



Financiado por la Unión Europea



RED ARGENTINA DE MUNICIPIOS FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO



INVENTARIO DE GASES DE EFECTO INVERNADERO 2022



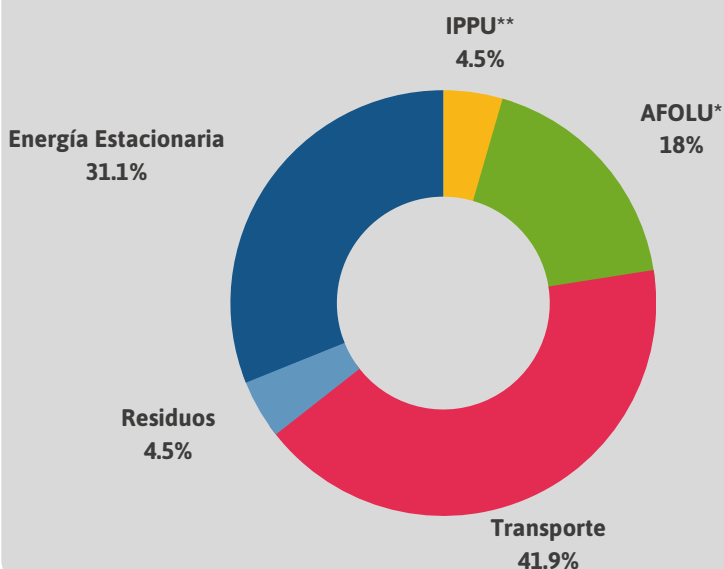


Emisiones Básico+	Emisiones Básico	Emisiones Territoriales
4.389,97 tCO ₂ e	17.750,11 tCO ₂ e	-405,79 tCO ₂ e

Límite considerado: Municipio Chañar Ladeado
 Población : 6250 (2022)
 Superficie: 263 km²
 Intendente: Valle Federico
 Ref. municipal: Alfonsina Ponzetti e Irene Villa
 Ref. RAMCC: Silvana Palavecino

Absorciones totales
-18.371,14 tCO ₂ e

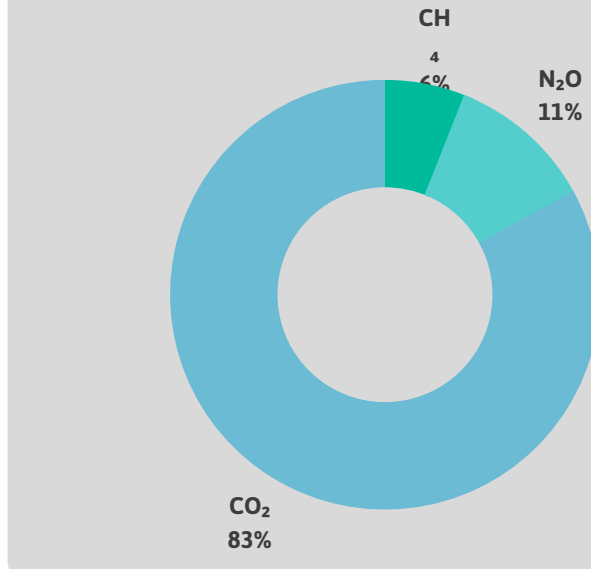
Emisiones Básico+ por sector



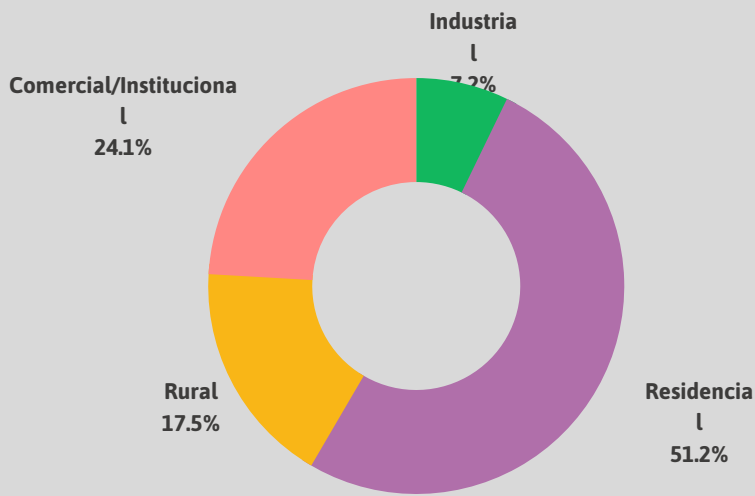
(*) AFOLU: Agricultura, Silvicultura y Cambio en el uso del suelo

