



**0 Incendios
registrados**



**68 Focos de
calor**



BOLETÍN SEMANAL N°02 – DZ4 REGIÓN ÁNCASH

CONDICIONES ATMOSFÉRICAS DE INCENDIOS FORESTALES

Este reporte ha sido elaborado por la Dirección Zonal 4 – región Áncash del SENAMHI, con el apoyo del SERFOR. Tiene como objetivo avisar a las personas y autoridades en Áncash, facilitando la implementación de medidas preventivas, la movilización de recursos de emergencia y la educación comunitaria para reducir el riesgo de incendios forestales en las zonas que compete a las direcciones zonales.

INFORME:

del 14 al 20 de mayo del 2026

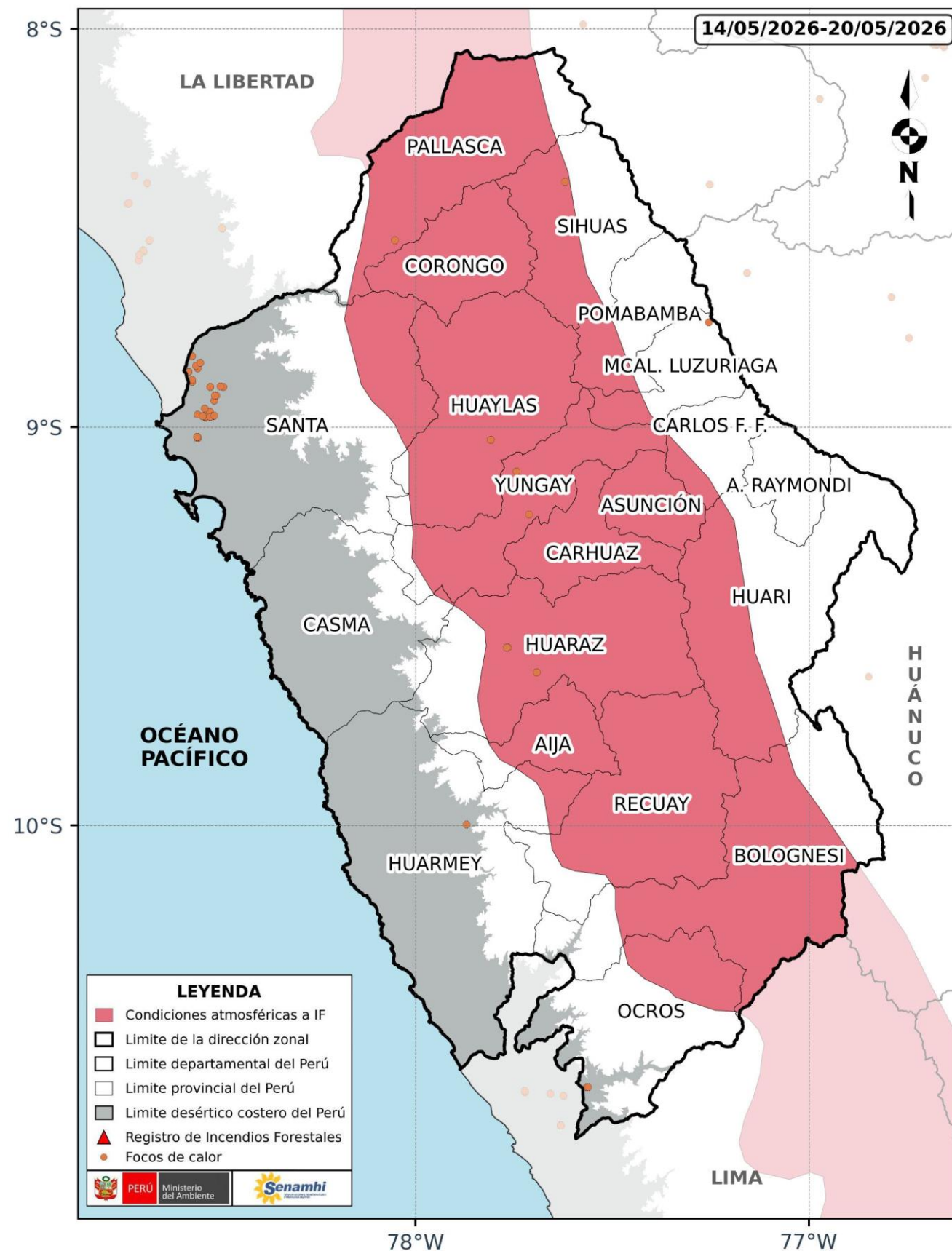
CONDICIONES ATMOSFERICAS ESPERADAS:

del 21 al 28 de mayo del 2026

RESUMEN SEMANAL

Del 14 al 20 de mayo

Mapa de condiciones atmosféricas de Incendios Forestales (IF), registro de incendios forestales y focos de calor.



El mapa muestra las condiciones atmosféricas propicias para la ocurrencia y/o propagación de incendios forestales durante la semana analizada.

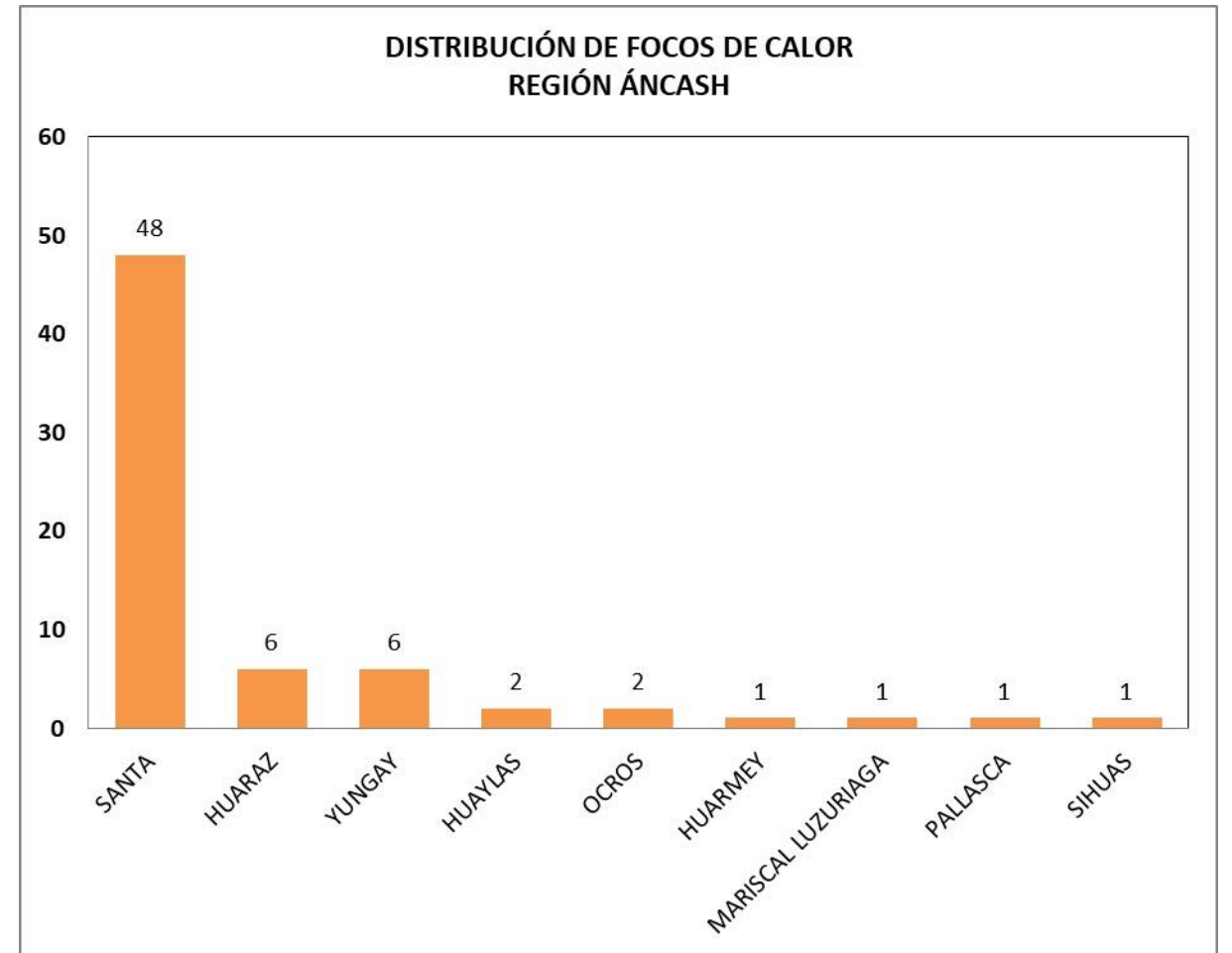
En cuanto a los focos de calor, se observa una mayor concentración en las provincias de Santa, Huaraz y Yungay.

