

NOVIEMBRE 2023

43 BOLETÍN

ACCIÓN CLIMÁTICA AGUA Y SALUD



CONTENIDO
PRESENTACIÓN
NOTICIAS
DOCUMENTOS
CURSOS Y EVENTOS



Cofinanciado por
la Unión Europea

INVESP
Instituto Venezolano de Estudios Sociales y Políticos



PRESENTACIÓN

La Organización Mundial de Meteorología (OMM) desde el pasado mes de julio, viene advirtiendo sobre el fenómeno El Niño (ENO La Oscilación Sur) y pronostica que hasta el mes de Abril del año, sentiremos sus efectos en el mundo (ver sección Noticias). En los últimas tres décadas en Venezuela se han registrado los efectos de sequía que produce este anomalía climática. en los bienios 1997-1998, 2009-2010 y 2015-2016. Se espera que a partir de diciembre 2023 y hasta marzo 2024, las lluvias en el país estén por debajo de los promedios históricos, por lo que tendremos menor cantidad de agua para alimentar el centenar de embalses y represas, desde donde se suministran para la realización de las actividades propias del ciudadano, así como la producción agrícola e industrial.

En el marco de la relación Clima, Agua, Salud que venimos abordando en el proyecto que ejecutamos de manera conjunta INVESP y Fundación Tierra Viva con el cofinanciamiento de la Unión Europea, hemos registrado, gracias al cruce de datos climáticos y epidemiológicos disponibles. que durante los dos períodos Niño de este siglo 21, la reducción de lluvias ha tenido implicaciones para la salud, ya que, debido a la necesidad de aumentar el almacenamiento de agua en los hogares sin un adecuado manejo, ésta puede contaminarse y transformarse en vehículo para la trasmisión de enfermedades infecciosas como amibiasis, giardiasis, entre otras.

Para la atención de la problemática clima y salud en los municipios en los que el proyecto ha venido trabajando: Andrés Bello (Estado Táchira), Santa Rita (Zulia), San Diego (Carabobo), Tovar (Aragua), El Hatillo (Miranda), Cruz Salmerón Acosta (Sucre) y Maneiro (Nueva Esparta), se ha realizado un especial esfuerzo de capacitación y formación ambiental, mediante sesiones de trabajo y talleres con los funcionarios de los gobiernos locales, las escuelas y las comunidades. La participación proactiva de éstas, resulta fundamental para lograr reducir los niveles de vulnerabilidad epidemiológica que identificamos en las siete entidades en las que tenemos presencia, y que estamos seguros se repite en el resto de las localidades del país. En tal sentido nos ha parecido oportuno ante el pronóstico de año Niño, difundir los cinco desafíos que hemos trabajado con las comunidades involucradas en el proyecto para reducir los riesgos climáticos.

1. Identificar las necesidades de formación y capacitación para la participación comunitaria en la gestión de la relación clima, agua, salud (los planes de desarrollo local como instrumento base).
2. Determinar las necesidades de formación, capacitación, para fomentar un uso racional y consciente de un recurso cada vez más escaso (conocer los impactos de la variabilidad y el cambio climático en la relación clima, agua, salud).
3. Identificar las necesidades de formación, capacitación, para el correcto uso, almacenamiento y potabilización del agua para la prevención de enfermedades de origen hídrico.

4. Evaluar la necesidad de una gestión mancomunada de las disponibilidades hídricas. La integración de comunidades, instituciones y municipios, por un objetivo común: La gestión de la relación clima, agua, salud.

5. Contribuir al Desarrollo de políticas públicas dirigidas a cumplir los 17 objetivos de la Agenda 2030, particularmente el número 11: "Lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles".

El trabajo realizado con las comunidades con las que hemos trabajado, nos indica que la atención de estos retos, son la vía para para reducir los impactos tanto de coyunturas, como las El Niño, que se nos está presentando, como prepararnos para un país que términos generales tiende a tener un clima más seco y caliente, de acuerdo a las proyecciones que se han hecho hasta el 2060.

