## FICHA TÉCNICA EMISIÓN DE DIÓXIDO DE CARBONO (CO<sub>2</sub>) TOTAL

País	Colombia		
ID	4		
Variable	Emisión de dióxido de carbono (CO <sub>2</sub> ) total		
Descripción de la variable	Es la cantidad total de dióxido de carbono emitido por un país como consecuencia de las actividades humanas (producción y uso)  Emisiones: Descarga en la atmósfera de contaminantes procedentes tanto de fuentes fijas, tales como chimeneas, otros ductos de ventilación, áreas superficiales de instalaciones comerciales o industriales, como de fuentes móviles, por ejemplo, vehículos automotores, locomotoras y aeronaves. (Glosario de Estadísticas del Medio Ambiente, Naciones Unidas)  Dióxido de Carbono (CO <sub>2</sub> ): Gas incoloro, inodoro y no venenoso que se desprende de la combustión de combustibles fósiles y normalmente forma parte del aire ambiente. También se produce durante la respiración de los organismos vivos (plantas y animales) y se le considera el principal gas de efecto invernadero, al contribuir a los cambios del clima. También se denomina anhídrido carbónico. (Glosario de Estadísticas del Medio Ambiente, Naciones Unidas)  Módulo Energía: Según la estructura de la Metodología del Panel Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC), considera las emisiones de CO <sub>2</sub> por quema, extracción y manipulación de los combustibles fósiles y emisiones fugitivas  Módulo Procesos Industriales: Según la estructura de la Metodología del Panel Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC), considera las emisiones de CO <sub>2</sub> por producción de productos minerales metálicos, no metálicos, y químicos		
Unidad de medida	y emisiones de los suelos Miles de toneladas (Giga gramos - Gg)		
Periodicidad			
Medición del registro	Irregular		
Información del registro	Irregular		
Cobertura geográfica	Nacional		
Disponibilidad (años)			
Desde	1990, 1994, 2000 y 2004		
Hasta			
Facilidad de obtención	La información necesaria para la elaboración del		
1. Fácil 2. Regular	inventario nacional de emisiones de GEI es información estadística que reposa en diferentes entidades y cuya		

3. Difícil		disponibilidad depende de diferentes factores externos a la competencia del IDEAM, lo cual dificultad su recolección	
	IDEAM. Col	Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales – ombia Primera comunicación Nacional ante la convención s Naciones Unidas sobre el cambio Climático. 2001. 307p	
	IDEAM. Inv	Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales – entario Nacional de Fuentes y Sumideros de Gases de nadero. En Edición	
Fuente de información Nombre Tipo de fuente	1	Las encuestas son realizadas por diferentes entidades que reporta datos al IDEAM. Dentro de dichas entidades se encuentran el Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE, la Unidad de Planeación Minero Energética - UPME y ECOPETROL, entre otras	
1. Censo 2. Muestra 3. Estación de monitoreo 4. Registro administrativo 5. Teledetección 6. Estimación indirecta 7. Otros, especificar	4	Informes entregados por otras entidades	
	6	Realizadas según las formulas del IPCC	
	7	Estimaciones Directas	
	7	Información Cartográfica	
	del Panel I Esta metod emisiones d emisión por	de Colombia se utilizó la metodología revisada para 1996 ntergubernamental sobre el Cambio Climático (IPCC). ología corresponde a una estimación indirecta de las de los distintos sectores, de acuerdo con factores de unidad de consumo o producción. Se utiliza la siguiente ara obtener dicha estimación:	
Metodología de obtención del registro		Emisión Total de CO2: $(ET_i) \sum = (A_i * FE_i)$ j	
	Donde: $ ET_i = \text{emisi\'on total de } CO_2 \text{ en el pa\'is i} $ $ A_i = \text{dato de actividad del proceso en el sector j} $ $ FE_i = \text{factor de emisi\'on asociado con } CO_2 \text{ por unidad de actividad en el sector j} $		
Disponibilidad de la estadística	Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales –IDEAM		
Física		Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales – ntro de Documentación, Carrera 10 No. 20-30 piso 1,	

Página electrónica	http://institucional.ideam.gov.co/descargas?com=institucional&name=pubFile924&downloadname=Emisi%F3n%20CO2%20Total.zip
Responsable	
Nombre	Mauricio Cabrera
Cargo	Subdirector de Estudios Ambientales - IDEAM
Correo electrónico	mcabrera@ideam.gov.co, estudios@ideam.gov.co
Teléfono	(+57) – 1 - 3527160 Ext. 2115