Finalmente, no se registró reportes de emergencia por incendios forestales durante la semana analizada en la región Áncash.



FOCO DE CALOR

Es una anomalía térmica registrada por el satélite.



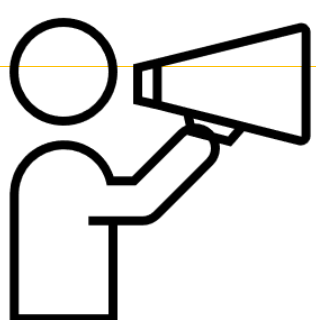
TOTAL DE FOCOS DE CALOR: 68

Fuente SERFOR



INCENDIOS REGISTRADOS

Es la emergencia de incendio forestal reportado por el INDECI.



Se recomienda:

Reducir la quema y evitar la propagación de fuego no deseado y no controlado en áreas con vegetación, incluyendo bosques, pastizales, malezas, matorrales y otro tipo de plantas.

CONDICIONES ESPERADAS

Del 21 al 28 de mayo

Temperatura y Humedad

Se prevé que las temperaturas diurnas se mantengan por encima de sus valores normales en gran parte del Callejón de Huaylas durante toda la semana de análisis, debido a la baja humedad atmosférica y, en consecuencia, a la escasa cobertura nubosa, principalmente durante la mañana y hacia el mediodía, condiciones que favorecerán un mayor calentamiento diurno y aumento de la radiación UV. No obstante, entre los días 23 y 26 de mayo, se espera el ingreso de humedad hacia la Zona de los Conchucos.

