

BOLETÍN DIARIO N.º 195

CONDICIONES ATMOSFÉRICAS DE INCENDIOS FORESTALES

Lunes, 10 de noviembre del 2025

Hora de publicación: 12:00 h

Este reporte ha sido elaborado por el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología (SENAMHI), con el propósito de proveer una vigilancia y pronóstico meteorológico diario, para las condiciones atmosféricas de incendios forestales, 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.



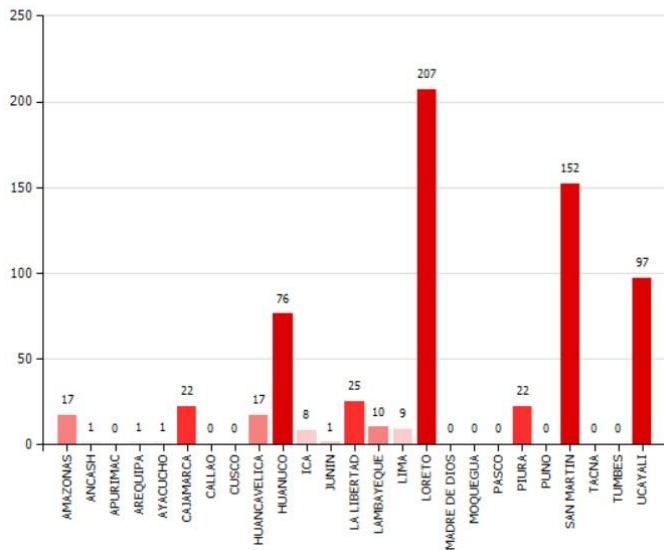
Los Incendios Forestales (IF) están relacionados a condiciones atmosféricas tales como temperaturas elevadas del aire, baja humedad relativa, días consecutivos sin lluvia, precipitaciones, dirección y velocidad del viento, (García y García, 1987).



RESUMEN NACIONAL DE FOCOS DE CALOR

Durante las últimas 24 horas

DISTRIBUCIÓN DEPARTAMENTAL DE FOCOS DE CALOR



Fuente: SERFOR

Ir a: <https://appweb.serfor.gob.pe/FocosCalor/Default.aspx>

Departamentos con mayor número de focos de calor:

Loreto (207), San Martín (152) y Ucayali (97).



FOCO DE CALOR

Es una anomalía térmica registrada por el satélite.

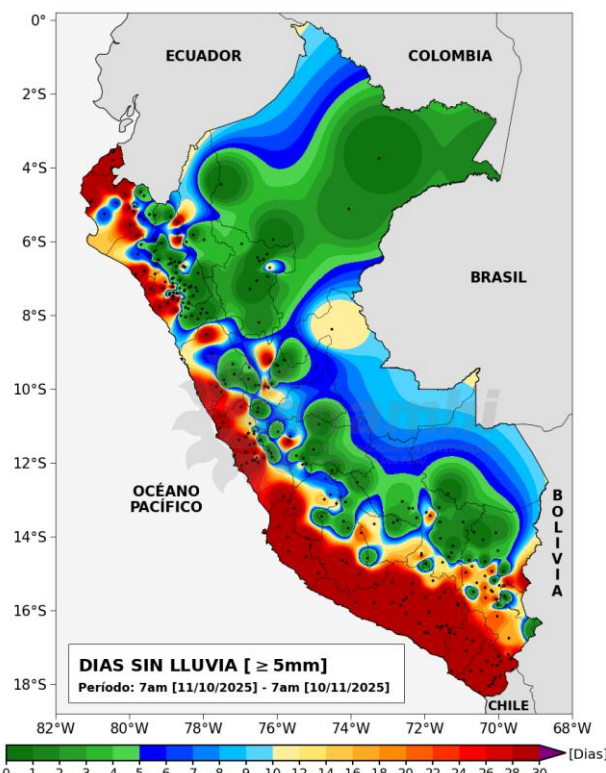


FACTORES METEOROLÓGICOS CONSIDERADOS EN EL REPORTE

- **Humedad relativa**
- **Viento**
- **Precipitación**

Mapa 1.

DÍAS CONSECUATIVOS SIN LLUVIAS.



En el **Mapa 1.** A lo largo de la costa peruana persisten condiciones secas, con más de 28 días consecutivos sin lluvias significativas (>5 mm), excepto algunas localidades de la costa norte por lluvias en los últimos 10 días. En gran parte de la sierra occidental centro y sur, predomina la ausencia de precipitaciones durante más de 28 días; por otro lado, en los últimos 5 días se han registrado precipitaciones en la sierra norte y precipitaciones localizadas en la sierra oriental centro y sur. En la selva, durante los últimos días, se presentaron lluvias significativas, principalmente en la selva norte y a lo largo de la selva alta.

