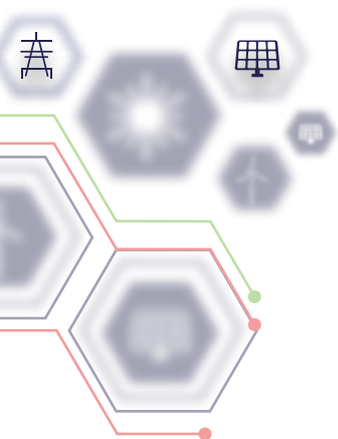




SMART ENERGY SUMMIT

SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO & SERVICIOS COMPLEMENTARIOS

INNOVACIÓN,
CONFIABILIDAD Y
FORTALECIMIENTO PARA EL
SISTEMA ELÉCTRICO PERUANO



25

NOVIEMBRE
2025



INTERCONTINENTAL REAL
LIMA MIRAFLORES

CON EL RESPALDO DE:

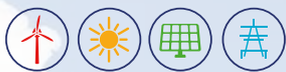
PERÚ ENERGÍA

ORGANIZA:

prensa grupo

UNA OPORTUNIDAD HISTÓRICA PARA EL SECTOR ELÉCTRICO PERUANO

El crecimiento económico del Perú plantea nuevos retos no solo en la ampliación de la capacidad de producción eléctrica sino en la confiabilidad de un suministro competitivo que también priorice la sostenibilidad ambiental a través de energías renovables (RER). La contundente presencia de las RER también demanda de nuevos instrumentos que provean al Sistema Eléctrico Interconectado Nacional (SEIN) estabilidad y confiabilidad, siendo los Servicios Complementarios y el Almacenamiento de Energía los llamados a lograr un suministro confiable que a la larga permita garantizar una transición energética ordenada, segura y competitiva.



SMART ENERGY SUMMIT

SISTEMAS DE
ALMACENAMIENTO
& SERVICIOS
COMPLEMENTARIOS

SMART ENERGY nace como la respuesta a este desafío: un foro de alto nivel diseñado no solo para discutir el futuro, sino para construirlo. Es el punto de encuentro donde los líderes del sector analizarán la importancia de los Servicios Complementarios y Almacenamiento para tomar las decisiones que definirán la próxima década de nuestra matriz energética.

¿POR QUÉ ASISTIR A SMART ENERGY?



ACCEDA

A insights exclusivos de los reguladores y líderes del sector.



INFLUYA

En el debate y posicione a su organización.



CONECTE

Con un grupo de C-Levels, inversionistas y proveedores.



DESCUBRA

Oportunidades de negocio e innovaciones tecnológicas.

EJES TEMÁTICOS DE LA AGENDA

01

Marco Regulatorio y Políticas Públicas - Análisis profundo de la nueva Norma Técnica de SSCC.

Sistemas de Almacenamiento. Tecnologías de vanguardia en almacenamiento y control de red.

02

03

Visión visión estratégica de los grandes actores para la Regulación Primaria de Frecuencia

Proyectos Renovables e Inercia Sintética

04

05

Soluciones tecnológicas y constructivas para el desarrollo de los proyectos de almacenamiento en Perú

Política energética y visión de los servicios complementarios del Perú al 2030

06

PÚBLICO OBJETIVO

- Alta Gerencia de Empresas de Generación, Transmisión y Distribución.
- Líderes de los Sectores Minero e Industrial.
- Directivos de MINEM, OSINERGMIN y COES.
- Socios de Fondos de Inversión y Directores de Banca.
- Country Managers de Proveedores de Tecnología Global.



UNA EXPERIENCIA DE ALTO IMPACTO

Keynote Sessions
con expertos
internacionales.

Paneles de Debate
con los principales
actores del mercado
peruano.

**Cóctel de
Networking**
exclusivo para
ponentes, sponsors
y asistentes.



SMART ENERGY SUMMIT

SISTEMAS DE
ALMACENAMIENTO
& SERVICIOS
COMPLEMENTARIOS



INSCRIPCIÓN

500 + IGV
USD

INSCRÍBETE **AQUÍ**

PARA MÁS INFORMACIÓN

info@prensagrupo.com 

+51 997353296 - +51 991929254 

www.pperuenergia.com.pe



CON EL RESPALDO DE:

PERÚ
ENERGÍA 

ORGANIZA:


prensa
grupo