

# Línea base de toda la economía de Querétaro

19 de Mayo, 2020

Los cuadros y tablas a continuación resumen los resultados de la línea base de GEI de toda la economía de Querétaro con base en los resultados de las líneas base de GEI a nivel sectorial. Los resultados de toda la economía se muestran en términos brutos y netos. Las emisiones brutas incluyen solo las emisiones de todos los sectores (incluidos los subsectores de Agricultura y Silvicultura - FOLU), mientras que las emisiones netas también incluyen las eliminaciones de emisiones (es decir, el secuestro).

Las emisiones brutas de toda la economía y el desglose a nivel de sectores se muestran en la Figura 1 y la Tabla 1 a continuación.

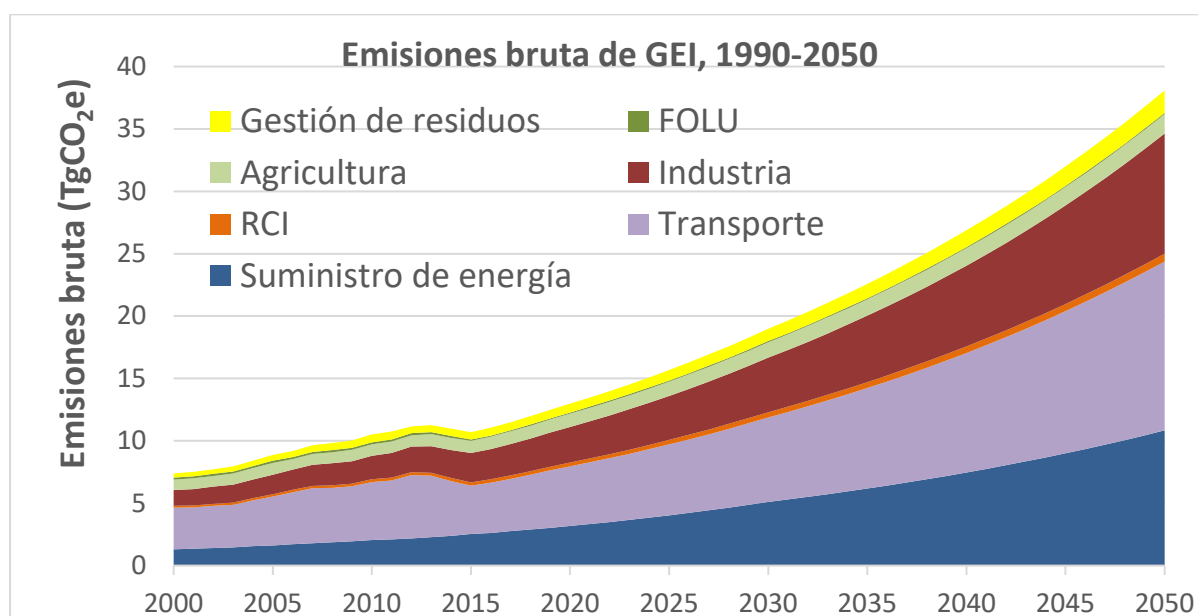


Figura 1 - Emisiones brutas de toda la economía

SUPPORTED BY



LEAD PARTNER

THE CLIMATE GROUP

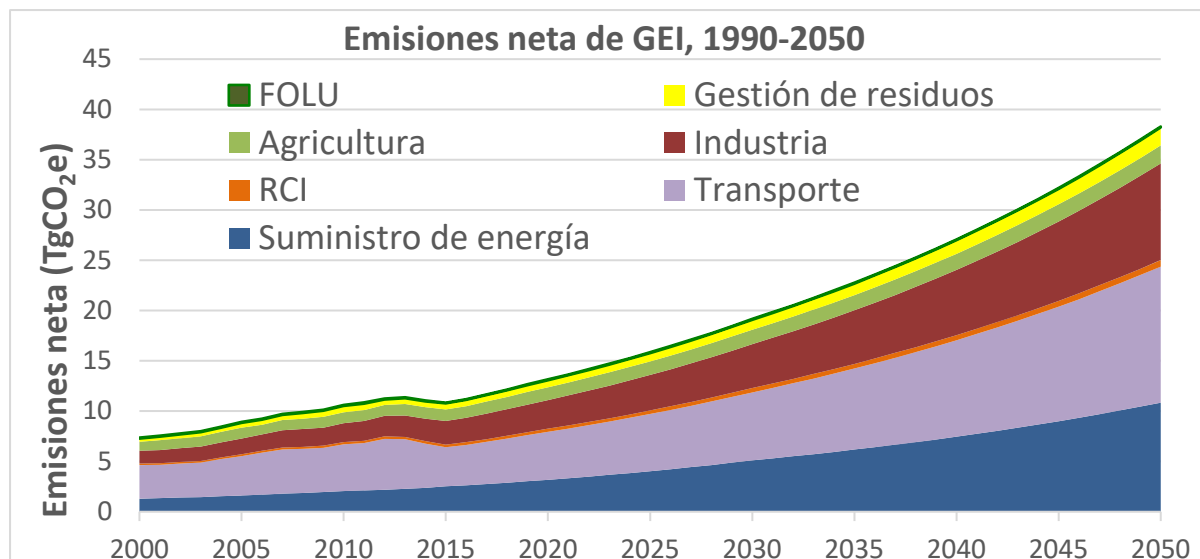
PARTNERS



Sector	Emisiones brutas (Tg CO <sub>2</sub> e)						
	2000	2010	2015	2020	2030	2040	2050
Suministro de energía	1.3	2.0	2.5	3.2	5.1	7.5	11
Transporte	3.3	4.7	3.9	4.8	6.8	9.6	14
RCI	0.15	0.22	0.26	0.30	0.43	0.52	0.64
Industria	1.3	1.9	2.4	2.9	4.4	6.5	9.6
Agricultura	0.89	1.1	1.2	1.3	1.4	1.6	1.8
FOLU	0.16	0.16	0.088	0.089	0.089	0.089	0.089
Gestión de residuos	0.32	0.63	0.60	0.71	1.0	1.3	1.8
<b>Emisiones brutas totales</b>	<b>7.4</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>13</b>	<b>19</b>	<b>27</b>	<b>38</b>

