



**5 Incendios
forestales
registrados**



**345 Focos de
calor**



BOLETÍN SEMANAL N° 17 – DZ 4 **REGIÓN ÁNCASH**

CONDICIONES ATMOSFÉRICAS DE INCENDIOS FORESTALES

Este reporte ha sido elaborado por la Dirección Zonal 4 – región Lima del SENAMHI, con el apoyo del SERFOR. Tiene como objetivo avisar a las personas y autoridades en Lima, 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 18 al 24 de diciembre

CONDICIONES ATMOSFÉRICAS ESPERADAS:

del 25 de diciembre del 2025 al 01 de enero del
2026



PERÚ

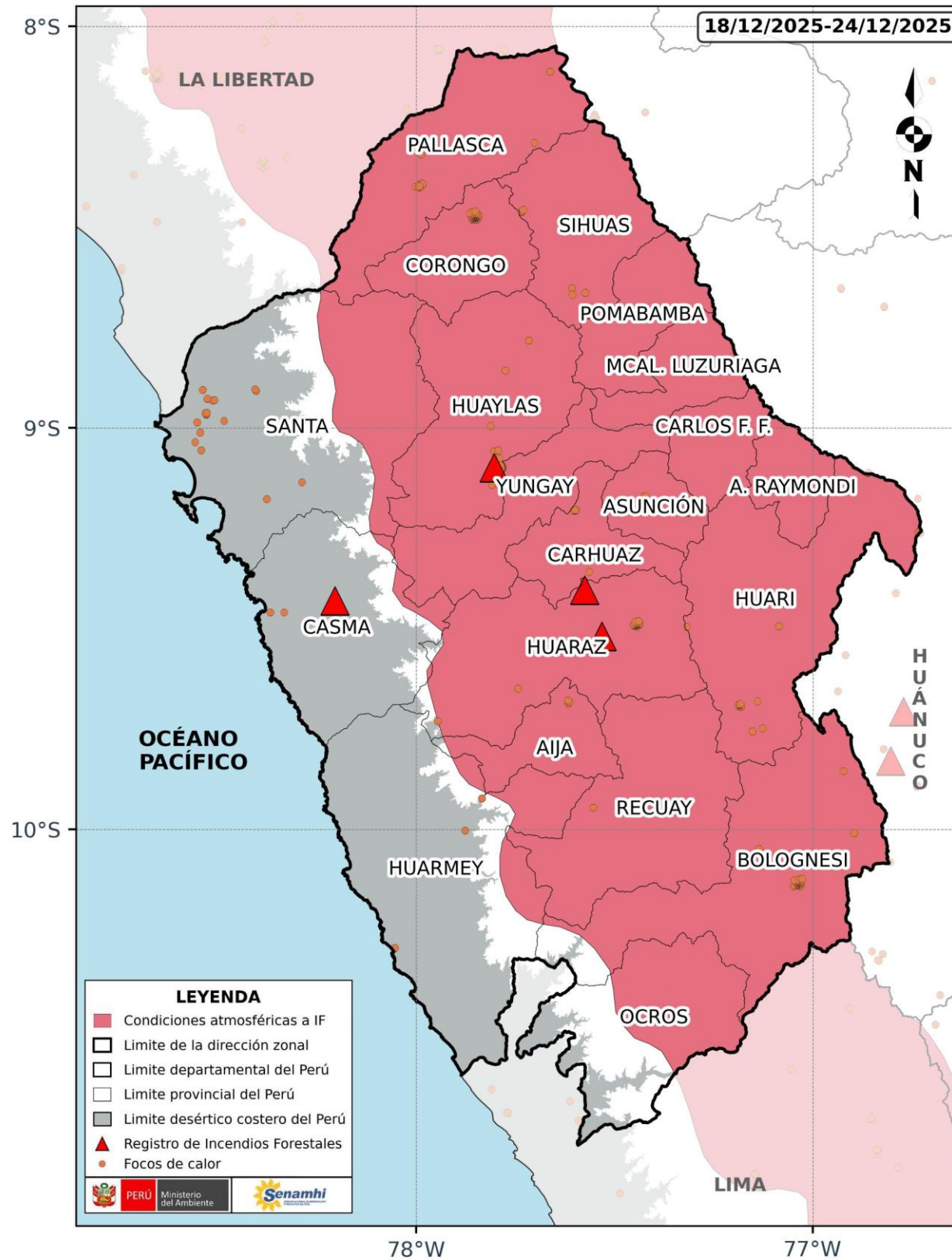
Ministerio
del Ambiente



RESUMEN SEMANAL

del 24 al 31 de julio

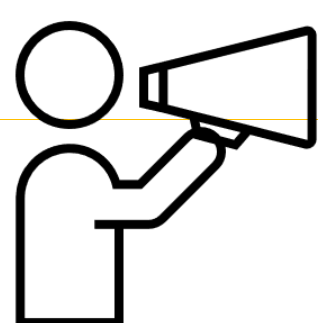
