es

WEB: www.dinamotecnica.es



PRODUCTOS: Publicación y presentación del N° 31 correspondiente al mes de abril de 2024.

DESCRIPCIÓN: Revista de ingeniería y energía. Desde 1999, energías renovables, eficiencia energética y mucho más...

ECOFOREST

PABELLÓN 1 **STAND: E14**

36204 VIGO - PONTEVEDRA - ESPAÑA

TFNO: 986262184

E-MAIL: info@ecoforest.es

WEB: www.ecoforest.es



PRODUCTOS: Distribuidor de sistemas de calefacción. Líderes tecnológicos en el sector de la calefacción, con soluciones basadas únicamente en energía limpia y natural.

DESCRIPCIÓN: Ecoforest fue fundada en 1959 por José Carlos Alonso. Más de 50 años después, se dedica a desarrollar productos que utilizan energías renovables para disminuir las emisiones de gases de efecto invernadero.

ECOGAL ENERGIAS RENOVABLES, S.L.



PABELLÓN 1 **STAND: B6**

POLÍGONO INDUSTRIAL O PEAGO 19-20
27540 O SAVIÑAO - LUGO - ESPAÑA

TFNO: 982 603270

E-MAIL: administracion@ecogal.es illan@ecogal.es

WEB: www.ecogal.es

PRODUCTOS: Instalaciones fotovoltaicas, ingeniería técnica, aerotermia, geotermia

DESCRIPCIÓN: Instalaciones de energías renovables

FIRMAS: ANDY SOLUCIONES, S.L., ESPAÑA

CHARGEVITE, ESPAÑA

FISCHER, ALEMANIA

SMARTTEK, ESPAÑA

SONNEN, ALEMANIA

SUNPOWER, EE.UU.

ENPHASE, EE.UU.

HILTI ESPAÑOLA, ESPAÑA

SOLAREDGE, ISRAEL

STUDER, SUIZA

WIHA-METALUX, ESPAÑA

EEGA

PABELLÓN 1 **STAND: G14**

FOLGUEIRAS 41
15866 TEO - A CORUÑA - ESPAÑA

TFNO: 658248248

E-MAIL: info@eeega.es

WEB: www.eeega.es



PRODUCTOS: Instalaciones fotovoltaicas, minieólicas, puntos de recarga, aerotermia, calderas de biomasa, aerotermia, iluminación led y suelo radiante.

DESCRIPCIÓN: Somos una ingeniería e instaladora especializada en soluciones energéticas. Tras un largo periodo asesorando técnicamente a grandes empresas del sector, en los últimos años hemos ampliado nuestra cartera de servicios con instalaciones llave en mano. Sólo en el último año hemos realizado más de 100 instalaciones, incluyendo fotovoltaica, aerotermia, iluminación led o suelo radiante entre otras.

EFICIENCIA ECOLÓGICA S.L.
PABELLÓN 1 STAND: C22

 CALLE 8 DE MARZO N°6
 36800 REDONDELA - PONTEVEDRA - ESPAÑA

Tfno: 986 400 157 661596574

E-MAIL: info@eficienciaecologica.com

WEB: www.eficienciaecologica.com

PRODUCTOS: Equipos de energía solar fotovoltaica, iluminación led y tramitación de subvenciones.

DESCRIPCIÓN: La empresa Eficiencia Ecológica nace en el año 2012, especializada en comercialización y venta de equipos de iluminación LED, realización de estudios de ahorro energético adaptados al cliente y producción de energía eléctrica fotovoltaica como fuente de energía ecológica y renovable. Nuestro principal ámbito geográfico de actuación es en toda la comunidad de Galicia, aunque también hemos desarrollado varios casos de éxito dentro del panorama nacional.

EIDF SOLAR, S.A.
PABELLÓN 1 STAND: C14

 Polígono Industrial Outeda, Calle Curro, 3
 36692 BARRO - PONTEVEDRA - ESPAÑA

Tfno: 900 535 037

E-MAIL: info@eidfsolar.es sara.lareo@eidfsolar.es

WEB: www.edfsolar.es

PRODUCTOS: Autoconsumo Industrial y Comercial: instalación de plantas fotovoltaicas para empresas. Generación: desarrollamos plantas fotovoltaicas para venta de energía a la red. Comercialización de energía

DESCRIPCIÓN: EIDF Solar S.A., empresa líder en instalaciones de Autoconsumo industrial cuyo objetivo es aportar soluciones de ahorro energético a empresas, así como dotar al medio ambiente de energías fotovoltaicas renovables y de esa forma contribuir al futuro del planeta. Es una empresa con un modelo de negocio consolidado y con una integración vertical entre sus tres áreas de negocio, Autoconsumo, Generación y Comercialización, con el fin de ofertar un servicio completo en materia energética.

FIRMAS: ODF ENERGÍA, ESPAÑA
 PROSOL ENERGIA, ESPAÑA

**ELECTRICIDAD Y CONTRATAS
EDISON GALICIA S.L. - EDIGAL**
PABELLÓN 1 STAND: F6

 RÚA DAS MÁMOAS, 24
 POLIGONO IND. O CAMPIÑO
 36158 MARCÓN - PONTEVEDRA - ESPAÑA

Tfno: 986-876562

E-MAIL: iagomartinez@edisongalicia.es

WEB: www.edigal.es

DESCRIPCIÓN: SOLUCIONES PARA LA REGULACIÓN, PROTECCIÓN Y CONTROL DE MOTORES Y GENERADORES.

ELECTRY CONSULTING
PABELLÓN 1 STAND: E17

 PZA.URQUINAONA,7
 08100 BARCELONA - ESPAÑA

Tfno: 673395946 638203041

E-MAIL: a.gonzalez@electryconsulting.eu
 jose.rodriguez@electryconsulting.eu

WEB: www.electryconsulting.com

PRODUCTOS: Asesoría energética, eficiencia energética.

DESCRIPCIÓN: Asesoría energética, empresa de servicios energéticos (ESE) e implementación de medidas de eficiencia energética, iluminación LED, fotovoltaica, contadores teledrida y cargadores de vehículos eléctricos.

FIRMAS: EFYQUALITY, ESPAÑA

ELEXES
PABELLÓN 1 STAND: H24
ELEXES

27004 - LUGO - ESPAÑA

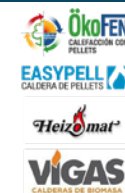
Tfno: 647298738

E-MAIL: info@elexes.es administracion@elexes.es

WEB: www.elexes.es

PRODUCTOS: FOTOVOLTAICA Y GEOTÉRMICA

DESCRIPCIÓN: Comercialización, Instalaciones y Mantenimientos de Geotermia y Fotovoltaica

**EMISIÓN 0,
INGENIERÍA DE EE.RR. S.L.**
PABELLÓN 1 STAND: E14

 Ctra. Km 101 Arcos da Condosa, N-550
 36655 CALDAS DE REIS
 PONTEVEDRA - ESPAÑA

Tfno: 986090288

E-MAIL: info@emisioncero.es

WEB: www.okofen.es, www.emisioncero.es

PRODUCTOS: Especialistas en instalaciones de biomasa. 20 años de experiencia y más de 10 000 sistemas de calefacción suministrados

DESCRIPCIÓN: Emisión Cero ofrece soluciones para el ámbito unifamiliar con calderas de pellets y calderas de leña, para edificios del sector terciario y el ámbito industrial tanto con pellets como con astillas. Durante su amplia trayectoria acumulan numerosos casos de éxito en proyectos de todo tipo. Soluciones para empresas, edificios y viviendas unifamiliares con un denominador común: la satisfacción del cliente.

ENCE ENERGÍA Y CELULOSA, S.A.
PABELLÓN 1 STAND: E2

 LOURIZÁN, S/N
 36153 PONTEVEDRA - ESPAÑA

Tfno: 986856000
E-MAIL: comunicacion@ence.es
WEB: www.ence.es

PRODUCTOS: PANELES EXPLICATIVOS

DESCRIPCIÓN: ENCE ES EL LIDER EUROPEO EN PRODUCCIÓN DE CELULOSA DE EUCALIPTO. PRIMERA EMPRESA ESPAÑOLA EN PRODUCCIÓN DE ENEGÍA RENOVABLE CON BIOMASA FORESTAL Y AGRÍCOLA Y LIDER EN ESPAÑA EN LA GESTIÓN INTEGRAL Y RESPONSABLE DE SUPERFICIES Y CULTIVOS FORESTALES

ENERGYLAB
PABELLÓN 1 STAND: B11

 Edificio CITEXVI, Fonte das Abelleiras, S/N,
 Campus Universitario de Vigo
 36310 VIGO - PONTEVEDRA - ESPAÑA

Tfno: 986120450
E-MAIL: energylab@energylab.es
WEB: www.energylab.es

PRODUCTOS: Nuestras líneas estratégicas se centran en la gestión inteligente de la energía, la economía circular, la optimización de los procesos de producción de gases renovables (biogás, biometano, hidrógeno verde y syngas) y sus posibles aplicaciones, la biomasa agroforestal, la obtención de biocombustibles, Industria 4.0, la captura de CO2, los sistemas de propulsión alternativos, los edificios de energía positiva, los sistemas de acumulación de energía renovable, y las comunidades energéticas.

DESCRIPCIÓN: EnergyLab es un centro de carácter privado y sin ánimo de lucro, comprometido con la descarbonización a través del uso eficiente y sostenible de los recursos, y especializado en el impulso de la eficiencia y la sostenibilidad energética mediante el desarrollo de proyectos de innovación. Nuestras líneas estratégicas son la industria 4.0, los ecosistemas urbanos, la bioenergía, las tecnologías de la energía, y la economía circular.

ENERGANOVA
PABELLÓN 1 STAND: F6

 Aragón 202 bajo
 36207 VIGO - PONTEVEDRA - ESPAÑA

Tfno: 986 197179 900525755 (gratuito)
E-MAIL: hola@energanova.es
WEB: www.energanova.es

PRODUCTOS: Aerotermia - Geotermia - Autoconsumo fotovoltaico - Sistemas de emisión

DESCRIPCIÓN: Energanova es una ingeniería instaladora especializada en sistemas con bombas de calor aerotérmicas y geotérmicas, así como en su integración con sistemas de autoconsumo fotovoltaico. Trabajamos para toda España y contamos con delegaciones en Galicia y Madrid

ENPHASE ENERGY SPAIN SL
PABELLÓN 1 STAND: B6

 CALLE DE MENDEZ ALVARO 20
 28045 MADRID - ESPAÑA

Tfno: 608496939

PRODUCTOS: Microinversores y baterías de litio para el sector residencial y comercial

DESCRIPCIÓN: Enphase Energy System ayuda a los usuarios a generar, usar, almacenar y vender su propia energía. En la actualidad, nuestros microinversores inteligentes funcionan con casi todos los paneles solares y, cuando se combinan con nuestra galardonada tecnología de batería inteligente, forman uno de los sistemas de energía limpia con mejor rendimiento del sector. Próximamente se introducirá nuevos productos relacionados con la gestión activa de la energía y el cargador de vehículo eléctrico.

ENERGETIKA XXI
PABELLÓN 1 STAND: H12

 C/ Pollensa, 2. Edificio Artemisa. Oficina 12.
 28290 LAS ROZAS - MADRID - ESPAÑA

Tfno: +34 91 6308591
E-MAIL: javier@energetica21.com ala@energetica21.com

PRODUCTOS: La revista Energética es la publicación técnica líder en España sobre energía. Con 25 en el sector, es la referencia informativa para los profesionales de España y América Latina.

