

Evento académico

EXPO

INTERNACIONAL
del Sector Eléctrico
PECIER - FISE

Hacia la transición Energética Sostenible

➤ Octubre
16 al 18 de 2024

LIMA - PERÚ
Centro de Exposiciones Jockey

AGENDA ACADÉMICA

Programación sujeta a cambios

Miércoles

16

de octubre

14:30 – 15:30	Registro e ingreso.
15:30 – 15:45	Inauguración y apertura del evento. Victor Carlos Estrella - Viceministro de Electricidad Perú - MINEM
15:45 - 16:00	Bienvenida y Presentación. Javier Muro Rosado - Presidente PECIER
Bloque I: Transición energética	
16:00 – 16:30	Ruta de la Transición Energética: Lineamientos de Política Energética y el nuevo rol de la regulación. Elvis Tello - Director General de Electricidad - MINEM
16:30 - 17:00	Coffee break.
17:00 – 17:30	Transición Energética: Nuevas tecnologías para el desarrollo sostenible en el contexto de la transición energética. Lina Escobar Rangel - Especialista Senior en Energia - BID
17:30 – 18:00	Soluciones de Compensación Reactiva para aplicaciones en Energías Renovables. Roberto Roblero - Lead Sales Specialist - Reactive Compensation LATAM – GE VERNOVA
18:00 - 20:00	Coctel de Bienvenida, patrocinado por Siemens Energy

DESCARGA LA APP DEL EVENTO



Organizan:

 **PECIER**
Comité Nacional Peruano de la CIER

 **FISE**
expo

Actualización: octubre 04 de 2024

AGENDA ACADÉMICA

Programación sujeta a cambios

Jueves

17

de octubre

Continuación Bloque I: Transición energética	
9:00 – 09:30	Ingreso.
09:30 - 10:00	Transición energética en Latinoamérica. Medardo Cadena - Asesor Secretaría Ejecutiva - OLADE Ecuador
10:00 – 10:45	Panel: transición energética. Moderador: Fidel Rocha Miranda - Socio - Estudio Santivañez Abogados Elvis Tello Ortiz - Director General de Electricidad - MINEM Leónidaz Sayas - Gerente de Supervisión de Energía - OSINERGMIN Lina Escobar Rangel - Especialista SENIOR en Energía - BID Medardo Cadena - Asesor del Secretario Ejecutivo - OLADE Ecuador
10:45 - 11:15	Coffee break.
Bloque II: Hacia una red eléctrica inteligente	
11:15 - 11:45	Distribución: Fundamentos técnicos y económicos hacia las redes inteligentes Percy Cueva - Exasesor técnico del Proyecto Distribución Eléctrica - GIZ
11:45 – 12:15	Enlazando Redes: el rol y perspectivas de las Telecomunicaciones en la Industria Eléctrica. Juan Pablo López Anadon - Vicepresidente de Ventas Enterprise para America Latina - Nokia Network Infrastructure
12:14 – 13:00	Panel Hacia una red eléctrica inteligente. Moderador: Carlos Cervantes - Exasesor Proyecto de Distribución Eléctrica 4.0 - GIZ Percy Cueva - Exasesor técnico - GIZ Juan Pablo López Anadon - Vicepresidente de Ventas - Nokia Network Infrastructure César López - Director Técnico LATAM - ITECHENTE Tatiana Lozada - Gerente de Regulación - PLUZ Energía Perú
13:00 – 15:00	Almuerzo libre.
Bloque III: Gestión de la demanda y comercialización	
15:00 - 15:30	Eficiencia Energética: El papel de la Gestión de la Demanda en la Eficiencia Energética. José Meza Segura - Director General de Eficiencia Energética - MINEM
15:30 - 16:00	DER y Comunidades Energéticas: Integración de los DER y gestión de las comunidades energéticas. Marta Aguilar - Directora Ejecutiva - Asociación Colombiana de Comercializadores de Energía - COLOMBIA
16:00 – 16:30	Coffee break.
16:30 - 17:00	Mercado mayorista: Desafíos y oportunidades del mercado mayorista en la transición energética. Jaime Mendoza Gacon - Expresidente del Consejo Directivo - OSINERGMIN
17:00- 17:30	Mercado minorista: Desafíos y oportunidades del mercado minorista en la transición energética. Arturo Vásquez - Exviceministro de Energía del Perú
17:30 – 18:30	Panel: gestión de la demanda y comercialización. Moderador: Cesar Gutierrez Peña - Consultor José Meza Segura - Director General de Eficiencia Energética - MINEM Marta Aguilar - Directora Ejecutiva - ACCE Arturo Vásquez - Exviceministro de Energía del Perú Mario González - Gerente General - Luz del Sur S.A.A.

Organizan:

Evento académico

EXPO

INTERNACIONAL
del Sector Eléctrico
PECIER - FISE

Hacia la transición Energética Sostenible

➤ Octubre
16 al 18 de 2024

🇵🇪 **LIMA - PERÚ**
Centro de Exposiciones Jockey

AGENDA ACADÉMICA

Programación sujeta a cambios

Viernes

18

de octubre

Bloque IV: Resiliencia en el Sector Eléctrico

09:00 – 09:30	Ingreso.
09:30 – 10:00	Institucionalidad y gobernanza: ¿Como fortalecer la institucionalidad y gobernanza para un mejor desempeño del Sector Eléctrico? Janina Franco - Especialista Senior de Energía - Banco Mundial
10:00 – 10:30	Infraestructura Eléctrica: Resiliencia en infraestructura de generación eléctrica Javier Augusto Díaz - Consultor en regulación y mercados de energía - COLOMBIA
10:30 - 11:00	Coffee break.
11:00 – 11:30	Interconexión regional: Desafíos y oportunidades en la interconexión regional para aumentar la resiliencia del sector eléctrico. Marcelo Cassin - Presidente CIER - ARGENTINA
11:30 – 12:00	Ciberseguridad: Identificación y mitigación de riesgos cibernéticos en el Sector Eléctrico Daniel Madrid Díaz - Director Global - Minsait Business Consulting - ESPAÑA
12:00 – 13:00	Panel Resiliencia en el Sector Eléctrico. Modera: César Butrón Fernández - Presidente - Comité de Operación Económica del Sistema Eléctrico del Perú (COES) Janina Franco - Especialista Senior de Energía - Banco Mundial Javier Augusto Díaz - Consultor en regulación y mercados de energía - COLOMBIA Marcelo Cassin - Presidente CIER - ARGENTINA Daniel Madrid Díaz - Director Global - Minsait Business Consulting - ESPAÑA

Organizan:

 **PECIER**
Comité Nacional Peruano de la CIER

 **FISE**
expo

Actualización: octubre 04 de 2024