Mapa de condiciones atmosféricas de Incendios Forestales (IF), registro de incendios forestales y focos de calor.



El mapa presenta las condiciones atmosféricas propicias para la ocurrencia y/o propagación de incendios forestales durante la semana analizada, representadas por áreas sombreadas en rojo claro.

Estas condiciones se concentraron en gran parte del sector andino. En cuanto a los focos de calor, se observa una mayor concentración en las provincias de Corongo, Huaraz, Bolognesi, Santa y Pallasca.

Finalmente, se registró 5 reportes de emergencia por incendios forestales durante la semana analizada en las provincias de Casma, Huaraz y Huaylas.



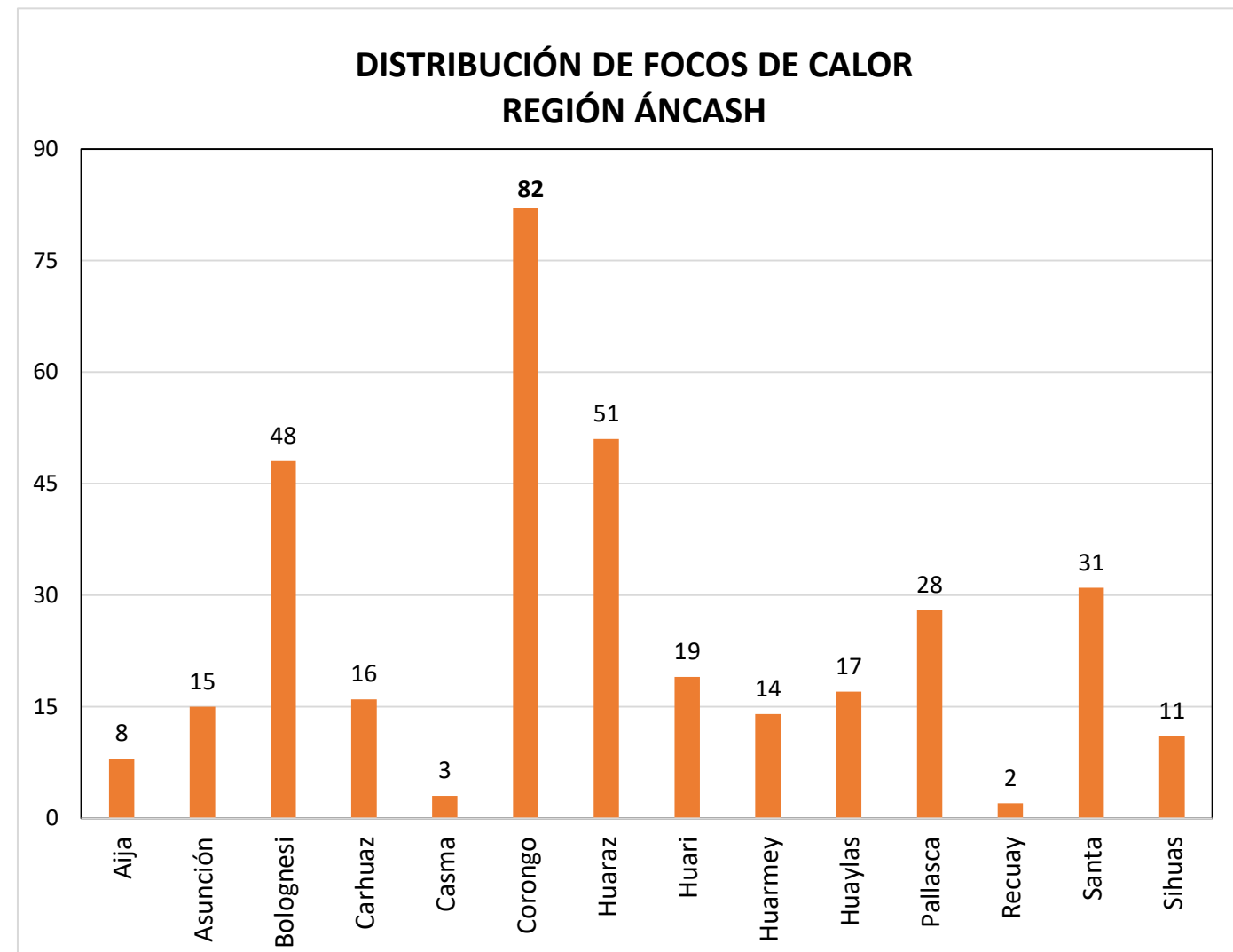
Se recomienda:

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.



FOCO DE CALOR

Es una anomalía térmica registrada por el satélite.

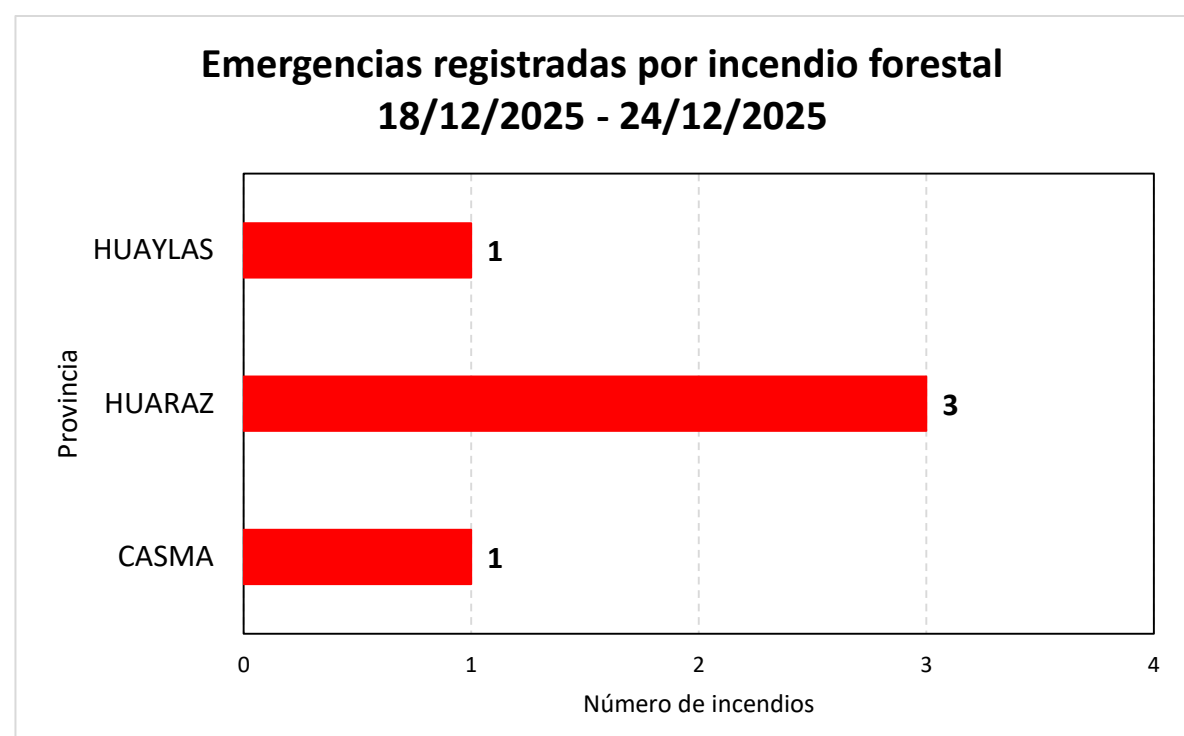


Fuente SERFOR



INCENDIO REGISTRADO

Es la emergencia de incendio forestal reportado por el INDECI.