(**) IPPU: Procesos Industriales y Uso de Productos

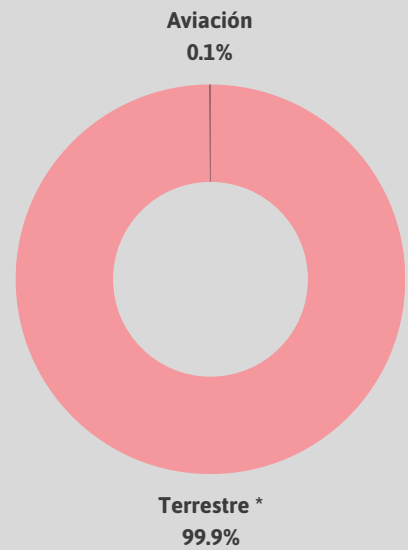
Emisiones por Gas



Energía Estacionaria

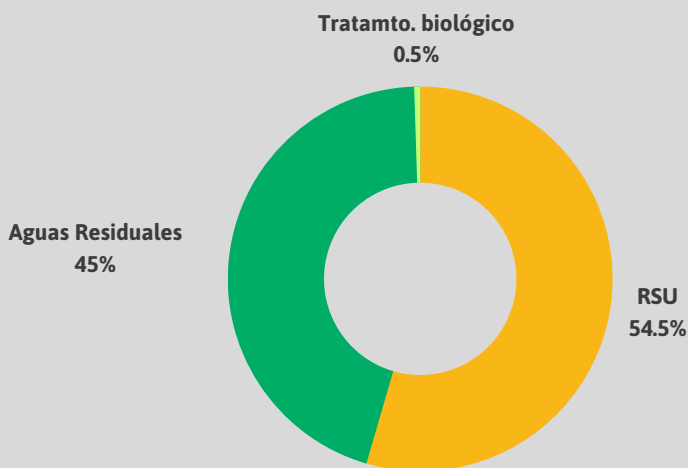


Transporte

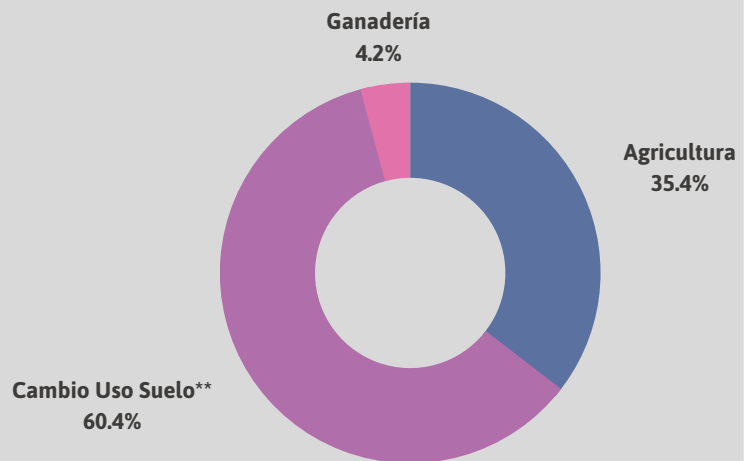


(*) Las emisiones asociadas al transporte terrestre ocurren por vehículos particulares (94%), vehículos municipales (3%) y transporte de carga (3%).

Residuos



AFOLU



(**) En el gráfico se muestran las emisiones totales por cambio en el uso del suelo, sin considerar las absorciones. Cabe destacar que las emisiones netas ofrecen un valor negativo (las absorciones son mayores que las emisiones)

