



MINSALUD



INSTITUTO
NACIONAL DE
SALUD

BOLETÍN CLIMA Y SALUD

El Boletín de CLIMA y SALUD es un documento mensual que ofrece información sobre el seguimiento de las condiciones climáticas y su posible comportamiento, asociando los efectos en salud pública en el territorio nacional. El Boletín busca entender las consecuencias de las variaciones climáticas y la salud de forma periódica, y las comunica de forma ágil y sencilla, traduciendo los criterios técnicos para facilitar la toma de decisiones en salud pública.

www.ins.gov.co

Facebook
Twitter

Línea Gratuita: 018000113400



INSTITUTO
NACIONAL DE
SALUD

10100-17-190

Boletín de Prensa No. 190 de 2017

Alianza intersectorial para conocer impacto del clima en la salud

- *Después del 2030 y en un periodo de 20 años, el cambio climático habrá causado 250 mil nuevas muertes por año.*

Bogotá, D.C., 12 de diciembre de 2017.- Por primera vez en alianza intersectorial el Instituto Nacional de Salud (INS) y el IDEAM, con el apoyo del Ministerio de Salud y Protección Social, trabajan conjuntamente las predicciones climatológicas y de vigilancia epidemiológica para presentar en un Boletín el impacto del clima en la salud de los colombianos.

Conocer las alertas para el mes en materia de clima y sus consecuencias para la salud, desde ahora es posible gracias al Boletín Clima y Salud, un documento que presenta por cada una de la regiones de Colombia, las predicciones en materia de vigilancia en salud pública y en climatología (lluvias y temperatura).

Para diciembre el Boletín destaca que este es un mes de transición entre la segunda temporada de lluvias del 2017 y la primera temporada seca o de menos lluvias en la región Caribe, gran parte de la Andina y la Orinoquía. La región Pacífica se seguirá caracterizando por ser de clima húmedo, mientras que la Amazonía empieza a migrar hacia su temporada de máximas precipitaciones, según la proyección de la climatología nacional.

De esta manera el Boletín detalla el panorama en Clima para cada una de las regiones, y además entrega los posibles efectos y recomendaciones en salud, especialmente para aquellas enfermedades que tienen un comportamiento variable de acuerdo con las condiciones climáticas como lo son enfermedades transmitidas por vectores (dengue, chikungunya y zika), zoonosis, infección respiratoria aguda (IRA) y enfermedad diarreica aguda (EDA).

En este contexto nos sentimos complacidos en presentarles el Boletín de Clima y Salud, el cual a la fecha cuenta con nueve (9) ediciones (una mensual desde abril de 2017), el cual es producto de la gestión intersectorial, en el marco de la mesa de variabilidad y cambio climático de la Comisión Técnica Nacional Intersectorial de la Salud Ambiental -CONASA, y que se encuentra disponible en los primeros 5 días del mes en las páginas del IDEAM, INS, y del Repositorio Institucional Digital del Ministerio de Salud y Protección Social.

Cra. 13 No. 32-76 Código Postal 110311 Bogotá D.C

PBX: (57-1) 3305000 - Línea gratuita: 018000-960020 Fax: (57-1) 3305050 www.minsalud.gov.co

Posibles efectos y recomendaciones en salud para diciembre

- En las regiones Caribe, Andina y Pacífica donde se presentará un déficit de lluvias pueden aumentar los casos de dengue, chikungunya y zika, especialmente por la acumulación de agua lluvia en tanques o albercas para el abastecimiento de agua para consumo y uso diario en las viviendas. Asimismo, se espera un probable aumento de casos de leishmaniasis debido a que las condiciones climáticas descritas favorecen el aumento en la densidad poblacional del vector (*Lutzomyia* sp.) que transmite esta enfermedad. Este clima a su vez es propicio para la disminución de escorpionismo en estas regiones.
- En estas regiones también se espera un aumento de casos de infección respiratoria aguda debido a las precipitaciones que se dieron en el mes de noviembre. Para el mes de diciembre, se espera una disminución en el número de casos en La Guajira, Santa Marta y San Andrés.
- La enfermedad diarreica aguda (EDA) en las regiones Caribe, Pacífica, Andina y Orinoquía en el mes de diciembre no tendrá ninguna variabilidad en su comportamiento y dadas las condiciones del clima, se esperan los promedios históricos para este evento de salud.

El Boletín de Clima y Salud, es una herramienta innovadora, dirigida a los tomadores de decisión de los territorios para que sea integrada a los análisis, la gestión de riesgos y la planificación local; a la población en general con el propósito de comunicarle de forma efectiva y oportuna los posibles efectos del clima sobre la salud en sus regiones y con ello reducir el riesgo y prevenir la enfermedad y a Universidades y Centros de Investigación, agremiaciones entre otros para que puedan contribuir con la educación y comunicación para la salud.

Se invita a que este boletín se difunda a nivel regional y local a través de los diferentes medios de comunicación y llegue a los tomadores de decisión locales, a las familias y comunidades para la Promoción de la Salud y Prevención del riesgo en Salud ante desastres o fenómenos peligrosos relacionados con eventos hidrometeorológicos que amenazan la salud y seguridad de las personas, familias y comunidades.