



**2 Incendios
forestales
registrados**



**131 Focos de
calor**



BOLETÍN SEMANAL N° 08 – DZ 4 REGIÓN LIMA

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 21 al 27 de agosto del 2025

CONDICIONES ATMOSFERICAS ESPERADAS:

del 28 de agosto al 04 de setiembre del 2025

RESUMEN SEMANAL

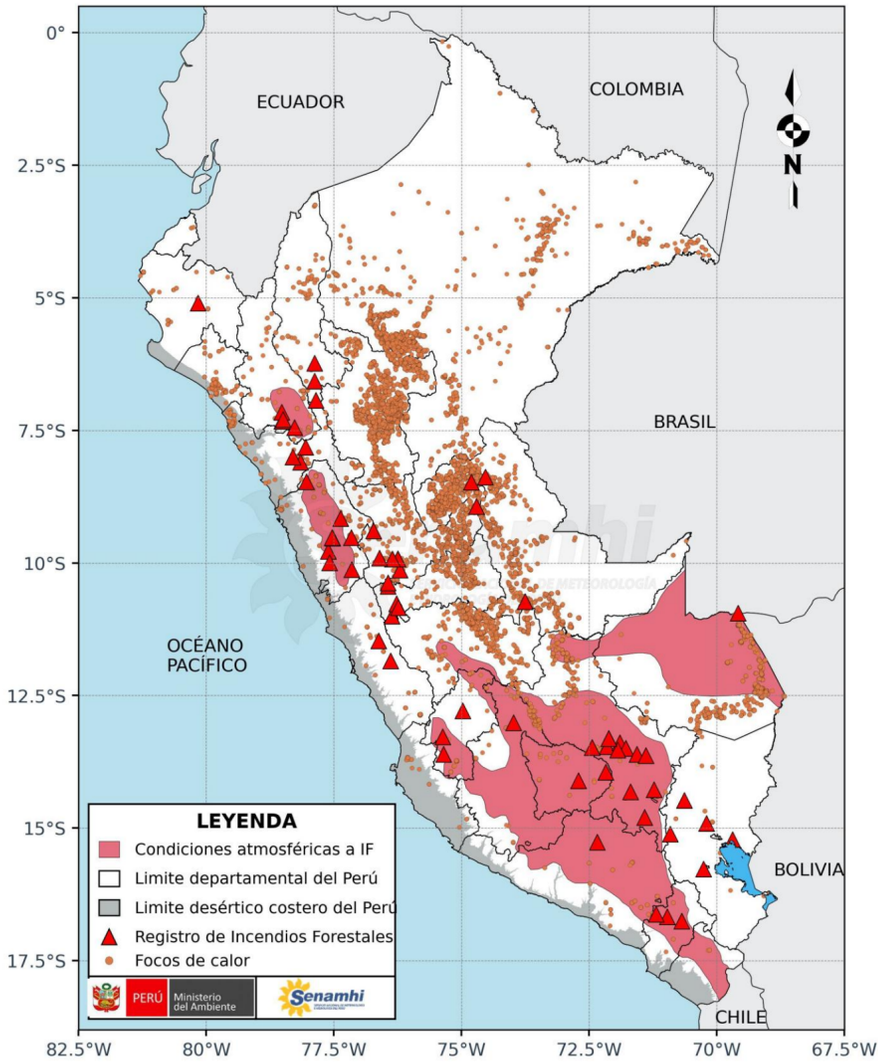
del 21 al 27 de agosto

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



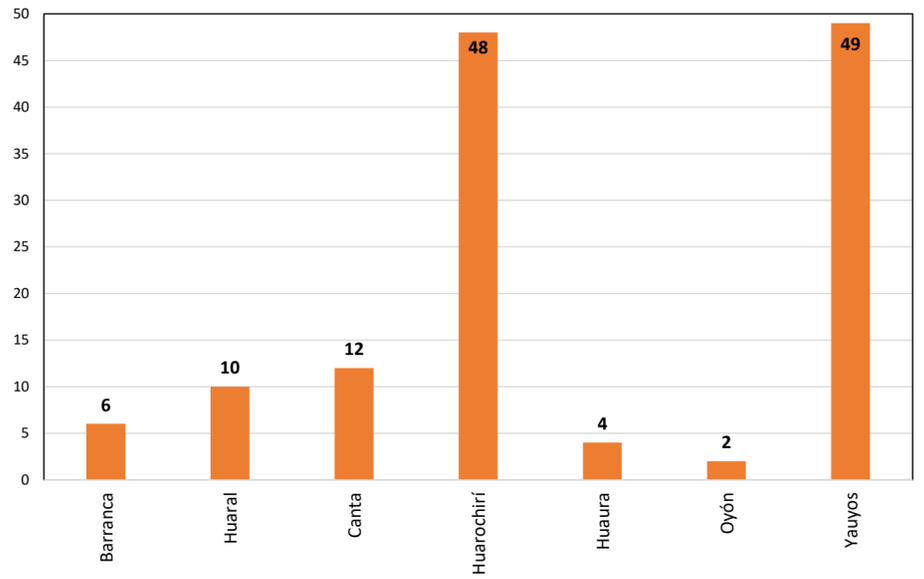
FOCO DE CALOR

Es una anomalía térmica registrada por el satélite.



DISTRIBUCIÓN DE FOCOS DE CALOR

REGIÓN LIMA



TOTAL DE FOCOS DE CALOR: 131

Fuente SERFOR

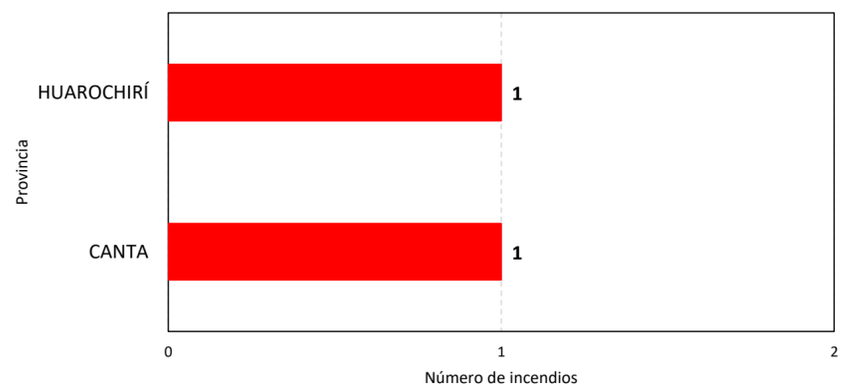


INCENDIO REGISTRADO

Es la emergencia de incendio forestal reportado por el INDECI.

Emergencias registradas por incendio forestal

21/08/2025 - 27/08/2025



Elaboración: SENAMHI

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

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 Huarochirí y Yauyos.

Finalmente, se registró 2 reportes de emergencias por incendios forestales durante la semana analizada en la provincia de Huarochirí y Canta, región Lima.



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 28 de agosto al 04 de setiembre

Temperatura y Humedad

Se espera que las temperaturas diurnas se mantengan por encima de lo normal hasta el 31 de agosto en el sector occidental, principalmente. Posterior a ello, el ingreso de humedad favorecerá la formación de nubosidad hacia el mediodía, lo que reducirá ligeramente las temperaturas durante el resto del periodo.

