



Acceso a alertas meteorológicas desde el Servicio Nacional de Meteorología

El personal de la clínica puede acceder a información en tiempo real para su ubicación a través del Servicio Nacional de Meteorología (NWS, siglas en inglés). NWS proporciona una amplia gama de riesgos para la salud relacionados con el clima, incluidos el calor, las inundaciones, la mala calidad del aire, los tornados y los fuertes vientos, entre otros

WPN ACTIVE ALERTS FORECAST MAPS RADAR RIVERS, LAKES, RAINFALL AIR QUALITY SATELLITE PAST WEATHER

Created: 05/21/22 at 22:56 UTC

Click on your county

Click on the map above for detailed alerts or Go

- Severe Thunderstorm Warning
- Flash Flood Warning
- Severe Weather Statement
- Special Marine Warning
- Winter Storm Warning
- High Wind Warning
- Flood Warning
- Severe Thunderstorm Watch
- Gale Warning
- Freeze Warning
- Red Flag Warning (High risk fire conditions)
- Winter Weather Advisory
- Heat Advisory
- Flood Advisory
- Coastal Flood Advisory
- Small Craft Advisory
- Hazardous Seas Warning
- Lake Wind Advisory
- Wind Advisory
- Frost Advisory
- Rip Current Statement
- Gale Watch
- Flood Watch
- Fire Weather Watch
- Coastal Flood Statement
- Special Weather Statement
- Marine Weather Statement
- Air Quality Alert

● Weather conditions relevant to clinics and health

Para acceder a las alertas de su ubicación, vaya a [weather.gov](https://www.weather.gov) y escriba su código postal en el cuadro de búsqueda o haga clic en su condado o ciudad.

En el mapa de arriba, puede ver que las ciudades están codificadas por colores por evento climático. Algunos condados pueden tener más de una alerta, por lo que debe acceder directamente a su área o código postal para ver todas las alertas activas.

El Servicio Nacional de Meteorología generalmente pone “vigilancias” para alertar a las personas sobre la posibilidad de un clima extremo y “Advertencias” cuando ocurre un clima extremo. Consulte a continuación para obtener más información. Las definiciones específicas de las diversas vigilancias, advertencias y avisos también se pueden encontrar en [weather.gov](https://www.weather.gov).

Para muchos peligros climáticos, los criterios son los mismos en todo el país, pero difieren según la ubicación para el calor extremo y frío extremo. No necesita conocer estas diferencias, ya que el NWS las tiene en cuenta cuando proporcionan una alerta, pero es importante saber la diferencia entre, por ejemplo, un aviso de calor, vigilancia de calor excesivo y una advertencia de calor excesivo.

Según el Servicio Nacional de Meteorología:

- Se emite una **vigilancia de calor excesivo** cuando las condiciones son favorables para el calor peligroso en las próximas 24 a 72 horas.
- Se emite una **advertencia de calor excesivo** de 12 a 24 horas antes del inicio de condiciones de calor peligrosas.
- Se emite un **aviso** de calor dentro de las 12 horas del inicio de las condiciones de calor excesivo y, por lo general, se aplica cuando las temperaturas serán ligeramente inferiores a las que desencadenarían una vigilancia o advertencia de calor excesivo.

VIGILANCIA DE CALOR EXCESIVO

Se emite una vigilancia de **calor excesivo** cuando es posible un calor peligroso.

Reprograme actividades al aire libre en los próximos días. Asegúrese de que los niños, los adultos mayores y las mascotas tengan un lugar para refrescarse durante el calor.


Esté preparado.

ADVERTENCIA DE CALOR EXCESIVO

Se emite una advertencia de calor excesivo cuando **el calor peligroso está ocurriendo o a punto de suceder.**

Evite la actividad intensa y la luz solar directa. Manténgase hidratado, encuentre un lugar interior fresco y esté al tanto de a los niños, adultos mayores y mascotas.

¡Toma acción!

 weather.gov

Notas:
