



***DIRECCION GENERAL DE OBSERVATORIO DE AMENAZAS Y RECURSOS NATURALES***

**Respuesta Solicitud de Información Solicitud UAIP-2022-00314**

Respecto a esta solicitud sobre:

1. Valor de crecimiento o decrecimiento de emisión de gases por efecto invernadero por año, los últimos 10 años, del 2012-2022 en El Salvador.
2. Valor o valores de crecimiento del nivel del agua en el mar por año, los últimos 10 años, del 2012-2022 en El Salvador.
3. Valor o valores de aumento de la temperatura en El Salvador por año, los últimos 10 años, del 2012-2022 en El Salvador.

Informamos en su orden:

1. Los valores de los gases los pueden descargar del repositorio de Cambio climático, el último que se ha hecho es del 2018 con inventario al 2014:  
<http://rcc.marn.gob.sv/handle/123456789/342>  
El próximo año se iniciará su actualización al 2018.
2. Sobre cuando ha incrementado el nivel del mar en la costa de El Salvador los modelos climáticos globales proporcionan un valor de referencia de 2 mm/año. Por otro lado, la tendencia lineal de mediciones horarias del mareógrafo en Acajutla es de 4 mm/año y del mareógrafo en La Unión es de 4.5 mm/año.
- 3.

	<b>Aumento de Temperatura por año</b>
<b>Año</b>	<b>°C</b>
2010	0.0
2011	0.0
2012	0.2
2013	0.2
2014	0.0
2015	0.5
2016	0.0
2017	0.0
2018	0.0
2019	0.6
2020	0.0



MINISTERIO DE  
MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS  
NATURALES

Atentamente,



Kosa Maria Araujo  
Gestión de Datos e Información