

Santa Fe Sustentable:

1er Congreso de Eficiencia Energética

Impulsando la Transición Energética

01 al 03 de octubre 2025, Rosario

Transición Energética
Justa desde el
Cooperativismo: la
experiencia de Ibarlucea

Gisela Wild

Cooperativa de Energía y Consumos
de Ibarlucea Ltda.



Energía
más
eficiente

SANTA FE SUSTENTABLE
IMPULSANDO LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA
Expo & Congreso de Eficiencia Energética 2025



 **Santa Fe**
PROVINCIA

Ministerio de
Desarrollo Productivo

¿Porque es necesario pensar en Transición Energética Justa desde el Cooperativismo?

Los barrios en Ibarlucea que se volvieron tentadores frente a otras alternativas como y Roldán

Se trata de tres emprendimientos desarrolladora Grupo Roma: Campanario Naranjo I y El Naranjo II, barrios ubicados en el centro de Rosario, pioneros en la

Compartir:



LA CAPITAL

Ybarlucea busca dar el salto de pueblo a ciudad: proyecta un importante desarrollo urbanístico

La localidad busca planificar su ampliación pensando en la articulación de la comuna con sectores de la producción e instituciones de distintos rubros.

LA CAPITAL

Ybarlucea se posiciona como polo de inversiones inmobiliarias



7 PRINCIPIOS DEL COOPERATIVISMO



Energías renovables: se inauguró en San Gregorio un parque fotovoltaico

La obra fue ejecutada por la cooperativa Coopescrivi de San Gregorio, es la primera de esa zona y es ejemplo del modelo del programa Prosumidores 4.0

17 de julio 2024 - 06:30hs



Energía más eficiente

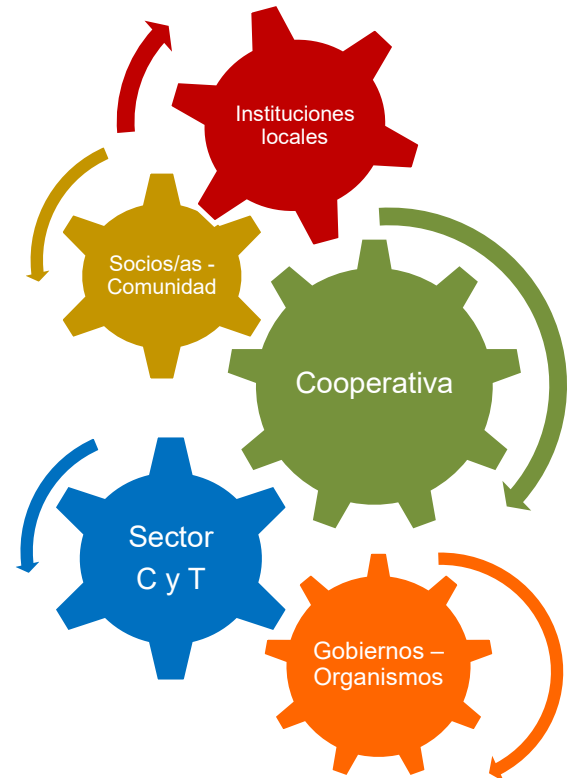
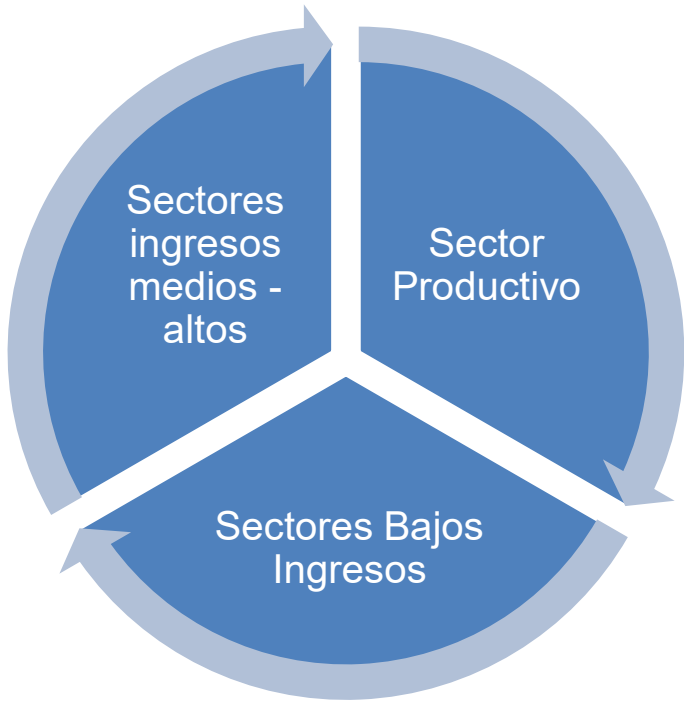
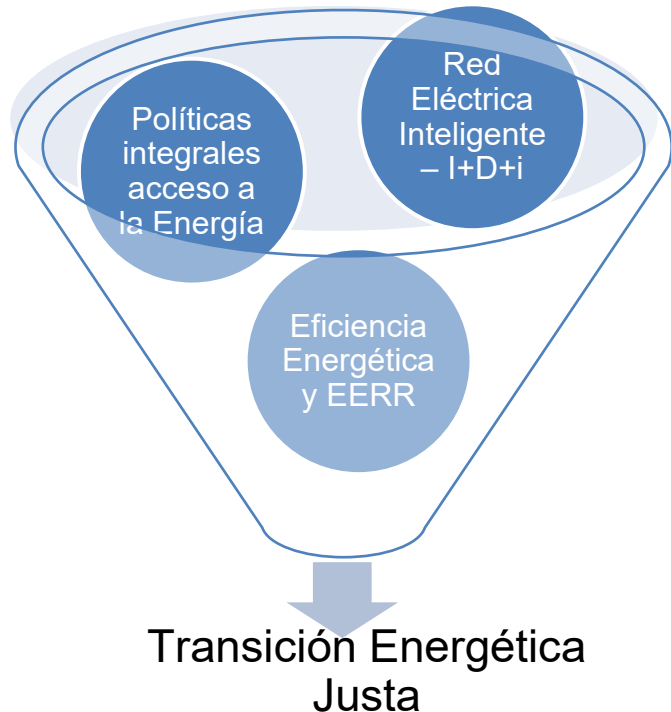
SANTA FE SUSTENTABLE
IMPULSANDO LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA
Expo & Congreso de Eficiencia Energética 2025



