

ABRIL 2022

23 BOLETÍN

ACCIÓN CLIMÁTICA AGUA Y SALUD



CONTENIDO

PRESENTACIÓN

NOTICIAS

DOCUMENTOS Y SITIOS DE

INTERÉS

EVENTOS



Cofinanciado por
la Unión Europea

INYESP
Instituto Venezolano de Estudios Sociales y Políticos



PRESENTACIÓN



El 22 de Marzo pasado, en ocasión de la celebración del día Mundial del Agua se inauguró la primera cosecha de agua de lluvia de la Acción Climática, Agua, Salud, en la Escuela Juan Manuel Cajigal de El Hatillo. La escuela dispone ahora un de tanque con capacidad de almacenar 10 mil litros de agua de lluvia. En total para El Hatillo la Acción tiene previsto instalar tanques para almacenar 60 mil litros de agua precipitada. Una cifra similar está planteada para los restantes municipios del país, en los que se está trabajando: Andrés Bello en el Estado Táchira, Santa Rita en el Estado Zulia, San Diego el Estado Carabobo, Colonia Tovar en el Estado Aragua, Cruz Salmerón Acosta en el Estado Sucre, Maneiro en el Estado Nueva Esparta.

A lo largo de este 2022 estimamos completar la implantación de todas estas cosechas de lluvia municipales, coincidiendo con el énfasis que ha puesto la ONU este año al uso de esta fuente de suministro como una opción para reducir la sobreexplotación de las aguas subterráneas (Disponible <https://www.un.org/es/observances/water-day>)

Esta que es una advertencia para el mundo entero, tiene especial importancia en Venezuela, recordando que muchos alcaldes de los municipios del país, y hasta algunos de los gobernadores de los estados, frente a la crisis del agua que venimos sufriendo desde 2016, están planteando abrir más pozos de agua, haciendo caso omiso a la alerta de la ONU. En cambio el Alcalde de El Hatillo Elias Sayegh, en línea con la ONU y apostando al efecto vitrinas que nos hemos planteado en la Acción con la cosechas de agua en las Escuelas del municipio, en su Programa de Aguas para El Hatillo, piensa incentivar los sistemas de cosechas de agua de lluvia también entre las familias hatillanas. Son iniciativas como la que está tomando el ciudadano Alcalde, que hacen factible pensar en la sostenibilidad de la Acción en el tiempo.

NOTICIAS

Clima



[Soluciones basadas en la naturaleza para adaptar la gestión del agua al cambio climático](#)



[América Latina entre las más vulnerables por el cambio climático según el reciente informe del IPCC](#)



[Un sistema de alerta temprana advertirá de los fenómenos climáticos a todo el planeta](#)



[Caos Climático, Guerra y Armas Nucleares: en curso de Antropoceno, bordeando el Armagedón](#)



[Día Meteorológico Mundial 2022: Alerta temprana y acción temprana](#)



[Los impactos del cambio climático en América Central y América del Sur](#)

NOTICIAS

Agua



Protect our people and future generations: Water and Climate Leaders call for urgent action

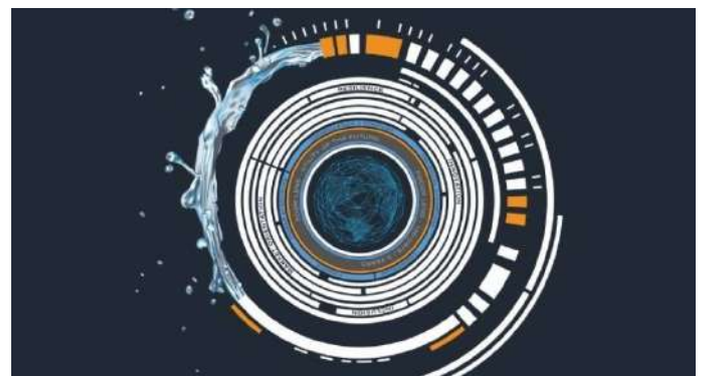
[La Coalición para el Agua y el Clima pide medidas urgentes para proteger a las personas](#)



[Extractivismo y crisis hídrica en el estado Lara](#)



[La protección del medio ambiente pasa por la protección de las aguas subterráneas](#)



[El Banco Mundial crea un programa para transformar las operaciones del ciclo integral del agua](#)