CONDICIONES ACTUALES

PARA LAS 07:00 HORAS DEL 10 DE NOVIEMBRE DEL 2025

- **HUMEDAD RELATIVA**

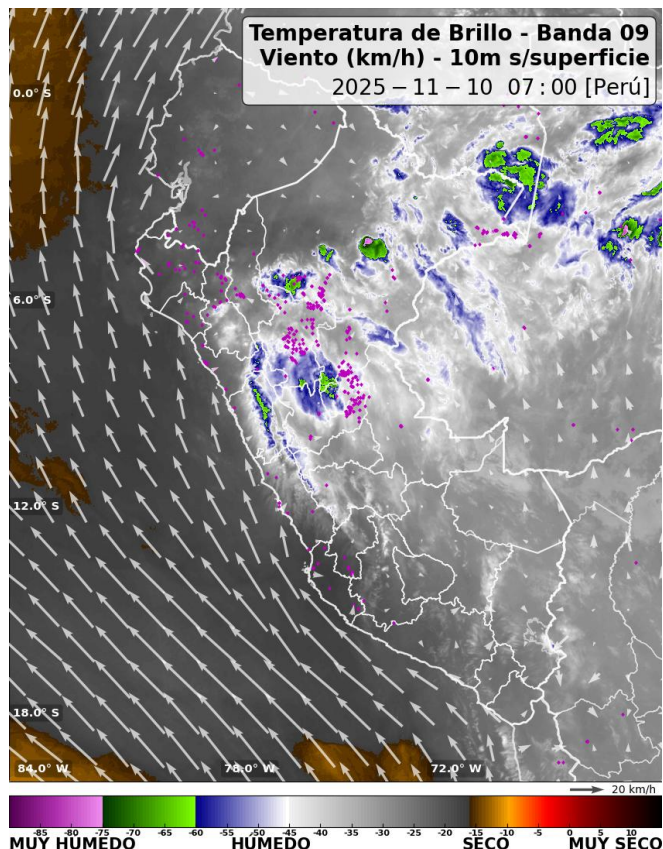
En gran parte del territorio peruano predominan condiciones ligeramente húmedas a muy húmedas, principalmente en parte de la sierra norte y centro, y en la selva norte.

- **VIENTO**

En la costa, los vientos superficiales se desplazaron de sureste a noroeste de manera paralela al litoral. A lo largo de la sierra predominaron vientos de dirección variables e inferiores a los 8 km/h. En gran parte de la selva, los vientos presentaron velocidades por debajo de los 5 km/h y dirección dominante hacia el norte, principalmente en la selva sur.

Mapa 2.

VAPOR DE AGUA, VIENTO EN SUPERFICIE Y FOCOS DE CALOR EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS.



● Focos de Calor¹ de las últimas 24 horas. Fuente: VIIRS y MODIS

Tabla 1: Condiciones meteorológicas actuales por región.

	SIERRA				SELVA			
	HR ²	Direc viento ³	Veloc. (km/h)	Pp acum ⁴	HR	Direc viento	Veloc. (km/h)	Pp acum
NORTE	Húmedo	Variable	0 - 5	Lluvias ligeras localizadas	Muy húmedo	Variable	0 - 5	Lluvias ligeras localizadas
CENTRO	Húmedo	Variable	3 - 8	Sin lluvia	Húmedo	Hacia el noroeste	0 - 3	Sin lluvia
SUR	Ligeramente húmedo	Variable	3 - 8	Sin lluvia	Ligeramente húmedo	Hacia el noroeste	2 - 5	Sin lluvia

¹Anomalía térmica detectada por el satélite.