Elaboración: SENAMHI

Consultar la web de INDECI: [Registro de Emergencias a nivel nacional](#)



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

CONDICIONES ESPERADAS

del 25 de diciembre de 2025 al 01 de enero de 2026

Temperatura y Humedad

Se espera que las temperaturas diurnas se mantengan por encima de sus valores normales durante la semana de análisis, debido a bajos contenidos de humedad atmosférica y a una escasa cobertura nubosa durante la mañana y hasta el mediodía o primeras horas de la tarde, lo que favorecerá un mayor calentamiento diurno. A partir del 28 de diciembre y hasta el final del periodo de análisis, el ingreso de humedad asociado a flujos del este provenientes del sector amazónico contribuirá a atenuar las condiciones favorables para el calentamiento diurno y para la propagación de incendios forestales, principalmente hacia la vertiente oriental.

Viento

En promedio, en gran parte de la sierra predominarán vientos de dirección variable con velocidades entre 15 y 30 km/h, sin descartar ráfagas que podrían superar los 40 km/h durante las horas de la tarde.

Precipitaciones

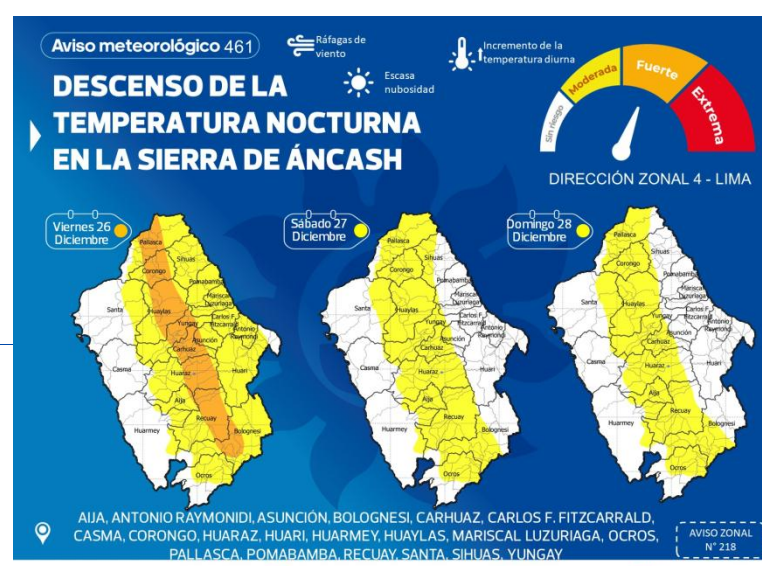
Se prevé que se mantendría un déficit pluviométrico significativo para la vertiente occidental. Mientras que a partir del 28 de diciembre se prevé precipitaciones de moderada intensidad, principalmente hacia la vertiente oriental y de manera localizada hacia la vertiente occidental.

