



**7 Incendios  
registrados**



**1974 Focos  
de calor**



## BOLETÍN SEMANAL N° 32 – 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 18 al 25 de diciembre del 2025

### **CONDICIONES ATMOSFÉRICAS ESPERADAS:**

Del 25 de diciembre de 2025 al 1 de enero de 2026



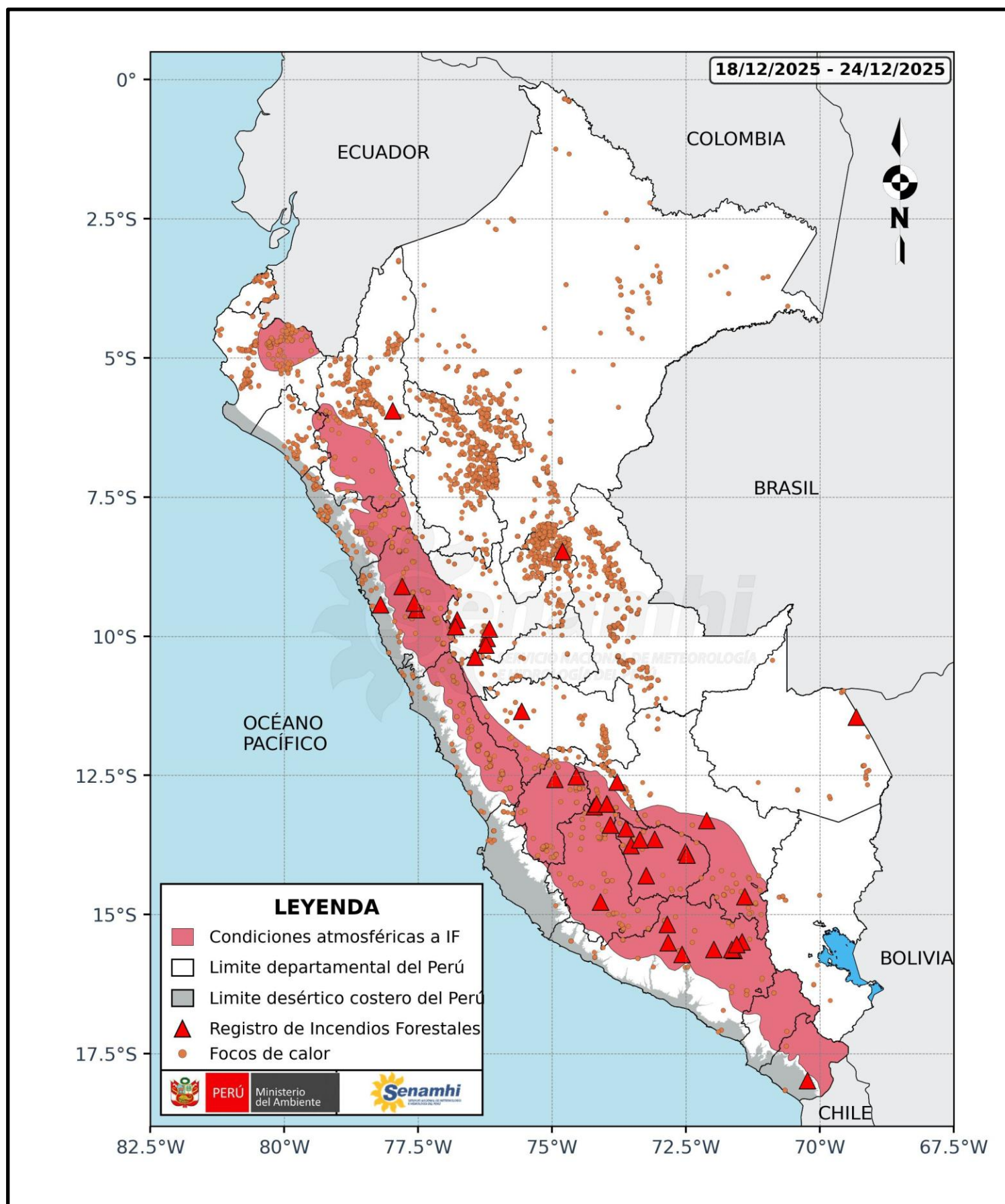
Ministerio  
del Ambiente



# RESUMEN SEMANAL

Del 18 al 24 de 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 a lo largo de la sierra y en la costa interior norte.

