



BOLETÍN SEMANAL N°21

CONDICIONES ATMOSFÉRICAS DE INCENDIOS FORESTALES

Este reporte, elaborado por las Direcciones Zonales 2 y 3 del SENAMHI, con el apoyo del SERFOR, tiene como objetivo alertar y preparar 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 andinas y selváticas de estos departamentos.

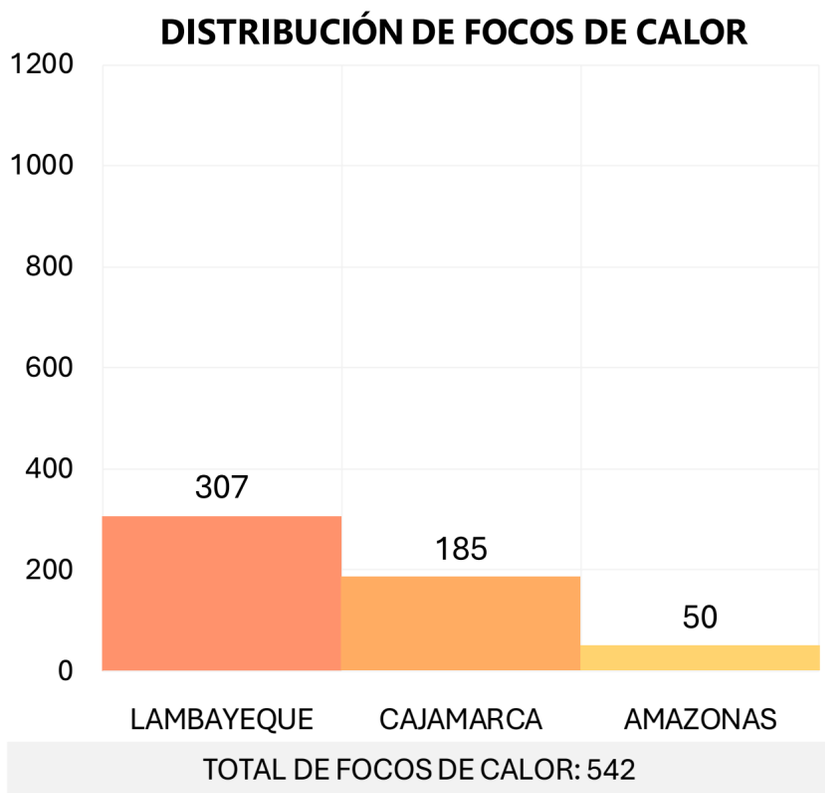
INFORME: DEL 21 AL 27 DE NOVIEMBRE 2024

CONDICIONES ATMOSFÉRICAS: DEL 28 DE NOVIEMBRE AL 5 DE DICIEMBRE 2024

Resumen Semanal

21 AL 28 de noviembre

Nº FOCOS CALOR



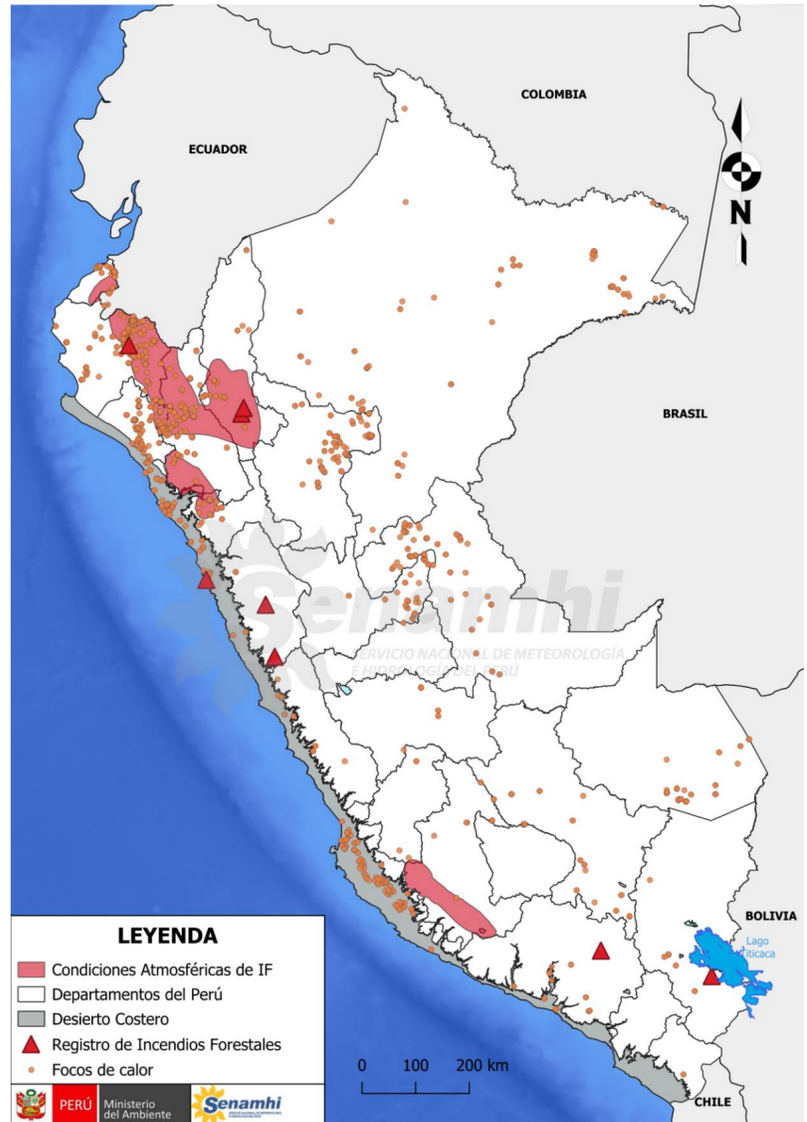
Fuente: SERFOR

1 INCENDIOS REGISTRADOS CON MAYOR AREA, POR INDECI Y COES MININTER

FECHA	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	ÁREA (HA)
26-nov	Amazonas	Luya	Lamud	12
26-nov	Amazonas	Bongará	Valera	5

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

Condiciones Atmosféricas de Incendios Forestales (IF), Registro de IF y Focos de calor del 21 al 28 de agosto del 2024



Se observa el área de las condiciones atmosféricas de incendios forestales esperadas para la semana en cuestión, sombreado de rojo. Además, incluye la distribución de los incendios registrados y focos de calor a nivel nacional.

En la semana del 21 al 28 noviembre, en el departamento de Amazonas se reportaron 2 incendios forestales.

	FOCO DE CALOR Es una anomalía térmica registrada por el satélite.
	INCENDIO REGISTRADO Es la emergencia de incendio forestal reportado por el INDECI.

Condiciones esperadas

28 al noviembre al 5 de diciembre

Temperatura y humedad

Entre el 28 y 29 de noviembre se anticipa un ligero aumento en los niveles de humedad. En la sierra, se espera un incremento en la temperatura máxima los días 2 y 5 de noviembre. Por otro lado, en la selva, las temperaturas diurnas mostrarán un ascenso desde el 1 al 3 y 5 de noviembre.

Viento

Se pronostica que la región andina registrará velocidades de viento por encima a los 28 km/h, con ráfagas que podrían alcanzar hasta los 50 km/h. Mientras tanto, en la región selvática se esperan vientos que superen los 14 km/h, con ráfagas que podrían llegar a los 28 km/h.

