




creernosios.es

**aeléc**

Asociación de Empresas de Energía Eléctrica.

Hay luz en el futuro.  
Y es eléctrica.

creernosios.es

El sol, el agua  
y el viento  
generan energía.  
Y 100.000 empleos.

**aeléc**  
Asociación de empresas  
de energía eléctrica.  
  

Gracias a la  
electricidad,  
España reducirá  
al 50% su  
dependencia  
energética en 2030.

**aeléc**  
Asociación de empresas  
de energía eléctrica.  
  

**10 años** | periódico  
de la **energía**  
2014 - 2024

NET ZERO POLÍTICA ENERGÉTICA RENOVABLES ALMACENAMIENTO HIDRÓGENO MOVILIDAD OPINIÓN



**WORLD HYDROGEN 2024**  
SUMMIT & EXHIBITION  
13-15 MAY 2024  
ROTTERDAM AHÖY, NETHERLANDS

**JOIN US AT THE LARGEST AND MOST SENIOR GLOBAL HYDROGEN EVENT**

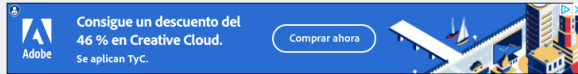
REGISTER YOUR FREE EXHIBITION PLACE

RENOVABLES Video

## Lo mejor de lo mejor de GENERA 2024

Una veintena de empresas del sector nos cuentan sus novedades presentadas en la feria de este año

12/02/2024 · Ramón Roca



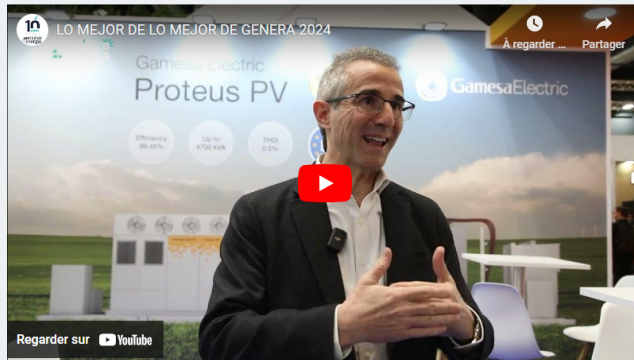
Consigue un descuento del 46 % en Creative Cloud.  
Se aplican TyC.

Comprar ahora



Consigue un descuento del 46 % en Creative Cloud.  
Se aplican TyC.

Comprar ahora



LO MEJOR DE LO MEJOR DE GENERA 2024

Gamesa Electric  
Proteus PV

Regarder sur YouTube

Introducir palabra clave




**Previsiones de curvas de precios de largo plazo**

Horarias hasta 30 años  
Bandas de confianza  
Precios capturados por eólica y fotovoltaica

Para desarrolladores de energías renovables, grandes consumidores, fondos de inversión y bancos.

**AleaGreen**  
SOCIETAT, VISIÓ

 El Periódico de la Energía ha estado presente en esta Feria GENERA 2024. Tres días en los que ha entrevistado a más de una veintena de empresas del sector renovable en España.



Todas ellas nos cuentan sus principales novedades, sus productos estrella que han presentado en esta cada vez más importante feria en el calendario del sector renovable europeo.

Fabricantes españoles como **Abora Solar, Cegasa, Ingeteam, Ampere Energy, Power Electronics, Isemaren o Gamesa Electric**; europeos como **Riello Solar, Fronius o sonnen**, y asiáticos como **Huawei, Trina Solar, Risen** o la chino-canadiense **Canadian Solar** nos han contado sus novedades que son muchas y muy interesantes.



Consigue un descuento del 46 % en Creative Cloud.  
Se aplican TyC.

Comprar ahora

Además, también hemos testado cómo está evolucionando el mercado a través de varias distribuidoras como **Amara NZero, Wattkraft o Sumsol**.

### Autoconsumo

El autoconsumo comercial-industrial seguirá siendo quien tome los mandos del crecimiento y ojo porque parece que el almacenamiento, esta vez sí, parece arrancar de verdad en todos los sectores, desde residencial hasta los grandes parques de renovables.