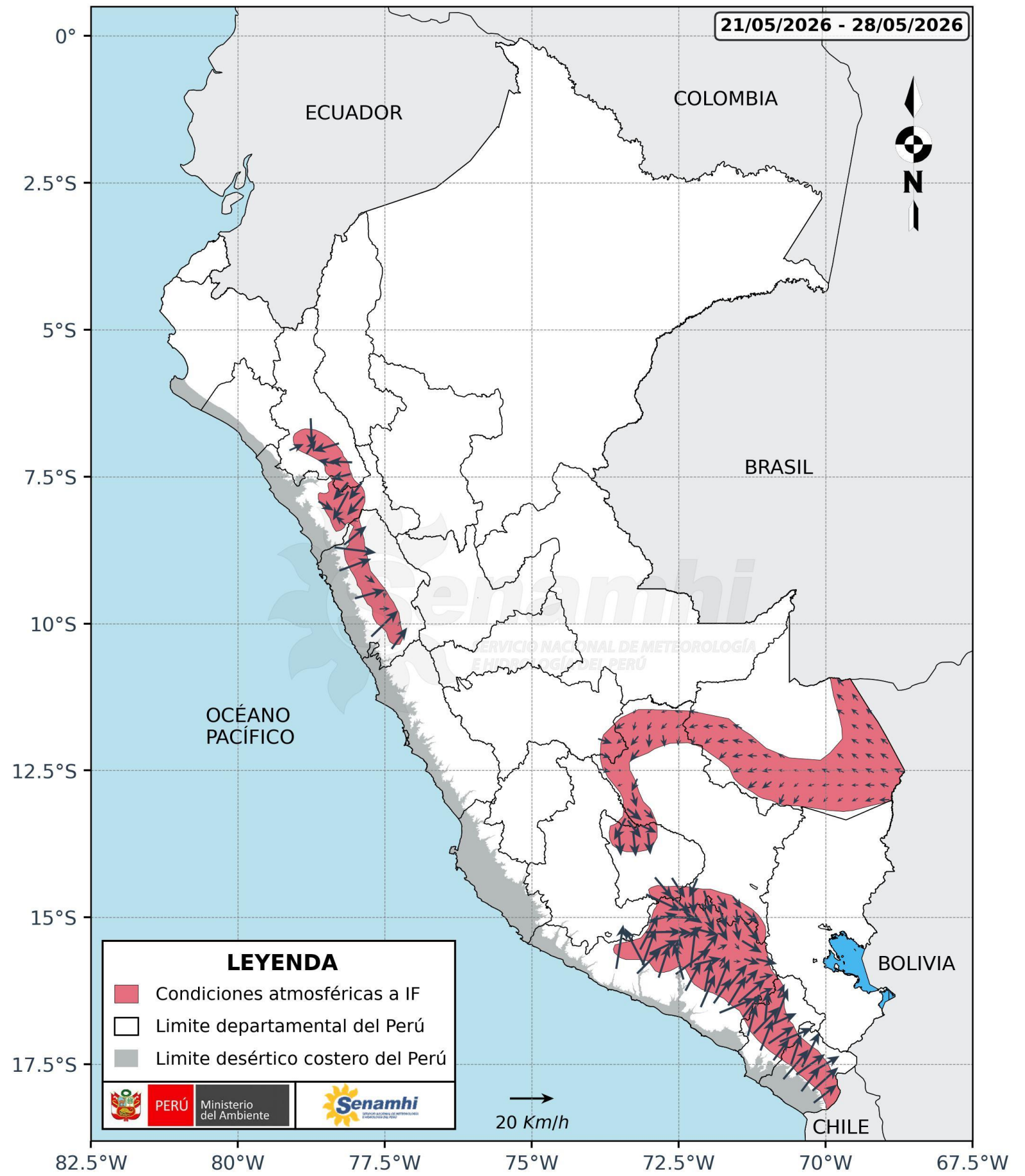
Viento

En la sierra de Áncash, se espera predominio de vientos de dirección variable, con velocidades entre 15 y 30 km/h con probabilidad de ráfagas de viento superiores a los 45 km/h, principalmente durante la tarde.

Precipitaciones

Se prevé la ocurrencia de precipitaciones localizadas de ligera intensidad, principalmente entre el 22 y 25 de mayo.

Condiciones atmosféricas de incendios forestales del 21 al 28 de mayo del 2026, a nivel nacional y regional