Santa Fe
PROVINCIA

Ministerio de
Desarrollo Productivo

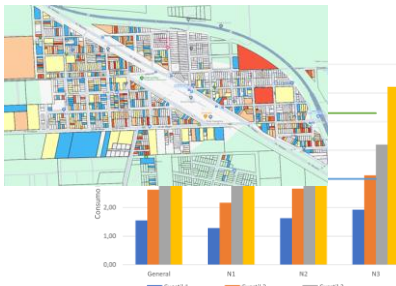
Visión general



Proyecto TEJ Ibarlucea

Promover una experiencia modelo de un proceso de transición energética justa a escala local.

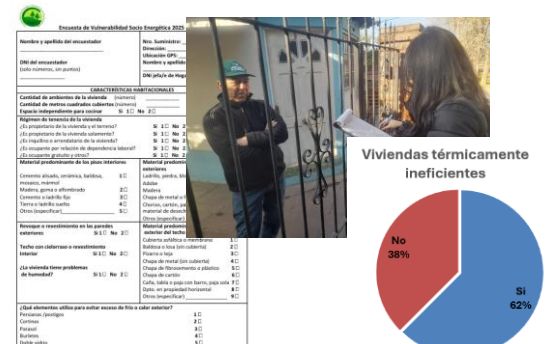
- Diagnóstico Energético Local y participación comunitaria



Diagnóstico General



Mesa TEJ Local



Piloto B° Maggi

Proyecto TEJ Ibarlucea

Promover una experiencia modelo de un proceso de transición energética justa a escala local.

- Eficiencia energética, gestión de la energía y energías renovables



Area EE Cooperativa



Instalación Piloto FV
Prosumidores Colaborativo 4.0



Medición inteligente
Gestión de la energía



Energía
más
eficiente



Ministerio de
Desarrollo Productivo

Gracias por su atención

Gisela Wild

Cooperativa de Energía y
Consumos de Ibarlucea Ltda.