Respecto a los focos de calor, se observa una mayor concentración en el sector norte y centro del país, principalmente en los departamentos de Piura, Cajamarca, San Martín y Ucayali.

Finalmente, se registró 7 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.



## Se recomienda:

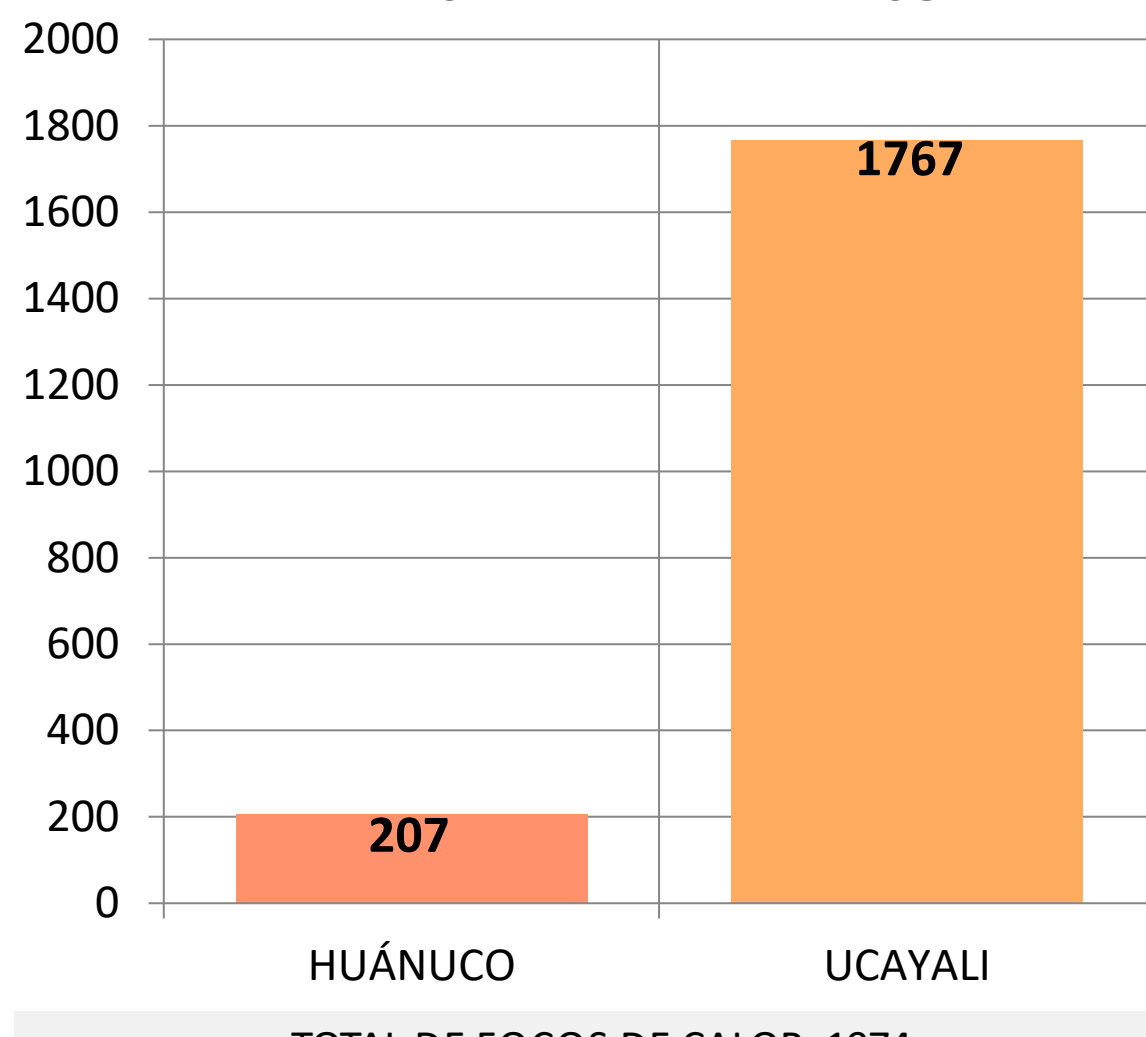
Reducir la quema y evitar la propagación de fuego no deseado y no controlado en áreas con vegetación, incluyendo bosques, pastizales, malezas, matorrales y otro tipo de plantas.



