



PERÚ

Ministerio
de Salud

Centro Nacional de Epidemiología,
Prevención y Control de
Enfermedades

Situación de Riesgo a la Salud frente al Cambio Climático

**Semana Epidemiológica (SE) N° 07– 2019
(al 16 de febrero - 2019)**

La sala de situación de salud es un producto del Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de enfermedades del Ministerio de Salud. Se autoriza su uso total o parcial siempre y cuando se citen expresamente las fuentes de información de este producto



PERÚ

Ministerio de Salud

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Pronóstico de Incremento de temperatura en la Costa

Departamentos alertados por SENAMHI debido a altas temperaturas hasta el 22 de febrero:
Ancash, Arequipa, Callao, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Moquegua, Piura, Tacna, Tumbes.



NIVEL 1

No es necesario tomar precauciones especiales

NIVEL 2

Sea prudente si realiza actividades al aire libre que puedan acarrear riesgos en caso de mal tiempo, pueden ocurrir fenómenos meteorológicos peligrosos que sin embargo son normales en esta región.

Manténgase al corriente del desarrollo de la situación meteorológica.

NIVEL 3

Se predicen fenómenos meteorológicos peligrosos. Manténgase al corriente del desarrollo de la situación y cumpla los consejos e instrucciones dados por las autoridades.

NIVEL 4

Sea extremadamente precavido; se predicen fenómenos meteorológicos de gran magnitud. Este al corriente en todo momento del desarrollo de la situación y cumpla los consejos e instrucciones dados por las autoridades

Fuente: Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología - SENAMHI
Elaborado: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades- MINSa



PERÚ

Ministerio de Salud

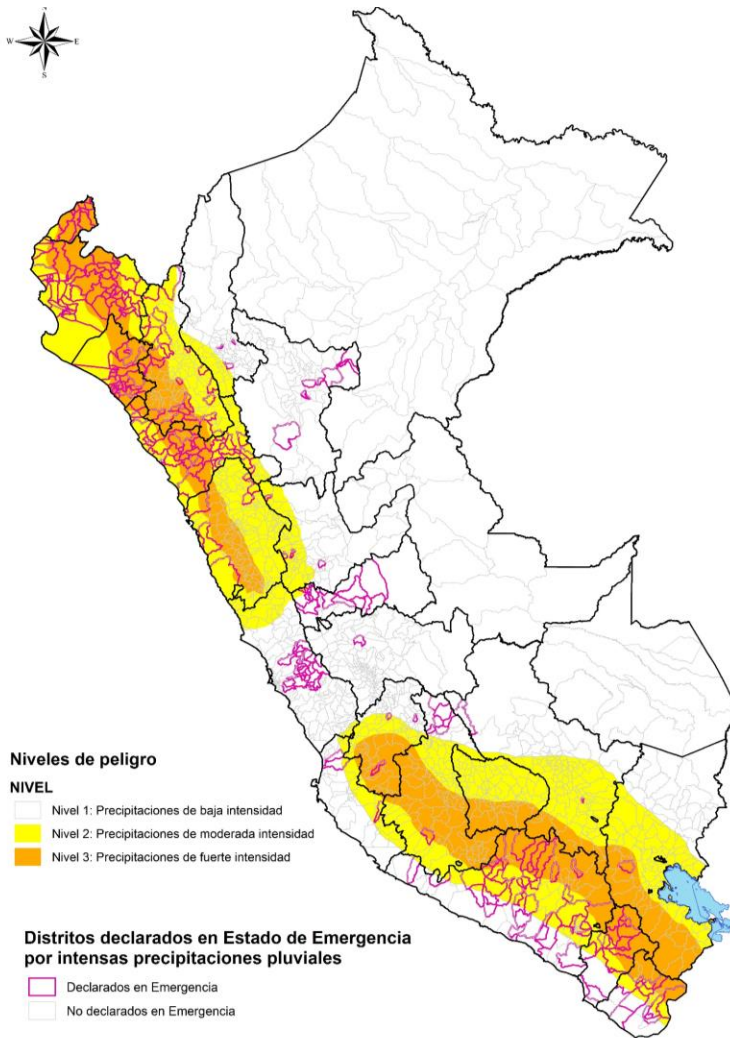
Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Pronóstico de precipitación en el Norte, Centro y Sierra Sur

Se han declarado en Estado de Emergencia por intensas precipitaciones pluviales: 371 distritos en todo el Perú, desde diciembre del 2018.