**Tabla 1 - Emisiones brutas de toda la economía**

Las emisiones netas para toda la economía y el desglose a nivel de sector se muestran en la Figura 2 y la Tabla 2 a continuación. Las remociones de GEI en los sectores agrícola y FOLU son para el cambio del uso de la tierra entre los usos de diferentes tipos de tierra agrícola, y las diferencias entre las emisiones brutas y netas son pequeñas.



**Figura 2 - Emisiones netas de toda la economía**

SUPPORTED BY



LEAD PARTNER

THE CLIMATE GROUP

PARTNERS



Sector	Emisiones netas (Tg CO <sub>2</sub> e)						
	2000	2010	2015	2020	2030	2040	2050
Suministro de energía	1.3	2.0	2.5	3.2	5.1	7.5	11
Transporte	3.3	4.7	3.9	4.8	6.8	9.6	14
RCI	0.15	0.22	0.26	0.30	0.43	0.52	0.64
Industria	1.3	1.9	2.4	2.9	4.4	6.5	9.6
Agricultura	0.89	1.1	1.2	1.3	1.4	1.6	1.8
FOLU	0.10	0.10	0.066	0.070	0.074	0.076	0.076
Gestión de residuos	0.32	0.63	0.60	0.71	1.0	1.3	1.8
<b>Emisiones netas totales</b>	<b>7.4</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>13</b>	<b>19</b>	<b>27</b>	<b>38</b>

**Tabla 2 - Emisiones netas de toda la economía**

Las contribuciones porcentuales para cada sector a las emisiones brutas y netas se muestran en la Tabla 3 a continuación.

Sector	Bruto de emisiones (Tg CO <sub>2</sub> e)		Emisiones netas (Tg CO <sub>2</sub> e)	
	2015	2050	2015	2050
Suministro de energía	23%	28%	23%	28%
Transporte	36%	35%	36%	35%
RCI	2.4%	1.7%	2.4%	1.7%
Industria	22%	25%	22%	25%
Agricultura	11%	5%	11%	5%
FOLU	0.8%	0.2%	0.6%	0.2%
Gestión de residuos	5.5%	4.7%	5.5%	4.7%

**Tabla 3 - Contribuciones porcentuales a nivel sectorial**

SUPPORTED BY



LEAD PARTNER

THE CLIMATE GROUP

PARTNERS



SUPPORTED BY \_\_\_\_\_



LEAD PARTNER \_\_\_\_\_



PARTNERS \_\_\_\_\_