## FOCO DE CALOR

Es una anomalía térmica registrada por el satélite.

## DISTRIBUCIÓN DE FOCOS DE CALOR POR DEPARTAMENTOS



Fuente SERFOR



## INCENDIO REGISTRADO

Es la emergencia de incendio forestal reportado por el INDECI.

## 1 INCENDIO, POR SINPAD - INDECI

CANT.	Fecha	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO
1	22/12/2025	HUÁNUCO	AMBO	CONCHAMARCA
2	21/12/2025	HUÁNUCO	AMBO	HUACAR
3	21/12/2025	HUÁNUCO	DOS DE MAYO	PACHAS
4	23/12/2025	HUÁNUCO	DOS DE MAYO	RIPAN
5	18/12/2025	HUÁNUCO	HUÁNUCO	SANTA MARIA DEL VALLE
6	21/12/2025	UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CAMPOVERDE
7	23/12/2025	UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CAMPOVERDE

Elaboración: SENAMHI  
Consultar la web de INDECI:

[Registro de Emergencias a nivel nacional](#)

# CONDICIONES ESPERADAS

Del 25 de diciembre de 2025 al 1 de enero de 2026

## Temperatura y Humedad

Se espera que las temperaturas diurnas se mantengan por encima de sus valores normales en gran parte de la sierra 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. Posteriormente, 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 el desarrollo y/o propagación de incendios forestales en la vertiente oriental, por lo que las temperaturas diurnas por encima de lo normal tenderán a concentrarse en la vertiente occidental de la sierra.

## 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. Asimismo, se prevé la ocurrencia de ráfagas de similar intensidad asociadas al desarrollo y/o presencia de tormentas eléctricas localizadas, principalmente entre la tarde del 25 y el 27 de diciembre en sierra. Posteriormente, a partir del 28 de diciembre, estas ráfagas se presentarían de manera aislada en gran parte de la sierra, mientras que el 1 de enero se espera que se generalicen en gran parte de la región, con mayor incidencia durante las horas de la tarde.

## Precipitaciones

Se esperan precipitaciones localizadas de moderada a fuerte intensidad, acompañadas de descargas eléctricas, principalmente en la sierra entre el 25 y el 27 de diciembre. Posteriormente, 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 favorecerá la ocurrencia de precipitaciones de ligera a moderada intensidad de manera aislada en gran parte de la sierra, las cuales el 1 de enero tenderán a presentarse de forma más generalizada.

