



**0 Incendio
registrados**



**688 Focos de
calor**



BOLETÍN SEMANAL N° 29 – DZ 10

CONDICIONES ATMOSFÉRICAS DE INCENDIOS FORESTALES

Este reporte ha sido elaborado por la Dirección Zonal 10 (Huánuco , Ucayali y la provincia de Tocache) del SENAMHI, con el apoyo del SERFOR. Tiene como objetivo avisar a las personas y autoridades en Huánuco, Ucayali, 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 27 de noviembre al 4 diciembre del 2025

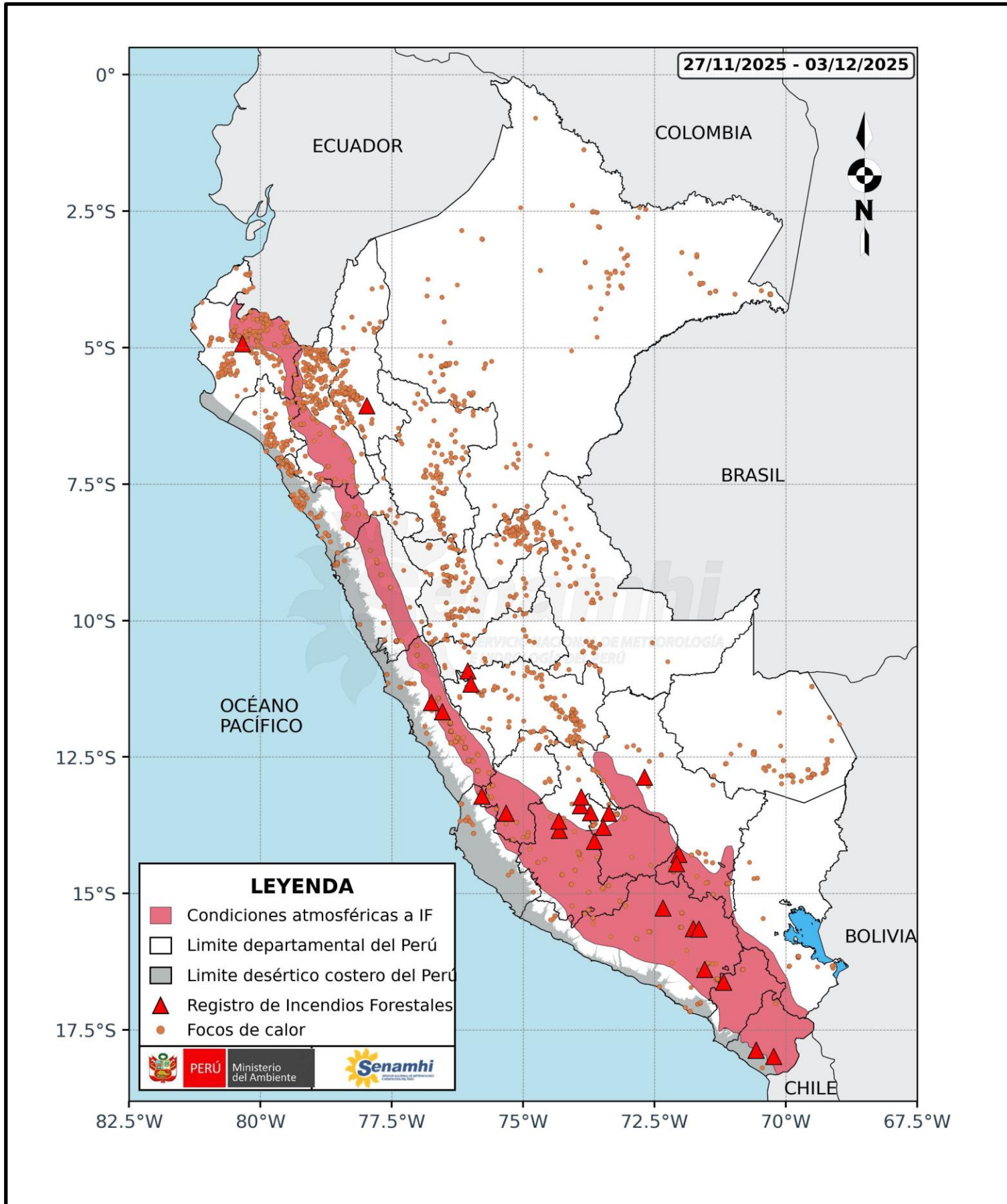
CONDICIONES ATMOSFERICAS ESPERADAS:

Del 04 al 11 diciembre del 2025

RESUMEN SEMANAL

Del 27 de noviembre al 4 diciembre del 2025

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, representadas por áreas sombreadas en rojo claro. Estas condiciones se presentaron principalmente en la sierra sur y de manera localizada en la sierra central oriental.

Respecto a los focos de calor, se observan pequeñas concentraciones dispersas en territorio nacional, principalmente en Cajamarca y Piura.

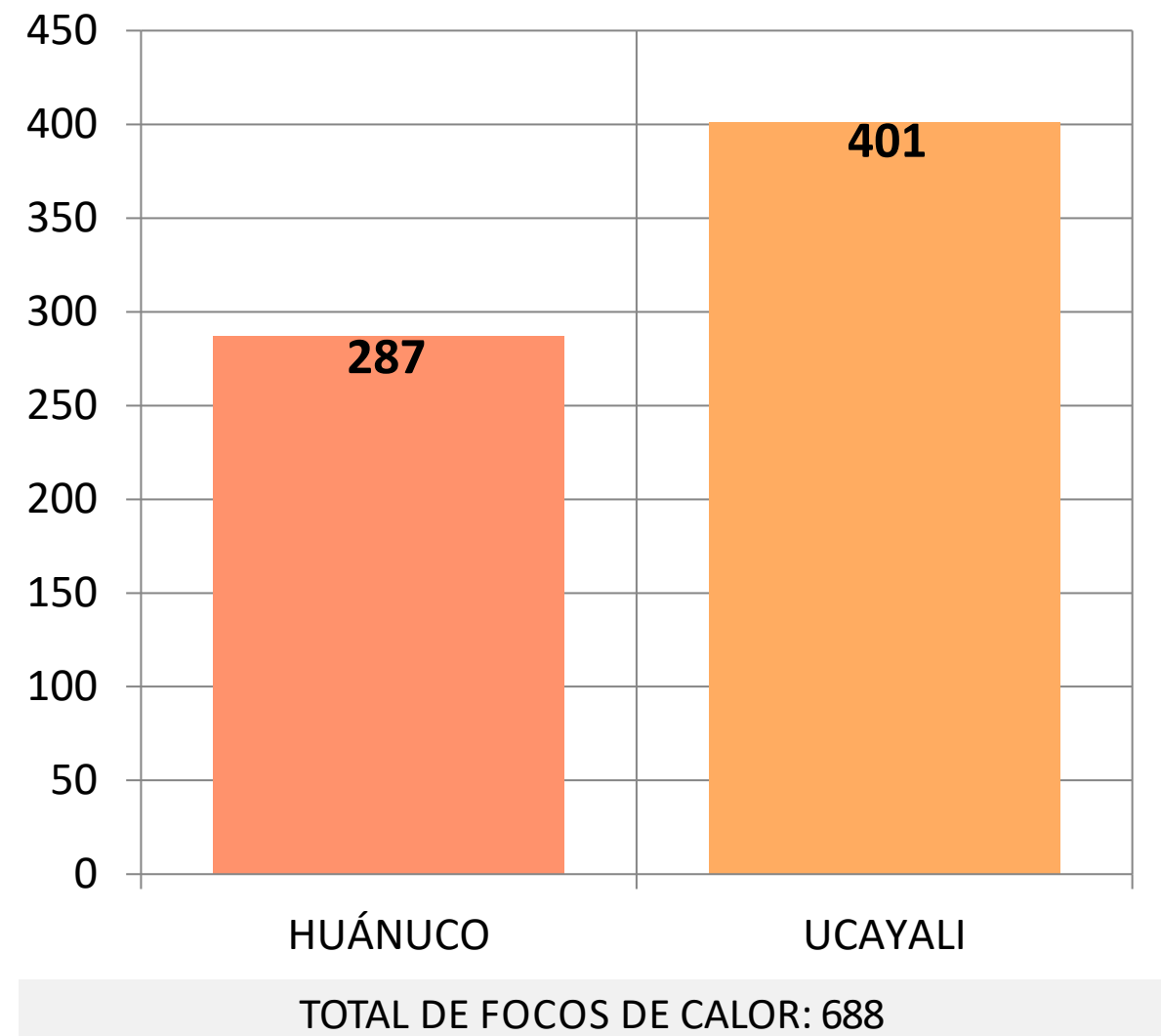
Finalmente, no se registró reportes de emergencias por incendios forestales en el ámbito de monitoreo de la Dirección Zonal 10 (Departamentos de Huánuco, Ucayali y la provincia de Tocache) durante la semana analizada.