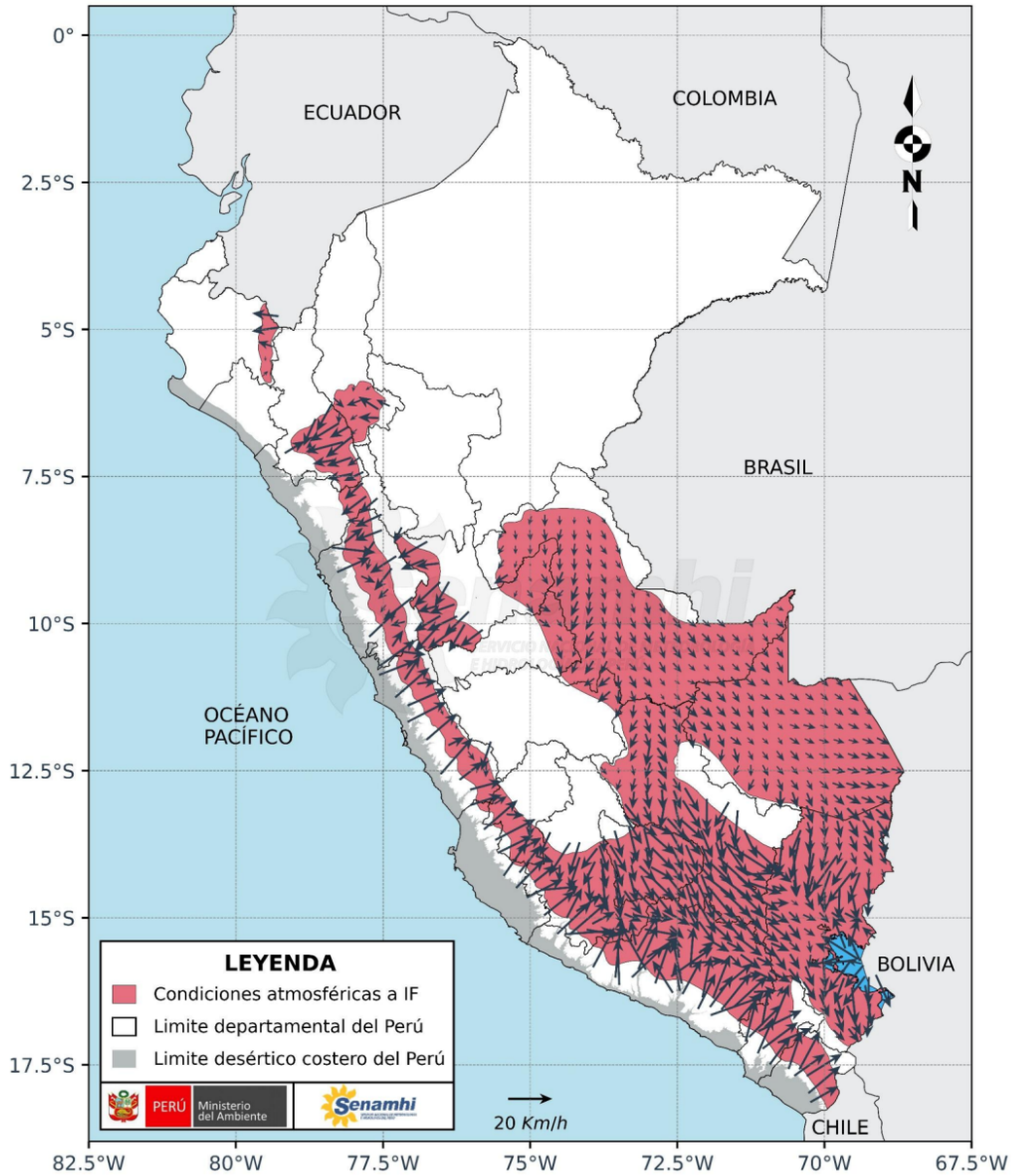
Viento

En promedio, en la sierra predominarán vientos de dirección variable con intensidades de 15 a 35 km/h. Durante las tardes no se descartan ráfagas superiores a 45 km/h.

Precipitaciones

El ingreso de humedad a lo largo de la sierra oriental favorecerá la formación de nubosidad hacia el mediodía en la cuenca alta de la región Lima a partir del 01 de setiembre, acompañada de precipitaciones localizadas de ligera a moderada intensidad.

Condiciones atmosféricas de incendios forestales del 28 de agosto al 04 de setiembre del 2025, a nivel nacional y regional