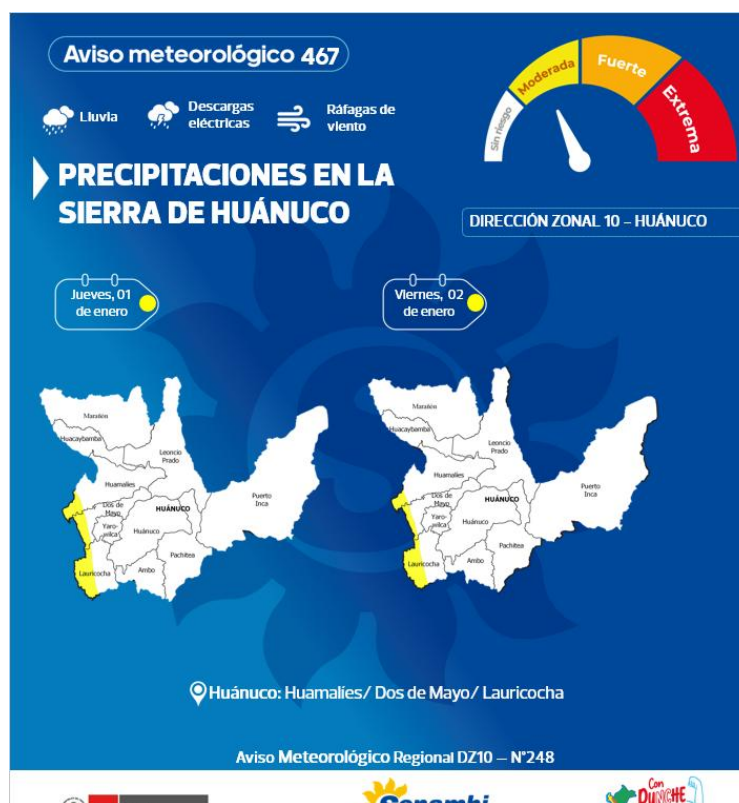
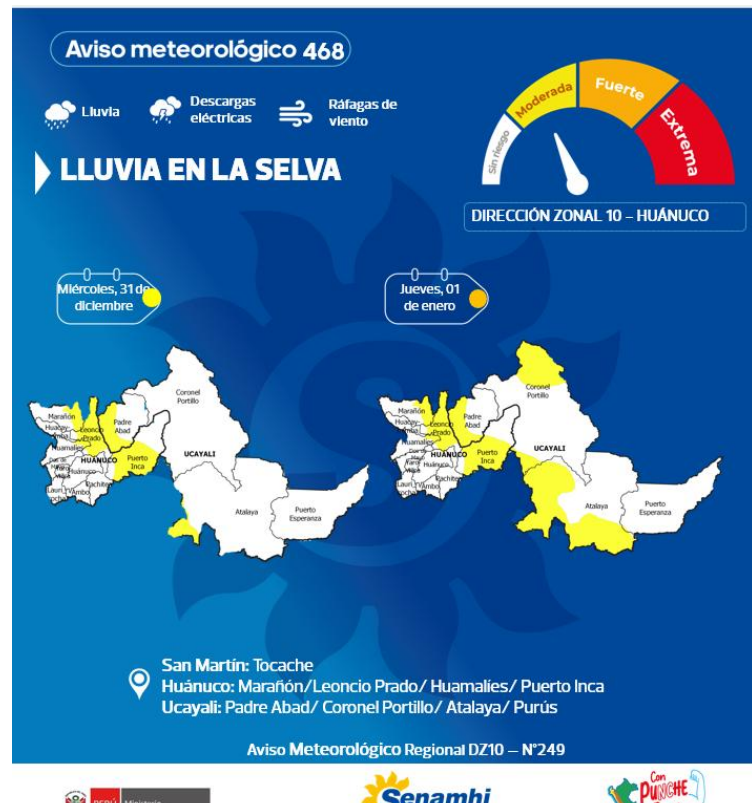
## Provincias involucrados

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

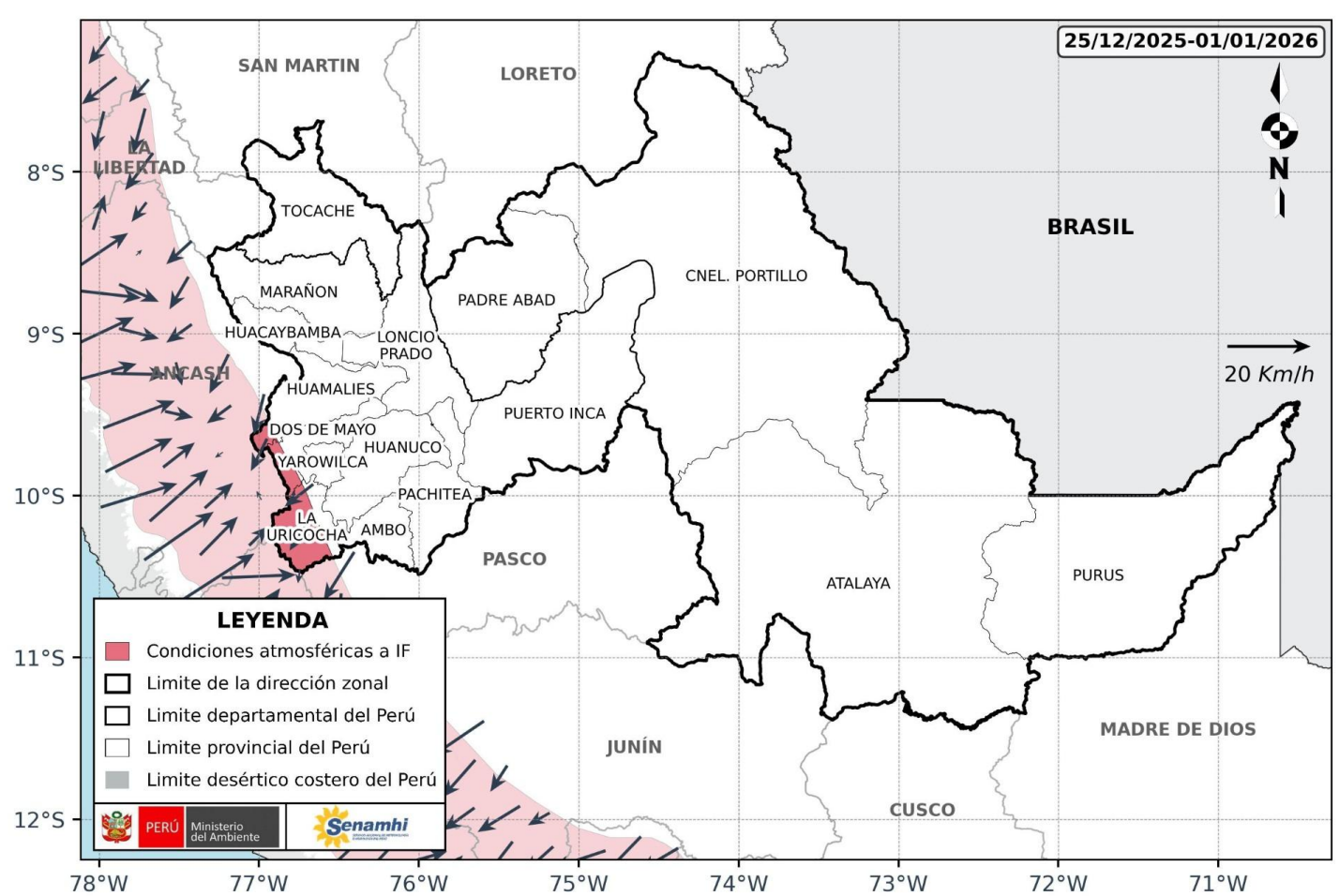
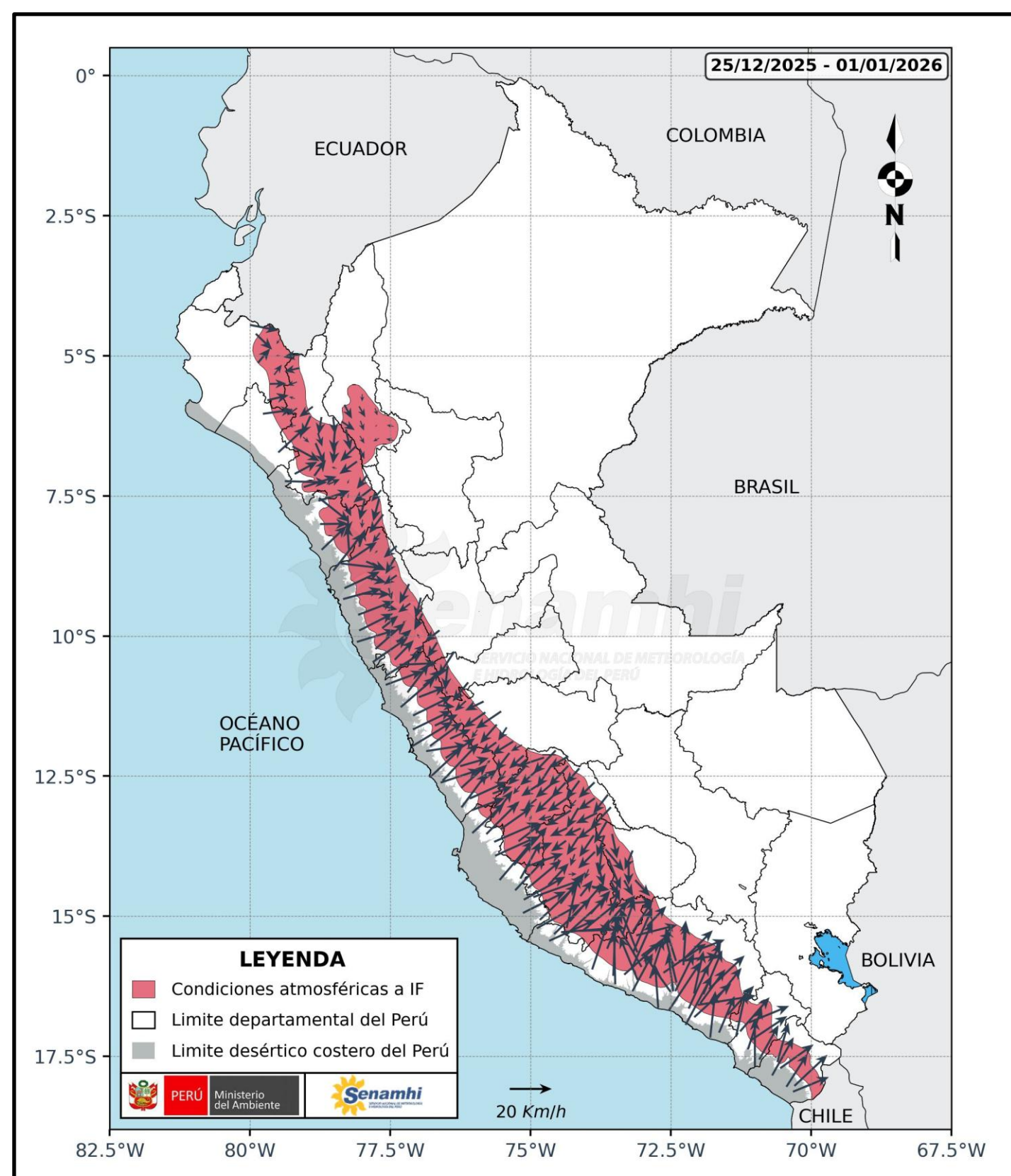


## Avisos meteorológicos vigentes

[Ir a Avisos meteorológicos - SENAMHI](#)



Condiciones atmosféricas de incendios forestales del 25 de diciembre de 2025 al 1 de enero de 2026, 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](mailto:jurbiola@senamhi.gob.pe)

## Subdirección de Predicción Meteorológica

Piero Rodrigo Rivas Quispe

[privas@senamhi.gob.pe](mailto:privas@senamhi.gob.pe)

## Dirección Zonal 10 - Huánuco

Juan Fernando Arboleda Orozco

[jarboleda@senamhi.gob.pe](mailto:jarboleda@senamhi.gob.pe)

Yureisse Marian Barrueta Faching

[ybarrueta@senamhi.gob.pe](mailto: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>

Encuesta de satisfacción:

<https://forms.gle/R4M89L4AUSeipNeX8>