FOCO DE CALOR

Es una anomalía térmica registrada por el satélite.

DISTRIBUCIÓN DE FOCOS DE CALOR POR DEPARTAMENTOS



Fuente SERFOR



INCENDIO REGISTRADO

Es la emergencia de incendio forestal reportado por el INDECI.

0 INCENDIO, POR SINPAD - INDECI



Se recomienda:

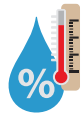
Reducir la quema y evitar la propagación de fuego no deseado y no controlado en áreas con vegetación, incluyendo bosques, pastizales, malezas, matorrales y otro tipo de plantas.

Elaboración: SENAMHI
Consultar la web de INDECI:

[Registro de Emergencias a nivel nacional](#)

CONDICIONES ESPERADAS

Del 04 al 11 diciembre del 2025



Temperatura y Humedad

Se prevé que las temperaturas diurnas se mantengan por encima de sus valores normales en gran parte de la sierra, durante todo el periodo de análisis, con mayor intensidad entre el 4 y el 7 de diciembre. Estas condiciones estarían asociadas a la presencia de una atmósfera seca, escasa cobertura nubosa y factores que favorecen una mayor incidencia de radiación UV en las zonas mencionadas. Entre el 8 y el 11 de diciembre, el incremento térmico será menor, particularmente en la sierra centro y sur, debido al ingreso de condiciones más húmedas.



Viento

En la sierra, se espera el predominio de vientos de dirección variable, con velocidades entre 10 y 20 km/h en la sierra. Asimismo, durante las tardes no se descartan ráfagas superiores a 40 km/h. En la selva, se prevé el predominio de vientos de dirección hacia el sur/sureste, con velocidades entre 5 y 12 km/h. Sin embargo, el desarrollo de tormentas eléctricas podría generar ráfagas que superen los 35 km/h.



Precipitaciones

En la sierra se prevé una baja ocurrencia de precipitaciones, especialmente en la sierra norte y en el sector occidental de la sierra. Las lluvias se presentarían de forma intermitente en la sierra oriental sur durante los primeros días del periodo de análisis. A partir del 9 de diciembre, las precipitaciones serán más generalizadas en la sierra. Por otro lado, en la selva se espera la ocurrencia de lluvias sectorizadas a lo largo de todo el periodo de análisis.