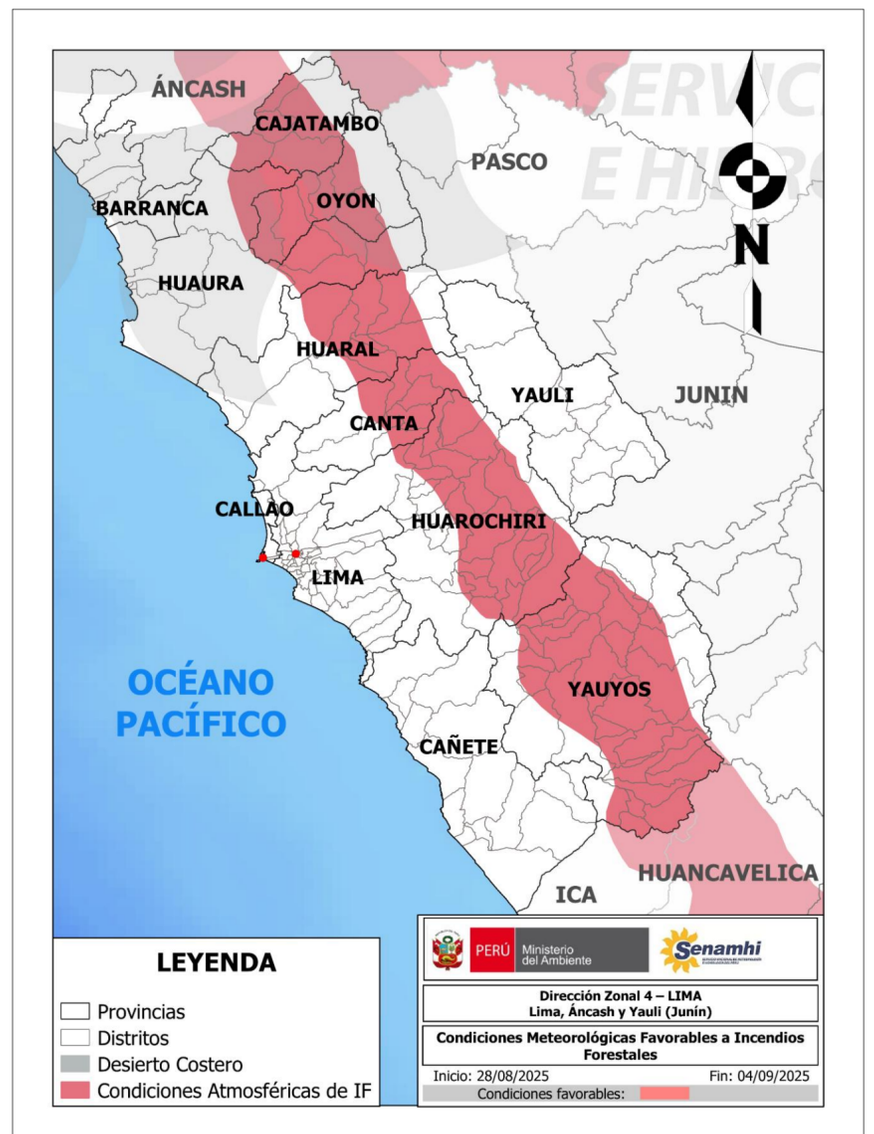
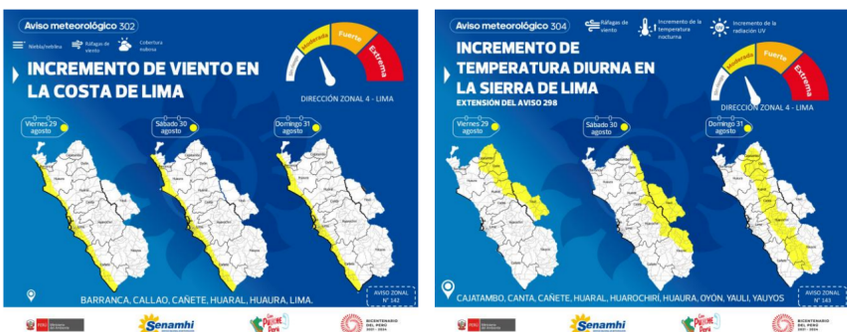


Provincias involucrados

Cajatambo, Canta, Huaral, Huarochirí, Huaura, Oyón, Yauyos.

Avisos meteorológicos vigentes

[Ir a Avisos meteorológicos - SENAMHI](#)



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: 04 de setiembre del 2025

Encuesta de satisfacción:

<https://forms.gle/R4M89L4AUSeipNeX8>

