



UNIDAD DE CAMBIO CLIMATICO

Respuesta a solicitud MARN.2020-075

1. ¿Cuáles son los datos positivos y negativos más relevantes sobre el medio ambiente en El Salvador?

Respuesta: Dado que el tema es amplio, se le recomienda visitar el sitio siguiente, donde encontrará el Informe Nacional del Estado del Medio Ambiente INEMA al año 2017:

<http://cidoc.marn.gob.sv/documentos/informe-nacional-del-estado-del-medio-ambiente-inema-2017-2/>

En el tema de cambio climático se le recomienda revisar la Tercera Comunicación Nacional de Cambio Climático en la cual podrá encontrar aspectos del contexto nacional en cuanto a clima, escenarios climáticos, vulnerabilidad, adaptación y acciones de mitigación e información de Gases de Efecto Invernadero.

2. ¿Cuál es la causa más grande de la contaminación en el país?

Respuesta:

Si bien es cierto la contaminación del aire es muy importante, hay otras condiciones causantes de contaminación ambiental en el país. Desde el punto de vista de la emisión de Gases de Efecto de Invernadero, se le recomienda revisar la Tercera Comunicación Nacional de Cambio Climático, en la cual puede encontrar el Inventario de Gases de Efecto Invernadero (INGEI) más reciente de El Salvador, cuyos datos se encuentran por 4 sectores: Energía, el cual incluye el transporte; Procesos Industriales y uso de productos; Agricultura, silvicultura y otros usos de la tierra (AFOLU); y sector Residuos.

Nota:

Se adjunta en archivo pdf, la Tercera Comunicación Nacional de Cambio Climático