

ENERO 2021

8 BOLETÍN

ACCIÓN CLIMÁTICA AGUA Y SALUD



CONTENIDO

PRESENTACIÓN

NOTICIAS

EVENTOS E INICIATIVAS DE
INTERÉS

PUBLICACIONES



PRESENTACIÓN



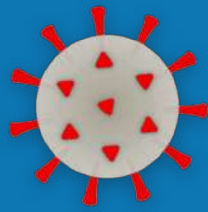
El último glacial de Venezuela, PicoHumboldt Mérida. Cortesía EL Nacional (31-12-2020)

El 31 de Diciembre, finalizando el año 2020, el diario EL NACIONAL, difunde la noticia sobre la eminente desaparición del último glacial venezolano, en el Pico Humboldt, de 4.942 metros sobre el nivel del mar, el segundo más alto del país, después del Pico Bolívar.

Ambas elevaciones hacen parte de la Sierra Nevada de Mérida, una denominación que está quedando para el recuerdo, de épocas que el país no estaba afectado por el Cambio Climático que estamos viviendo en el planeta, debido al abuso que los seres humanos hemos hecho de los combustibles fósiles, principalmente carbón y petróleo. Sólo nos queda el 10% de la superficie que el glacial merideño registraba hace 110 años, en el año 1910.

Gracias a la investigación realizada entre 2019 y 2020 por el equipo del Instituto de Ciencias Ambientales y Ecológicas de la Universidad de Los Andes (ULA), hoy tenemos este claro registro del embate del calentamiento global en el país. El escenario para el siglo 21 es de una Venezuela más caliente y más seca. Qué no nos confunda el inicio lluvioso de estos primeros días de enero 2021. Como decíamos en el boletín pasado, estamos viviendo una situación excepcional de año Niña. Los venezolanos durante las próximas décadas vamos a enfrentar mayor calor y sequía producto del Cambio Climático, condiciones que además van a estar magnificadas por la crisis estructural de nuestros servicios de suministro de electricidad y agua, con graves impactos en nuestras condiciones de vida.

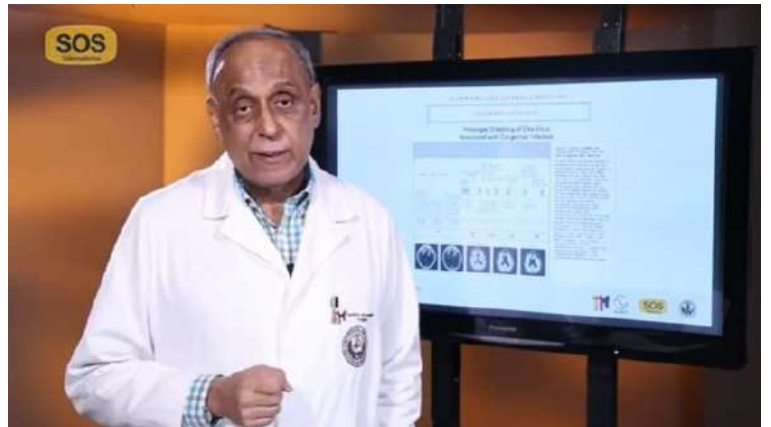
Precisamente, esta Acción Clima, Agua, Salud se formuló para lograr, desde el ámbito local, la incidencia social frente a las nuevas realidades climáticas del país. En el proyecto se ha privilegiado la capacitación social y la asesoría a las alcaldías basada en la Investigación, Innovación y Desarrollo, y por ello surge como un componente clave la apropiación de la técnica ecológico-climática de la “cosecha de agua de lluvia”. Esta es una opción que está más al alcance de la gente frente a las dificultades que los organismo competentes nacionales muestran para recuperar el suministro tradicional de agua a los hogares. En este 2021 esperamos instalar las 84 vitrinas de cosechas de agua de lluvia en los 7 municipios que están implicados directamente en la Acción, e iniciar las actividades de capacitación y asesoramiento para que la innovación logre su máxima propagación ciudadana. Para nosotros por lo tanto éste es un año en el que aspiramos concretar nuestro aporte para un país climáticamente más viable y saludable. ¡Así que bienvenido el 2021!



NOTICIAS

COVID-19

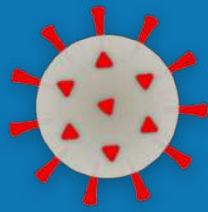
JAIME TORRES: 5 CLAVES SOBRE LA RELACIÓN ENTRE DENGUE Y COVID-19



EL MÉTODO CIENTÍFICO Y EL ORIGEN DEL SARS-COV-2

COVID-19: ¿CUÁNDO SOMOS MÁS CONTAGIOSOS?