Un ejemplo de ello es lo que están haciendo comercializadoras y desarrolladoras de autoconsumo como **Octopus Energy, Gesternova, Powen o Quantica Renovables** (Imagina Energía). Un concepto que va a sonar mucho a partir de ahora será el de la factura cero.



**SEM RUSH**

Estima la visibilidad y el tráfico de

Configuración

Configuración

Configuración

En definitiva, hemos dado un repaso para que nos contasen cuáles han sido sus novedades en esta feria y cómo ven algunos de ellos el mercado español.

Consigue un descuento del 46 % en Creative Cloud.  
Se aplican TyC.

Comprar ahora

Tráfico de cualquier dominio

Acceder

### Te puede gustar

Enlaces Promovidos por Taboola



**Caravelle: hasta 9 plazas por 390€/mes**

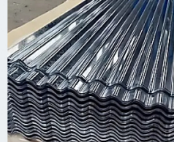
Volkswagen

Ver oferta



**SUV 2020 sin vender casi se regalán (ver precios)**

Autos | Enlaces Publicitarios



**Las tejas solares son el futuro y sorprendentemente...**

Tejas solares | Enlaces publicitarios



**Revestimiento de goma para tu garaje no cuesta casi nada (mira aquí)**

Instalación de Suelo | Enlaces



**Elon Musk: "La próxima escasez será de electricidad. No habrá suficiente para hacer..."**



**Era guapa en los 90, ahora cuesta mirarla**

Habit: Tribe



**Opel Grandland**

Opel

Mirar Ahora



**Hoy es el día perfecto para conseguir tu coche**

Peugeot

Ver oferta



**Aventuras 100% eléctricas. Contigo al volante.**

BMW

### Temas relacionados

#2024 #Abora Solar #Amara NZero #Ampere Energy #autoconsumo  
#Canadian Solar #Cegasa #Gamesa Electric #Genera #Gesternova  
#Huawei #Ingeteam #Isemaren #novedades #Octopus Energy #Powen  
#Power Electronics #Quantica Renovables #renovables #Riello Solar  
#Risen #Sonnen #SumSol #Trina Solar #Wattkraft



Ramón Roca



galan

12/02/2024 a las 10:33 AM

Increible lo importante de estas ferias, o agrupaciones de empresas de un tipo de sector. En esta caso el sector de la energía.

Lo importante que nos indica esta feria es que las renovables están vivas, muy vivas. Importante saber, la cantidad de empresas españolas e internacionales que hay en el mercado.

Y nadie como (el periódico de la energía), para informar de lo que trato la feria.

Un buen artículo, aunque seguro que habrá más información al respecto.

Responder

Deja una respuesta

TU DIRECCIÓN DE CORREO ELECTRÓNICO NO SERÁ PUBLICADA. LOS CAMPOS OBLIGATORIOS ESTÁN MARCADOS CON \*

Configuración

Configuración

Configuración

Comentario \*

Nombre \*

Correo electrónico \*

Web

Guarda mi nombre, correo electrónico y web en este navegador para la próxima vez que comente.

Publicar el comentario

Configuración

MERCADOS RENOVABLES

## Neoen alcanza el cierre financiero del mayor parque eólico de Australia y su batería Blyth de 477 MWh

Los dos proyectos están respaldados por un contrato de carga base de energía renovable de 70 MW con BHP para suministrar energía a su mina Olympic Dam en el sur de Australia. .

12/02/2024 · José A. Roca



Parque eólico Goyder Blyth de Neoen en Australia del Sur.



**Neoen** ha completado la financiación conjunta del segundo tramo de 203 MW de su parque eólico Goyder South Stage 1 y de su Blyth Battery de 238,5 MW / 477 MWh. Estos dos activos proporcionarán un contrato de carga base de energía renovable de 70 MW a BHP, una empresa de recursos líder en el mundo, suministrando la mitad de la energía necesaria para alimentar su mina Olympic Dam en el sur de Australia de forma ininterrumpida a partir de julio de 2025.

