



37 Incendios forestales registrados



6 817 Focos de calor



BOLETÍN SEMANAL N° 25 CONDICIONES ATMOSFÉRICAS DE INCENDIOS FORESTALES

Este reporte ha sido elaborado por el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología (SENAMHI), con el propósito de comunicar a las personas y autoridades, facilitando la implementación de medidas preventivas, la movilización de recursos de emergencia, y la educación comunitaria para reducir el riesgo de incendios forestales en el territorio peruano.

INFORME:

Del 09 al 15 de octubre del 2025

CONDICIONES ATMOSFÉRICAS ESPERADAS:

Del 16 al 23 de octubre del 2025







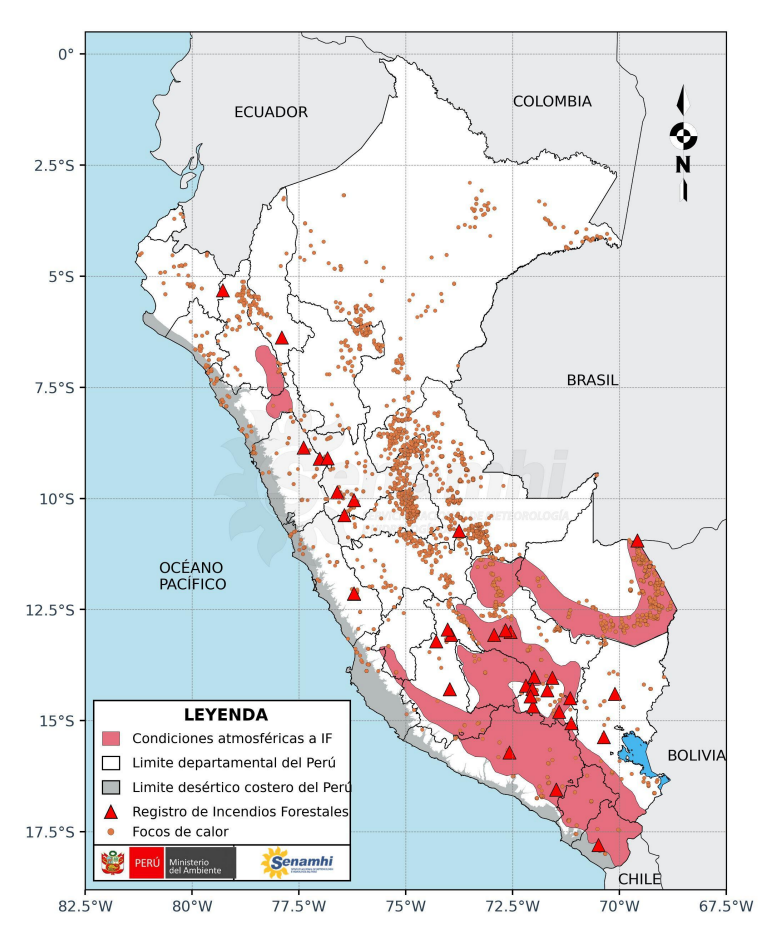




RESUMEN SEMANAL

del 09 al 15 de octubre

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 norte, así como en la selva sur.

Respecto a los focos de calor, se observa una mayor concentración sobre la región Ucayali y Madre de Dios.

Durante el mismo periodo, se registraron 37 reportes de emergencias por incendios forestales.



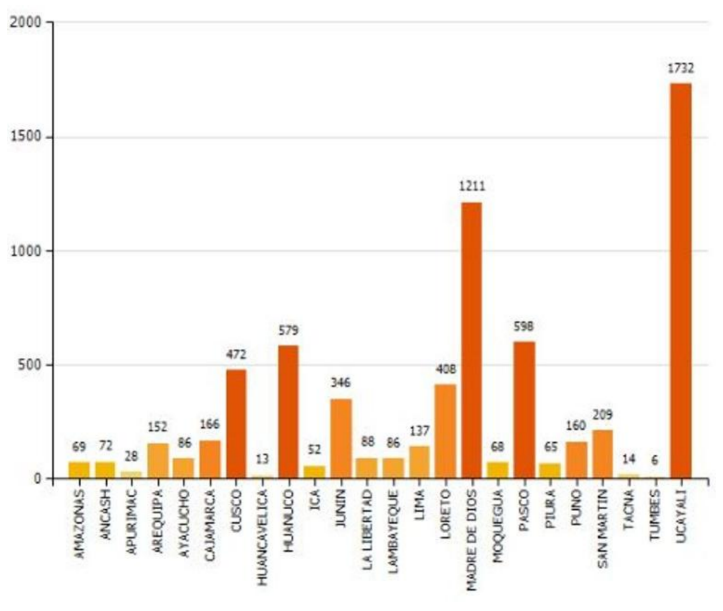
Se recomienda:

Reducir la quema 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.



