



60 Incendios forestales registrados



8032 Focos de calor



BOLETÍN SEMANAL N° 17 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 14 al 20 de agosto del 2025

CONDICIONES ATMOSFÉRICAS ESPERADAS:

del 21 al 28 de agosto del 2025







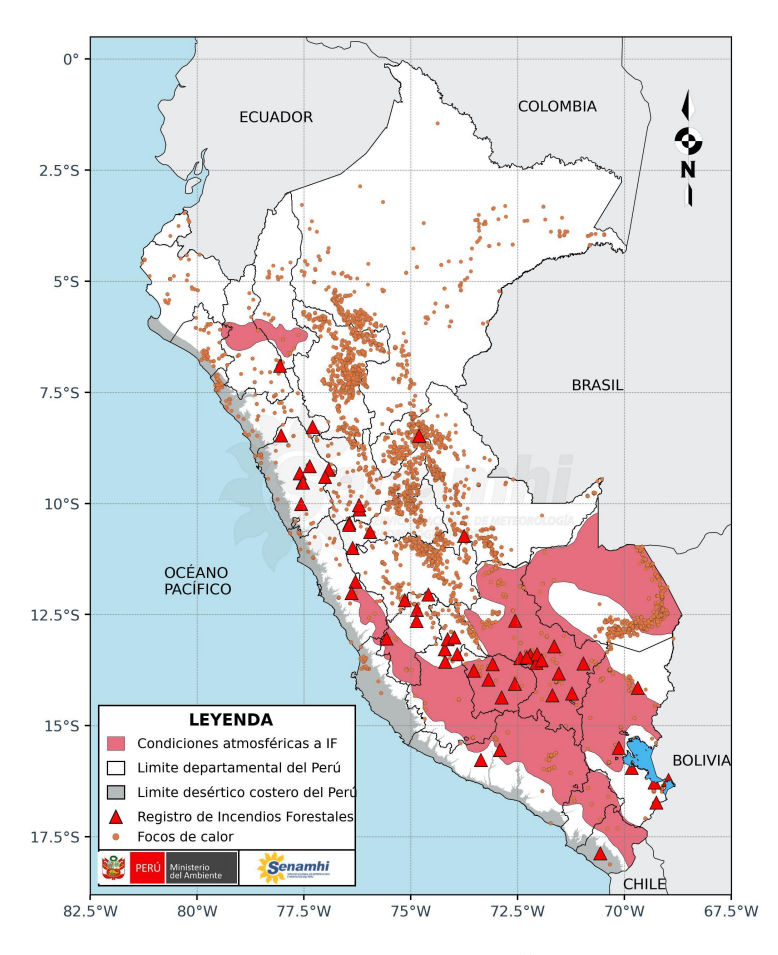




RESUMEN SEMANAL

del 14 al 20 de Agosto

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 color rojo claro. Estas condiciones se presentaron principalmente en la sierra norte y sur, así como en la selva sur.

En cuanto a los focos de calor, se observa una mayor concentración en los departamentos de Ucayali, Madre de Dios y San Martín.

Finalmente, se registraron 60 reportes de emergencias por incendios forestales durante la semana analizada.



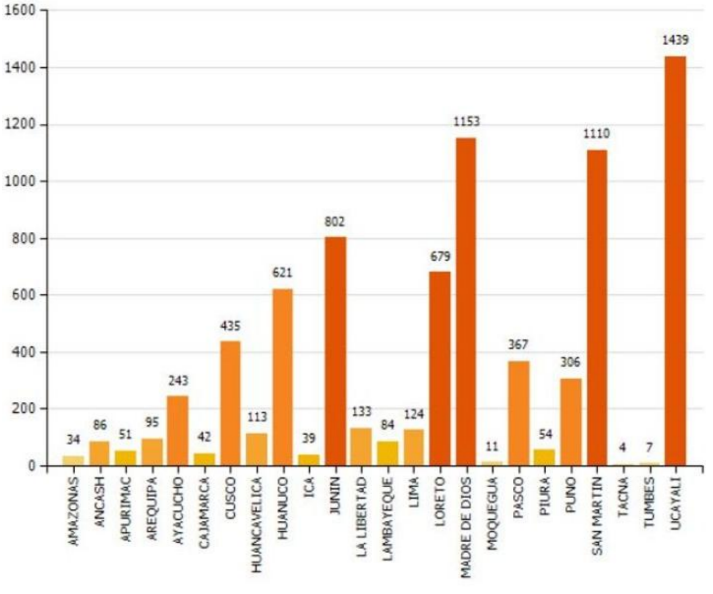
Se recomienda:

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.



Fuente SERFOR



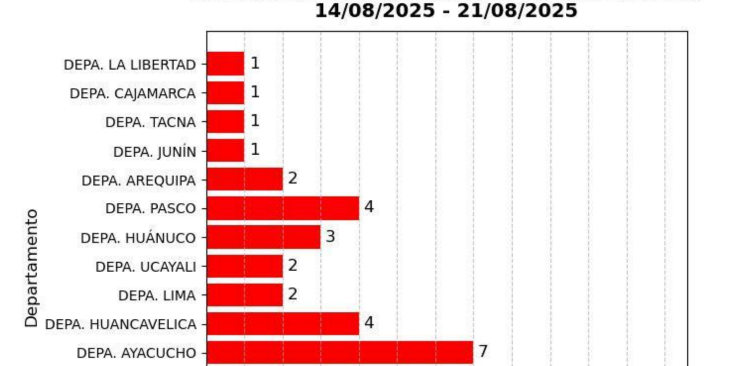
INCENDIO REGISTRADO

Es la emergencia de incendio forestal reportado por el INDECI.