Neoen reafirmará la producción de energía eólica del segundo tramo de Goyder South Stage 1 utilizando la capacidad de almacenamiento de Blyth Battery.

Los proyectos se han financiado conjuntamente mediante una combinación de capital aportado por Neoen y líneas de crédito de un grupo de cinco prestamistas, entre los que se encuentran **Clean Energy Finance Corporation, KfW IPEX-Bank, ING, Mizuho y Westpac.**

Los dos proyectos están situados a 150 km de distancia en la región de Mid-North de Australia Meridional. Goyder South Stage 1 es un parque eólico de 412 MW, que consta de dos tramos: el segundo tramo de 203 MW está respaldado por el contrato de carga base de 70 MW con BHP, mientras que el tramo inicial de 209 MW tiene acuerdos de compra de energía con el Gobierno del Territorio de la Capital Australiana (ACT) y **Flow Power**. La financiación del primer tramo de 209 MW se completó en diciembre de 2022.

Blyth Battery es una batería a escala de red de 238,5 MW / 477 MWh que estará equipada con tecnología de inversor formador de red gracias al apoyo de la **Agencia Australiana de Energías Renovables (ARENA)**, lo que le permitirá proporcionar servicios esenciales de estabilidad del sistema tradicionalmente proporcionados por la generación síncrona, como el carbón y el gas.

Tanto Goyder South Stage 1 como Blyth Battery están en construcción, lo que supone un importante impulso para la economía local y regional. Actualmente hay más de 400 trabajadores de la construcción en esta parte de Goyder South y un equipo de 40 en Blyth Battery, mientras que se esperan 15 puestos permanentes durante las operaciones. En su conjunto, Goyder Sur Fase 1 es el mayor activo eólico de Neoen en todo el mundo.

**Louis de Sambucy**, consejero delegado de Neoen Australia, declaró: "Estamos encantados de anunciar la financiación conjunta de la segunda parte de Goyder South junto con Blyth Battery y agradecemos sinceramente al grupo prestamista su confianza y compromiso. Estamos deseando alimentar la mina Olympic Dam de BHP con energía renovable de carga base".

**Xavier Barbaro**, presidente y consejero delegado de Neoen, concluyó: "En Australia, y en todo el mundo, estamos viendo un impulso sin precedentes para la energía renovable de carga base. Esto es un signo claro de que el sector está listo para dar el siguiente paso y proporcionar energía renovable de carga base a gran escala".

Introducir palabra clave

Buscar

### Previsiones de curvas de precios de largo plazo

Horarias hasta 30 años

Bandas de confianza

Precios capturados por eólica y fotovoltaica

Para desarrolladores de energías renovables, grandes consumidores, fondos de inversión y bancos.

**AleaGreen**  
LONG-TERM VISION



Configuración

Configuración

Configuración

el mundo, Neoen es un inversor a largo plazo y propietario de los activos de energía renovable que desarrolla. Esta fuerte alineación de los intereses de Neoen con los de nuestros prestamistas es un auténtico facilitador y catalizador del crecimiento".

#### Temas relacionados

#Agencia Australiana de Energía Renovable (ARENA) #Blyth Battery  
#cierre financiero #Neoen #parque eólico Goyder South Stahe



José A. Roca

#### Deja una respuesta

TU DIRECCIÓN DE CORREO ELECTRÓNICO NO SERÁ PUBLICADA. LOS CAMPOS OBLIGATORIOS ESTÁN MARCADOS CON \*

Comentario \*

Nombre \*

Correo electrónico \*

Web

Guarda mi nombre, correo electrónico y web en este navegador para la próxima vez que comente.

Publicar el comentario

Configuración

RENOVABLES

## El puerto de Castellón se convertirá en el centro de energía eólica marina flotante en el Mediterráneo

Rubén Ibáñez ha afirmado que es el puerto del arco mediterráneo con mayor superficie

Introducir palabra clave

Buscar

pixartprinting

Configuración