DESCRIPCIÓN: Energetica es una revista técnica mensual (papel y web) sobre generación de energía y gestión de la eficiencia energética. Llega a más 25.000 suscriptores activos en puestos técnicos y de dirección (10.000 ejemplares en papel), que tienen los presupuestos para adquirir los productos y servicios que satisfagan sus demandas. Portal Web con más de 32.000 usuarios únicos mensuales y más de 100.000 páginas vistas al mes.

ENVOLTIA
PABELLÓN 1 STAND: F6

 Aragón 204 bajo
 36207 VIGO - PONTEVEDRA - ESPAÑA

Tfno: 986197179 900525755 (gratuito)
E-MAIL: hola@envoltia.es
WEB: www.envoltia.es

PRODUCTOS: Reducción de la demanda energética: mejoras en cubiertas, fachadas, ventanas, suelos etc. Generación de renovables: Bombas de calor y fotovoltaica movilidad eléctrica. Medición y reparto de los consumos del edificio Gestión de subvenciones.

DESCRIPCIÓN: Envoltia es un agente rehabilitador especializado en la mejora energética integral con sistemas renovables en edificios comunitarios.

EPIDOR TECHNICAL DISTRIBUTION
PABELLÓN 1 **STAND: C6**
 36315 VIGO - PONTEVEDRA - ESPAÑA

Tfno: 886 44 00 54
E-MAIL: galicia@epidor.com
WEB: https://epidor.com

EUROFRED, S.A.
PABELLÓN 1 **STAND: C9**
 C/ MARQUÉS DE SENTMENAT, 97
 08029 BARCELONA - ESPAÑA

Tfno: 934199797
E-MAIL: info@eurofred.com
WEB: www.eurofred.com

PRODUCTOS: ENERGÍAS RENOVABLES, AHORA Y EFICIENCIA ENERGÉTICA, MATERIAL Y EQUIPOS PARA INSTALACIONES

DESCRIPCIÓN: COMERCIALIZACIÓN DE EQUIPOS DE CLIMATIZACIÓN Y FRÍO INDUSTRIAL.

ERTEC IBERIA S.L.
PABELLÓN 1 **STAND: F6**
 C/ AVELINO VILLASUSO, Nº 5 BJ
 36400 PORRIÑO - PONTEVEDRA - ESPAÑA

Tfno: 986 073 022

EVOLVENTIA
PABELLÓN 1 **STAND: F6**
 ESTRADA DE CEDEIRA 109
 15570 NARÓN - A CORUÑA - ESPAÑA

Tfno: 981 39 70 90
E-MAIL: evolventia@evolventia.es
WEB: www.evolventia.es

PRODUCTOS: RECTIFICADO DE COMPONENTES DENTADOS Y NO DENTADOS, RECTIFICADO DE RECUPERACIÓN DE ENGRANAJES, ANÁLISIS TÉCNICO DE ENGRANAJES DESCONOCIDOS, CONTROL DE CALIDAD DE ENGRANAJES.

DESCRIPCIÓN: FABRICACIÓN DE ENGRANAJES, ALTA ESPECIALIZACIÓN EN EL SECTOR EÓLICO.

ESCOLA DE ENXEÑARÍA DE MINAS E ENERXÍA - UNIVERSIDADE DE VIGO
PABELLÓN 1 **STAND: H20**

 R/ Maxwell, s/n,
 Campus Universitario Lagoas-Marcosende
 36310 VIGO - PONTEVEDRA - ESPAÑA

Tfno: 986 81 22 05
E-MAIL: eme@uvigo.es
WEB: www.minaseenerxia.uvigo.es/gl/

PRODUCTOS: La Escuela de Ingeniería de Minas y Energía (EME) de la Universidad de Vigo es un centro universitario donde se imparten los estudios de Grado de Ingeniería de la Energía, Grado en Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos, Máster Universitario en Ingeniería de Minas y Máster Interuniversitario en Gestión Sostenible del Agua, todas titulaciones únicas en el Sistema Universitario de Galicia.

DESCRIPCIÓN: Formamos especialistas en diseñar, optimizar y dirigir técnicamente procesos tecnológicos centrados, por un lado, en la gestión de la energía en todas sus facetas y, por el otro, en la búsqueda, extracción y transformación de recursos minerales para obtener las materias primas necesarias en la industria. Formamos profesionales capaces de plantear soluciones compatibles con el medioambiente y en línea con la economía circular aplicada a residuos mineros e industriales.

EXPRESS PELLETS - ZONZINI
PABELLÓN 1 **STAND: H14**
 MONNTE FARO Nº 16 BAJO
 36500 LALÍN - PONTEVEDRA - ESPAÑA

Tfno: 986784870 986780976
E-MAIL: expresspellets@outlook.com
WEB: www.expresspellets.es

PRODUCTOS: Orugas subescaleras para mercancías

DESCRIPCIÓN: Biomasa, venta e instalación estufas/ calderas de pellets y venta de orugas subescaleras marca Zonzini. Distribuidor de marca para España y Portugal

FACTORENERGÍA
PABELLÓN 1 STAND: F20

 Rúa Eduardo Iglesias, 8 Oficina 11
 28020 MADRID - ESPAÑA

TFNO: 911 935085
E-MAIL: factor@factorenergia.com
WEB: www.factorenergia.com

PRODUCTOS: Servicios para particulares y empresas:

- Altas y ahorro de Luz
- Altas y ahorro de Gas
- Autoconsumo individual, empresas, comunidades y comunidades solares
- Puntos de recarga de vehículo eléctrico

DESCRIPCIÓN: Factorenergia es una comercializadora de energía integral que suministra electricidad y gas natural tanto a empresas como a familias, con atractivos precios y con un servicio al cliente cercano, eficaz y transparente. La compañía, fundada en 1999 por Emilio Rousaud Parés, es la primera comercializadora de energía independiente nacida en el mercado liberalizado en España y proporciona actualmente electricidad y gas natural a miles hogares en todo el territorio nacional.

FIRMAS: AME, ESPAÑA FACTORENERGY BULGARIA, BULGARIA
 FACTORLUZ, CHILE LVXEM, MEXICO

FEDERAL - FEDERACION DE ASOCIACIONES DE EMPRESAS DE LA REFORMA Y REHABILITACIÓN DE GALICIA
PABELLÓN 1 STAND: G22

 Rúa Reconquista, Nº. 9. Esc. Ent.
 36201 VIGO - PONTEVEDRA - ESPAÑA

TFNO: 744458662
E-MAIL: info@federgal.gal
WEB: www.federgal.gal

DESCRIPCIÓN: FEDERACION DE ASOCIACIONES DE EMPRESAS DE LA REFORMA Y REHABILITACIÓN DE GALICIA

FEGASINEL
PABELLÓN 1 STAND: B17

 ALEJANDRO OUTERIÑO 15
 32003 OURENSE - ESPAÑA

TFNO: 605982697
E-MAIL: fegasinel@fegasinel.com

PRODUCTOS: Asociación empresarial

DESCRIPCIÓN: Federación Gallega de Instaladores Eléctricos y Telecomunicaciones

FIRMAS: APIEL, ESPAÑA
 ASINEC, ESPAÑA
 INSTALECTRA, ESPAÑA
 INSTALECTRO, ESPAÑA

FISCHER IBÉRICA, S.A.U.
PABELLÓN 1 STAND: C6

 C/KLAUS FISCHER 1
 43300 MONT ROIG DEL CAMP
 TARRAGONA - ESPAÑA

TFNO: 977 83 87 11
WEB: www.fischer.es

PRODUCTOS: Estructura para paneles solares. Productores que mejoran la eficiencia energética en industrias y viviendas.

DESCRIPCIÓN: El Grupo Fischer es una empresa alemana que lleva 62 años en España. Somos fabricantes de una amplia gama de productores entre los que se incluyen elementos de soportación para paneles solares, fachadas ventiladas, instalaciones de climatización, etc. Desarrollamos productos buscando la seguridad, siempre respetando los más altos estándares de calidad y respeto con el medio ambiente.

FOESGA FORESTACIÓN DE GALICIA, S.A.
PABELLÓN 1 STAND: E14

 Pablo Picasso 8, 10 Izquierda
 32202 OURENSE - ESPAÑA

TFNO: 988255352
E-MAIL: foesga@foesga.es
WEB: www.foesga.es

PRODUCTOS: Expertos en el ámbito medioambiental, forestal y de energía verde

DESCRIPCIÓN: Foresga lleva 25 años trabajando en el Medio Rural, centrados en la valorización y conservación sostenible de los valores del medio natural. Realiza diversas actuaciones, centradas en el medio rural gallego, que abarcan actividades de conservación del medio natural, actuaciones relacionadas con la valorización y gestión de los recursos forestales y su utilización como fuente de energía verde en sustitución de combustibles fósiles altamente contaminantes.

GALEOSOL S. COOP. GALEGA
PABELLÓN 1 STAND: H25

 Rúa 8 De Marzo, Sin Portal 7, Planta 2, Puerta G
 32001 OURENSE - ESPAÑA

TFNO: 988 510 003 609222642
E-MAIL: info@galeosol.gal
WEB: www.galeosol.com

PRODUCTOS: Promoción, diseño, desarrollo, dinamización, asesoramiento y gestión de Comunidades Energéticas de Energías Renovables en municipios, comunidades de vecinos y áreas empresariales.

DESCRIPCIÓN: GALEOSOL es responsable del diseño, desarrollo y gestión de Comunidades Energéticas cuyos miembros se convierten en productores, gestores y usuarios de su propia energía, procedente de fuentes renovables, mediante instalaciones de autoconsumo de su propiedad.

GRUNDILA, S.L.-DILA SOLAR
PABELLÓN 1 STAND: B14

 KM 9, CTRA. OU-536
 32710 A DERRASA - OURENSE - ESPAÑA

Tfno: 988380455
E-MAIL: info@grupodila.com
WEB: www.grupodila.com

PRODUCTOS: ENERGÍAS RENOVABLES, AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA

FIRMAS: BAXI, REINO UNIDO
 JA SOLAR, CHINA
 SAJ, CHINA
 V2C, ESPAÑA

GRUPO INTAF S.L.
PABELLÓN 1 STAND: F6

 ESTRADA DE CEDEIRA 209
 15570 NARÓN - A CORUÑA - ESPAÑA

Tfno: 981397281
E-MAIL: intaf@intaf.com grupointaf@grupointaf.e
WEB: www.intaf.com

PRODUCTOS: Diseño, fabricación, mantenimiento mecánico

DESCRIPCIÓN: Alta especialización en el sector de la energía eólica. Cadena de valor integrada en actividades de ingeniería y diseño, fabricación de equipos, engranajes y otros componentes, mecanizado, calderería y pintura, tratamiento térmico del acero, gestión integral del tren de potencia de aerogeneradores, mantenimiento de equipos e instalaciones, reparación y montaje industrial

FIRMAS: COGALTRA, ESPAÑA
 EVOLVENTIA, ESPAÑA
 INTAF PROMECAN, ESPAÑA
 MANTENIMIENTO Y SERVICIOS TECMAN, ESPAÑA
 NEODYN, ESPAÑA
 SINCRO MECÁNICA, ESPAÑA

GRUPO BREOGAN DE AUTOMOCIÓN
PABELLÓN 1 STAND: B25

 AVDA. DAS MARIÑAS, 288
 15172 PERILLO-OLEIROS - A CORUÑA - ESPAÑA

Tfno: 900 815 915
E-MAIL: clientes@grupobreogan.com
WEB: www.grupobreogan.com

PRODUCTOS: Una amplia gama de vehículos sostenibles líderes en el mercado de la movilidad sostenible. Contaremos con vehículos de hidrógeno, híbridos autorrecargables, híbridos enchufables y 100% eléctricos.

DESCRIPCIÓN: Grupo Breogán cuenta con más de 30 años de experiencia en el sector de la automoción en Galicia. Siempre impulsando y por tanto liderando al movilidad sostenible en nuestra comunidad autónoma a través de la representación de las marcas líderes en electrificación que representa.

HIDROELECTRICA LUMYMEY
PABELLÓN 1 STAND: J4

 AVD. ALEXANDRE BÓVEDA 9
 15800 MELIDE - A CORUÑA - ESPAÑA

Tfno: 900-701152 603446437
E-MAIL: info@lumymey.es
WEB: www.hidroelectricalumymey.es

PRODUCTOS: Comercialización de energía eléctrica. Varios planes a medida del cliente. Ahorro garantizado en la factura de la luz.
 - Instalación de placas fotovoltaicas.
 - Batería virtual
 - Producto limpiador para placas solares.

DESCRIPCIÓN: COMERCIALIZADORA ELÉCTRICA.

GRUPO FORMA- T
PABELLÓN 1 STAND: G6

 RÚA DO ACIVRO,59 POLIGONO INDUSTRIAL
 27800 VILLALBA - LUGO - ESPAÑA

Tfno: 982513605 681901466
E-MAIL: info@grupoforma-t.es
WEB: www.grupofonna-t.com
 www.solucionesdeprevencionysalud.com

FIRMAS: SOLUCIONES DE PREVENCTON Y SALUD, ESPAÑA

IDF, LDA.
PABELLÓN 1 STAND: B12

 Rua da Isabelinha n1 405
 4775-267 Barcelos - Braga - PORTUGAL

Tfno: 00351252960500
E-MAIL: geral@fercar.pt fercar.gogoes@gmail.com
WEB: www.fercar.pt

PRODUCTOS: Mesas de fuegos de exterior, campanas extractoras, carros de leña, cocinas de leña y jardineras de exterior.

DESCRIPCIÓN: Fercar es una empresa especializada en calefacción central carpintería metálica y campanas extractoras. Fue fundada en 1980 y desde entonces la innovación ha acompañado a nuestra empresa desde los aspectos técnicos a los estéticos, respondiendo siempre a las necesidades del cliente. Fabricamos estufas de leña, estufas y campanas extractoras, mesas de fuego y piezas metálicas

INSOLGEO
PABELLÓN 1 STAND: F6

 Aragón 202 bajo
 36207 VIGO - PONTEVEDRA - ESPAÑA

TFNO: 986197179 900525755 (gratuito)

E-MAIL: hda@isolgeo.es

WEB: www.energanova.es

PRODUCTOS: Proyecto/diseño de instalaciones: Elaboración de proyectos de instalaciones, priorizando el uso de fuentes de energía renovable, tanto para edificación como industria.

Geología/geotecnía: Estudios geotécnicos para la caracterización de las propiedades mecánicas del terreno a la hora de diseñar las cimentaciones, análisis de estabilidad de taludes y diseño de sostenimiento si es necesario, muros de contención, etc.

Geotermia: Especialistas en el ciclo completo de instalaciones

Energía/eficiencia

DESCRIPCIÓN: Insolgeo es una ingeniería geológica y energética especializada en la integración de diferentes tecnologías y sistemas renovables.

**INSTALECTRO - ASOCIACION DE
INSTALADORES ELÉCTRICOS
Y DE TELECOMUNICACIONES
DE OURENSE Y PROVINCIA**

PABELLÓN 1 STAND: G22

32003 OURENSE - ESPAÑA

TFNO: 988511054

E-MAIL: instalectro@instalectro.es

WEB: www.instalectro.es

**INTEGRIA ENERGIA
EMPRESAS EUROZONA SL**
PABELLÓN 1 STAND: F6

 AVDA. AVELINO VILLASUSO 5
 36400 O PORRIÑO - PONTEVEDRA - ESPAÑA

TFNO: 986 073 022 886 036 065

E-MAIL: info@integria.net informatica@integria.net

WEB: www.integria.net

PRODUCTOS: Software de monitorización-contador fiscal. Energía real. Software CRM-ERP multisector con módulos escalables, personalizable y con opciones de programación a medida. Módulo especial para comercializadoras, asesorías energéticas, ingenierías, gestores de proyectos. Empresas del sector de energías renovables. Empresas de transporte, factura-e. Registros inalterables. RGPD. Marketing Trazabilidad de procesos y de emails. Área de soporte para incidencias. Potente plataforma para clientes.

DESCRIPCIÓN: Consultora estratégica de empresas. Soluciones de consulting financiero, fiscal y contable. Analistas jurídicos. Ingeniería informática. Consultoría de software para comercializadoras, productores de energía eléctrica de origen renovable mediante Software propio RM-ERP. Desarrollo de proyectos de energía solar fotovoltaica. Proyectos de i+D+i en el ámbito de la energía.

INTEREMPRESAS
PABELLÓN 1 STAND: H12

 Amadeu Vives, 20-22
 08750 MOLINS DE REI - BARCELONA - ESPAÑA

TFNO: 936802027 913 291 431

E-MAIL: asosa@interempresas.net

PRODUCTOS: Revistas técnicas: FuturEnergy y El Instalador.

DESCRIPCIÓN: Interempresas es una plataforma multimedia de comunicación industrial que combina la eficacia informativa en papel con la versatilidad de las nuevas tecnologías de la información. Su enfoque es integral y personalizado, con máxima difusión y garantía

FIRMAS: El Instalador, ESPAÑA
 FuturEnergy, ESPAÑA

KASAKA
PABELLÓN 1 STAND: F10

 Pq. Empresarial de O Carballiño,
 Vial 1 - Parc. 12
 32500 O CARBALLIÑO - OURENSE - ESPAÑA

TFNO: 988288396

E-MAIL: info@kasaka-systems.es

WEB: www.kasaka-systems.es

PRODUCTOS: Geotermia, aerotermia, ventilación, fotovoltaica y almacenamiento de energía

DESCRIPCIÓN: Venta y distribución de productos asociados a las energías renovables.

FIRMAS: Arsopi Thermal, ALEMANIA
 BatterX, ALEMANIA
 Bauer, ALEMANIA
 Blauberg, ALEMANIA
 Kstar, PAÍSES BAJOS
 Prana, ALEMANIA
 Terra Calidus, ALEMANIA
 Waterkotte, ALEMANIA

LEOLAMP
PABELLÓN 1 STAND: G17

 RUA DA ROTUNDA, Nº 37
 4480-627 VILA DO CONDE - PORTUGAL

TFNO: 00351252607520

E-MAIL: vanitychic-unp@hotmail.com

WEB: www.leolamp.pt

PRODUCTOS: MATERIAL ELÉCTRICO. ILUMINACIÓN DOMÉSTICA E INDUSTRIAL

LIGNUS PELLETS
PABELLÓN 1 STAND: E14


Foxacos Nº2 Bis- Arcos da Condesa
36655 CALDAS DE REIS
PONTEVEDRA - ESPAÑA

TFNO: 986871145
E-MAIL: info@lignus.es
WEB: www.lignus.es

PRODUCTOS: Lignus Pellets de Galicia, garante o subministro estable e sostible de pellets en toda a comunidade.

DESCRIPCIÓN: Colaboran co mercado local, por iso, só traballan con pellets 100% galegos, cunha relación calidade-prezo insuperable. Contan con vehículos especializados para a distribución de pellets a domicilio, para brindar a máxima calidade de subministro aos seus clientes. Os seus pellets teñen un gran poder calorífico, xerando a mínima cantidade de refugallos debido ao proceso de secado e ao coidado durante o seu almacenamento.

LM8 SOLAR
PABELLÓN 1 STAND: C17


CALLE ELDUAYEN,36
36202 VIGO - PONTEVEDRA - ESPAÑA

TFNO: 986 394 091
E-MAIL: hola@lm8solar.com
WEB: www.lm8solar.com

PRODUCTOS: Exponemos módulos fotovoltaicos de las marcas Canadian Solar, Jinko Solar y Aiko Solar. También contamos con inversores y baterías de las marcas Solax Power y Sungrow, con el sistema de almacenamiento todo en uno de Canadian Solar, el EP Cube y estructuras Sunfer. Además, presentamos nuestro servicio de análisis predictivo a través de termografía con drones y financiación de proyectos fotovoltaicos.

DESCRIPCIÓN: En LM8 Solar somos distribuidores de material fotovoltaico de las mejores marcas del mercado: Canadian Solar, Jinko Solar, Aiko Solar, Sharp, Iberian Solar, Solax Power, Sungrow y Sunfer. Contamos con un equipo comercial/técnico especializado que acompaña a los clientes desde la compra hasta la instalación del material. Además, para ayudar a nuestros clientes a sacar el máximo rendimiento de sus instalaciones, tenemos un nuevo servicio de análisis predictivo a través de termografía con drones.

LORTEK
PABELLÓN 1 STAND: G10


Zona industrial da mota, rua 5 lote 14
3830-527 Gafanha da encarnação
PORTUGAL

PRODUCTOS: Bomba de calor aire-agua con refrigerante R290 para calefacción/refrigeración y producción de ACS Bomba de calor sanitaria, partida o compacta

-Bomba de calor ACS semicomercial, Bombas de calor AQS comercial

-Bomba de calor multifunción para apartamentos y casas.

-Enfriador para enfriar

DESCRIPCIÓN: Desarrollo, producción y comercialización de sistemas energéticos, bombas de calor aire-agua.

LUMOSA IBERIA, LDA.
PABELLÓN 1 STAND: H2


EDIFICIO A, CTCV
RUA CORONEL VEIGA SIMÃO S/N
3025-307 COIMBRA - PORTUGAL

TFNO: 00351231094788
E-MAIL: geral@lumosa.pt

PRODUCTOS: Iluminación LED personalizada. Expertos en iluminación deportiva. Estaciones de carga de vehículos eléctricos. Soluciones según los requisitos del cliente.

DESCRIPCIÓN: Lumosa es una empresa visionaria e innovadora. Queremos contribuir a la transición energética. Nuestro conocimiento en el campo de la electrónica de potencia nos permite desarrollar productos sostenibles. Hemos desarrollado todos nuestros productos, desde el diseño de las luminarias hasta el hardware de las estaciones de carga y el software de nuestra aplicación web Lumosa Touch. Todo esto nos permite tener el control total y así garantizamos que nuestros productos están perfectamente sintonizados.

MASTER BATTERY
PABELLÓN 1 STAND: D18


PASEO DE EXTREMADURA, 39
28935 MÓSTOLES - MADRID - ESPAÑA

TFNO: 918 021 649 674998633
E-MAIL: jennifer.prieto@masterbattery.es
miguel.alonso@masterbattery.es
WEB: www.masterbattery.es

PRODUCTOS: Baterías de litio ferrofosfato, baterías de Plomo-Ácido (Gel, AGM, Carbón Gel), y Zinc Aire. Inversores fotovoltaicos para instalaciones aisladas, conectadas a red e híbridas Módulos fotovoltaicos de variada potencia

DESCRIPCIÓN: Master Battery, S.L presenta su línea de productos y servicios para la totalidad de las aplicaciones que tienen los diferentes sistemas de Energía del mercado; proporcionando una gama completa de producto y suministro de sistemas de alimentación ininterrumpida con baterías de tecnología de plomo ácido, AGM, GEL y LITIO. Nuestras baterías de litio no solo brindan capacidad, diseño y calidad sino que además hemos desarrollado una aplicación para el teléfono móvil con la cual nos podemos comunicar constantemente con nuestra batería. Nuestros inversores de la gama Beta y Omega, son útiles para cualquier tipo de aplicación de autoconsumo.