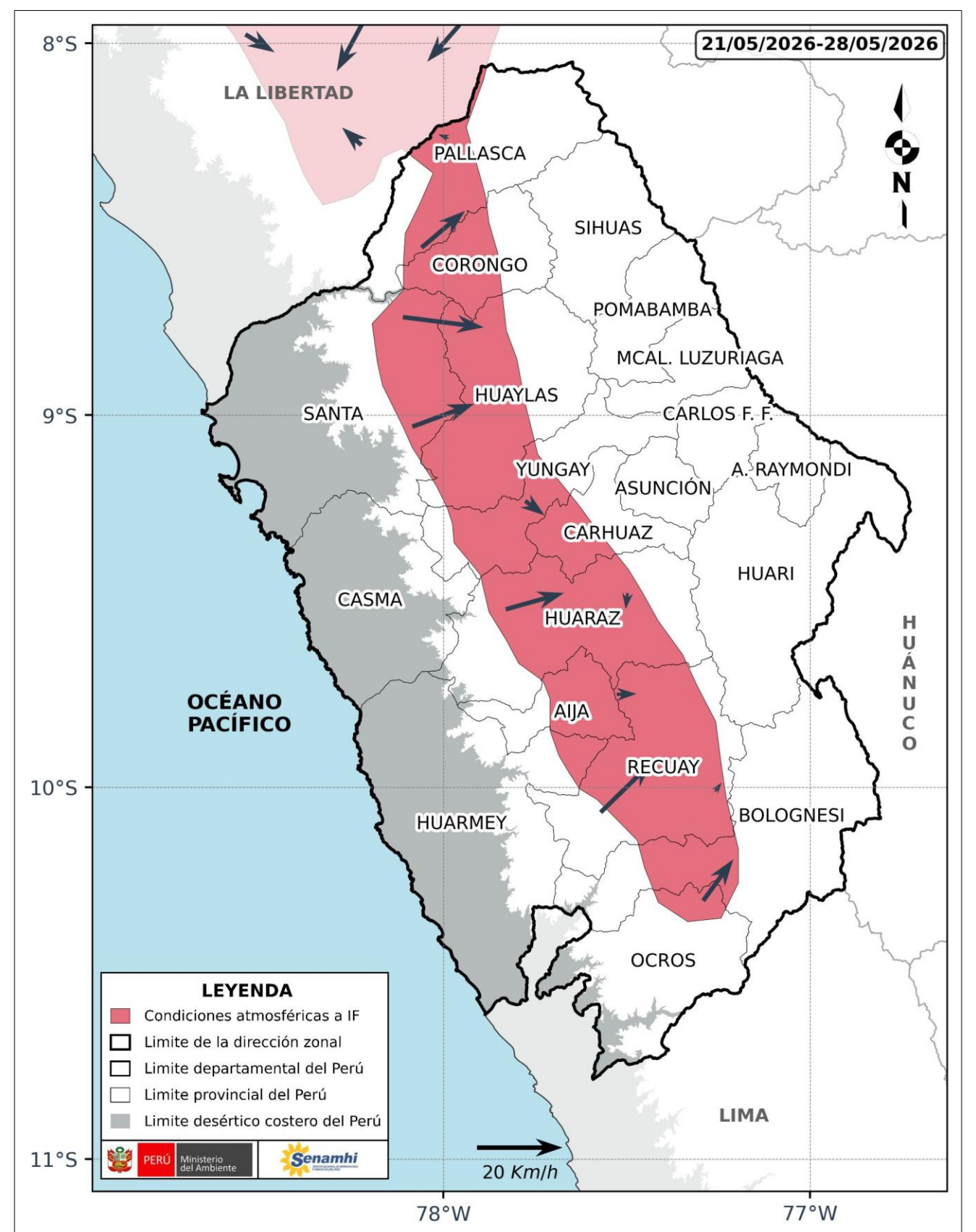
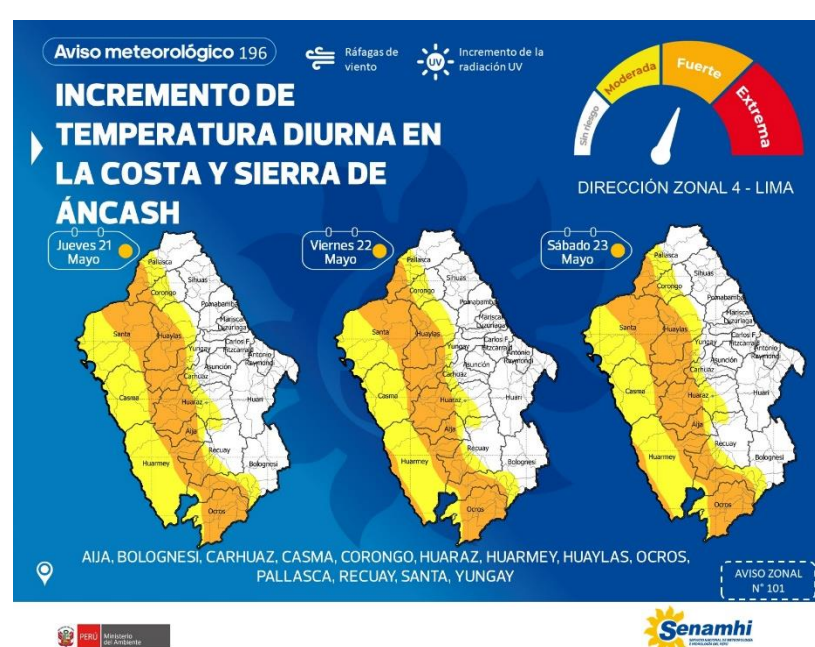
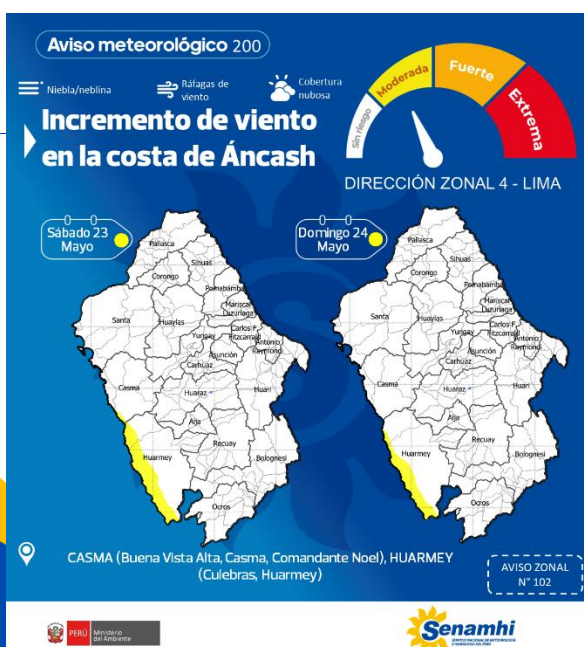