Provincias involucradas

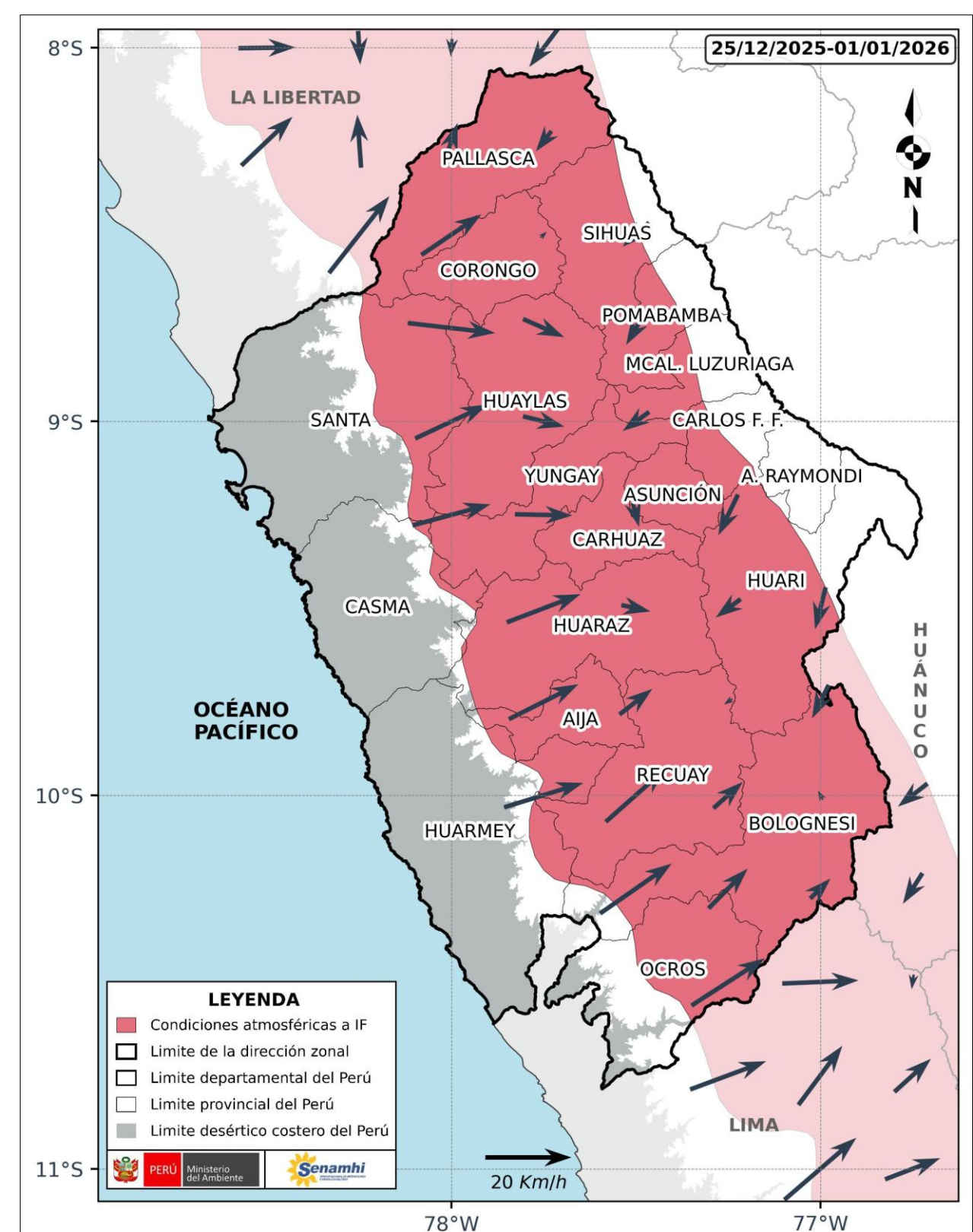
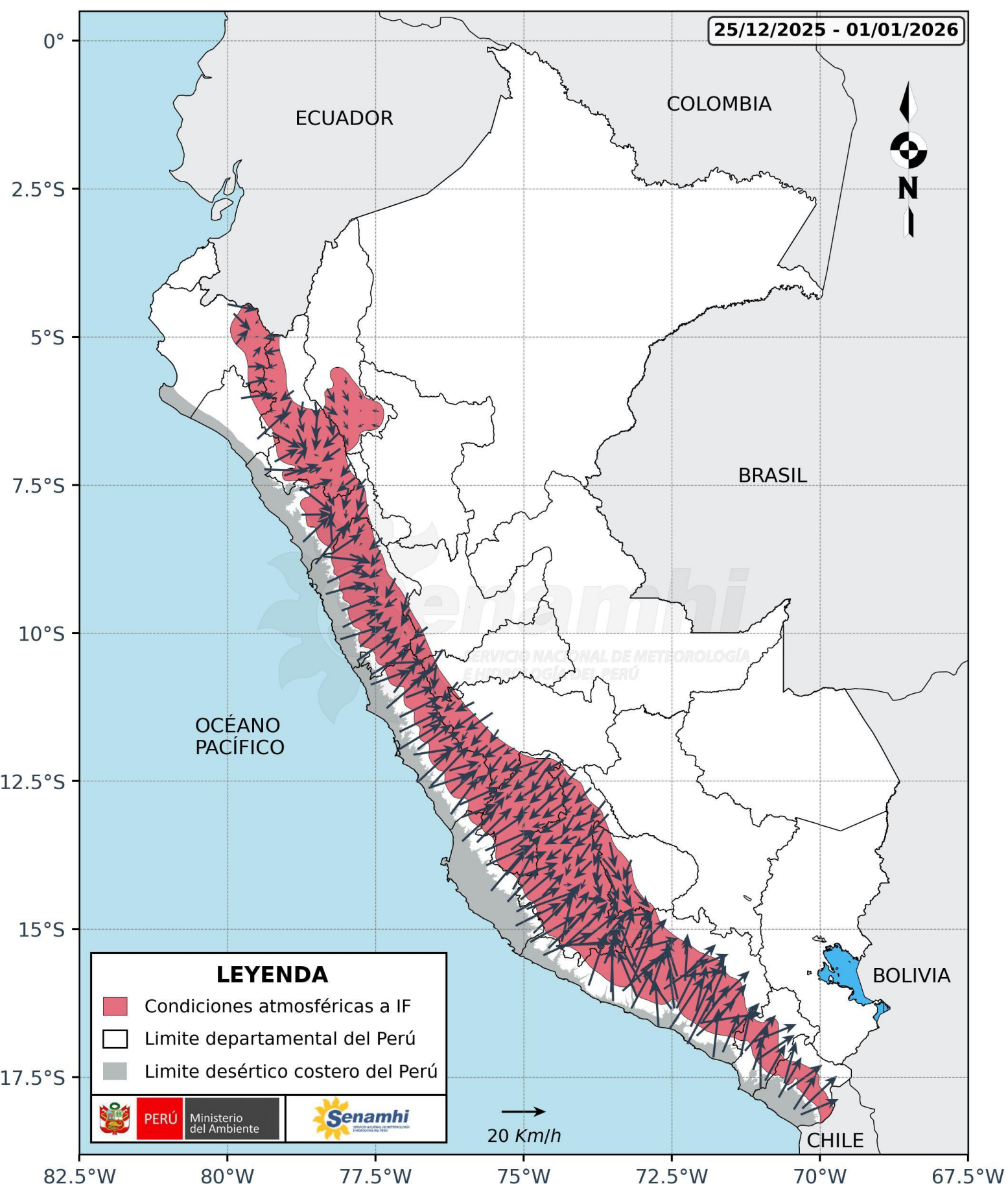
Aija, Antonio Raymond, Asunción, Bolognesi, Carhuaz, Carlos F. Fitzcarrald, Casma, Corongo, Huaraz, Huari, Huarmey, Huaylas, Mariscal Luzuriaga, Ocros, Pallasca, Pomabamba, Recuay, Santa, Sihuas, Yungay.

Avisos meteorológicos vigentes

[Ir a Avisos meteorológicos - SENAMHI](#)



Condiciones atmosféricas de incendios forestales del 25 de diciembre del 2025 al 01 de enero del 2025, a nivel nacional y regional





PERÚ

Ministerio
del Ambiente



Dirección de Meteorología y Evaluación Ambiental Atmosférica

Julio Ernesto Urbiola del Carpio

jurbiola@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

Dirección:

Av. Edmundo Aguilar (Ex Las Palmas) S/N, Surco - Lima – Perú

Contacto:

Teléfono: 074 – 650 614

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: 1 de enero del 2026

Encuesta de satisfacción:

<https://forms.gle/R4M89L4AUSeipNeX8>

