



25 Incendios forestales registrados



7708 Focos de calor



## BOLETÍN SEMANAL N° 26 - DZ 2 CONDICIONES ATMOSFÉRICAS DE INCENDIOS FORESTALES

Este reporte ha sido elaborado por la Dirección Zonal 2 (Lambayeque, Amazonas y sector norte de Cajamarca) del SENAMHI, con el apoyo del SERFOR. Tiene como objetivo avisar a las personas y autoridades en Lambayeque, Cajamarca y Amazonas, 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 6 al 12 de noviembre del 2025

#### **CONDICIONES ATMOSFERICAS ESPERADAS:**

del 13 al 20 de noviembre del 2025







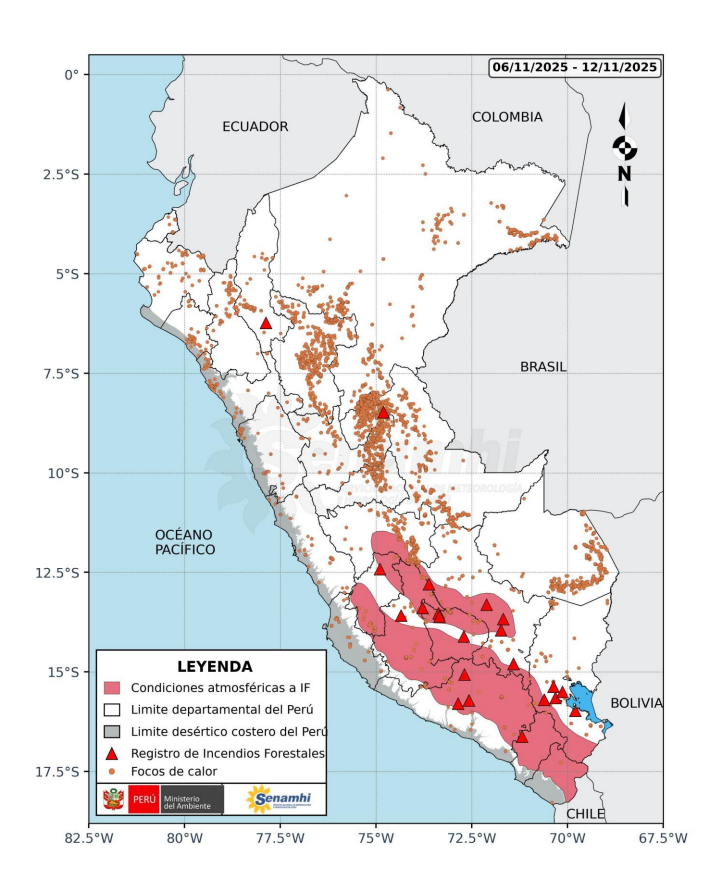




## **RESUMEN SEMANAL**

#### del 6 al 12 de noviembre

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 observa una mayor concentración sobre la selva central.

Durante el mismo periodo, se registraron 25 reportes de emergencias por incendios forestales.



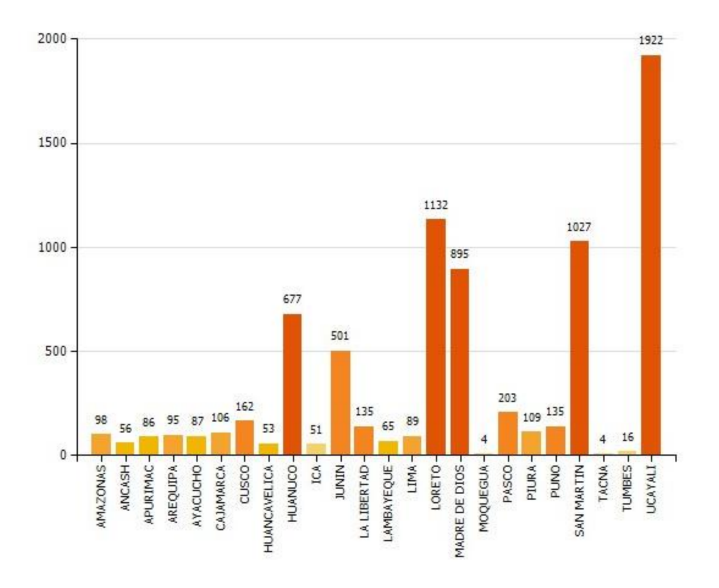
#### Se recomienda:

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.

