



RED ARGENTINA DE MUNICIPIOS FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO



Comuna Los Chañaritos  
Provincia de Córdoba



**Emisiones Básico+**

15.221,53  
tCO<sub>2</sub>e

**Emisiones Básico**

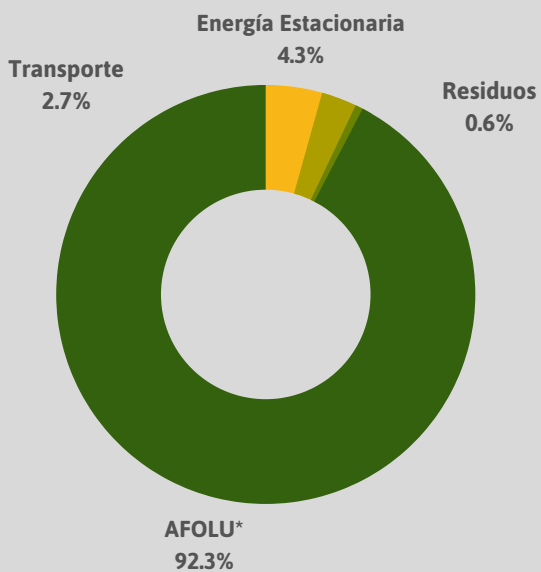
1.083,05  
tCO<sub>2</sub>e

**Emisiones Territoriales**

14.684,13  
tCO<sub>2</sub>e

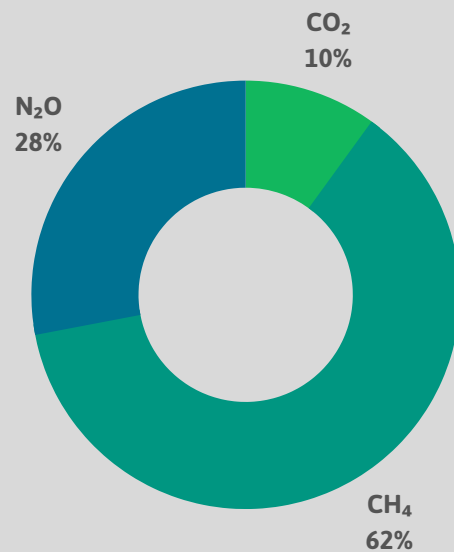
Población: 220 (estimado 2018)  
Superficie: 158 km<sup>2</sup>  
Intendente: Elena Massimino