FIRMAS: MASTER CELL, ESPAÑA
MASTER POWER, ESPAÑA
UPOWER, ESPAÑA
UPOWER ECOLINE, ESPAÑA

MOONOFF, S.L.
PABELLÓN 1 STAND: E6


C/ República Checa 23-25 P.E. Costa Vella
15707 Santiago de Compostela
A CORUÑA - ESPAÑA

TFNO: 981 07 21 00
E-MAIL: info@moonoff.com
WEB: www.moonoff.com

PRODUCTOS: ILUMINACIÓN

DESCRIPCIÓN: Diseño, fabricación e desenvolvemento de produtos intelixentes e sostibles destinados a Iluminación LED e Mobilidade Eléctrica.

FIRMAS: Arsopi Thermal, PORTUGAL
BatterX, Alemania
Bauer, Alemania
Blauberg, Alemania
Kstar, PAÍSES BAJOS
Prana, UCRANIA
Stüwa, Alemania
Terra Calidus, Alemania
Waterkotte, Alemania

MOSQUERA VILLAVIDAL, S.L. ECOFOGO

PABELLÓN 1 **STAND: E14**

Villavidal nº 17
32811 RAMIRÁS - OURENSE - ESPAÑA

Tfno: 988479328
E-MAIL: info@mosqueravillavidal.com
WEB: www.mosqueravillavidal.com



PRODUCTOS: Pellets, briquetas, leña y astillas.

DESCRIPCIÓN: Esta sociedad nació en el año 1990 en un ámbito familiar como heredera de una serrería con más de 70 años de antigüedad, una de las pequeñas industrias que salpicaban el interior de la provincia de Orense en el siglo pasado y que contribuyeron a crear su tradición como zona maderera y sobradamente conocida por los recursos de sus montes.

NATURGY IBERIA

PABELLÓN 1 **STAND: C2**

Avenida de America 38
28028 Madrid - ESPAÑA

Tfno: 900100251 900799799
WEB: www.naturgy.es



PRODUCTOS: Naturgy Solar, energía y servicios de electricidad y gas

DESCRIPCIÓN: Comercialización de energía y servicios; electricidad, gas, instalación y mantenimiento

MRU IBÉRICA

PABELLÓN 1 **STAND: F18**

C/PUERTA DE ABAJO 8, LOCAL 2
28430 ALPEDRETE - MADRID - ESPAÑA

Tfno: 647678022 + 34 91 325 00 57
E-MAIL: info@mruiberica.es s.galan@mruiberica.es
WEB: www.mruiberica.es



PRODUCTOS: Instrumentos de Medición y Sistemas de Monitorización de Emisiones: Analizadores Fijos y Estacionarios - Manómetros De Precisión - Detectores

DESCRIPCIÓN: MRU es una compañía alemana con presencia global en el mercado que fabrica instrumentación para numerosos sectores; desde el mercado HVAC/ Instaladores hasta aplicaciones industriales. Lo hace con instrumentos para análisis de gases tanto estacionarios como portátiles, principalmente para el mundo de la combustión, pero también para el análisis de biogás, hidrógeno y gas de síntesis, y además de instrumentos de medición como manómetros y busca fugas.

FIRMAS: MRU, ALEMANIA

NATURGY RENOVABLES

PABELLÓN 1 **STAND: C2**

Avenida de America 38
28028 Madrid - ESPAÑA

WEB: https://www.naturgy.com/



DESCRIPCIÓN: Generación de energía a través de fuentes renovables para apoyar la transición energética. Apostamos por nuestra estrategia de desarrollo de renovables y hemos alcanzado más de 5,5 GW de potencia operativa en el periodo. En España, estamos desarrollando proyectos de construcción de aproximadamente 30 parques eólicos y plantas fotovoltaicas, equivalentes a casi 1 GW de capacidad renovable adicional que se espera entren en funcionamiento en los próximos meses.

NATURGAS ENERGY

PABELLÓN 1 **STAND: G21**

CTRA SALCEDA KM 1 ATIOS
36418 PORRIÑO - PONTEVEDRA - ESPAÑA

Tfno: 986332566 649970061
E-MAIL: info@instalacionesnaturgas.com
miguel@instalacionesnaturgas.com
WEB: https://instalacionesnaturgas.com



PRODUCTOS: Asesoría energética
- Instalaciones fotovoltaicas
- Instalación punto recarga vehículos eléctricos
- Instalaciones depósitos de gas propano
- Instalaciones de gas natural
- Instalaciones y mantenimiento de climatización y calefacción
- Proyectos energéticos oficina técnica.

DESCRIPCIÓN: Naturgas es una empresa con 30 años de experiencia dedicada a realizar y mantener instalaciones de gas, climatización, calefacción y fotovoltaicas. Cuenta con una oficina técnica propia que realiza proyectos energéticos personalizados. Además, tenemos una asesoría energética para aportar una solución a cada cliente.

FIRMAS: VITOGAS ESPAÑA SA, ESPAÑA

NEDGIA, S.A.

PABELLÓN 1 **STAND: C2**

AV. DE AMERICA, 38
28028 MADRID - ESPAÑA

WEB: https://www.nedgia.es



PRODUCTOS: Información sobre la distribución y transporte de gas natural, gas renovable y GLP a cliente residencial, comercial e industrial.

DESCRIPCIÓN: NEDGIA es una compañía del grupo Naturgy, líder en la actividad de distribución de gas natural en España. Suminramos esta energía al 70% de los consumidores en España, y operamos en 10 comunidades autónomas a través de nuestras diferentes compañías distribuidoras regionales.

En Galicia cuenta con más de 345 mil puntos de suministro, en 80 municipios.

NEXUS ENERGÍA
PABELLÓN 1 STAND: H26

 36 C/ VÍA NORTE 12, BAJO
 36204 VIGO - PONTEVEDRA - ESPAÑA

TFNO: 607626580

E-MAIL: juan.sanjorge@nexusenergia.com
WEB: www.nexusenergia.com


PRODUCTOS: Comercialización de electricidad y gas para hogares y empresas. Servicios de eficiencia energética y descarbonización para empresas. Representación de productores renovables.

DESCRIPCIÓN: Con una trayectoria de más de 20 años, Nexus Energía es la tercera comercializadora independiente en mercado español y el segundo representante de productores de energías renovables con más de 16.700 plantas representadas. Acercamos electricidad y gas a hogares y negocios descubriéndoles una nueva forma de relacionarse con la energía basada en un consumo responsable, consciente y eficiente. Acompañamos a las empresas en avanzar en la reducción de sus emisiones e impulsar su competitividad con innovadoras soluciones de eficiencia energética y descarbonización: autoconsumo, flexibilidad de demanda, monitorización y gestión energética.

ÖKOFEN
PABELLÓN 1 STAND: E14

 Ctra N-550 Km 101 Arcos da Condosa
 36655 Caldas de Reis - PONTEVEDRA - ESPAÑA

TFNO: 986 090 689

E-MAIL: info@okofen.es
WEB: <https://www.oekofen.com>


PRODUCTOS: ÖkoFEN desenvolve e produce exclusivamente sistemas de calefacción de pellets.

DESCRIPCIÓN: ÖkoFEN é sinónimo de calefacción moderna con pellets de madeira. Unha empresa familiar, de éxito internacional, que se especializou no desenvolvemento e a produción de sistemas de calefacción con pellets. Con preto de 90.000 caldeiras de pellets funcionando en Europa, distribuidores en 17 países, e unha innovación continua, ÖkoFEN afianzase como o líder e especialista europeo en calefacción con pellets.

ORBIS TECNOLOGÍA ELÉCTRICA S.A.
PABELLÓN 1 STAND: C18

 C/LÉRIDA, 61
 28020 MADRID - ESPAÑA

TFNO: 91 567 22 77

E-MAIL: info@orbis.es
WEB: www.orbis.es www.viarisorbis.com


PRODUCTOS: Desde hace más de 10 años ORBIS desarrolla puntos de recarga para VE con la tecnología más innovadora, posicionándose como el referente europeo en soluciones de carga para movilidad eléctrica. ORBIS presentará sus nuevos modelos de cargador de V.E. en E ERXÉTIKA 2024, que vienen a completar su amplia gama de cargadores inteligentes tanto para entornos públicos (VIARIS CITY +) como privados (VIARIS UNI + y VIARIS UNI + BT2). Todo ellos programables con la App e-VIARIS.

DESCRIPCIÓN: ORBIS TECNOLOGÍA ELÉCTRICA S.A. diseña y fabrica el más avanzado material eléctrico aportando soluciones tecnológicas e innovadoras orientadas a la gestión y uso eficiente de la energía. 75 años de evolución como fabricante español de material eléctrico, con 4 centros productivos en España y la Unión Europea y una presencia global en más de 60 países, comprometido con el desarrollo del sector eléctrico, la mejora continua de nuestros productos y la investigación y desarrollo de nuevos sistemas.

PANASONIC HEATING & COOLING S
PABELLÓN 1 STAND: H6

 WTC Almeda Park - Pl de la Pau, s/n ed. 6 plta 4
 08940 CORNELLA DE LLOBREGAT - BARCELONA

TFNO: 93-4259300

E-MAIL: jordi.clotet@eu.panasonic.com
WEB: www.aircon.panasonic.eu


PRODUCTOS: AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA, MATERIAL Y EQUIPOS PARA INSTALACIONES

Parinox Energia, Lda
PABELLÓN 1 STAND: C15

 Rua das Pedreiras, 16B
 1400-271 LISBOA - PORTUGAL

TFNO: 351-932574180

E-MAIL: energia@parinox.pt


PRODUCTOS: ENERGÍAS RENOVABLES, MOVILIDAD, AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA, MATERIAL Y EQUIPOS PARA INSTALACIONES

DESCRIPCIÓN:

PARQUE EÓLICO EXPERIMENTAL SOTAVENTO
PABELLÓN 1 STAND: B27

 MOMÁN S/N
 27826 XERMADE - LUGO - ESPAÑA

TFNO: 982563777

E-MAIL: info@sotaventogalicia.com
WEB: www.sotaventogalicia.com


PRODUCTOS: Parque eólico experimental promovido por la Xunta de Galicia con más de 20 años de experiencia en la transformación, investigación y divulgación de las energías renovables. Numerosos proyectos de investigación junto con más de 250.000 visitantes dan cuenta del éxito de esta instalación de características singulares. Durante Enerxética22 expondremos un mini sotavento adaptado y dirigido a todos los públicos.

DESCRIPCIÓN: Sotavento Galicia, S.A. explota un parque eólico con aerogeneradores de tecnologías distintas. Esta variedad tecnológica es aprovechada para llevar a cabo variados proyectos de investigación: huecos de tensión, acumulación en H2, compensación de reactiva, son ejemplos de algunos de ellos. Además de las desarrollándose desde el año 2002 y que ha recibido numerosos reconocimientos nacionales e internacionales.

PROINSTALACIONES REVISTA TECNICA

PABELLÓN 1 STAND: H12



C/ Teruel nº6
08860 CASTELLDEFELS - BARCELONA - ESPAÑA

Tfno: 936652977

E-MAIL: patricia@proinstalaciones.com
redaccion@proinstalaciones.com

WEB: www.proinstalaciones.com

PRODUCTOS: Revista Técnica instalaciones, en versión papel y digital con descarga GRATUITA en portal web y RRSS. Newsletters semanales y email marketing personalizados. Difusión de noticias, novedades de producto, entrevistas, artículos técnicos, artículos de mercado y opinión, tanto en revista como en plataformas digitales.

DESCRIPCIÓN: Revista técnica para sector instalaciones, multisectorial (climatización, refrigeración, renovables, electricidad, gas, fontanería, nuevas tecnologías), la revista es bimestral y se edita tanto en papel como en digital, disponible gratuitamente en nuestro portal web para consulta y descarga. Edición diaria de noticias y novedades del sector en el portal web y RRSS. Lanzamos dos Newsletters semanales con toda la actualidad del sector. Medio orientado a instaladores profesionales, e ingenierías.