Provincias involucrados

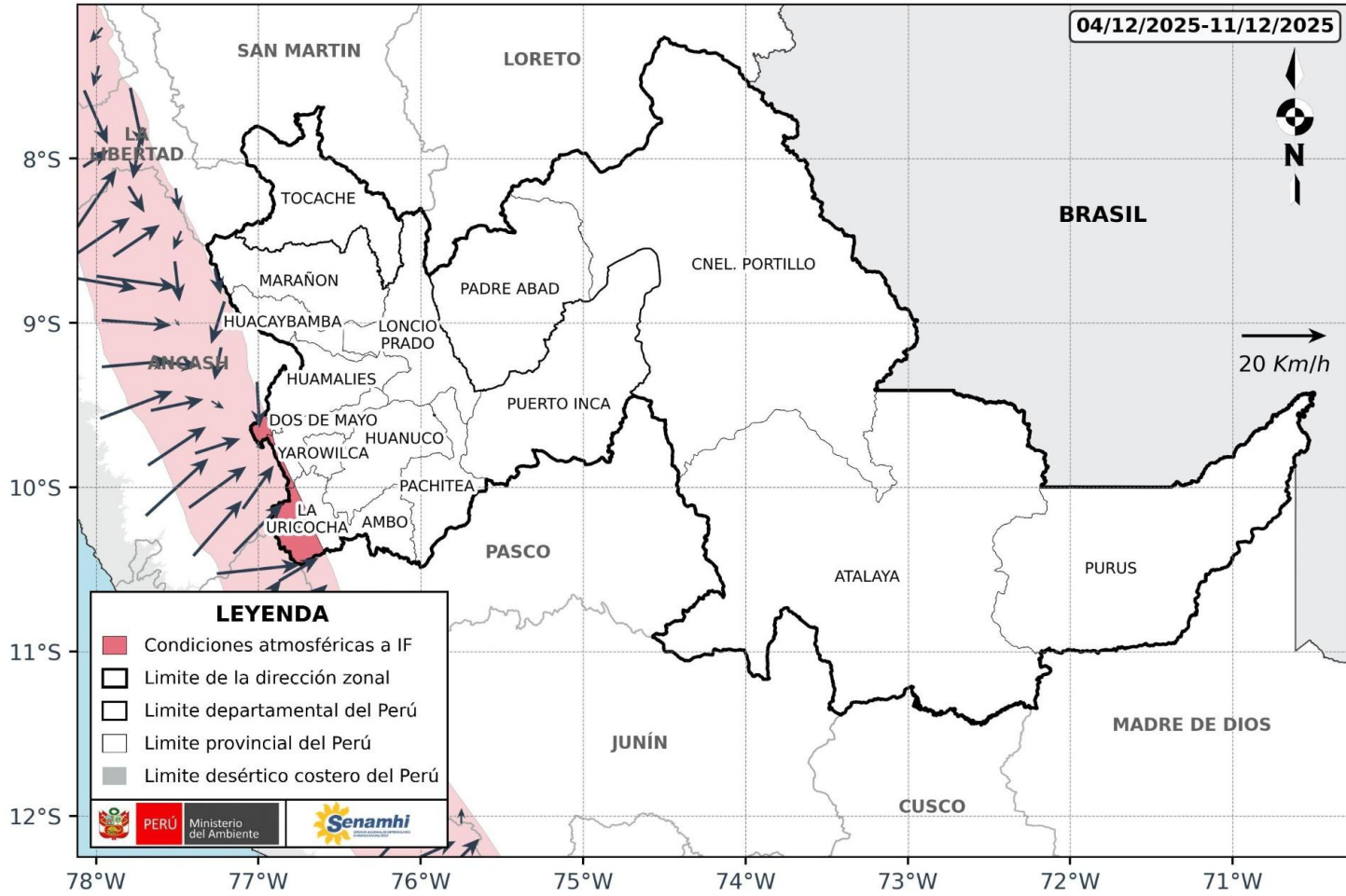
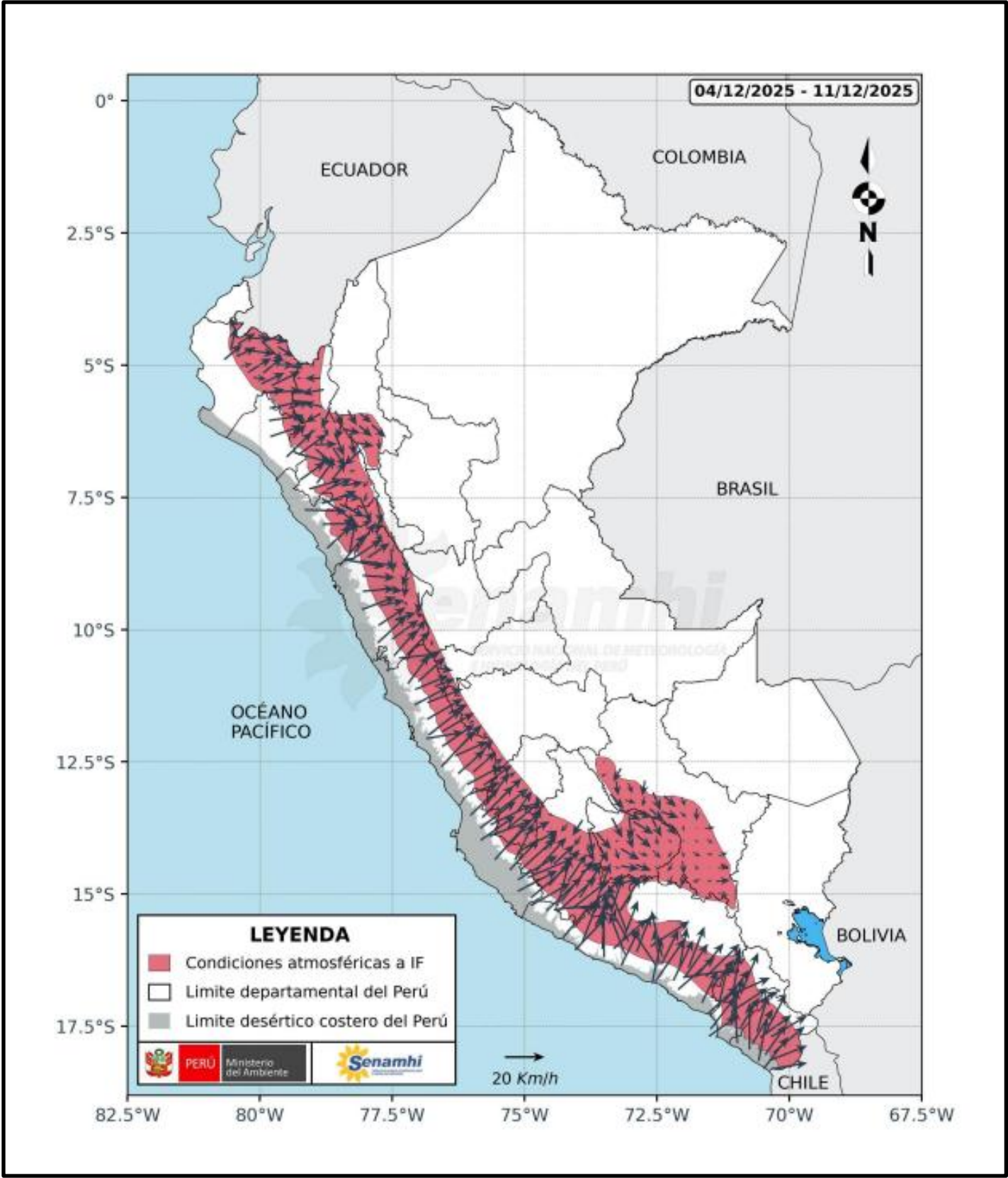
Dos de Mayo (Shunqui, Ripan, La Unión), **Yarowilca** (Pampamarca, Obas, Cahuac), **Lauricocha** (Rondos, Baños, Queropalca, Jesús, San Miguel de Cauri).



Avisos meteorológicos vigentes

[Ir a Avisos meteorológicos - SENAMHI](#)

Condiciones atmosféricas de incendios forestales del 04 al 11 diciembre del 2025, a nivel nacional y regional:



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 10 - Huánuco

Juan Fernando Arboleda Orozco

jarboleda@senamhi.gob.pe

Yureisse Marian Barrueta Faching

ybarrueta@senamhi.gob.pe

Dirección:

Jr. Leoncio Prado N°235 – Huánuco – Huánuco - Huánuco

Contacto:

Celular: 955899144

El boletín semanal de incendios forestales se encuentra en:

<https://www.senamhi.gob.pe/site/incendio/?p=boletines-semanales-incendios&blt=dz10>

Revise los avisos de condiciones atmosféricas de incendios forestales en:

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

Próxima actualización: 11 de Diciembre del 2025

Encuesta de satisfacción:

<https://forms.gle/R4M89L4AUSeipNeX8>