Estos distritos se distribuyen en 75 provincias diferentes.

Las que se encuentran en 17 de los 25 departamentos del Perú.



Fuente: Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología - SENAMHI
Elaborado: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades- MINSa

NIVEL 1

No es necesario tomar precauciones especiales

NIVEL 2

Sea prudente si realiza actividades al aire libre que puedan acarrear riesgos en caso de mal tiempo, pueden ocurrir fenómenos meteorológicos peligrosos que sin embargo son normales en esta región.

Manténgase al corriente del desarrollo de la situación meteorológica.

NIVEL 3

Se predicen fenómenos meteorológicos peligrosos. Manténgase al corriente del desarrollo de la situación y cumpla los consejos e instrucciones dados por las autoridades.

NIVEL 4

Sea extremadamente precavido; se predicen fenómenos meteorológicos de gran magnitud. Este al corriente en todo momento del desarrollo de la situación y cumpla los consejos e instrucciones dados por las autoridades

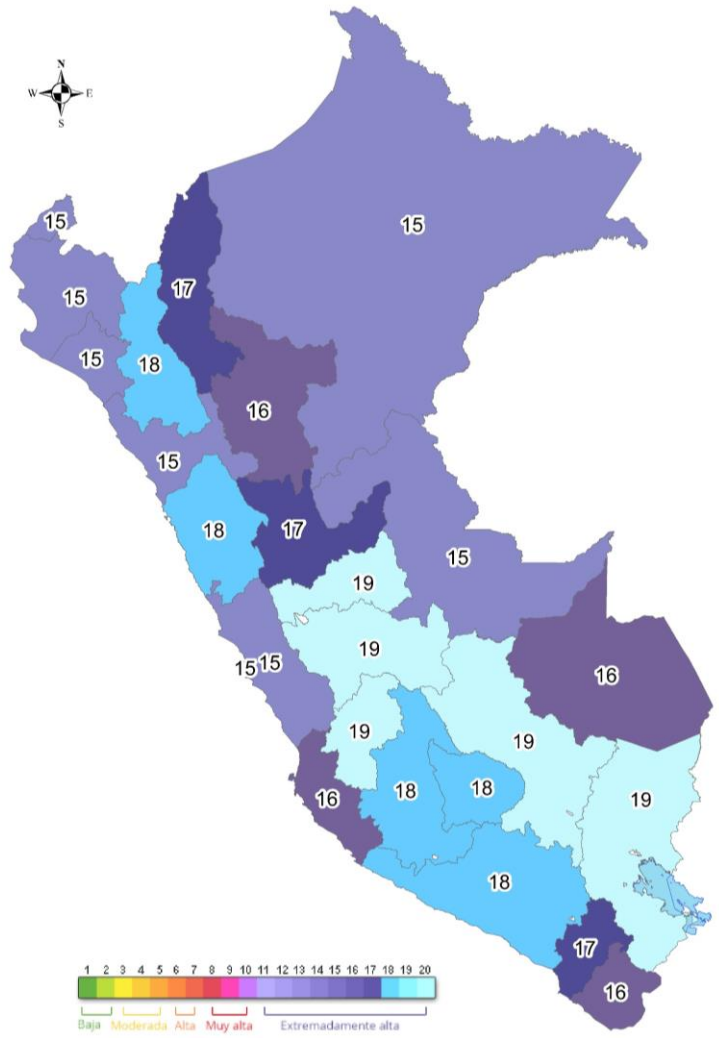


PERÚ

Ministerio de Salud

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Pronóstico de radiación UV, Perú, al 19 de febrero 2019



Quédese a la sombra, especialmente durante las horas del mediodía.



Vístase con ropa que cubra los brazos y las piernas.

Use filtro solar con factor de protección solar (SPF) para protegerse de los rayos UVA y UVB.

Use sombrero de ala ancha para cubrirse la cara, cabeza, orejas y el cuello.

Use gafas de sol que cubran los lados de la cara (protegerse de los rayos UVA y UVB).

Fuente: Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología - SENAMHI
Elaborado: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA