













## **GESTION OPERATIVA ANTE** CONTINGENCIAS



### **Objetivo**

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



#### **ODS Conexos:**

**ODS 1** Fin de la Pobreza **ODS 3** Salud y Bienestar

**ODS 11** Ciudades y Comunidades Sostenibles

**ODS 17** Alianzas para Lograr los Objetivos



### **Tipo de Iniciativa**

Acción

Proyecto

Programa



### Localización:

• Provincia: Salta



### METAS QUE ABORDA LA INICIATIVA

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

## **Palabras**

#Articulación Público-Privada, #Alianzas, #Acceso a la energía; #Energía Asequible y no contaminante; Acceso a servicios básicos, Clave: Gestión participativa, Resiliencia ante desastres





## RESUMEN EJECUTIVO

Contamos con un Plan Operativo para casos de contingencia que afecten un número relevante de usuarios o se produzcan interrupciones de suministros que prevean una duración considerable.

Este plan nos permite enfrentar y gestionar estas situaciones de manera sistematizada:

- Gestionando potenciales riesgos o peligros con el fin de resguardar la vida de comunidades y reposición rápida del servicio.
- Permitiendo actuar ordenada, rápida y eficientemente frente a posibles catástrofes.



CONECTANDO EMPRESAS CON ODS





# DESCRIPCIÓN DE LA INICIATIVA

Contamos con un Plan Operativo para casos de contingencia que afecten un número relevante de usuarios o se produzcan interrupciones de suministros que prevean una duración considerable.

Este plan nos permite enfrentar y gestionar estas situaciones de manera sistematizada:

- Gestionando potenciales riesgos o peligros con el fin de resguardar la vida de comunidades y reposición rápida del servicio.
- Permitiendo actuar ordenada, rápida y eficientemente frente a posibles catástrofes.

### Para ello,

- Destinamos canales, redes y equipamientos especiales para este tipo de situaciones.
- Conformamos equipos de trabajo "ad hoc".
- Definimos claramente las formas de actuar y comunicar frente a los casos de contingencia.

Integramos el Comité de Emergencia Provincial el cual posee un plan ante contingencias elaborado por el equipo técnico de Defensa Civil de la Provincia de Salta junto a diversos Organismos Participantes (Gobierno Provincial, Gobiernos locales, Gendarmería Nacional, Ejército Argentino, Policía, Bomberos, Agentes de Salud, empresas de servicios públicos, entre otros).

Restauramos el servicio eléctrico con prioridad a usuarios electrodependientes, hospitales, centros de evacuación, servicios de comunicación, centros de bombeo de agua, provisión de iluminación nocturna y de iluminación en campamentos operativos para equipos de rescate.

Gestión Operativa en el marco de la Pandemia COVID-19
Se realizó un operativo articulado y coordinado por el Ejército
Argentino junto a Cancillería Argentina y Boliviana, Organismos
Nacionales de Aduana de Argentina y Bolivia, Migraciones,
Gobierno de la Provincia de Salta, y SENASA para la provisión

de mercaderías, medicamentos y combustible para la

comunidad de Los Toldos, la cual se abastece de energía eléctrica a través de una central térmica de generación aislada, y tiene a Bolivia como única vía de acceso terrestre.

Por otra parte, se realizaron diversas conexiones a establecimientos y organismos destinados a trabajar fuertemente en la prevención y atención de pacientes con COVID-19:

- Adecuación de instalaciones eléctricas del Hospital Papa Francisco de la ciudad de Salta, sede principal destinada a la atención de pacientes con COVID-19.
- Conexión Ex Hotel Gandia dispuesto como centro de atención de pacientes con COVID-19
- Conexión de 3 contenedores para guardar instrumental médico en inmediaciones del Hospital Oñativia
- Instalación de tablero en cercanía del Banco Nación para conexión de un puesto de desinfección.





# Barreras encontradas para el desarrollo de las acciones

**OTRAS** 

**ECONÓMICA** 

Las barreras estuvieron relacionadas con el cierre de fronteras y la imposibilidad de hacer llegar combustible a la central aislada de Los Toldos, con lo cual se requería un trabajo de diplomacia y articulación entre Bolivia y Argentina

# Contribución de la iniciativa al ODS correspondiente

USO DE INDOCADORES DE GESTIÓN

## **Gestión Operativa en el marco de la Pandemia COVID-19**

Se realizó un operativo articulado y coordinado por el Ejército Argentino junto a Cancillería Argentina y Boliviana, Organismos Nacionales de Aduana de Argentina y Bolivia, Migraciones, Gobierno de la Provincia de Salta, y SENASA para la provisión de mercaderías, medicamentos y combustible para la comunidad de Los Toldos, la cual se abastece de energía eléctrica a través de una central térmica de generación aislada, y tiene a Bolivia como única vía de acceso terrestre.

Por otra parte, se realizaron diversas conexiones a establecimientos y organismos destinados a trabajar fuertemente en la prevención y atención de pacientes con COVID-19:

- Adecuación de instalaciones eléctricas del Hospital Papa Francisco de la ciudad de Salta, sede principal destinada a la atención de pacientes con COVID-19.
- Conexión Ex Hotel Gandia dispuesto como centro de atención de pacientes con COVID-19
- Conexión de 3 contenedores para guardar instrumental médico en inmediaciones del Hospital Oñativia
- Instalación de tablero en cercanía del Banco Nación para conexión de un puesto de desinfección.

Indicador GRI EU21 Reportes de Sostenibilidad: https://www.edesa.com.ar/ sostenibilidad/

CONECTANDO EMPRESAS CON ODS





A través de la implementación del Plan provincial de Energías Renovables se busca promocionar la utilización de energías no convencionales para mejorar la calidad de vida de todos los salteños.

## Alianzas Estratégicas

- Privadas (Cadena de valor/Empresa par)
- Sector Público

- Organismos Internacionales
- Organizaciones de la sociedad civil

Ejército Argentino junto a Cancillería Argentina y Boliviana, Organismos Nacionales de Aduana de Argentina y Bolivia, Migraciones, Gobierno de la Provincia de Salta, y SENASA

### Cadena de Valor

El operativo requirió el compromiso y trabajo conjunto con proveedores, personal propio, personal tercerizado y la comunidad en general, que hizo un uso racional de la energía.





## Anexo