Precipitaciones

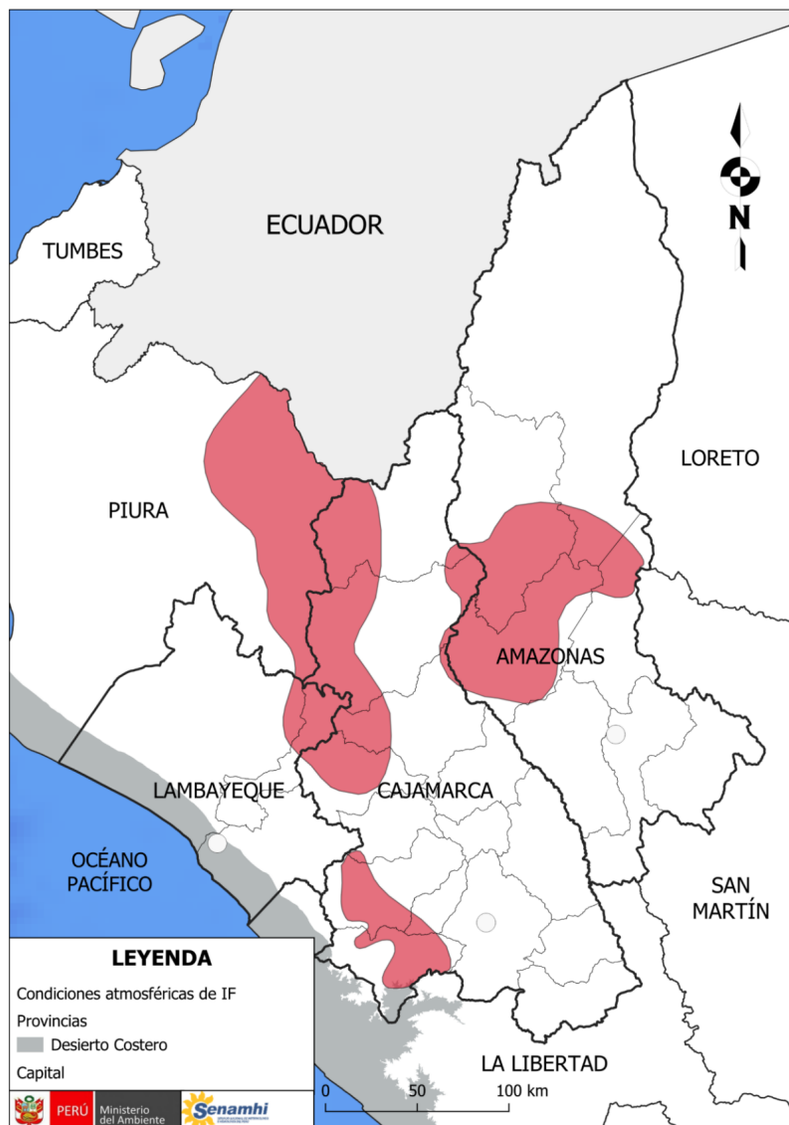
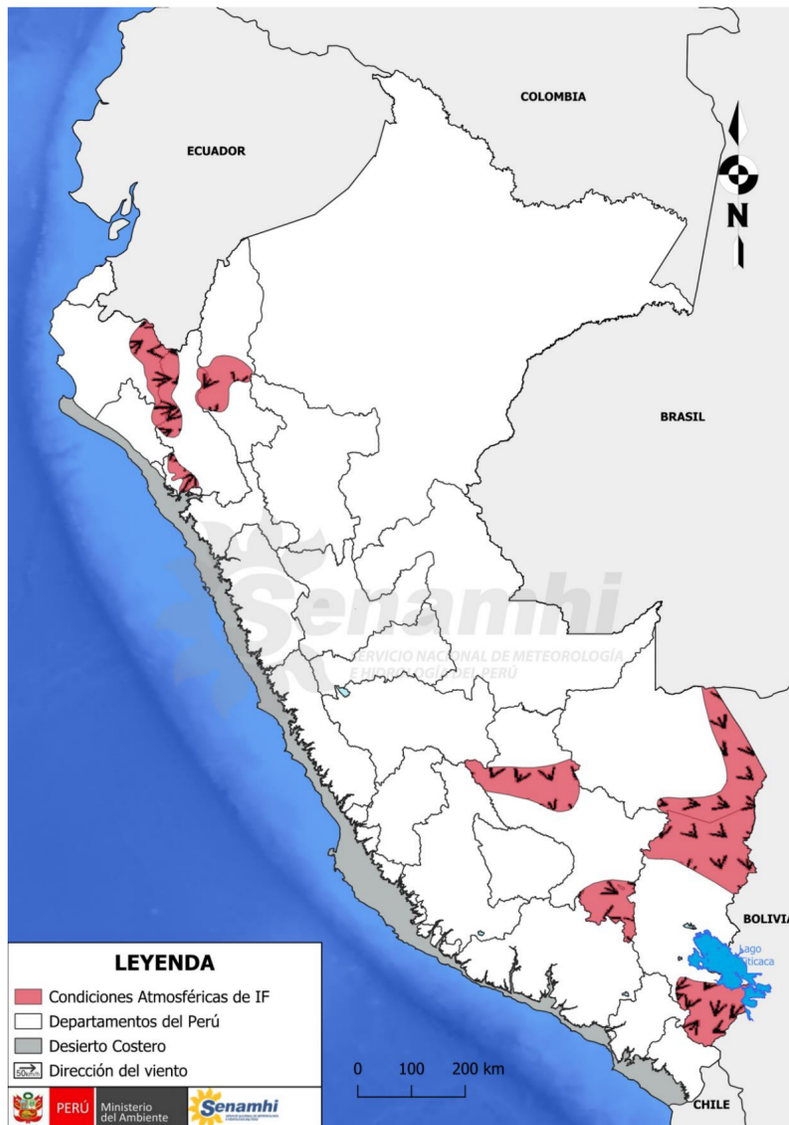
En la sierra, se anticipan lluvias aisladas a partir del 28 de noviembre. En la selva, particularmente en la zona norte, se pronostican precipitaciones de ligera a moderada intensidad.

Provincias involucradas

- Lambayeque:** Lambayeque y Ferreñafe
- Cajamarca:** San Ignacio, Jaén, Chota, Contumazá, Cutervo, San Miguel, Santa Cruz, y San Pablo.
- Amazonas:** Condorcanqui, Bagua, Bongará, Utcubamba.


[Ir a Avisos meteorológicos - SENAMHI](#)

Condiciones Atmosféricas de Incendios Forestales del 28 de noviembre al 5 de diciembre del 2024 a nivel nacional y regional.



Dirección de Meteorología y Evaluación Ambiental Atmosférica

Vannia Jaqueline Aliaga Nestares
valiaga@senamhi.gob.pe

Subdirección de Predicción Meteorológica

Kelita del Rocío Quispe Vega
kquispe@senamhi.gob.pe

Dirección Zonal 2 - Lambayeque

Hugo Pantoja Tapia
hpantoja@senamhi.gob.pe

El boletín semanal de incendios forestales se encuentra en:
www.senamhi.gob.pe/site/incendios

Encuesta de satisfacción:
<https://forms.gle/R4M89L4AUSeipNeX8>

Dirección:

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

Contacto:

Teléfono: 074 - 650 614
dz2@senamhi.gob.pe
jalania@senamhi.gob.pe

Encuesta de satisfacción:
<https://forms.gle/R4M89L4AUSeipNeX8>

