

UNIDAD DE CAMBIO CLIMATICO

Referencia: Solicitud UAIP-2023-00078

Registros de medición de niveles de la huella de carbono a partir de los años 70's, así como también los factores que generan mayor carga de gases de efecto invernadero, principalmente en la industria de la construcción y las directamente ligadas a esta, para el tema de investigación que estamos llevando como requisito para poder graduarnos

Respuesta:

- En referencia a la *medición de niveles de la huella de carbono a partir de los años 70's*, en la Unidad de Cambio Climático y la Unidad de Calidad del Aire no se cuenta con la información solicitada;
- En relación a los *factores que generan mayor carga de gases de efecto invernadero, principalmente en la industria de la construcción y las directamente ligadas a esta*. No se identifica específicamente el sector de la construcción.

Sin embargo, para su información y referente a la carga de gases de efecto invernadero, El Salvador, en el período 1994-2018, ha elaborado cuatro inventarios, los cuales contienen información a nivel nacional.

- El primer inventario corresponde al año 1994 publicado como parte de la Primera Comunicación nacional de Cambio Climático),
- El segundo y el tercero para los años 2000 y 2005 respectivamente, que están incluidos en la segunda Comunicación nacional de Cambio Climático;
- Y, el cuarto, es el más reciente INGEI del año 2014 publicado en 2018 como parte de la Tercera Comunicación Nacional de Cambio Climático).

Los inventarios de gases de efecto invernadero (INGEI) identificados en las Comunicaciones Nacionales, contienen información de diferentes sectores: Energía, Procesos industriales, Agricultura, Desechos.

San Salvador, 11 abril de 2023

Elaboró respuesta:



Especialista en gestión de la contaminación atmosférica

Enlace Unidad de Cambio Climático:

Especialista en Adaptación al Cambio Climático.
Unidad de Cambio Climático.