



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 Regulatoria) 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 Perez Larraburu** (B.G.H. S.A.) y **Raul Castro** (Efergia 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 Espain
  - 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.**



SUBSECRETARÍA  
DE ENERGÍA

MINISTERIO DE  
INFRAESTRUCTURA Y  
SERVICIOS PÚBLICOS



GOBIERNO DE LA  
PROVINCIA DE  
**BUENOS  
AIRES**