NOTICIAS

Agua



Desatascando el ODS6: acciones urgentes y transformadoras para no dejar a nadie atrás



"Los datos actuales nos muestran que las desigualdades en el ODS6 son una asignatura pendiente"



El Fondo del Agua alcanza ya 4,3 millones de personas beneficiarias desde su puesta en marcha



Los acuíferos pierden volumen cada año como 7.000 pirámides de Keops



Día Mundial del Retrete 2023: Acelerar el cambio



Una solución para descarga de inodoros reduce la demanda de agua en más de un 90%

NOTICIAS

Clima



Las previsiones apuntan al mantenimiento de El Niño al menos hasta abril de 2024



COP28: La credibilidad de las Cumbres Climáticas está en juego



Inteligencia Artificial: El cambio climático es una responsabilidad compartida



Las lluvias extremas aumentan exponencialmente por el calentamiento global



Nace la Alianza por los Humedales Andinos para promover su protección y conservación



Perú, Chile y México: los países más afectados por el estrés hídrico en América Latina y el Caribe

NOTICIAS

Clima



Alerta inteligente de riesgo de inundaciones por las fuertes lluvias en el sector del transporte



Octubre de 2023: el segundo más cálido de la serie histórica y el tercero más lluvioso del siglo

2023 será seguramente el año más cálido desde que hay registros, según Copernicus



Se observa un rápido retroceso en un glaciar ártico que era estable

Documentos

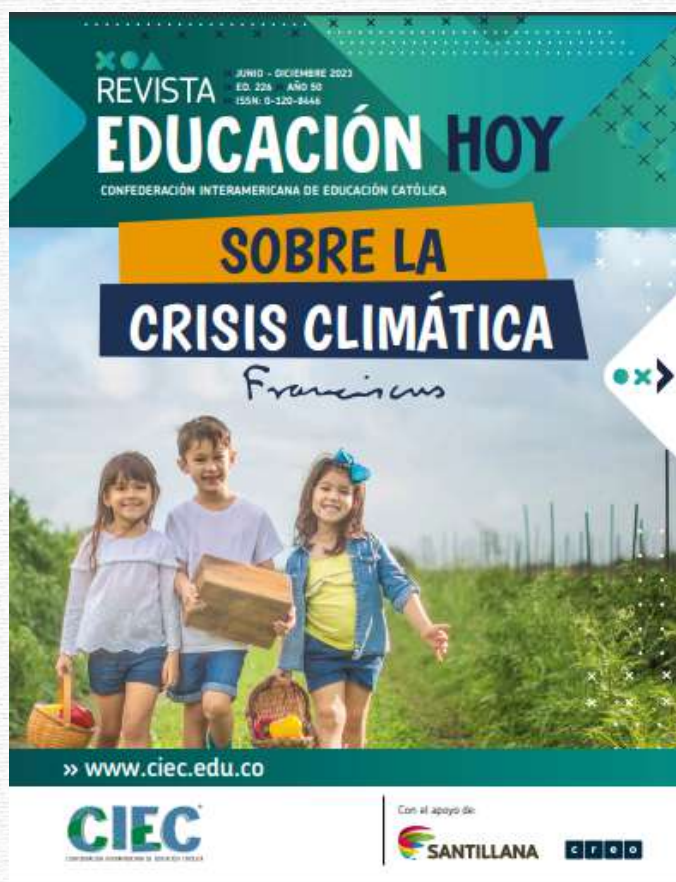


[Descargar PDF](#)



[Descargar PDF](#)

Documentos



[Descargar PDF](#)

Agregar texto

[Descargar documento PDF](#)



Sitios de interés



Intercambios NDC LAC trabaja conectando a quienes implementan los NDC en América Latina.

<https://intercambios.ndc-lac.org/>



La emergencia climática tiene solución.

¡FIRMA AHORA!

Nuestras redes



@invesp_org /@TierraVivaVzla



TierraVivaVenezuela



@tierravivavzla



<http://desarrollosustentableve.com/>

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”.