PROLAVI

PABELLÓN 1 STAND: G6



POL. IND. SETE PONTES,
RUA CERDEIRA PAR. - 31
27800 VILALBA - LUGO - ESPAÑA

Tfno: 982-512184

E-MAIL: administracion@prolavi.es

WEB: www.prolavi.es

PRODUCTOS: Suministro de Epis para trabajos en altura y espacios confinados. Diseño, instalación y supervisión de líneas de vida. Empresa certificada para la revisión, certificación y calibración de Epis de trabajos en altura, espacios confinados, etc

DESCRIPCIÓN: Empresa de prevención laboral, especializada en la venta de epis y vestuario laboral. Asesoramiento e instalación de líneas de vida. Revisión, calibración y certificación de Epis.

FIRMAS: CLIMAX, ESPAÑA
GM-DISTRIBUCIÓN, FRANCIA
PETZL, FRANCIA
SKYLOTECH, ALEMANIA
TRACTEL, ESPAÑA

DELTAPLUS, FRANCIA
IRUDEK, ESPAÑA
SAFETOP, ESPAÑA
SOMAIN, FRANCIA

QUADRISOL UNIPessoal LDA

PABELLÓN 1 STAND: G16



RUA FRANCISCO AUGUSTO ALVIM Nº27
4700-048 BRAGA - MINHO - PORTUGAL

Tfno: 351-253679431

E-MAIL: geral@quadrisol.pt
fotovoltaiico@quadrisol.pt

WEB: www.quadrisol.pt

PRODUCTOS: Cuadros eléctricos (fabricación), paneles fotovoltaicos, inversores solares, estructuras de aluminio, cables, etc. . .

DESCRIPCIÓN: Nosotros somos una empresa del norte de Portugal, fundada en 2009. Iniciamos nuestra actividad como fabricantes de cuadros eléctricos para los sectores eléctrico, climatización y fotovoltaico. Actualmente, somos el fabricante número 1 en la fabricación de cuadros eléctricos para plantas fotovoltaicas. En 2017 empezamos con la distribución de equipos para las plantas fotovoltaicas. Somos distribuidores oficiales de Anca SAT, Espec, QCELLS y JINKO.

REGANOSA - REGASIFICADORA DEL NOROESTE, S.A.

PABELLÓN 1 STAND: G2



Punta Promontoiro s/n
15620 MUGARDOS - A CORUÑA - ESPAÑA

Tfno: 981930093

E-MAIL: reganosa@reganosa.com

WEB: www.reganosa.com

PRODUCTOS: -Energías renovables (hidrógeno, eólica, almacenamiento energético, economía circular)
-Eficiencia energética
-Digitalización
-Energías convencionales (gas natural)
-Consultoría y operación y mantenimiento a terceros

DESCRIPCIÓN: Reganosa es la primera multinacional energética gallega. El grupo Reganosa es propietario y operador de la terminal de GNL de Mugardos (A Coruña) y propietario de un 25% de Musel E-Hub (Asturias). En los últimos años ha prestado servicios de operación y mantenimiento para terceros y consultoría en 24 países. Además, promueve proyectos de hidrógeno renovable, almacenamiento energético, economía circular, eólica y digitalización.

REPSOL

PABELLÓN 1 STAND: F2



MÉNDEZ ÁLVARO, 44
28045 MADRID - ESPAÑA

Tfno: 981181734 / 617404120 / 699713507

E-MAIL: maria.nieto@repsol.com

WEB: www.repsol.com

PRODUCTOS: REPSOL REFINO

REPSOL COMERCIAL

REPSOL GLP

REPSOL HOGAR

FUNDACIÓN REPSOL

DESCRIPCIÓN: REPSOL ES UNA DE LAS MAYORES EMPRESAS DEL SECTOR DEL PETRÓLEO Y EL GAS. ESTÁ PRESENTE EN TODA LA CADENA DE VALOR: EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN, TRANSFORMACIÓN, DESARROLLO Y COMERCIALIZACIÓN DE ENERGÍA EFICIENTE, SOSTENIBLE Y COMPETITIVA PARA MILLONES DE PERSONAS

REVISTA ENERGIAS RENOVABLES

PABELLÓN 1 STAND: H12



PASEO DE RÍAS ALTAS, 30 1º dcha
28702 SAN SEBASTIÁN DE LOS REYES
MADRID - ESPAÑA

Tfno: 91 663 76 04

WEB: www.energias-renovables.com
www.renewableenergymagazine.com

DESCRIPCIÓN: Energías Renovables es la primera publicación en español sobre las energías limpias. En 2020 cumplimos 20 años. Cuenta con una revista en papel, mensual, y dos sitios en internet, en español y en inglés. Cada día de la semana enviamos un boletín especializado: Solar, Eólica, Bioenergía, Renovables en general y América. La revista en papel tiene una tirada mensual de 5.000 ejemplares y se distribuye por suscripción y en ferias especializadas. La versión en PDF se puede descargar gratis.

**RIELLO TDL, S.L.
(RIELLO SOLARTECH)**
PABELLÓN 1 STAND: C6

 C/ Berguedá, 6 Bis
08211 CASTELLAR DEL VALLES
BARCELONA - ESPAÑA

Tfno: 93.595.95.10
E-MAIL: info@riello-solar.es
WEB: www.riellosolartech.es

PRODUCTOS: Inversores Solares

DESCRIPCIÓN: En Riello Solartech nos dedicamos a convertir la energía solar en electricidad con la mejor tecnología. Fabricamos inversores solares para todo tipo de instalaciones, desde inversores solares pequeños para uso domésticos hasta grandes inversores solares para huertos o plantas solares, siempre con la garantía de una empresa italiana presente en todo el mundo.

FIRMAS: RIELLO SOLARTECH, ESPAÑA

SGS
PABELLÓN 1 STAND: F6

 POLÍGONO DE POCOMACO, c/ 1, No 38
15190 FEÁNS - A CORUÑA - ESPAÑA

Tfno: 981 175660
WEB: www.sgs.es

PRODUCTOS: Asesoramiento en sistemas fotovoltaicos Inspecciones en sistemas eólicos Asesoramiento y monitoreo energético Asesoramiento e inspección en recarga de Vehículo Eléctrico Seguridad en el proceso integral del Hidrógeno

DESCRIPCIÓN: SGS es la empresa líder mundial en ensayos, inspección y certificación. Reconocida como el referente mundial de calidad e integridad, las 93.000 personas que forman SGS, en una red de 2.600 oficinas y laboratorios, trabajan para construir un mundo mejor, más seguro y más interconectado. En España cuenta con más de 4.400 profesionales, estando presente en todas las comunidades autónomas a través de sus más de 147 oficinas, laboratorios e ITV.

ROFERVIGO, S.L. - GRUPO ROFER
PABELLÓN 1 STAND: E25

 CTRA. DE MADRID, 210
36318 VIGO - PONTEVEDRA - ESPAÑA

Tfno: 986260126
E-MAIL: marketing@gruporofer.com
WEB: https://red.nissan.es/rofervigo www.gruporofer.com

PRODUCTOS: Nissan Ariya (100% eléctrico), Nissan Qcislbqai (e-POWER), Nissan- X:Trail(e-POWER), Nissan Juke_ (híbrido).

DESCRIPCIÓN: Concesionario oficial Nissan en Vigo, Ourense y Pontevedra.

FIRMAS: ISUZU, ESPAÑA
NISSAN, ESPAÑA

SISTEMAS DE PERFORACION S.L.
PABELLÓN 1 STAND: G18

 C/Segaria, 2
03769 RAFOL - ALICANTE - ESPAÑA

Tfno: 965 58 73 34
E-MAIL: info@perforaciones.com
WEB: www.perforaciones.com

PRODUCTOS: Tecnologías Sin Zanja: GRUNDOMAT GRUNDOPIT GRUNDODRILL GEONEX GRUNDOBORE. Equipos tendido: Cabrestantes (Desde 0,3 hasta 100 to), Empujadores Cable, Remoques Porta bobinas

DESCRIPCIÓN: ¡Descubra el poder de la innovación en SISTEMAS DE PERFORACIÓN! Explore nuestra completa gama de Tecnologías Sin Zanja para la instalación de conducciones en proyectos de energías renovables. Además, equipamos su éxito con nuestra avanzada línea de Cabrestantes, Empujadores y Remoques portabobinas. Confíe en nosotros para impulsar su proyecto hacia el futuro de la energía limpia. ¡El futuro es ahora!

SEIS SOLAR FOTOVOLTAICA
PABELLÓN 1 STAND: C13

 Calle Puerto de la Cruz Verde, 25
28935 Móstolcs - MADRID - ESPAÑA

Tfno: 916657423
E-MAIL: info@seissolar.com hola@seissolar.com
WEB: www.seissolar.com

PRODUCTOS: Inversores híbridos y de red: SolaX Power, SMA, Sungrow, APSys-tems, Turbo Energy. Módulos fotovoltaicos: Risen, Seraphim, TCL. Baterías: SolaX Power, SMA, Sungrow.

DESCRIPCIÓN: Somos una empresa de distribución especialista en productos de energía solar fotovoltaica, ofreciendo a nuestros clientes asesoramiento técnico sobre todos nuestros productos.

SOGAMA, S.A. (SOCIEDADE GALEGA DO MEDIO AMBIENTE)
PABELLÓN 1 STAND: F1

 MORZÓS 10, AS ENCROBAS
15187 CERCEDA - A CORUÑA - ESPAÑA

Tfno: 981698500 981698511
E-MAIL: cmc@sogama.es comunicacion@sogama.es
WEB: www.sogama.gal

PRODUCTOS: Servicio de gestión y tratamiento de residuos municipales.

DESCRIPCIÓN: Sogama es una empresa pública, participada en el 51% por la Xunta de Galicia y en el 49% por Naturgy, encargada de gestionar de forma sostenible los residuos municipales producidos en la mayor parte del territorio gallego (295 ayuntamientos) a través de un sistema que prioriza la aplicación del principio de las tres erres (reducción, reutilización y reciclaje) y que complementa con el compostaje de la materia orgánica y la valorización energética de la fracción no reciclable.

SOLAREGE TECHNOLOGIES
PABELLÓN 1 STAND: C6

 AVDA MARE NOSTRUM 7
 46120 ALBORAYA - VALENCIA - ESPAÑA

Tfno: 961 160 098

PRODUCTOS: Inversores fotovoltaicos, optimizadores de potencia, baterías.

DESCRIPCIÓN: Somos una empresa líder en fabricación de inversores fotovoltaicos y optimizadores de potencia ofreciendo un sistema premium en fotovoltaica con la máxima seguridad eléctrica y máxima producción de energía del mercado teniendo información y monitorización individual por cada módulo fotovoltaico.

FIRMAS: SOLAREGE TECHNOLOGIES, EE.UU.
 SOLAREGE TECHNOLOGIES, ISRAEL

STIEBEL ELTRON - WINDHAGER
PABELLÓN 1 STAND: G12

 CEBOLLERA 7
 42001 SORIA - ESPAÑA

Tfno: 661019573 659822950

E-MAIL: info@ecocalderas.com
 comercial@ecocalderas.com

WEB: www.ecocalderas.com www.windhager.es

PRODUCTOS: Aerotermia, geotermia, ventilación, calderas de pellets, calderas de leña

DESCRIPCIÓN: Realizamos la representación de los conocidos fabricantes de alta gama Stiebel Eltron y Windhager. Nos encargamos de la distribución y venta a profesionales de nuestros equipos. Así mismo realizamos la formación de profesionales de la instalación y el servicio técnico. Cooperamos con arquitecturas, ingenierías y profesionales del sector para el diseño y la dirección de obra de nuestros sistemas.