# SE REGITRÓ UN INCENDIO FORETAL EN EL DEPARTAMENTO DE AMAZONAS, POR INDECI Y COES MININTER

CANT.	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	ÁREA) (ha)
1	Amazonas	Chachapoyas	Chachapoyas	
	1	-1-		
	1			

Elaboración: SENAMHI

Consultar la web de INDECI: Registro de Emergencias a nivel nacional





## **CONDICIONES ESPERADAS**

#### del 13 al 20 de noviembre



#### ฝ Temperatura y Humedad

Se espera que las temperaturas diurnas se mantengan elevadas en varios sectores de la sierra central y sur durante todo el periodo de análisis. Estas condiciones estarían asociadas a la baja humedad y, en consecuencia, a una escasa cobertura nubosa, lo que favorecería una mayor incidencia de radiación UV y podría contribuir al secamiento del material vegetal en estas zonas. Sin embargo, el ingreso del vigésimo octavo friaje en la selva durante la tarde del 17 de noviembre generaría un aumento del contenido de humedad en la atmósfera hacia el 18 de noviembre. Este incremento de humedad propiciaría el desarrollo de nubosidad y contribuiría a un descenso de las temperaturas diurnas, especialmente hacia la sierra central y sur



En promedio, en la sierra central y sur predominarán vientos de dirección variable con velocidades entre 15 y 30 km/h durante la mayor parte del periodo de análisis, sin descartar la ocurrencia de ráfagas que podrían superar los 40 km/h durante las horas de la tarde. No obstante, para los días 17 y 18 de noviembre se prevé un incremento del viento sostenido por encima de 28 km/h, así como ráfagas que superarían los 45 km/h, asociadas al desarrollo y/o presencia de la "DANA Pagari" en algunos sectores de la sierra central y sur.

### Precipitaciones

Se esperan precipitaciones localizadas de ligera intensidad, acompañadas de descargas eléctricas, principalmente en la vertiente oriental de la sierra central y sur entre el 14 y 15 de noviembre. Entre el 17 y 18 de noviembre, el probable ingreso del vigésimo octavo friaje por la selva sur incrementará la humedad hacia el flanco oriental de la sierra. Sumado al desarrollo de la "DANA Pagari", este escenario podría intensificar las precipitaciones (Iluvia, granizada y nieve) y favorecer la ocurrencia de ráfagas de viento, especialmente hacia la sierra sur oriental, de manera localizada.



