

Emisiones de gases de efecto invernadero del sector agricultura, ganadería, silvicultura y otros usos de la tierra.

Por año según actividad y tipo de gas. Total Provincia. Años 2018 - 2022

Año	Actividad	Tipo de gas	Valor toneladas gas	Valor toneladas co2e
2018	Ganadería	CH4	880.515,69	24.654.439,34
2019	Ganadería	CH4	887.430,58	24.848.056,45
2020	Ganadería	CH4	891.106,49	24.950.981,56
2021	Ganadería	CH4	935.344,22	26.189.638,06
2022	Ganadería	CH4	902.605,44	25.272.952,52
2018	Ganadería	N2O	15.590,50	4.131.487,69
2019	Ganadería	N2O	16.740,33	4.436.183,88
2020	Ganadería	N2O	16.357,01	4.334.613,00
2021	Ganadería	N2O	17.440,27	4.621.669,05
2022	Ganadería	N2O	17.692,31	4.688.459,35
2018	Tierra	CO2	2.177.897,66	2.177.897,66
2019	Tierra	CO2	-6.060.717,07	-6.060.717,07
2020	Tierra	CO2	-3.731.996,31	-3.731.996,31
2021	Tierra	CO2	-5.211.454,92	-5.211.454,92
2022	Tierra	CO2	1.153.956,23	1.153.956,23
2018	Tierra	CH4	3041,52	85.162,38
2019	Tierra	CH4	1714,12	47.995,37
2020	Tierra	CH4	925,94	25.926,35
2021	Tierra	CH4	260,07	7.282,33
2022	Tierra	CH4	153,39	4.294,93
2018	Tierra	N2O	246,84	65.411,50
2019	Tierra	N2O	117,29	31.082,28
2020	Tierra	N2O	60,15	15.938,41
2021	Tierra	N2O	9,42	2.498,05
2022	Tierra	N2O	4,55	1.203,87

Nota: Los datos del presente cuadro pueden diferir de las publicaciones debido a correcciones efectuadas por las jurisdicciones en años posteriores

Fuente: Subsecretaría de Ambiente- Centro de Información ambiental- Sistema Integrado de Información Ambiental

Elaboración: Dirección Provincial de Estadística