Provincias involucradas

ÁNCASH: Aija, Bolognesi, Carhuaz, Corongo, Huaraz, Huarmey, Huaylas, Ocros, Pallasca, Recuay, Santa, Yungay

Avisos meteorológicos vigentes

[Ir a Avisos meteorológicos - SENAMHI](#)



Dirección de Meteorología y Evaluación Ambiental Atmosférica

Grinia Jesus Avalos Roldan
gavalos@senamhi.gob.pe

Subdirección de Predicción Meteorológica

Piero Rodrigo Rivas Quispe
privas@senamhi.gob.pe

Dirección Zonal 4 - Lima

Angelica Mary Tolentino Gabancho
atolentino@senamhi.gob.pe
Maribel Quispe Alarcón
maquispe@senamhi.gob.pe

Dirección:

Av. Centenario N° 2656, Independencia - Huaraz. Áncash.

Contacto:

Teléfono: 949559198 (Whatsapp: Atención las 24horas)

El boletín semanal de incendios forestales se encuentra en:

<https://www.senamhi.gob.pe/site/incendio/?p=boletines-semanales-incendios&blt=dz02>

Revise los avisos de condiciones atmosféricas de incendios forestales en:

<https://www.senamhi.gob.pe/site/incendio/?p=aviso-incendio>

Próxima actualización: 28 de mayo del 2026

Encuesta de satisfacción:

<https://forms.gle/R4M89L4AUSeipNeX8>