**Emisiones Básico+ por sector**

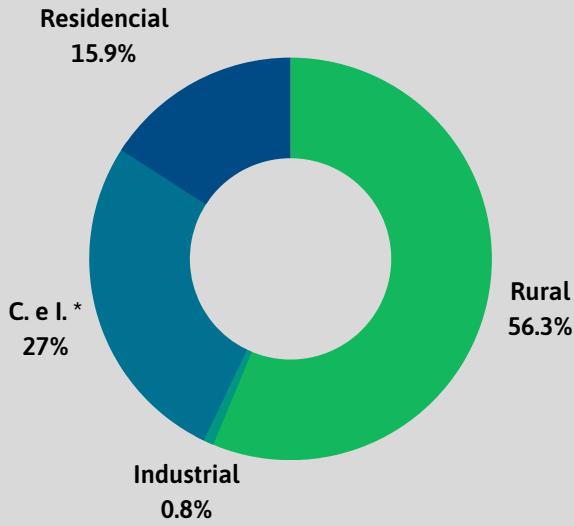


\*AFOLU: Agricultura, Silvicultura y Cambio en el uso del suelo

**Emisiones por Gas**

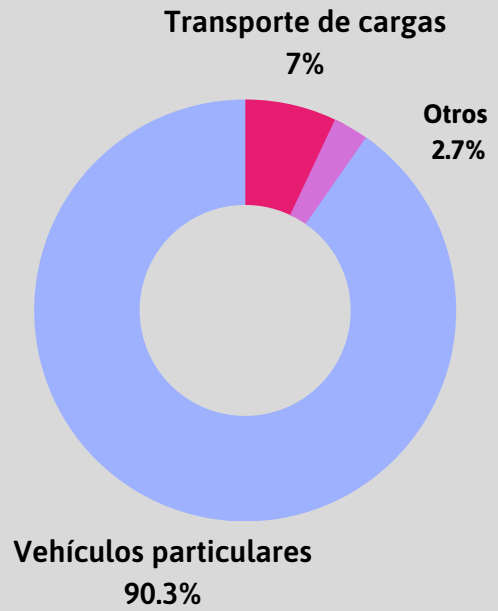


### Energía Estacionaria



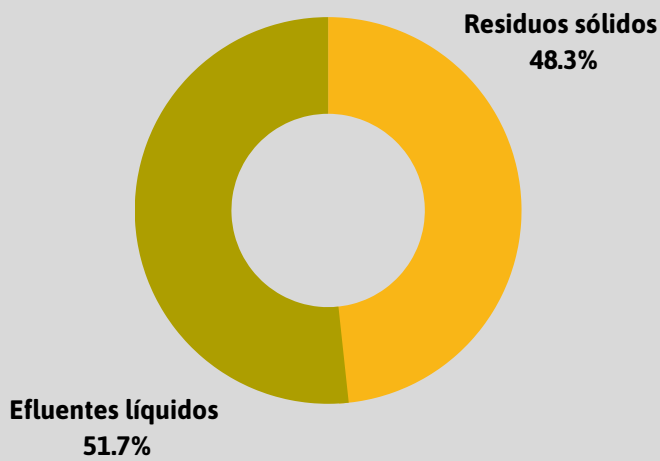
\*C. e I.: Comercial e Institucional

### Transporte



Las emisiones del sector transporte se debe únicamente al transporte en carretera

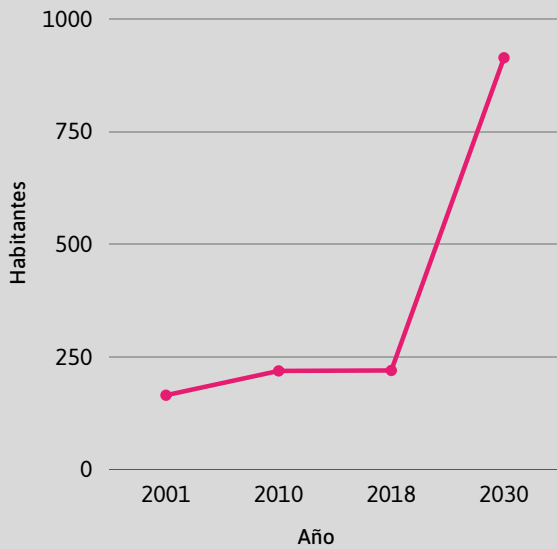
### Residuos



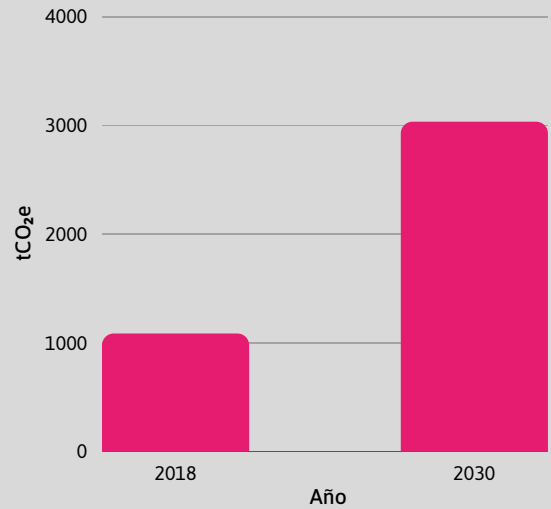
### Agricultura y Ganadería



### Aumento poblacional

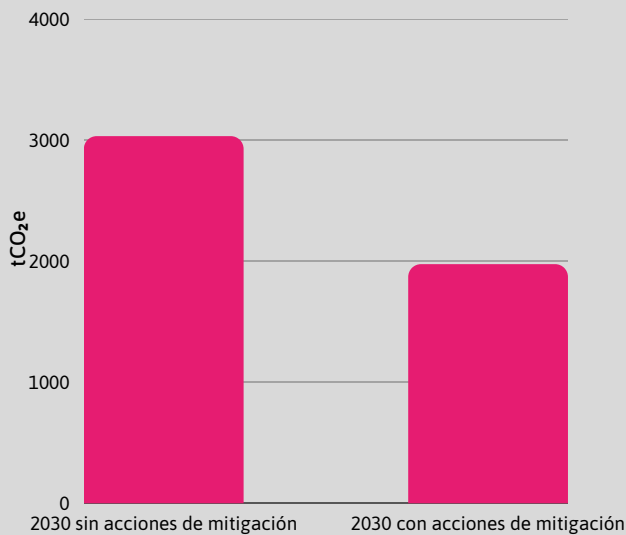


### Proyección de emisiones de GEI (Básico)\*



\*Sin implementar medidas de mitigación

### Meta de reducción de emisiones al 2030



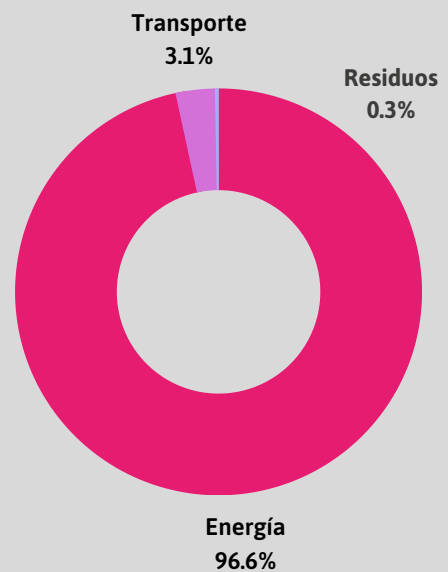
#### Población 2030

914 habitantes

#### Emisiones Básico 2030

3.031,72 tCO<sub>2</sub>e

### Reducción por sector



#### Emisiones evitadas

1.058,5 tCO<sub>2</sub>e

#### Reducción

34,91 %

## Resumen de medidas de mitigación\*



## Sector Energía

- Recambio LED en el alumbrado público urbano
- Ordenanza lineamientos para la construcción con materiales eficientes para viviendas nuevas, existentes y viviendas sociales