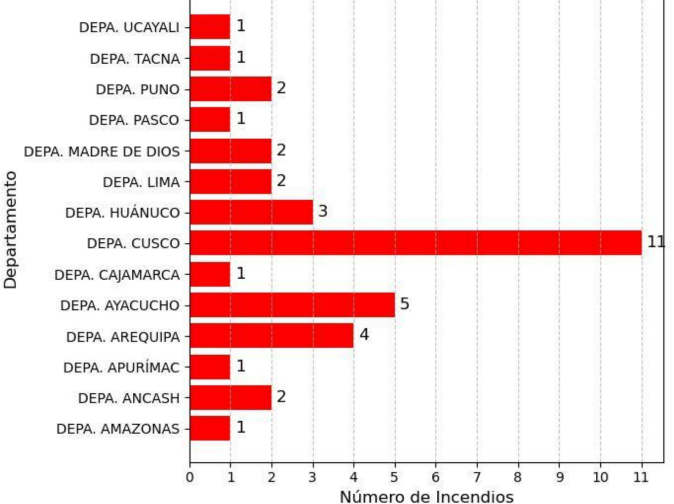
Fuente SERFOR



INCENDIO REGISTRADO

Es la emergencia de incendio forestal reportado por el INDECI.





Elaboración: SENAMHI

Fuente: SINPAD – INDECI (Registros de incendios forestales con y sin daños)





CONDICIONES ESPERADAS

Del 16 al 23 de octubre



Temperatura y Humedad

En gran parte de la sierra, se espera que las temperaturas diurnas se mantengan próximas a sus valores normales, principalmente asociadas al predominio de condiciones húmedas a muy húmedas durante el periodo de análisis, excepto en la sierra sur occidental, donde se presentarán episodios de disminución de la humedad entre el 18 y el 21 de octubre.

En la selva, se anticipa el predominio de condiciones entre húmedas y muy húmedas a lo largo del periodo analizado. Entre el 18 y el 20 de octubre se prevé el ingreso y desplazamiento del vigésimo cuarto friaje del año desde la selva sur hacia la selva norte, asociado al descenso de la temperatura diurna, lluvias significativas e incremento considerable de la intensidad del viento.



Viento

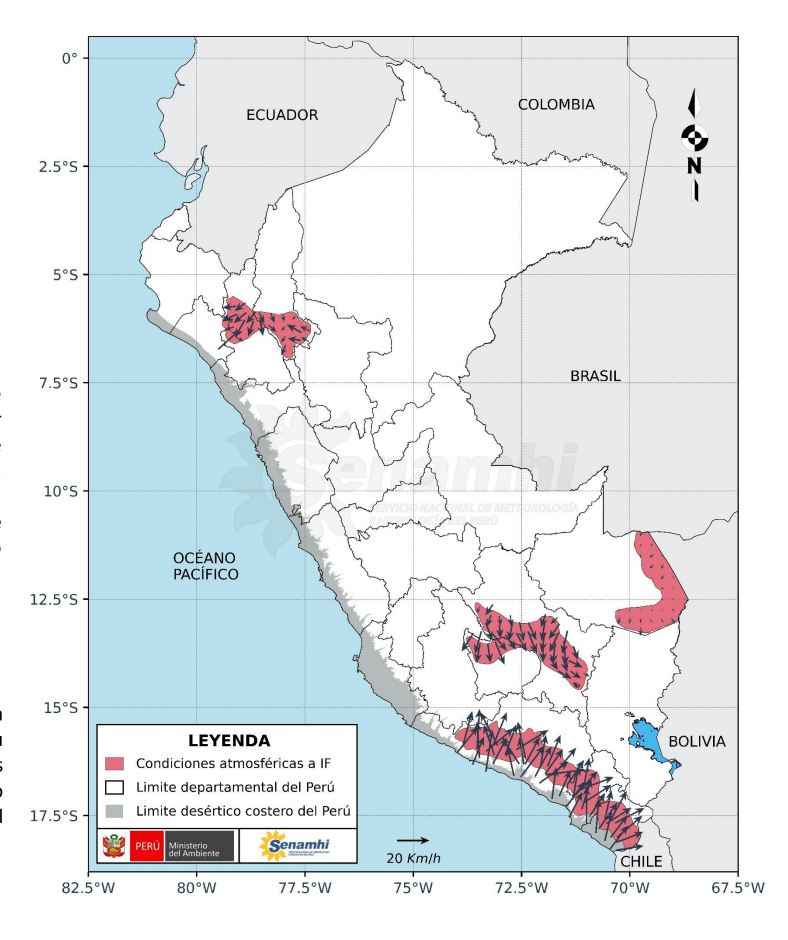
En la sierra, se espera el predominio de vientos variables con velocidades entre 5 y 15 km/h en la sierra norte y centro, mientras que en la sierra sur predominarán vientos con intensidades entre 15 y 30 km/h; asimismo, durante las tardes no se descartan ráfagas de viento superiores a 40 km/h. En la selva, predominarán vientos de dirección variable con velocidades entre 5 y 12 km/h; sin embargo, el desarrollo de tormentas eléctricas podría generar ráfagas de viento que superarían los 35 km/h. Además, el desplazamiento del vigésimo cuarto friaje del año estaría asociado a ligeros incrementos de la intensidad del viento, principalmente en la selva sur.



Precipitaciones

En la sierra, se prevé la persistencia de precipitaciones aisladas de ligera a moderada intensidad, acompañadas de descargas eléctricas, en gran parte de su territorio; sin embargo, entre el 18 y el 20, no se anticipan precipitaciones significativas en la sierra sur occidental. En la selva, se esperan lluvias y/o chubascos localizados con descargas eléctricas, entre el 18 y el 20, asociados al vigésimo cuarto friaje del año.

Condiciones atmosféricas de incendios forestales del 16 al 23 de octubre del 2025



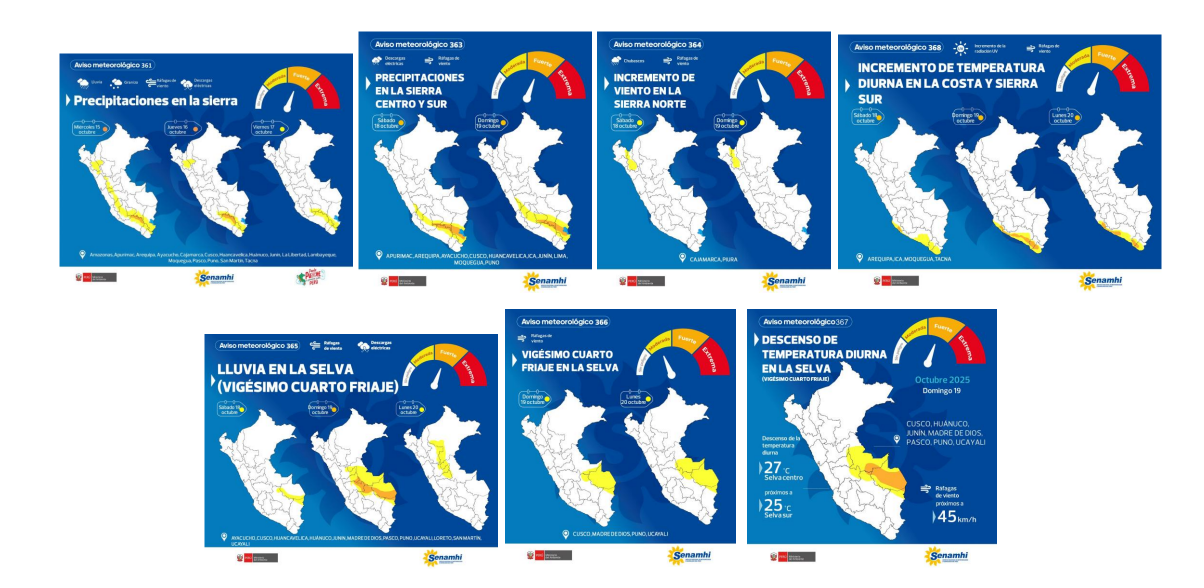


Departamentos involucrados

Cajamarca, Amazonas, Arequipa, Moquegua, Tacna, Apurímac, Cusco y Madre de Dios.



Avisos meteorológicos vigentes <u>Ir a Avisos meteorológicos - SENAMHI</u>







Dirección de Meteorología y Evaluación Ambiental Atmosférica

Julio Urbiola del Carpio urbiola@senamhi.gob.pe

Subdirección de Predicción Meteorológica

Piero Rivas Quispe privas@senamhi.gob.pe

Dirección:

Jr. Cahuide 785, Jesus María

Contacto:

Teléfono: 996 369 766 (Whatsapp de atención 24 horas)

El boletín semanal de incendios forestales se encuentra en:

www.senamhi.gob.pe/site/incendios

Revise los avisos meteorológicos en:

www.senamhi.gob.pe/avisos

Próxima actualización: 23 de octubre del 2025

Encuesta de satisfacción:

https://forms.gle/R4M89L4AUSeipNeX8

