

DICIEMBRE 2021

19 BOLETÍN

ACCIÓN CLIMÁTICA AGUA Y SALUD



CONTENIDO

PRESENTACIÓN

NOTICIAS

ENLACES DE INTERÉS

EVENTOS

DOCUMENTOS



Cofinanciado por
la Unión Europea

INYESP
Instituto Venezolano de Estudios Sociales y Políticos



PRESENTACIÓN

Acaba de finalizar la Conferencias de las Partes (COP) N° 26 de la ciudad de Glasgow. No se logró en el Acuerdo final una decisión definitiva contra el uso de los combustibles fósiles, la meta principal si se pretende evitar durante este siglo XXI, el incremento de la temperatura del planeta por encima de 1.5 ° C con respecto a las emisiones de 1990. Sin embargo no por ello habría que dejar de señalar algunos avances cómo el compromiso de más de 190 países de reducir el uso del carbón y 65 de erradicarlo de manera definitiva. Recordemos que el carbón es el hidrocarburo con mayor emisión de Gases efecto Invernadero (GEI). Igualmente, muy importante Declaración de Glasgow sobre Bosques y Uso de la Tierra, firmada por 141 países comprometidos con poner fin y revertir la pérdida de bosques y la degradación de la tierra para 2030. Al respecto hay que denunciar el hecho de que un país como el nuestro no esté entre los firmantes. Si lo están el resto de las naciones megabiodiversas latinoamericanas y en general la mayoría de los países de la región.

Cómo balance de Glasgow, tenemos que a pesar que se están dando pasos en el camino de la mitigación y adaptación climática, aún queda mucho por hacer. Cómo dice Antonio Guterres, el Secretario General de la ONU, hace falta más ambición de los gobiernos para responder al reto civilizatorio que implica el Cambio Climático. Pero desde nuestra perspectiva, este mayor compromiso de los estados, requiere de una ciudadanía más informada, capaz de exigir los cambios de raíz que se requieren para evitar que la crisis climática llegue a un punto de no retorno. Por eso hay que insistir en la información, educación y formación de la población en general y por ello nos parece oportuno, reproducir en este boletín post Glasgow, la divulgación masiva a través de las redes sociales que hicimos sobre el ABC del Cambio Climático.

**CAMBIO CLIMÁTICO...
¿QUÉ ES?**

La **ATMÓSFERA** es una capa de gases que rodea la Tierra. Es delgada respecto al tamaño del planeta, pero indispensable para la vida en él.

Esto se debe a los gases de efecto invernadero (GEI), que capturan el calor emitido por la superficie de la tierra luego de recibir los rayos del sol.

Desde la revolución industrial, el hombre ha incrementado la concentración de GEI por el uso de combustibles fósiles, la deforestación, la contaminación y la ganadería.

Por eso la tierra se está calentando en exceso. Al fenómeno se le llama **CALENTAMIENTO GLOBAL** y a sus efectos **CAMBIO CLIMÁTICO**.

ACCIÓN CLIMÁTICA AGUA Y SALUD

Cambio climático, gestión de agua, enfermedades de origen hídrico: El papel de las autoridades locales y de las organizaciones de la sociedad civil.

Logo of the European Union: **Co-financiado por la Unión Europea**

Logo of INVESEP: **INVESEP** Instituto Venezolano de Estudios Sociales y Políticos

Logo of the National System of Public Health: **SISTEMA NACIONAL DE SALUD PÚBLICA**

NOTICIAS

Clima



Resumen Cop26: aunque los avances no han sido suficientes, debemos mirar al futuro con cierta esperanza

COP26 de Glasgow y el rol de Venezuela ante la crisis climática: un balance crítico



COP26 Glasgow: los espectadores del ecocidio y la defensa del derecho a vivir

¿Es suficiente la Agenda 2030 para frenar la Crisis Ambiental Global?



NOTICIAS

Clima



[Agua y cambio climático](#)



[Un nuevo enfoque matemático mejora la predicción del clima extremo](#)



[Con Antonio de Liso: Venezuela y la COP26, las contribuciones nacionalmente determinadas](#)



[¿Qué implicaciones tiene la COP26 para Venezuela?](#)



[Gobiernos locales: actores fundamentales del inicio de la COP26 y de las sesiones de LGMA](#)



[COP26, una cumbre con muy pocos países en desarrollo](#)



Gobiernos locales y expertos del GCoM comparten sus perspectivas durante la COP26 sobre los desafíos, soluciones y formas de acelerar la acción climática en las Américas (GCoM).



El Grupo Orinoco y el Cambio Climático



La COP26 se cierra con un acuerdo climático "de compromiso", pero insuficiente, dice António Guterres



Greta Thunberg asegura que la COP26 es "un fracaso"



[Más países incluyen a la naturaleza en sus planes de acción ante la crisis climática](#)

[Reacción de WWF al anuncio conjunto entre Estados Unidos y China sobre acción climática en la COP26](#)



[Cinco cosas que hay que saber sobre el Pacto Climático de Glasgow](#)

NOTICIAS

Agua



"Agua" no es "Recursos Hidricos" pero muchas leyes y organizaciones no establecen la diferencia

Los acequeros del S. XXI que 'siembran' agua para adaptarse a la crisis climática



Conservar y restaurar las turberas reduce las emisiones globales, según un informe del PNUMA



Arco Minero del Orinoco y malaria: impactos de la minería en la salud

PRODAVINCI



A un año de la pandemia en Venezuela ¿Qué dicen los expertos?

ENLACES DE INTERÉS Y EVENTOS



Manos Unidas



IUC LAC Webinars ES - Pacto Global de Alcaldes por el Clima y la Energía (GCoM)



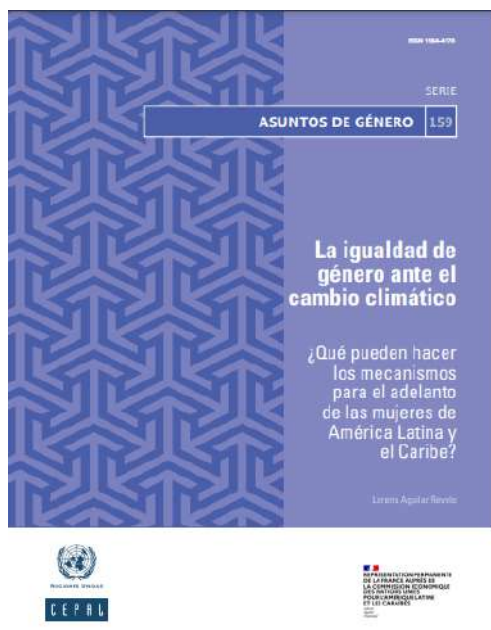
One UN Climate Change Learning Partnership Aprenda, Piense y Actúe por el Clima

DOCUMENTOS



Adaptación al cambio climático en América Latina y el Caribe

COP26: Actuación en materia de salud en los países



La igualdad de género ante el cambio climático ¿Qué pueden hacer los mecanismos para el adelanto de las mujeres de América Latina y el Caribe?



La juventud en acción ante el cambio climático: inspiraciones alrededor del mundo



COP26 Guía 101 para Empresas



El cambio climático desde una perspectiva de género

Este Boletín se publica gracias al apoyo de la Unión Europea a la Acción “Cambio Climático, gestión de agua, enfermedades de origen hídricas: el papel de las Autoridades Locales y las Organizaciones de la Sociedad Civil”.

Nuestras redes



@invesp_org /@TierraVivaVzla



TierraVivaVenezuela



@tierravivavzla



<http://desarrollosustentableve.com/>