Emergencias resgistradas por incendio forestal

Número de Incendios

10



Elaboración: SENAMHI Fuente: SINPAD - INDECI

DEPA. PUNO

DEPA. CUSCO

DEPA. APURÍMAC

DEPA. ANCASH





CONDICIONES ESPERADAS

Del 21 al 28 de Agosto



Temperatura y Humedad

Se esperan el dominio de condiciones ligeramente húmedas y húmedas en la sierra norte y sierra oriental centro y sur, durante el periodo de análisis, favoreciendo a la formación de nubosidad en horas de la tarde, permitiendo que la temperatura diurna se mantenga cercana a sus valores normales; por otro lado, en la sierra centro y sur occidental, presentara periodos intermitentes con el ingreso de masas de aire seco, afectando principalmente la sierra sur. En la selva, se espera el ingreso del vigésimo friaje, asociado a la ocurrencia de lluvia, descenso de temperatura diurna e incremento de viento entre el 24 y 26 de agosto, posterior a estas fechas predominarán condiciones ligeramente secas, lo que limitará la cobertura nubosa y la recuperación de la temperatura diurna.



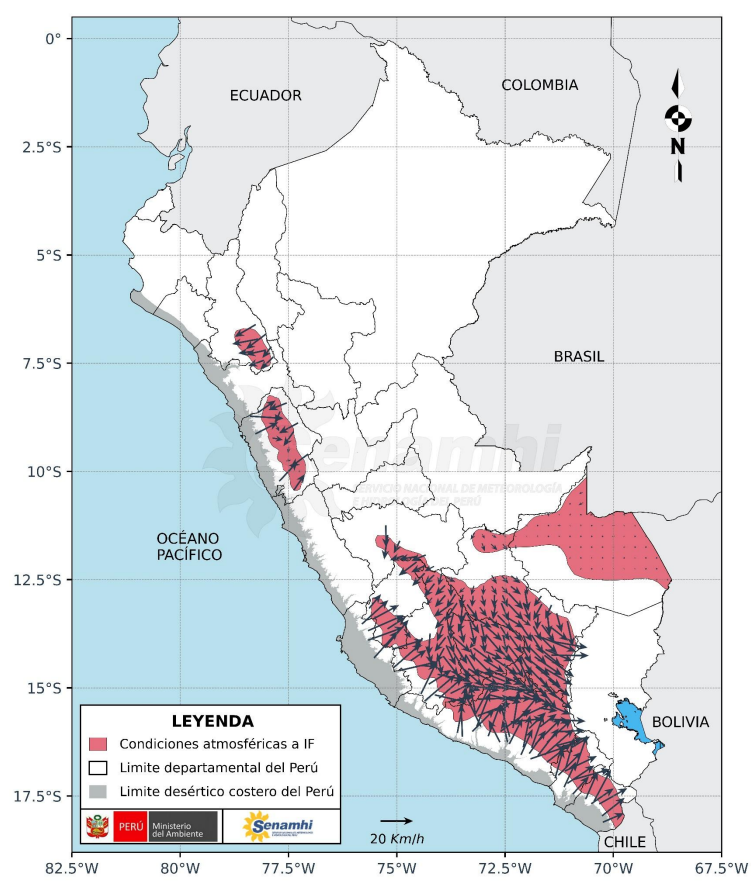
En promedio, en la sierra norte se esperan vientos con dirección hacia el oeste/suroeste con velocidades entre 10 y 25 km/h, mientras que en la sierra sur predominarán vientos con dirección hacia el este/sureste, con velocidades de 20 a 35 km/h, durante todo el periodo de análisis. No se descartan ráfagas superiores a 45 km/h, principalmente en la sierra sur, en horas de la tarde. En la selva centro y sur, entre el 24 y 26 de agosto, se esperan vientos hacia el norte/noroeste con velocidades de 5 a 20 km/h, asociados al vigésimo friaje.



Precipitaciones

Debido al ingreso de humedad a lo largo de la sierra norte y 17.5°S sierra oriental centro y sur, se espera el desarrollo de nubosidad hacia horas de la tarde, acompañado de precipitaciones (nieve, granizo, aguanieve y lluvia) localizadas de ligera a moderada intensidad, principalmente en la sierra central oriental. En la selva sur, asociado al ingreso del vigésimo friaje, se esperan lluvias de moderada a fuerte intensidad acompañadas de descargas eléctricas, durante el 24 y 26 de agosto.

Condiciones atmosféricas de incendios forestales del 21 al 28 de agosto del 2025



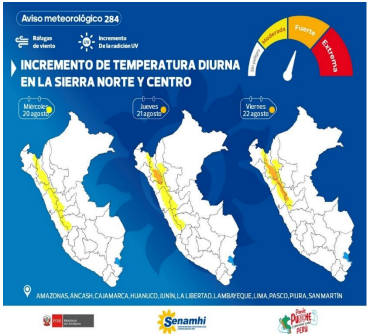


Departamentos involucrados

Cajamarca, Ancash, Junín, Huancavelica, Ayacucho, Apurímac, Cusco, Arequipa, Moquegua, Tacna 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: 28 de agosto del 2025

Encuesta de satisfacción:

https://forms.gle/R4M89L4AUSeipNeX8