FIRMAS: ECOCALDERAS SISTEMAS, ESPAÑA
 STIEBEL ELTRON, ALEMANIA
 WINDHAGER, AUSTRIA

SONEPAR IBERICA SPAIN SAU
PABELLÓN 1 STAND: E18

 RAMON Y CAJAL 24
 28914 LEGANÉS - MADRID - ESPAÑA

Tfno: 915081542

PRODUCTOS: SISTEMAS DE ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA, SISTEMAS DE INSTALACIONES DE CARGA DE VEHÍCULO ELÉCTRICO, SOLUCIONES DE EFICIENCIA ENERGÉTICA, SOLUCIONES EFICIENTES DE ILUMINACIÓN, SISTEMAS DE CALEFACCIÓN DE AEROTERMIA Y BIOMASA, SISTEMAS DE VENTILACIÓN MECÁNICA CONTROLADA Y RECUPERACIÓN DE CALOR

DESCRIPCIÓN: SONEPAR ES UNA EMPRESA FAMILIAR INDEPENDIENTE, LÍDER MUNDIAL EN EL MERCADO DE LA DISTRIBUCIÓN B2B DE PRODUCTOS ELÉCTRICOS, SOLUCIONES Y SERVICIOS RELACIONADOS. OFRECEMOS SOLUCIONES Y SERVICIOS INTEGRALES EN NUESTRAS ÁREAS DE NEGOCIO: AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL INDUSTRIAL; CABLE; ILUMINACIÓN; MOVILIDAD ELÉCTRICA; ENERGÍAS RENOVABLES; SEGURIDAD Y HERRAMIENTAS; DISTRIBUCIÓN DE POTENCIA; CLIMATIZACIÓN, VENTILACIÓN Y AIRE ACONDICIONADO Y AUTOMATIZACIÓN DE EDIFICIOS.

SUNFIELDS EUROPE
PABELLÓN 1 STAND: E10

 LOPE GOMEZ DE MARZOA - FEUGA
 15706 SANTIAGO DE COMPOSTELA
 A CORUÑA - ESPAÑA

Tfno: 981595856

E-MAIL: info@sfe-solar.com

WEB: www.sfe-solar.com

PRODUCTOS: Servicio de suministro de equipos para instalaciones fotovoltaicas: Paneles solares, Inversores, Microinversores, Baterías, Estructuras...

DESCRIPCIÓN: Desde el año 2007 somos distribuidor de equipos y material fotovoltaico para autoconsumo en toda su gama, como paneles solares, baterías, inversores, microinversores, estructuras.... Distribuidores oficiales SunPower, Meyer Burger y Enphase.

FIRMAS: ENPHASE, EE.UU.
 FRONIUS, SUIZA
 FUTURASUN, ITALIA
 METERBOOST, PORTUGAL
 MEYER BURGER, ALEMANIA
 SMA, ALEMANIA
 SUNPOWER - MAXEON, EE.UU.

SONNEN
PABELLÓN 1 STAND: B6
 08005 - BARCELONA - ESPAÑA

Tfno: 686403118

WEB: sonnen.es

DESCRIPCIÓN: LÍDERES MUNDIALES EN SOLUCIONES DE ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA

SUNPOWER
PABELLÓN 1 STAND: C6

 Paseo Castellana, 141
 28046 MADRID - ESPAÑA

Tfno: 900751480 915644451

E-MAIL: ServicioCliente.es@maxeon.com

WEB: https://sunpower.maxeon.com/es

PRODUCTOS: Módulos solares, sistema reserve (inversor+almacenamiento), cargador vehículo eléctrico.

DESCRIPCIÓN: Fabricante de módulos, inversor-batería y cargador vehículo eléctrico..

FIRMAS: Maxeon, ESPAÑA

TECNODESARROLLOS
PABELLÓN 1 STAND: G20

 Agrícola 3237 interior 83
 TLAQUEPAPAQUE - JALISCO - MEXICO

TFNO: 00-59171659900

E-MAIL: lbauer@empetrol.com.bo
 oliver@tecnodesarrollos.com

WEB: https://www.tecnodesan-ollos.com

PRODUCTOS: Servicios de calidad de energía.

DESCRIPCIÓN: Somos un equipo con amplia experiencia en Calidad de Energía, Estudios de Calidad de Energía, Corto Circuito, Diagramas, Coordinación de Protecciones, Código de Red, Flujos de Carga, Sistemas de Generación Fotovoltaica y Convencionales, Evaluación en Sistemas de Puesta a Tierra, Cursos de Capacitación, Estudios de Arco Eléctrico, etc.

FIRMAS: MICSIG, CHINA

TWIPI-GROUP
PABELLÓN 1 STAND: H16

 8, rue de Saint-Cloud
 92150 SURESNES - ILE DE FRANCE - FRANCIA

TFNO: +33 (0)1 40 93 99 50

E-MAIL: cderemetz@twipi-group.com

WEB: https://twipi-group.com

PRODUCTOS: Twimm : La Solución Integral para el Field Management y la Gestión Energética.

Descubre Twimm, el software de Gestión de Mantenimiento Asistido por Ordenador (GMAO) diseñado para impulsar la productividad, organizar equipos y maximizar la rentabilidad en tu empresa. Nuestro innovador enfoque incluye potentes módulos de gestión de mantenimiento, facturación y gestión energética para llevar tu rendimiento a nuevas alturas.

DESCRIPCIÓN: 450+ Clientes Satisfechos: La confianza de más de 450 clientes respalda nuestro compromiso con la excelencia.

32,000 Usuarios Diarios: La preferencia diaria de más de 32,000 usuarios demuestra la confiabilidad y eficacia de Twimm.

20 Millones de Órdenes de Trabajo: Con más de 20 millones de órdenes de trabajo generadas al año, Twimm impulsa la ejecución sin problemas de tus operaciones diarias.

10 Millones de Equipos Gestionados: Gestiona y optimiza una amplia gama de equipos con facilidad

FIRMAS: CYRIL DEREMETZ, FRANCIA

TERMOSUN ENERGÍAS, S.L.
PABELLÓN 1 STAND: D17

 P.I. EL RAMASSAR C/ OSONA NAVE4
 08520 LES FRANQUESES DEL VALLÈS
 BARCELONA - ESPAÑA

TFNO: 938618144

E-MAIL: comercial@termosun.com

WEB: www.termosun.com

PRODUCTOS: Calderas de biomasa

DESCRIPCIÓN: TERMOSUN, distribuidor oficial de HERZ y BINDER, ofrece soluciones energéticas con una amplia gama de calderas de biomasa en un rango de potencia desde los 10 hasta los 20.000 kW. Dentro de sus servicios la empresa incluye estudios de eficiencia energética, diseño de instalaciones, recambios originales, SAT y formación.

FIRMAS: BINDER ENERGIETECHNIK, AUSTRIA
 HERZ ENERGIETECHNIK, AUSTRIA

UFD DISTRIBUCION ELÉCTRICA, S.A.
PABELLÓN 1 STAND: C2

 AV. DE AMERICA, 38
 MADRID - ESPAÑA

TFNO: 900111999

E-MAIL: csdistribucionelectricidad@ufd.es

PRODUCTOS: Equipos y sensores de Innovación tecnológica como dron, contador inteligente y detector de incendios. Acceso a nuestra plataforma digital de servicios.

DESCRIPCIÓN: UFD es el tercer operador de distribución de electricidad en España y está presente en Galicia, donde es el mayor distribuidor de electricidad, la Comunidad de Madrid, Castilla-La Mancha y Castilla y León. Da servicio a más de 3,8 millones de puntos de suministro, a través de una red de 114.000 kilómetros de líneas de alta, media y baja tensión, manteniendo y operando las redes con el compromiso de garantizar el servicio en condiciones de eficiencia, seguridad y calidad

TESLA SPAIN SL
PABELLÓN 1 STAND: E19

0838 BARCELONA - ESPAÑA

TFNO: 984-249220

E-MAIL: maydemelo@tesla.com

WEB: www.tesla.com

PRODUCTOS: MOVILIDAD, VEHÍCULO ELÉCTRICO

VEHÍCULOS PÉREZ RUMBAO
PABELLÓN 1 STAND: B22

 CASAS NOVAS Nº26
 36164 PONTEVEDRA - ESPAÑA

TFNO: 986 267 830

E-MAIL: vepersa@perezrumbao.com

PRODUCTOS: Vehículos eléctricos, Audi Q4, Volkswagen ID3, Volkswagen ID BUZZ.

XUNTA DE GALICIA - CONSELLERÍA DE ECONOMÍA, EMPREGO E INDUSTRIA
PABELLÓN 1 STAND: C10

 EDIFICIOS ADMINISTRATIVOS SAN CAETANO, S/N
 15781 SANTIAGO DE COMPOSTELA - A CORUÑA - ESPAÑA

TFNO: 981545400

E-MAIL: cei@xunta.gal

WEB: www.xunta.es

DESCRIPCIÓN: INSTITUCIÓN



Feira Internacional
de Galicia ABANCA

ENERXÉTICA

ΕΝΕΡΧΕΤΙΚΑ
2 0 2 4

Jueves, 11 de abril

9.45-14.00 H. V FORO DE LA BIOMASA DE GALICIA, organizado por el CLÚSTER DE LA BIOMASA DE GALICIA LA BIOMASA, UNA OPORTUNIDAD ESTRATÉGICA PARA GALICIA

Programa:

9.45 H. Recepción de asistentes

10.00 H. Bienvenida y presentación del Foro

Don Francisco Álvarez, Presidente del CLÚSTER DE LA BIOMASA DE GALICIA

Don Ricardo Durán, Director de la FUNDACIÓN SEMANA VERDE DE GALICIA

Don Pablo Fernández, Director Xeral de Planificación Enerxética e Recursos Naturais. XUNTA DE GALICIA

Don Jacobo Aboal, Director de la AXENCIA GALEGA DA INDUSTRIA FORESTAL. XUNTA DE GALICIA

10.30 H. Sesión 1: Biomasa en las AAPP de Galicia

Biomasa para usos energéticos en la Agenda Energética de Galicia 2030

Don Juan Ignacio Rodríguez, Director de Energía de INEGA

Impulso a las Comunidades Energéticas basadas en Biomasa. Proyecto Aldealix

Don Jorge Manuel Blanco, Subdirector de Promoción Internacional y Rural Inteligente. AGADER

Redes de calor con biomasa en la Consellería de Educación

Don Fernando Blanco Silva

Viabilidad en redes de calor urbanas con biomasa en Galicia

Don Juan María Sánchez, Director de Estrategia y Desarrollo de Negocio de DH ECOENERGÍAS

11.00 H. Sesión 2: Recurso forestal en Galicia y digitalización

Evolución de superficies forestales en Galicia. Datos de inventario. Aprovechamiento de masas actuales y potencialidad

Doña Laura Alonso, Investigadora postdoctoral en la ESCUELA DE INGENIERÍA TÉCNICA FORESTAL. UNIVERSIDAD DE VIGO

Necesidades de Digitalización. Permisos de Corta y Fortra

Don Jacobo Aboal, Director de la AXENCIA GALEGA DA INDUSTRIA FORESTAL. XUNTA DE GALICIA

Leñas de calidad controlada en un mercado de 1 millón de Tn

Don Manuel Meijomil, LEÑA GALICIA

Evolución del mercado de las astillas energéticas.

