



Emisiones totales de gases de efecto invernadero de las unidades residentes por unidad de PIB

| | |
|----------------------------------|--|
| Indicador Naciones Unidas | 13.2.2. Emisiones totales de gases de efecto invernadero por año |
| Meta | 13.2. Incorporar medidas relativas al cambio climático en las políticas, estrategias y planes nacionales |
| Objetivo | 13. Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos |

| | |
|-------------------------------|--|
| Definición | Emisiones totales de gases de efecto invernadero (GEI) de las unidades económicas residentes por unidad de PIB real, con independencia del lugar geográfico donde realmente ocurran |
| Fórmula teórica | <p>donde:</p> $PPIBEGEI^t = \frac{EGEI^t}{PIB_{2015}^t}$ <p><i>EGEI^t</i> emisiones totales de gases de efecto invernadero de las unidades económicas residentes en el año <i>t</i> (se distribuye el total nacional de emisiones totales de gases de efecto invernadero de la Cuenta de emisiones a la atmósfera en función de las emisiones totales de gases de efecto invernadero por comunidades autónomas del Inventario nacional de gases de efecto invernadero (GEI))</p> <p><i>PIB₂₀₁₅^t</i> producto interior bruto en volumen encadenado con referencia 2015 en el año <i>t</i></p> |
| Unidad de medida | Kilogramos de CO2 equivalente |
| Fuentes de información | Inventario de gases de efecto invernadero, Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente Cuentas económicas, Eustat Inventario nacional de gases de efecto invernadero (GEI), Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico Cuenta de emisiones a la atmósfera, Instituto Nacional de Estadística (INE) |
| Periodicidad | Anual |

| | |
|----------------------|--|
| Observaciones | |
|----------------------|--|

Indicador calculado utilizando una metodología armonizada entre los órganos centrales de estadística de las comunidades autónomas