NOTICIAS

AGUA

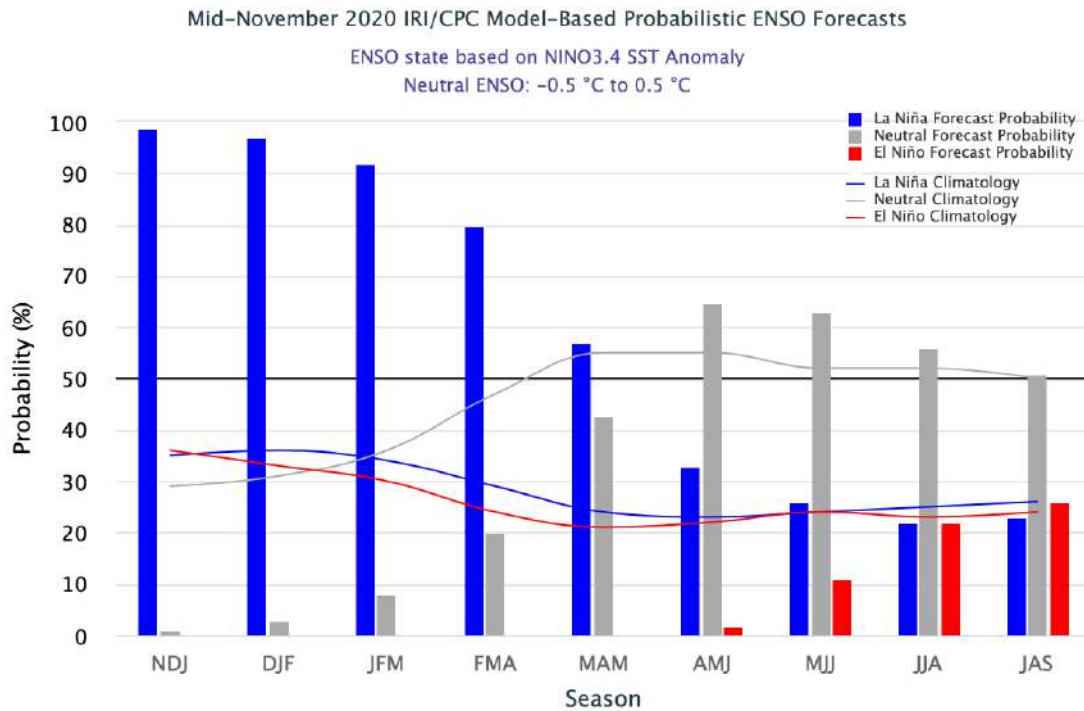
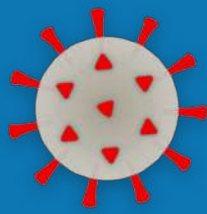


Pedro Arrojo -Foto Pablo González -Cebrian/iAgua

"DEBEMOS ENTENDER QUE LOS SERVICIOS DE AGUA Y SANEAMIENTO SON CLAVE PARA GARANTIZAR LA SALUD"



MERCADOS DE FUTUROS DE WALL STREET AVANZAN EN PRIVATIZACIÓN DEL AGUA EN EL MUNDO

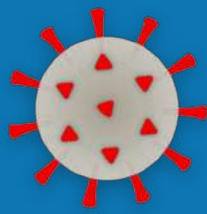


¿QUÉ PASARÁ CON LAS LLUVIAS EN VENEZUELA DURANTE ESTOS PRÓXIMOS MESES?
¿SEGUIRÁ LLOVIENDO O ENTRAREMOS DE LLENO AL PERÍODO SECO?



Fotografía del 12 de noviembre de 2019 que muestra una vista del Glaciar Humboldt parcialmente cubierto de nieve, en el Parque Nacional Sierra Nevada de Mérida,, en la Cordillera de los Andes en Venezuela.
Foto; José Manuel Romero / AFP

DESAPARECE EL ÚLTIMO GLACIAR DE VENEZUELA: SE DERRITE POR EL CAMBIO CLIMÁTICO



TERRITORIOS Y VIOLENCIAS CONTRA LAS MUJERES

EVENTOS E INICIATIVAS DE INTERES



“La Cooperación internacional urbana continúa en 2021(ingles)
<https://iuc.eu/index.php?id=704>



El Proyecto Mujeres que Ejercen el Liderazgo para la Cohesión y el Empoderamiento Significativo (WELCOME; por sus siglas en inglés) en Trinidad y Tobago, dirigido a las mujeres migrantes venezolanas se enfrentan de manera desproporcionada al acoso y a la xenofobia.

<https://juntosesmejorve.org/democracy>.

EVENTOS E INICIATIVAS DE INTERES



El desafío de 10 días We Value Nature. Eventos y actividades para empresas naturalmente más inteligentes | 11-24 de marzo de 2021

<https://wevaluenature.eu/10-day-challenge>



Sitio WEB

Programa Regional Seguridad Energética y Cambio Climático en América Latina

<https://www.kas.de/es/web/energie-klima-lateinamerika/home>

DARING CITIES 2020

https://e-lib.iclei.org/publications/ICLEI_Daring_Cities_2020_Report.pdf

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



Instagram

@tierravivavzla



<http://desarrollosustentableve.com/>