Requisitos de sostenibilidad

Don Santiago Montero, BIFORCA

11.30 H. Pausa café - Networking

12.00 H. Mesa redonda: El pellet de madera, evolución y nuevos escenarios regulatorios

Moderada: Cluster de la Biomasa de Galicia

Intervienen:

Don Ruben Mosquera, ECOFOGO

Doña Luz Pardo, BIOMASA FORESTAL

Don Juan Manuel González, GONCER CALEFACCIÓN

Don Pablo Alonso, ECOFOREST

Don Pablo Rodero, Presidente del EUROPEAN PELLETS COUNCIL

Don Fernando Hernández, Secretario Técnico APROPELLETS

12.30 H. Mesa redonda: Descarbonización de la Industria
Moderada: Cluster de la Biomasa de Galicia

Intervienen:

Don Ramiro García, Medio Ambiente FINSA

Don Carlos Méndez, Product Manager de CEAMSA

Don Rubén Saint-Marc, Jefe Energías GRUPO COREN

Representante de MAGNON GREEN ENERGY

13.00 H. Sesión 3: Retos de la biomasa en el futuro mix energético

Don Javier Díaz, Presidente de AVEBIOM

Don Conrad Paga, Project Manager del CLÚSTER BIOENERGÍA DE CATALUÑA

Don Francisco Álvarez, Presidente del CLÚSTER DE LA BIOMASA DE GALICIA

Don Roberto Bravo, Presidente de APROPELLET

13.30 H. Clausura del Foro

14.00 H. Cóctel - Networking en el stand del Clúster de la Biomasa de Galicia

LUGAR: SALA CLUB DEL EXPOSITOR. PRIMERA PLANTA PABELLÓN 1

10.00-19.00 H. PROYECTO EDUCATIVO SOTAVENTO, organizado por SOTAVENTO

Presentación

- Qué es la electricidad?
- Generador eléctrico
- Fuentes de energía para producir electricidad: renovables y no renovables
- Funcionamiento de una máquina de vapor
- Introducción al funcionamiento del sistema eléctrico

La energía eólica

- Qué es la energía eólica?
- Maquetas de molinos tradicionales
- Funcionamiento de los aerogeneradores
- Gondola de aerogenerador real
- Elaboración de una cometa y demostración práctica

La energía hidráulica

- Qué es la energía hidráulica?
- Actividad manipulativa con kit de turbinas hidráulicas

La energía solar

- Qué es la energía solar?
- Placa solar fotovoltaica
- Actividad manipulativa con kit de placa solar
- Placa solar térmica y tubos de vacío (demostración práctica)
- Degustación de chocolate hecho en la cocina solar

Consejos y medidas de eficiencia energética aplicadas al hogar

LUGAR: STAND SOTAVENTO. FONDO PABELLÓN 1

10.15-11.15 H. JORNADA TÉCNICA “ESQUEMA NACIONAL DE SEGURIDAD (ENS). NORMATIVA ESENCIAL PARA LA COLABORACIÓN CON LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DESDE MAYO DE 2024”, organizada por FEDERGAL - FEDERACIÓN DE ASOCIACIONES DE LA REFORMA Y LA REHABILITACIÓN DE GALICIA

LUGAR: SALA 2. FONDO PABELLÓN 1

10.30-11.30 H. JORNADA TÉCNICA “LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA EN GALICIA. LA IMPORTANCIA DE LA CADENA DE SUMINISTRO”, organizada por CLUERGAL - CLÚSTER DE ENERGÍAS RENOVABLES DE GALICIA

Ponentes:

- *Don José Ramón Franco*, Presidente de CLUERGAL
- *Doña María Landeira*, Delegada Desarrollo Renovables Galicia de NATURGY
- *Don Santiago González*, Departamento de Compras / Agregación Producción de SIMPLES ENERGÍA
- *Don Gerardo Rodríguez*, Director de Innovación y Mercados de ENERGYLAB

Presenta y Modera:

- *Don Oriol Sarmiento*, Gerente de CLUERGAL

LUGAR: SALA RED ELÉCTRICA. PABELLÓN 1

11.30-14.30 H. III FORO IBEROAMERICANO DE INGENIEROS DE LA ENERGÍA, organizado por 3IE ENERGÍA

Programa:

11.30 H. Política energética en Portugal

Don Celso Marino Sousa Leão. ERTEC

11.45 H. Mercado eléctrico chileno: retos de protección al consumidor y garantía a la inversión.

Doña Ana Paola Purizaca Chunga. GRUPO SAESA

12.00 H. Hidrógeno verde: camino a la transición energética

Don Joaquín Grassi Rodríguez. ENERGYLAB

12.15 H. Auditorías energéticas. Una oportunidad para los Certificados de Ahorro Energético

Don Julio Vale Vale. SGS

12.30 H. Gestión energética industrial y caso de éxito en la gestión de equipos auxiliares

Don Carlos Vázquez-Pimentel. CO2 SMART TECH

12.45 H. Rehabilitación energética integral de edificios

Doña Diana Martínez Gordedo. ENVOLTIA

13.00 H. Telegestión de alumbrado. Los centros de mando como nodos de comunicación

Don Iago Martínez Garrido. EDIGAL

13.15 H. Refrigerantes ecológicos: bomba de calor de CO2 Daitsu HT PRO para ACS

Doña Silvia Fernández Pérez. EUOFRED

13.30 H. Metodología de evaluación socioeconómica de proyectos de transición energética en edificios públicos

Don Luis Jorge Méndez Borjas, UNIVERSIDAD DE LA CORUÑA

13.45 H. Movilidad eléctrica. Infraestructura eléctrica de recarga con suministros en baja y alta tensión en emplazamientos existentes

Doña Yulimar Rincón Gutiérrez. SGS

14.00 H. Digitalización del mantenimiento eólico

Don Gonzalo Veiras Carneiro. APPLUS+

14.15 H. Sistema de detección y monitorización de la avifauna en entorno de parques eólicos, MAKEMAKE

Doña Laura Rodríguez Couce. INSTRA

LUGAR: SALA RED ELÉCTRICA. PABELLÓN 1

11.00-11.45 H. JORNADA TÉCNICA “CAMBIOS EN LA LEGISLACIÓN LABORAL 2024. EFECTO EN LAS EMPRESAS”, organizada por FEDERGAL - FEDERACIÓN DE ASOCIACIONES DE LA REFORMA Y LA REHABILITACIÓN DE GALICIA

LUGAR: STAND FEDERGAL. PARCELA G22 - PABELLÓN 1

11.30-12.30 H. JORNADA TÉCNICA “CONEXIONES DE SUMINISTROS Y OPERATIVA UFD”, organizada por FEGASINEL - FEDERACIÓN GALLEGA DE ASOCIACIONES DE INSTALADORES ELÉCTRICOS Y TELECOMUNICACIONES

LUGAR: SALA 2. FONDO PABELLÓN 1

11.45-12.15 H. JORNADA TÉCNICA “TRAMITACIÓN ADMINISTRATIVA Y REQUISITOS TÉCNICOS APLICABLES A LAS INSTALACIONES DE AUTOCONSUMO EN GALICIA”, organizada por FEDERGAL - FEDERACIÓN DE ASOCIACIONES DE LA REFORMA Y LA REHABILITACIÓN DE GALICIA

LUGAR: STAND FEDERGAL. PARCELA G22 - PABELLÓN 1

12.00-13.30 H. ASAMBLEA GENERAL CLUERGAL - CLÚSTER DE ENERGÍAS RENOVABLES DE GALICIA

LUGAR: SALA MIRADOR. PRIMERA PLANTA PABELLÓN 1

12.15-13.15 H. JORNADA TÉCNICA “EDIFICIOS DE CONSUMO CASI NULO (ECCN-NZEB). ESTÁNDAR PASSIVHAUS”, organizada por FEDERGAL - FEDERACIÓN DE ASOCIACIONES DE LA REFORMA Y LA REHABILITACIÓN DE GALICIA

LUGAR: SALA 3. FONDO PABELLÓN 1

12.45-13.00 H. JORNADA TÉCNICA “OPTIMIZACIÓN ENERGÉTICA: ESTRATEGIAS INNOVADORAS PARA MAXIMIZAR LA EFICIENCIA CORPORATIVA”, organizada por FEDERGAL - FEDERACIÓN DE ASOCIACIONES DE LA REFORMA Y LA REHABILITACIÓN DE GALICIA

LUGAR: STAND FEDERGAL. PARCELA G22 - PABELLÓN 1

13.00-14.00H JORNADA TÉCNICA “CERTIFICADO DE AHORRO DE ENERGÍA: CAES”, organizada por ENERTRA

Certificado de Ahorro Energético (CAE): es un documento electrónico que acredita un ahorro anual de energía de consumo final derivado de una actuación de eficiencia energética. Este ahorro de energía puede ser vendido a un sujeto obligado o sujeto delegado a cambio de una contraprestación económica con la que se recupera parte de la inversión de la actuación de eficiencia energética realizada.

Ponente:

Doña Esperanza Puig Sandoval, Técnica Energética Superior especializada en mercado energético.

LUGAR: SALA 2. FONDO PABELLÓN 1

15.30-17.00 H. ASAMBLEA CLUSTER DE LA BIOMASA DE GALICIA

LUGAR: SALA MIRADOR. PRIMERA PLANTA PABELLÓN 1

15.45 H. INAUGURACIÓN OFICIAL ENERXÉTICA 2024 Y EXPOMUNICIPAL 2024

LUGAR: PABELLÓN 2

17.00-18.00 H. JORNADA TÉCNICA "EL PODER DEL AUTOCONSUMO PARA POTENCIAR LA COMPETITIVIDAD DE TU EMPRESA", organizada por NEXUS ENERGÍA

Ponente:

Don Juan Sanjorge, Delegado Territorial de NEXUS ENERGÍA

LUGAR: SALA 2. FONDO PABELLÓN 1

17.00-18.00 H. JORNADA TÉCNICA "PROGRAMAS DE FORMACIÓN GRATUITOS PARA TOMA DE DECISIONES EN LAS EMPRESAS SOBRE CIBERSEGURIDAD, DIGITALIZACIÓN, INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y OTRAS MATERIAS", organizada por FEDER GAL - FEDERACIÓN DE ASOCIACIONES DE LA REFORMA Y LA REHABILITACIÓN DE GALICIA

LUGAR: STAND FEDER GAL. PARCELA G22 - PABELLÓN 1

17.00-17.45 H. JORNADA TÉCNICA "SEGURIDAD DE SISTEMA FOTOVOLTAICO" organizada por ECOGAL Y SOLUCIÓN SOLAR

Ponente:

Don Salvador Piñera, Sales Manager North West Spain SOLUCIÓN SOLAR

LUGAR: SALA RED ELÉCTRICA. PABELLÓN 1

17.45-18.30 H. JORNADA TÉCNICA "ESCUDO TÉRMICO TOTAL" organizada por ECOGAL Y FISCHER IBÉRICA

Ponente:

Don Marcos Cáceres, Area Manager FISCHER IBÉRICA

LUGAR: SALA RED ELÉCTRICA. PABELLÓN 1

18.30-19.00 H. JORNADA TÉCNICA "VENTAJAS COMPETITIVAS DE LA SOLUCIÓN DE ENPHASE ENERGY" organizada por ECOGAL Y ENPHASE ENERGY

Ponente:

Don Darío Gallego, Field Application Engineer ENPHASE ENERGY

LUGAR: SALA RED ELÉCTRICA. PABELLÓN 1

17.00-18.00 H. PRESENTACIÓN DEL NÚMERO 31 DE LA REVISTA DÍNAMO TÉCNICA

LUGAR: SALA 3. FONDO PABELLÓN 1

18.00-18.30 H. PRESENTACIÓN DEL SALÓN DE INNOVACIÓN ENERXÉTICA - SIE

LUGAR: STAND SIE. PABELLÓN 1

20.30 H. CÓCTEL EXPOSITORES

LUGAR: HOTEL PUERTA DEL CAMINO. SANTIAGO DE COMPOSTELA

Viernes, 12 de abril

10.00-19.00 H. PROYECTO EDUCATIVO SOTAVENTO, organizado por SOTAVENTO

Presentación

- Qué es la electricidad?
- Generador eléctrico
- Fuentes de energía para producir electricidad: renovables y no renovables
- Funcionamiento de una máquina de vapor
- Introducción al funcionamiento del sistema eléctrico

La energía eólica

- Qué es la energía eólica?
- Maquetas de molinos tradicionales
- Funcionamiento de los aerogeneradores
- Góndola de aerogenerador real

Elaboración de una cometa y demostración práctica

La energía hidráulica

- Qué es la energía hidráulica?
- Actividad manipulativa con kit de turbinas hidráulicas

La energía solar

- Qué es la energía solar?
- Placa solar fotovoltaica
- Actividad manipulativa con kit de placa solar
- Placa solar térmica y tubos de vacío (demostración práctica)
- Degustación de chocolate hecho en la cocina solar

Consejos y medidas de eficiencia energética aplicadas al hogar

LUGAR: STAND SOTAVENTO. FONDO PABELLÓN 1

10.00-13.15 H. JORNADA TÉCNICA "ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA Y TRANSICIÓN ENERGÉTICA EN GALICIA", organizada por INEGA - INSTITUTO ENERXÉTICO DE GALICIA
Programa:

10.00 H. Apertura de la Jornada

Don Pablo Fernández Vila, Director Xeral de Planificación Enerxética e Recursos Naturais. XUNTA DE GALICIA

10.10 H. Conferencia inaugural

"Alternativas de almacenamiento energético y potencial de desarrollo"

Don Luis Miguel Varela Cabo, Catedrático de Física de la Materia Condensada.

