

# JAPAN EKS ENERGY



Today in Seville, Spain, eks Energy marked the first anniversary of its acquisition by Hitachi Energy, celebrating a year of significant growth, innovation, and collaboration that positions the company at the forefront of the clean energy transition.



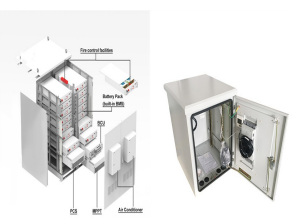
Para ofrecer las mejores experiencias, utilizamos tecnologías como las cookies para almacenar y/o acceder a la información del dispositivo. El consentimiento de estas tecnologías nos permitirá procesar datos como el comportamiento de navegación o las identificaciones únicas en este sitio.



Se abre una nueva etapa en la generación de energías renovables. eks Energy diseña y construye sus nuevos sistemas de almacenamiento integrado Plug and Play centrados en mercados estratégicos con los entornos de red más exigentes: Chile, Brasil, EE. UU., Australia, ???



eks Energy with its energy storage turnkey products offered a reliable installation to operate solar farm as a traditional power plant. The 10MW storage capacity was incorporated in Aura III 35MW solar park in the state of Baja California Sur. It was the first such facility in Mexico, with capacity to generate 5.5MWh of energy using LG batteries.



Eku Energy????????????????<<??(R)?? 1/4  
 ??(R)????????????????>>???????????? 1/4 ?????????????<<??(R)?? 1/4  
 ??(R)????????????????-??,????????????(R)?????????????<<?? 3/4  
 ??????????????-?? 1/4 ?????<<???????????? Eku  
 Energy??(R)????????????



eks Energy with its energy storage turnkey products offered a reliable installation to operate solar farm as a traditional power plant. The 10MW storage capacity was incorporated in Aura III 35MW solar park in the state of Baja California ???

# JAPAN EKS ENERGY



The addition of eks Energy to the Hitachi Energy portfolio demonstrates accelerated traction on the company's 2030 strategic growth plan. Hitachi Energy is continuously strengthening its power grids core business while advancing the world's energy system to be more sustainable, flexible and secure. This acquisition increases our core



At EKS Energy we are pioneers in designing, building, and commissioning innovative solar storage systems that drive the energy transformation. Our expertise in renewable power plant integration ensures long-term success for ???



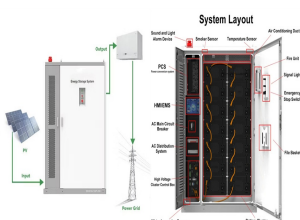
At EKS Energy, we bring extensive experience in deploying over 4,500 MW and 2,000 MWh of renewable energy solutions worldwide. Our solar panel inverters for large-scale PV plants are part of our comprehensive approach to delivering reliable, efficient, and sustainable energy solutions.



With eks Energy, Hitachi Energy gains immediate access to power electronics that exponentially strengthen its positioning as a leading-edge provider of comprehensive BESS solutions. This strategic move allows us to offer end-to-end solutions, from power conversion to system integration, making us a more attractive partner for customers planning



A world free of CO<sub>2</sub> is possible and we want to make it reality by promoting that 100% of the energy comes from renewable sources. We are playing an active role in transforming the energy system towards the consolidation of a smart and 100% renewable network.



With eks Energy, Hitachi Energy gains immediate access to power electronics that exponentially strengthen its positioning as a leading-edge provider of comprehensive BESS solutions. This strategic move allows us to offer end-to-end solutions, from power conversion to system integration,

# JAPAN EKS ENERGY

---

making us a more attractive partner for customers planning

# JAPAN EKS ENERGY



La colaboraci?n entre Acciona y eks Energy en la implantaci?n exitosa de Statcom (WD3) en una planta fotovoltaica existente. Este proyecto representa un hito importante en la optimizaci?n de la generaci?n de energ?a renovable al mejorar la estabilidad de la planta y la eficiencia operativa. A trav?s de este caso, exploraremos los



Es un factor clave para obtener el know-how que eks energy necesita para el desarrollo de nuevas soluciones que consigan el mejor resultado en integraci?n en red.. Invertimos m?s del 12% de nuestros ingresos anuales en I+D+i, y el 40% de nuestro personal trabaja en un Departamento dedicado, exclusivamente, a esta actividad.



Las soluciones SmartPV son estaciones de inversores completamente integradas para plantas fotovoltaicas de gran escala, con capacidades de potencia y regulaci?n avanzadas para alcanzar los requisitos t?cnicos m?s exigentes.. Los SmartPV de eks te ofrecen el conjunto m?s avanzado de productos para ofrecer la generaci?n de potencia m?s estable y eficaz bajo cualquier ???



La plataforma de supervisi?n y control (EMS) de eks Energy se basa en nuestra s?lida experiencia como integradores de energ?a, agregando una nueva visi?n que a?na el uso de algoritmos de control espec?ficos para almacenamiento, as? como la ?ltima tecnolog?a de procesamiento de datos.. eks Energy SW es la mejor respuesta a los nuevos desaf?os en ???



Today in Seville, Spain, eks Energy marked the first anniversary of its acquisition by Hitachi Energy, celebrating a year of significant growth, innovation, and collaboration that positions the company at the forefront of the clean energy transition. As part of this milestone, eks Energy, a leading supplier of power electronics and energy

# JAPAN EKS ENERGY



En eks Energy transformamos la Energía con AMPS, Nuestro Innovador Convertidor Híbrido. Nuestro Advanced Multi-Port System (AMPS) es un convertidor híbrido que representa un salto gigante en la eficiencia energética al combinar las funciones de inversor fotovoltaico y convertidor de baterías en una sola unidad.



, eks Energy ha venido instalando este tipo de soluciones en plantas de energía, con una capacidad total que supera los 1GW en la actualidad. CUMPLIENTO DE REQUISITOS DE RED. El control de tensión y frecuencia se realiza mediante la capacidad de los sistemas instalados. Estos son administrados por el controlador de la planta de



Las soluciones híbridas de eks Energy permiten interactuar y controlar múltiples fuentes, con una óptima cosecha de energía renovable e interacciones económicas de la red de servicios públicos.. Nuestra estación inversora avanzada con múltiples puertos de entrada hace que la integración a la red de múltiples dispositivos de DC sea rápida y fácil.



After 20 years of operation under the GPTech brand, eks Energy aims to play a key role, at a global level, in the energy transformation necessary to create a future that is respectful of the environment and fair in the distribution of energy resources. eks Energy stands out for its strong commitment to the transformative capacity of talented people with a determined will to work ???



It is a key factor in obtaining the know-how that eks Energy needs to develop new solutions that achieve the best results in grid integration.. We invest more than 12% of our annual income in R&D&i, and 40% of our staff work in a Department dedicated exclusively to this activity.

# JAPAN EKS ENERGY



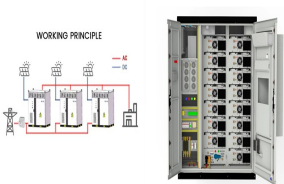
Today in Seville, Spain, eks Energy marked the first anniversary of its acquisition by Hitachi Energy, celebrating a year of significant growth, innovation, and collaboration that positions the company at the forefront of the clean energy transition. As part of this milestone, eks Energy, a leading supplier of power electronics and energy



Hitachi Energy has acquired a controlling stake of eks Energy, a leading supplier of power electronics and energy management solutions for storage and renewables integration, based in Seville, Spain, from Powin.



Tokyo, Japan Japan Power Week 2024, 3-5-2 Kojimachi, Chiyoda, Tokyo 102-0083 Meet with our experts We are proud to be a sponsor of Japan Power Week in Tokyo. With more than 40 years of market experience, Hitachi Energy provides everything you need to navigate the energy market with ease and enable more effective and efficient operations



Para ofrecer las mejores experiencias, utilizamos tecnologías como las cookies para almacenar y/o acceder a la información del dispositivo. El consentimiento de estas tecnologías nos permitirá procesar datos como el comportamiento de navegación o las identificaciones únicas en este sitio.



Para ofrecer las mejores experiencias, utilizamos tecnologías como las cookies para almacenar y/o acceder a la información del dispositivo. El consentimiento de estas tecnologías nos permitirá procesar datos como el comportamiento de navegación o las identificaciones únicas en este sitio.



eks?????????? 1/4 ?????????????????????? 1/4 ?????????????  
 ?????????????<<??(R)?? 1/4 ??(R)?????<<????????? 1/4  
 ?????????????????????????? 1/4 ?????(C)??(R)????? 1/2 ?????????? 1/4  
 ??????????????????????????????

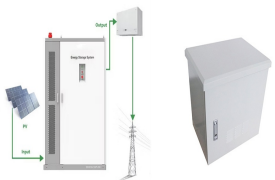
# JAPAN EKS ENERGY



Trabaja en eks Energy Mira nuestras ofertas: OFERTAS DE EMPLEO. Beca Auxiliar Administrativo/a Beca Ingeniería Electrónica de Potencia Beca Ingeniero/a de Control y Simulaciones Beca Ingeniería Mecánica Técnico/a de Pruebas e Instrumentación (sector energético)



Tras 20 años de operación bajo la marca GPTech, eks Energy continúa con la vocación de ser referente, a nivel global, en la transformación energética necesaria para crear un futuro respetuoso con el medioambiente y justo en el reparto de los recursos energéticos. eks Energy se distingue por apostar fuertemente por la capacidad transformadora de personas con ???



eks Energy | 12.785 seguidores en LinkedIn. Advanced Solutions to address energy market claims | eks Energy is "A Hitachi Group Company" pioneer in the development of power electronic devices which uses the latest technology to provide new solutions to the Photovoltaic, Wind and Energy sectors. Nowadays, eks Energy is present in the five continents, either by means of ???



Chief Corporate Officer at eks Energy ? Experiencia: eks energy ? Educación: Universidad de Sevilla ? Ubicación: Sevilla ? M?s de 500 contactos en LinkedIn. Mira el perfil de Francisco Ronquillo Japón en LinkedIn, una red profesional de m?s de 1.000 millones de miembros.