



Jornada de trabajo

“Generación Renovable y Distribuidoras Eléctricas”



17 de septiembre
de 2025



Centro Bonaerense
de Energías Renovables

Camino Centenario entre 505 y 508, Gonnet, La Plata. – 10:30 hs

Programa de la Jornada

10.30. Acreditaciones. Desayuno de Bienvenida

11.00 hs. Apertura y contexto general

Bienvenida y Presentación del evento. **Ricardo Lospinnato** (Coordinador Proinged). **Gildo Onorato** (Presidente del Instituto Provincial de Asociativismo y Cooperativismo) **Oscar Minteguía** (Director de Vinculación e Integración Regional - Ministerio de Infraestructura). **Gastón Ghioni** (Subsecretario de Energía)

Bienvenida, objetivos, visión a futuro.

11.20 hs. Contexto Nacional y Regional – Transición Energética.

Presenta **Alejandra Sfeir** (Directora Provincial de Política Tarifaria) y desarrolla el panel el **Ing. Diego Padilla** (Docente UCA-FLACSO).

- Políticas públicas y planificaciones Nacionales y Provinciales.
- Evolución de la matriz energética en Argentina y Buenos Aires.
- Rol de la generación renovable en la transición energética.
- Datos clave y estadísticas relevantes.

11.40 hs. Mesa 1: Marco Normativo y Regulación Vigente PBA.

Guillermina Cinti (Directora Provincial de Regulación) y **Pablo San Miguel** (Gerencia de Control de Concesiones - OCEBA)

- Proyecto de Ley de Generación Distribuida Renovable para Cooperativas.
- Resolución Generación Comunitaria.
- Requisitos y procedimientos para conexión.
- Tarifas, medición neta y beneficios económicos.
- Regulación en el contexto de cooperativas.
- Permisos y trámites

12.10 hs. Mesa 2: Tecnologías y Especificaciones Técnicas. Aplicación para Distribuidoras.

Manuel Pérez Larraburu (B.G.H. S.A.) y **Raul Castro** (Energia S.A.)

- Proyectos Eólicos PBA - Escalas Modelos de Negocio. Casos de Éxito
- Instalaciones de Biomasa PBA - Escalas Modelos de Negocio. Casos de éxito
- Instalaciones solares fotovoltaicas: tipos, eficiencia, costos, escalas, modelos de negocio, rol de las cooperativas/distribuidoras PBA.
- Sistemas de almacenamiento. Rol y oportunidades para cooperativas y distribuidoras PBA
- Especificaciones técnicas: Dimensionamiento de sistemas, requisitos de calidad y certificaciones, Mantenimiento y monitoreo remoto.

12.30 hs. Almuerzo





13.30 hs. Mesa 3: Panel de Experiencias PBA. Diversas Aplicaciones

- Presentación PROINGED. **Ing. Adriano Boragina. Ing. Carlos Fuhr** -. Descripción, inversión, funcionamiento, financiamiento y experiencias. Lecciones aprendidas.
- Presentación BAESA. **Dra. Natalia Fasano** Modelo de negocio BAESA (Madariaga)
- Presentaciones de cooperativas/distribuidoras que ya implementaron o se encuentran en vías de implementación de generación renovable.
 - Zárate - José Luis Mangini
 - Tandil - Cirilo Spain
 - Espartillar - Javier Montes
 - Saladillo - Gabriel Storti

14.30 hs. Mesa 4: Oferta y Oportunidades del Mercado para Distribuidoras

Francisco Elizondo (consultor) y **Alfonso Fernandez Arancibia** (Efergia S.A.). Oferta comercial / Modelo de negocios / Oferta de financiamiento / Experiencias concretas

15.00 hs. Panel abierto para preguntas y discusión.

15.30 hs. Cierre y café.

Recorrida Centro Bonaerense Energías Renovables (Opcional)



JUEVES 18 de 9.00 a 12.00 hs.

JORNADA DE CAPACITACIÓN O&M PARQUES SOLARES. EN EL PARQUE SOLAR DEMOSTRATIVO CENTRO DE ENERGÍAS RENOVABLES. A CARGO DEL ING. CIRILO ESPAIN - USICOM.