Emisiones evitadas

1.022,3 tCO<sub>2</sub>e

## Sector Transporte

- Reducción de viajes al basural con fracción verde
- Construcción de bicienda Parque lineal

Emisiones evitadas

33,3 tCO<sub>2</sub>e

## Sector Residuos

- Compostaje centralizado
- Campañas anuales de recuperación de residuos (papeles; RAEEs; AVUs)
- Fabricación de ladrillos ecológicos

Emisiones evitadas

2,8 tCO<sub>2</sub>e

\*Para obtener información completa de las medidas de mitigación, se recomienda la lectura del documento del Plan Local de Acción Climática

## Resumen de estrategia de adaptación

## Tendencias climáticas [1990 - 2021]\*

0,018 °C/año	↑	Temperatura media
0,044 °C/año	↑	Temperatura máxima
-0,009 °C/año	↓	Temperatura mínima
-7,902 mm/año	↓	Precipitación media

\* Analizadas de la Estación meteorológica estación SMN SMN Pilar Obs.

## Proyecciones climáticas al 2039 \*\*

0,49 °C	↑	Temperatura máxima
0,72 °C	↑	Temperatura mínima
14,23 mm	↓	Precipitación media

\*\* Fuente: Sistema de Mapas de Riesgo del Cambio Climático (SIMARCC)

## Principales amenazas climáticas



Sequía



Tormenta de lluvia  
Viento fuerte  
Ola de calor  
Días de calor extremo  
Incendios forestales



Granizo  
Inundación pluvial



Ola de frío  
Infestación por insectos

## Principales sectores afectados



Abastecimiento de agua y saneamiento



Medio ambiente y biodiversidad



Transporte



Energía



Residuos



Salud pública



Sociedad, comunidad y cultura



Comercial

## Jerarquización de riesgos

▲ Extremo ▲ Muy alto ▲ Alto ▲ Medio ▲ Bajo

Para obtener información de como las amenazas climáticas afectan a los distintos sectores se recomienda la lectura del documento Plan Local de Acción Climática de Los Chañaritos

## Metas de adaptación al 2030

Hacia 2030, los habitantes del municipio Los Chañaritos tendrán conocimiento sobre los efectos adversos del cambio climático, las correspondientes medidas de adaptación, y habrán construido capacidades que les permitan responder solidariamente al desafío urgente de proteger el planeta.

La política climática habrá logrado aumentar la capacidad de adaptación, fortalecer la resiliencia y disminuir la vulnerabilidad en los distintos sectores sociales, económicos y ambientales, a través de medidas que, entre otras, priorizará a las comunidades y grupos sociales en situación de vulnerabilidad e incorporarán el enfoque de género y la equidad intergeneracional.

### Resumen de medidas de adaptación\*



#### Energía

- Incorporación de energía fotovoltaica en viviendas rurales.
- Fomento de energía solar dentro del ejido urbano
- Uso responsable del recurso energético



#### Transporte

- Obra de pavimentación urbana



#### Abast. de agua y saneam.

- Uso racional del agua a través de algunas campañas para generar su cuidado.



#### Medio ambiente y biodiversidad

- Forestación urbana
- Forestaciones en escuelas rurales
- Forestaciones masivas para el día del árbol



#### Residuos

- Camino mejorado/ ripiado hasta el basural.
- Uso de envases reutilizables en eventos masivos organizados por la comuna.
- Prohibición por resolución comunal de las bolsas camiseta en todos los comercios.



#### Salud Pública

- Recomendaciones para evitar los golpes de calor

\*Para obtener información de las medidas de reducción de riesgos climáticos para los diferentes sectores se recomienda la lectura del documento Plan Local de Acción Climática de Los Chañaritos



Sociedad, comunidad y cultura

- Mantenimiento del arbolado público a cargo de personal idóneo de la comuna.



Comercial

- Fomento de las energías limpias

### Sinergia con Mitigación



- Uso de envases reutilizables en eventos masivos organizados por la comuna.
- Prohibición por resolución comunal de las bolsas camiseta en todos los comercios.
- Fomento de energía solar dentro del ejido urbano
- Obra de pavimentación urbana
- Camino mejorado/ ripiado hasta el basural.
- Uso responsable del recurso energético
- Instalación de kit básicos fotovoltaicos en viviendas rurales