USC - UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA

10.45 H. Retos, mercado e infraestructuras

"Almacenamiento energético: retos y necesidades para la operación segura del Sistema Eléctrico"

Don David Alvira Baeza, Jefe Departamento Centro de Control Eléctrico en REDEIA

"Integración del almacenamiento energético en el mercado eléctrico europeo"

Don Rafael Gómez-Elvira González, Director de Relaciones Institucionales y Marketing en OMIE

“Las redes de distribución en la integración de sistemas de almacenamiento energético”

Don Alberto Suárez, Delegado del Grupo NATURGY en Galicia y Director Zona Norte de UFD

11.45 H. Industria y tecnología

“Desarrollo industrial y transición energética en Galicia”

Doña Patricia Rodríguez, Subdirectora Xeral de Proxectos de la Secretaría Xeral de Industria. XUNTA DE GALICIA

“Nuevos modelos de negocio asociados al despliegue del almacenamiento energético”

Don Santiago Rodríguez, Director de la División de Energía del INSTITUTO TECNOLÓGICO DE GALICIA

“Hidrógeno verde: alternativas de obtención y usos en sistemas de almacenamiento de energía”

Don Joaquín Grassi, Técnico de la Unidad de Tecnologías de la Energía en ENERGYLAB

12.45 H. Líneas de apoyo e incentivos

Doña Vanessa Cal Ríos, Gerente del INSTITUTO ENERGÉTICO DE GALICIA

13.00 H. Cierre de la Jornada

Don Nicolás Vázquez, Secretario Xeral de Industria. XUNTA DE GALICIA

LUGAR: SALA RED ELÉCTRICA. PABELLÓN 1

10.00-11.30 H. PANEL DE PROYECTOS DE REFERENCIA. GEOTERMIA, organizada por ACLUXEGA - ASOCIACIÓN CLÚSTER DE LA GEOTERMIA GALLEGA

Programa:

10.00 H. Bienvenida y presentación

Don Manuel López Portela, Presidente de ACLUXEGA

10.05 H. Panel - Proyectos de referencia avanzados y acabados

ENERGANOVA: Invernadero “Flores Toxal” en La Guardia - Urbanización 36 viviendas en Nigrán.

INERCEO: Edificio Ferro - Uvigo en Campus Orense - Iglesia Virgen del Camino en Pontevedra.

INGEO: Estudios y Sede Central de Bimba&Lola Vigo – Rehabilitación de edificios en el casco histórico de Orense.

KASAKA SISTEMAS ENERGÉTICOS: Hotel Plaza del Obradoiro Santiago de Compostela

OBRAIDOIRO ENXEÑEIROS: Nueva sede Corporación Hijos de Rivera (edificio Estrella Galicia) La Coruña.

11.10 H. Coloquio

11.20 H. Clausura

Don Pablo Fernández Vila, Director Xeral de Planificación Enerxética e Recursos Naturais. XUNTA DE GALICIA

LUGAR: SALA 2. FONDO PABELLÓN 1

10.15-11.00 H. JORNADA TÉCNICA “AEROTERMIA DE ALTA Y BAJA TEMPERATURA PARA SUSTITUCIÓN DE COMBUSTIBLES FÓSILES”, organizada por FEDERGAL - FEDERACIÓN DE ASOCIACIONES DE LA REFORMA Y LA REHABILITACIÓN DE GALICIA

LUGAR: STAND FEDERGAL. PARCELA G22 - PABELLÓN 1

11.00-12.00 H. JORNADA TÉCNICA “RENOVABLES Y SIN ZANJA”, organizada por SISTEMAS DE PERFORACIÓN

Las tecnologías Sin Zanja están revolucionando la instalación de parques de energías renovables. Desde los topes hasta la PHD, estas soluciones no sólo preservan el medio ambiente, sino que también optimizan la eficiencia operativa.

Ponente:

Don Juan Peretó Bayo, SISTEMAS DE PERFORACIÓN

LUGAR: SALA 3. FONDO PABELLÓN 1

11.00-11.45 H. JORNADA TÉCNICA “QUÉ ESPESOR DE CÁMARA DE VIDRIO ES EL MÁS ADECUADO? LAS CÁMARAS CALIENTES”, organizada por FEDERGAL - FEDERACIÓN DE ASOCIACIONES DE LA REFORMA Y LA REHABILITACIÓN DE GALICIA

LUGAR: STAND FEDERGAL. PARCELA G22 - PABELLÓN 1

11.30-12.45 H. REUNIÓN JUNTA DIRECTIVA Y ASAMBLEA ACLUXEGA - ASOCIACIÓN CLÚSTER DE LA GEOTERMIA GALLEGA

LUGAR: SALA MIRADOR. PRIMERA PLANTA PABELLÓN 1

11.45-12.30 H. JORNADA TÉCNICA “INTERÉS DEL ASOCIACIONISMO. VENTAJAS Y BENEFICIOS PARA TODOS”, organizada por FEDERGAL - FEDERACIÓN DE ASOCIACIONES DE LA REFORMA Y LA REHABILITACIÓN DE GALICIA

LUGAR: STAND FEDERGAL. PARCELA G22 - PABELLÓN 1

12.00-13.00 H. JORNADA TÉCNICA “INFRAESTRUCTURA RECARGA VEHÍCULO ELÉCTRICO”, organizada por FEGASINEL - FEDERACIÓN GALLEGA DE ASOCIACIONES DE INSTALADORES ELÉCTRICOS Y TELECOMUNICACIONES

LUGAR: SALA 2. FONDO PABELLÓN 1

12.15-13.15 H. JORNADA TÉCNICA “LA BIOMASA COMO PIEZA CLAVE PARA LA DESCARBONIZACIÓN DE LA INDUSTRIA”, organizada por GRUPO ENCE

Ponente:

Doña Lidia Roca, Directora General de MAGNON SERVICIOS ENERGÉTICOS. Filial del GRUPO ENCE

LUGAR: SALA 3. FONDO PABELLÓN 1

12.30-13.30 H. JORNADA TÉCNICA “CÓMO AFECTA LA LLEGADA DE LAS GRANDES SUPERFICIES A LOS ALMACENES DE MATERIALES PARA LA CONSTRUCCIÓN. QUÉ FORTALEZAS TENEMOS ANTE ELLOS Y CÓMO POTENCIARLAS”, organizada por FEDERGAL - FEDERACIÓN DE ASOCIACIONES DE LA REFORMA Y LA REHABILITACIÓN DE GALICIA

LUGAR: STAND FEDERGAL. PARCELA G22 - PABELLÓN 1

13.00-14.00 H. REUNIÓN JUNTA DIRECTIVA ACEGAL - ASOCIACIÓN DE EMPRESAS DEL CERRAMIENTO DE GALICIA

LUGAR: SALA MIRADOR. PRIMERA PLANTA PABELLÓN 1

17.00-18.00 H. JORNADA TÉCNICA “DESDE LA GESTIÓN DEL RESIDUO A LA ENERGÍA DE TU NEGOCIO: AXPO IBERIA PRESENTE EN TODA LA CADENA DE SUMINISTRO” organizada por AXPO IBERIA

La empresa Axpo Iberia con matriz suiza, es pionera en la comercialización del biometano procedente de la gestión de residuos de sectores como el ganadero para su tratamiento y conversión en energía. En Enerxétika presentará sus soluciones de suministro adaptadas a todos los sectores y empresas, para a la vez mejorar la imagen corporativa, cumplir con los objetivos de la Agenda 2030, etc.

Ponente:

Don Aquilino Bugarín Villar, KAM SME SALES

LUGAR: SALA RED ELÉCTRICA. PABELLÓN 1

Sábado, 13 de abril

10.00-19.00 H. PROYECTO EDUCATIVO SOTAVENTO, organizado por SOTAVENTO

Presentación

- Qué es la electricidad?
- Generador eléctrico
- Fuentes de energía para producir electricidad: renovables y no renovables
- Funcionamiento de una máquina de vapor
- Introducción al funcionamiento del sistema eléctrico

La energía eólica

- Qué es la energía eólica?
- Maquetas de molinos tradicionales
- Funcionamiento de los aerogeneradores
- Gondola de aerogenerador real

Elaboración de una cometa y demostración práctica

La energía hidráulica

- Qué es la energía hidráulica?
- Actividad manipulativa con kit de turbinas hidráulicas

La energía solar

- Qué es la energía solar?
- Placa solar fotovoltaica
- Actividad manipulativa con kit de placa solar
- Placa solar térmica y tubos de vacío (demostración práctica)
- Degustación de chocolate hecho en la cocina solar

Consejos y medidas de eficiencia energética aplicadas al hogar

LUGAR: STAND SOTAVENTO. FONDO PABELLÓN 1

10.00-13.00 H. RUTA QUEDADA DE VEHÍCULOS TESLA. SHOW DE MÚSICA Y LUCES

LUGAR: PASEO CENTRAL. EXTERIOR PABELLÓN 1

11.00-14.00 H. REUNIÓN DEL CONSELLO GALEGO DE INGENIEROS TÉCNICOS INDUSTRIALES

LUGAR: SALA 3. FONDO PABELLÓN 1

11.00-12.00 H. ASAMBLEA GENERAL DE FEDERGAL - FEDERACIÓN DE ASOCIACIONES DE LA REFORMA Y LA REHABILITACIÓN DE GALICIA

LUGAR: SALA 2. FONDO PABELLÓN 1

12.00-13.00 H. JORNADA TÉCNICA “LAS AYUDAS Y SUBVENCIONES EN LA REHABILITACIÓN Y REFORMA PARA EL AHORRO Y LA EFICIENCIA ENERGÉTICA Y LA DESCARBONIZACIÓN. ACTUALES Y FUTURAS”, organizada por FEDERGAL - FEDERACIÓN DE ASOCIACIONES DE LA REFORMA Y LA REHABILITACIÓN DE GALICIA

LUGAR: SALA RED ELÉCTRICA. PABELLÓN 1

PLANO DE LA EXPOSICIÓN



Feira Internacional
de Galicia ABANCA

ENERXÉTICA

ΕΝΕΡΧΕΤΙΚΑ
2024

PATROCINA:



red eléctrica

Una empresa de Redeia