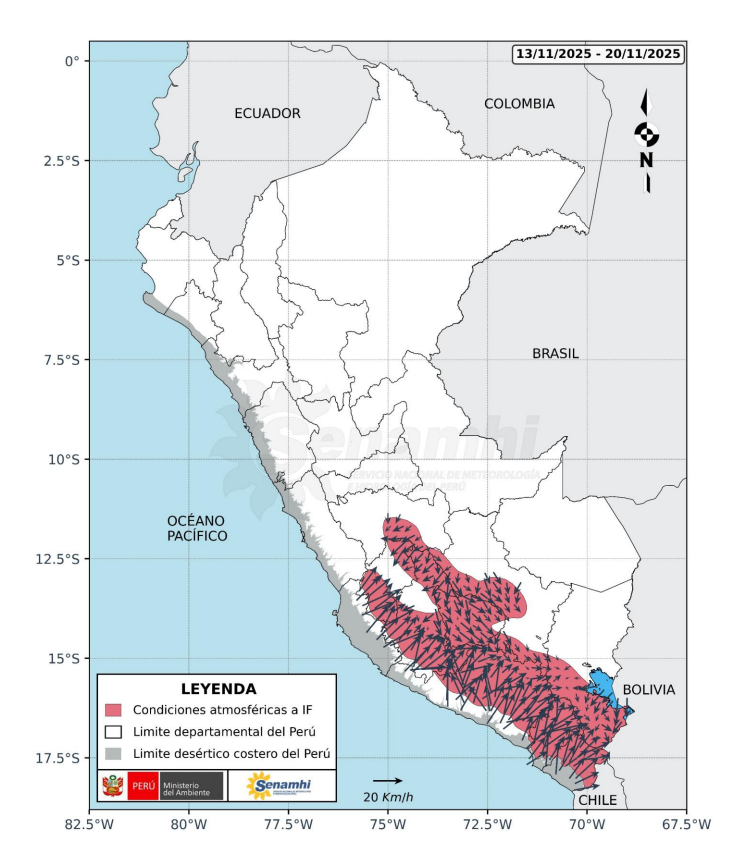
#### **Provincias involucrados**

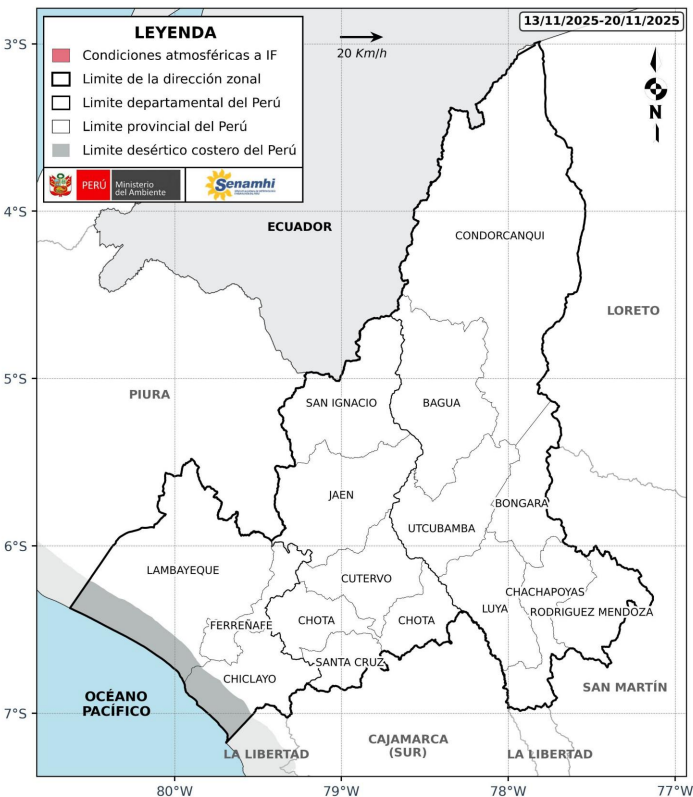
Lambayeque: Cajamarca: Amazona:



Ir a Avisos meteorológicos - SENAMHI

#### Condiciones atmosféricas de incendios forestales del 13 al 20 de noviembre.









#### Dirección de Meteorología y Evaluación Ambiental Atmosférica

Julio Ernesto Urbiola del Carpio jurbiola@senamhi.gob.pe

#### Subdirección de Predicción Meteorológica

Piero Rodrigo Rivas Quispe <a href="mailto:privas@senamhi.gob.pe">privas@senamhi.gob.pe</a>

#### **Dirección Zonal 2 - Lambayeque**

Hugo Pantoja Tapia
hpantoja@senamhi.gob.pe
Yoel Alania Sumaran
jalania@senamhi.gob.pe

#### Dirección:

Manzana E – Lote 19, Callelos Algarrobos (esquina con Av, La Colectora), Urb. Villa del Norte Chiclayo, Lambayeque.

#### **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

Encuesta de satisfacción:

https://forms.gle/R4M89L4AUSeipNeX8