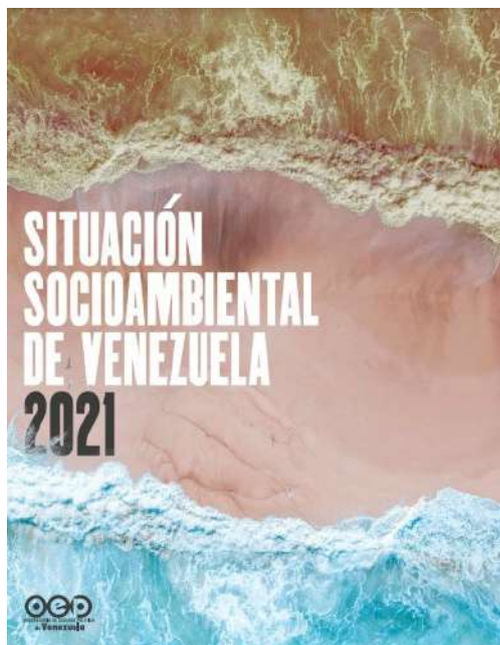
NOTICIAS GÉNERO



[El futuro más sostenible pasa por la igualdad de género](#)



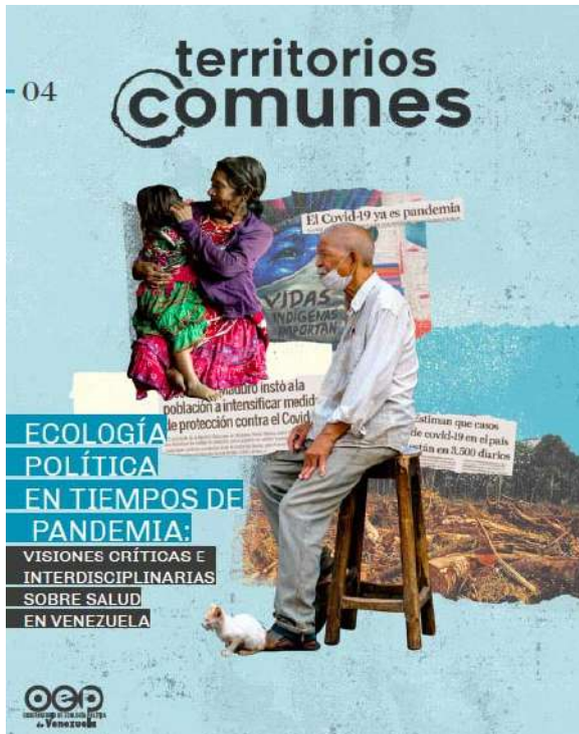
[Las mujeres, las peor tratadas en el empleo latinoamericano poscovid](#)



Situación Socioambiental de Venezuela 2021 Observatorio de Ecología Política de Venezuela

The Water and Sanitation Challenge





Territorios Comunes N° 4 «Ecología Política en tiempos de pandemia: Visiones críticas e interdisciplinarias sobre salud en Venezuela»

Boletín #2

OVDHA
OBSERVATORIO VENEZOLANO DE
DERECHOS HUMANOS AMBIENTALES

EVENTOS

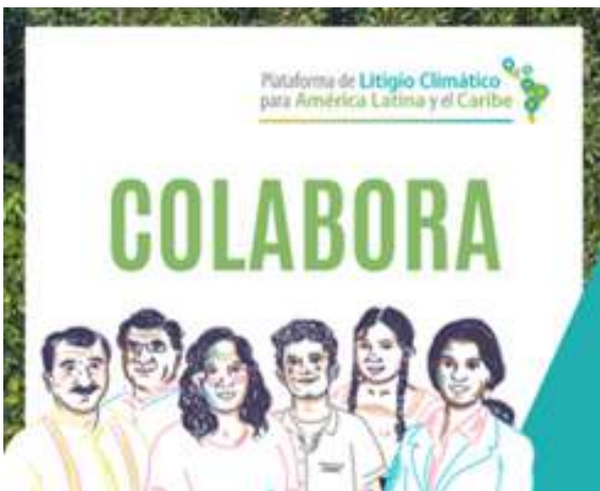


Inscripción al seminario web (gratis)

https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_qMRg7JNSSwK0EHJh-0oGjw

Inscripciones (gratis)

<https://landing.mailerlite.com/webforms/landing/l7e6g8>



Postula

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScEGo dehXy-3yMlni5hNSjTrD5uOB54pb7KJW-a3wJ_4VnSvw/viewform?emci=f4093122-90b0-ec11-997e-281878b83d8a&emdi=292eb4de-fab0-ec11-997e-281878b83d8a&ceid=9945152

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/>