

PROGRAMA
FORO LATINOAMERICANO DE ENERGIA
Bolivia 2019

Jueves 10 de octubre, Hotel Camino Real, Santa Cruz de la Sierra, Bolivia

08:00 **Acreditación de asistentes**

09:30 **Palabras de bienvenida:** Carlos Ballón López, **Presidente, Sociedad de Ingenieros de Bolivia**

PERSPECTIVAS GUBERNAMENTALES Y DESARROLLO ENERGETICO EN LA REGION

09:40 **Presentación magistral: Políticas energéticas y los proyectos que se esperan para los próximos años en Bolivia**

- Los proyectos que se esperan para los próximos años
- Diversificación de la Matriz Energética 2025
- Promover la Investigación y desarrollo de nuevas fuentes de energía
- Programas de eficiencia Energética
- Mecanismos para la generación de excedentes destinados a la exportación de energía

*Orador: Rafael Alarcón, **Ministro de Energías del Estado Plurinacional de Bolivia (CONFIRMADO)***

10:10 **Presentación: Avances regulatorios en la modernización del sector eléctrico del Perú**
*Orador: Jaime Mendoza Gacon, **Gerente de Regulación de tarifas, OSINERGMIN Perú (CONFIRMADO)***

10:40 **Café de receso**

10:50 **Presentación: avances regulatorios en la modernización del sector eléctrico boliviano**
*Orador: Daniel Rocabado, **Director Ejecutivo, Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN) Bolivia (CONFIRMADO)***

FINANCIAMIENTO EN EL SECTOR ELECTRICO

11:10 **Presentación: IDB apoyando el desarrollo del sector eléctrico de Bolivia**
*Orador: Sergio Ballón L, **Especialista de Energía, Banco Interamericano de Desarrollo BID****

11:30 **Presentación: *Financiamiento verde***
*Orador: Carlos Sedano, **Gerente de Finanzas y Seguros, ENEL Sudamérica (CONFIRMADO)***

11:50 **Presentación: Financiamiento de proyectos de energía en el Perú**
*Orador: Renzo Salazar, **Miembro del Comité Peruano del World Energy Council (CONFIRMADO)***

12:00 **Presentación: El potencial hidroeléctrico y el financiamiento para la energía en la región**

**** PROGRAMA SUJETO A CAMBIOS**

Oradora: Fernando Branger, Ejecutivo Senior de Proyectos de Energía, CAF (CONFIRMADO)

12:20 **ALMUERZO (Actividad Liberada)**

TRANSMISIÓN, DISTRIBUCIÓN E INTEGRACION ELÉCTRICA: OPORTUNIDADES Y DESAFÍOS

14:30 **Presentación: Distribución e integración eléctrica regional: oportunidades y desafíos**

- Distribución e integración energética regional como dinamizadora de la Transformación, debido al cambio climático y para garantizar la oferta en base a las nuevas tecnologías en generación renovable

Orador: José Miguel Acosta, Gestor de Conocimiento y Coordinador de Transmisión, CIER / Ex Viceministro de Energía Encargado de Colombia (CONFIRMADO)

14:50 **Presentación: Concesión de Transporte de Energía Eléctrica de Interconexión Internacional del Sistema de Transporte de Energía de Interconexión Internacional Nodo Tartagal – Nodo Frontera Bolivia**

Joaquín Rodríguez, Presidente de ENDE Corporación (CONFIRMADO)

Andrés Chambouleyron, Presidente del ENRE (Ente Nacional Regulador de la Electricidad de Rep. Argentina) (CONFIRMADO)

15:40 **Presentación: Incremento de las energías renovables y ERNC a través de la diversificación de la matriz energética**

- Plantas solares fotovoltaicas
- Parques eólicos - proyecto eólico Qollpana – Warnes, Cabezas y San Julián
- EUROSOLAR: Sistemas híbridos Solar-Eólica
- Plantas de Energía geotérmica
- Infraestructura para las energías renovables en Bolivia de cara al cambio de la matriz energética

Orador: 2 gerentes EOLICOS e HIDRICOS – SOLAR y GEOTERMIA, ENDE CORPORACION (DEFINIR)

16:00 **CAFÉ DE RECESO**

ENERGIAS RENOVABLES Y DESARROLLO SOSTENIBLE EN AMERICA LATINA

16:20 **Presentación: Presente y futuro de las energías renovables en América Latina**

- El desafío regulatorio de la entrada de renovables , como cambia el sistema y la regulación debe adaptarse
- El adaptar la infraestructura para las energías renovables

Orador: Jorge Calderón, Director de Desarrollo de Negocios Sudamérica, ACCIONA Energía (CONFIRMADO)

16:40 **Presentación: Incremento de las energías renovables y ERNC a través de la diversificación de la matriz energética**

- Plantas solares fotovoltaicas
- Parques eólicos - proyecto eólico Qollpana – Warnes, Cabezas y San Julián
- EUROSOLAR: Sistemas híbridos Solar-Eólica
- Plantas de Energía geotérmica
- Infraestructura para las energías renovables en Bolivia de cara al cambio de la matriz energética

Orador: 2 gerentes EOLICOS e HIDRICOS – SOLAR y GEOTERMIA, ENDE CORPORACION

**IMPULSANDO LA ELECTRO MOVILIDAD EN LA REGION:
DESAFÍOS Y OPORTUNIDADES**

17:00 **Presentación: La experiencia del transporte eléctrico en el Perú y Chile**

Orador: Eveyn Teran, Gerente de Desarrollo, Engie (CONFIRMADA)

**CICLOS COMBINADOS DE GAS NATURAL: TECNOLOGÍA PUNTA Y DESARROLLO
SOSTENIBLE**

17:20 **Presentación: Combustibles Verdes: el camino a seguir después de implementar un Ciclo Combinado**

Orador: Juan Carlos Pena, Gerente de Proyectos de Energía, Siemens (CONFIRMADO)

ENDE (DEFINIR)

18:20 Palabras de clausura a cargo del Ministro de Energías del Estado Plurinacional de Bolivia

18:30 Brindis de honor