



CONECTANDO EMPRESAS CON ODS



# PROGRAMAS PARA EL ACCESO UNIVERSAL A LA ELECTRICIDAD



## Objetivo

Garantizar el acceso a una energía asequible, fiable, sostenible y moderna para todos



## ODS Conexos:

**ODS 11** Ciudades y Comunidades Sostenibles  
**ODS 17** Alianzas para lograr los Objetivos



## Tipo de Iniciativa

Acción  
Proyecto  
Programa



## Localización:

- Provincia: Salta
- Municipio: Oran, Aguaray, Santa Victoria Este.

## METAS QUE ABORDA LA INICIATIVA

**Meta 7.1** De aquí a 2030, garantizar el acceso universal a servicios energéticos asequibles, fiables y modernos.

**Meta 7.b** De aquí a 2030, ampliar la infraestructura y mejorar la tecnología para prestar servicios

energéticos modernos y sostenibles para todos en los países en desarrollo, en particular los países menos adelantados, los pequeños Estados insulares en desarrollo y los países en desarrollo sin litoral, en consonancia con sus respectivos programas de apoyo.

## Palabras Clave:

*#Articulación Público-Privada, #Alianzas, #Energía Asequible; #Acceso a la energía; #Inclusión Energética*



# RESUMEN EJECUTIVO

En el marco de las multas por calidad de servicio que el Ente Regulador de los Servicios Públicos de Salta aplica sobre EDESA, se constituyó un fondo para realizar obras de suministro de energía por medio de la conexión al Sistema de Distribución a comunidades indígenas de la Provincia.

Estas obras comprenden líneas de media tensión, centros transformadores, líneas de baja tensión, pilares e instalaciones internas.

Las obras son presentadas por las comunidades a EDESA, quien realiza un análisis de factibilidad y presupuesto, y son enviadas luego al Ente Regulador para su aprobación.



# DESCRIPCIÓN DE LA INICIATIVA

En el marco de las multas por calidad de servicio que el Ente Regulador de los Servicios Públicos de Salta aplica sobre EDESA, se constituyó un fondo para realizar obras de suministro de energía por medio de la conexión al Sistema de Distribución a comunidades indígenas de la Provincia.

Estas obras comprenden líneas de media tensión, centros transformadores, líneas de baja tensión, pilares e instalaciones internas.

Las obras son presentadas por las comunidades a EDESA, quien realiza un análisis de factibilidad y presupuesto, y son enviadas luego al Ente Regulador para su aprobación. Una vez aprobadas, son coordinadas por la empresa con cada municipio para su ejecución.

Desde 2018 las comunidades de La Golondrina, La Paloma, Árbol Solo (Oran), Fátima (Aguaray), 3 de Febrero (Santa Victoria Este), Misión Nuevo Padre Coll (Santa Victoria Este), Betel y Buen Destino (Santa Victoria Este), Comunidad Misión Salim Etnia Wichi (Padre Lozano) ya se encuentran conectadas al SADI. En total se colocaron más de 250 medidores a familias de las comunidades mencionadas.

Además de las obras finalizadas, se encuentran en ejecución obras para conexión de 99 familias en las comunidades de Camino del Medio (Aguaray), ampliación de red en Betel y Buen Destino (Santa Victoria Este), Ampliación Red Comunidad Wichi Embarcación Lote Fiscal 75, Ampliación Comunidad Barrio Roberto Romero (Santa Victoria Este) y

Comunidad Misión La Gracia (Santa Victoria Este)

Se Encuentran Aprobados Por El Ente Regulador Proyectos Para Iniciar Obras De Conexión De Más De 137 Familias En Comunidad San Luis (Santa Victoria Este), Misión La Loma 2º Sector (Embarcación), Comunidad La Quebradita (Gral. Mosconi), Comunidad Misión Chowhay II (Alto La Sierra), Comunidad Pozo De Tigre (Santa Victoria Este), Comunidad Emanuel (Santa Victoria Este) y Comunidad Misión Salin Wichi Leweter (Argamaza) Padre Lozano.



## Barreras encontradas para el desarrollo de las acciones

### ESPACIO TEMPORALES

### ECONÓMICAS

Las principales barreras que se encontraron durante la implementación de este proyecto fueron de tiempo por la burocracia implícita en el proceso de presentación/aprobación/ejecución de cada obra, lo que deriva en barreras de carácter económicas por las devaluaciones que ocurrieron durante el proceso.

## Contribución de la iniciativa al ODS correspondiente

### OBRAS:

- Realizadas: 8
- En ejecución: 5
- Proyectadas: 7

### MEDIDORES/FAMILIAS:

- Conectadas: 250
- A conectar: 236

“ **EDESA**, constituyó un fondo para realizar obras de suministro de energía por medio de la conexión al Sistema de Distribución a comunidades indígenas de la Provincia.

## Alianzas Estratégicas

- *Públicas Provinciales X*
- *Públicas Municipales/Locales*

*Esta iniciativa se lleva adelante junto al Ente Regulador de los Servicios Públicos de Salta en el marco de fondos MUCAP que aplica el Ente Regulador sobre EDESA por multas de calidad de servicio.*

*Las obras son presentadas por las comunidades a EDESA, quien realiza un análisis de factibilidad y presupuesto, y son enviadas luego al Ente Regulador para su aprobación. Una vez aprobadas, son coordinadas por la empresa con cada municipio para su ejecución.*

# Anexo





Esta iniciativa se presentó en el marco del programa  
"Conectando Empresas con ODS" desarrollado por  
CEADS en alianza con EY Argentina.

COPYRIGHT 2020