²Humedad relativa

³La dirección indica hacia donde se dirige el viento

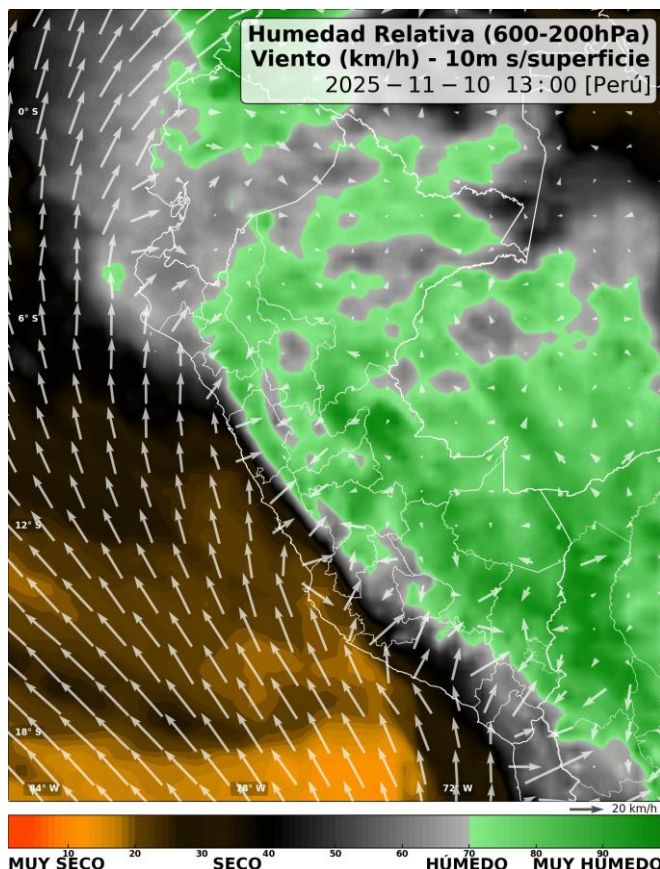
⁴Precipitación acumulada*

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

CONDICIONES PREVISTAS PARA LAS 13:00 HORAS
DEL 10 DE NOVIEMBRE DEL 2025

Mapa 4.

HUMEDAD RELATIVA Y VIENTOS EN SUPERFICIE.



Para la sierra:

- **HUMEDAD RELATIVA**

En gran parte de la sierra se esperan condiciones húmedas a muy húmedas, excepto, parte occidental de la sierra centro y sur donde se esperan condiciones ligeramente secas.

- **VIENTO**

En la sierra norte se espera viento hacia el suroeste con velocidades próximas a los 12 km/h, mientras que en la sierra central y sur, se esperan vientos variables con velocidades entre los 15 y 25 km/h. Asimismo, durante la tarde podrían registrarse ráfagas de viento superiores a 40 km/h.

- **PRECIPITACIONES**

Se esperan precipitaciones de ligera a moderada intensidad en gran parte de la sierra y hasta de fuerte intensidad en la sierra norte.

Para la selva:

- **HUMEDAD RELATIVA**

En gran parte de la selva se esperan condiciones húmedas a muy húmedas.

- **VIENTO**

En gran parte de la selva se esperan vientos de dirección variable con velocidades cercanas a los 10 km/h, principalmente en la selva norte y sur. Sin embargo, la ocurrencia de tormentas eléctricas localizadas podrían generar ráfagas de viento que superen los 35 km/h.



- **PRECIPITACIONES**

Se esperan lluvias localizadas de ligera a moderada intensidad en la selva norte y selva alta norte y centro, mientras que en el resto de la selva se esperan lluvias y/o chubascos ligeros. Estas lluvias estarán acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento.



Reporta un incendio al
número de emergencias
nacional #116.

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

CONDICIONES PREVISTAS PARA LAS 13:00 HORAS

DEL 11 DE NOVIEMBRE DEL 2025

Para la sierra:

- **HUMEDAD RELATIVA**

En la sierra norte, centro y sierra sur oriental se esperan condiciones húmedas, mientras que en la sierra sur occidental se esperan condiciones ligeramente secas.

- **VIENTO**

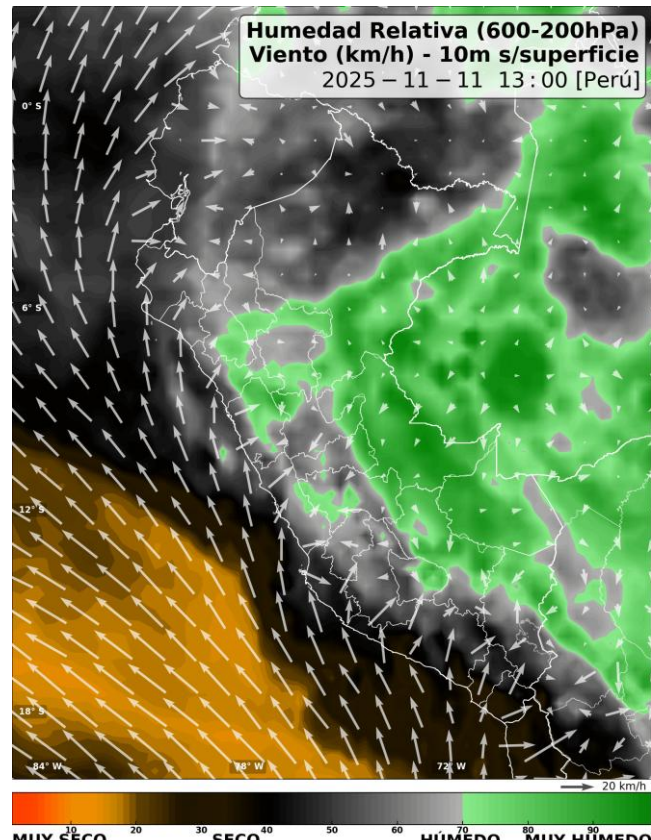
En la sierra norte se espera viento hacia el suroeste con velocidades próximas a los 12 km/h, mientras que en la sierra central y sur, se esperan vientos variables con velocidades entre los 15 y 25 km/h. Asimismo, durante la tarde podrían registrarse ráfagas de viento superiores a 40 km/h.

- **PRECIPITACIONES**

Se esperan precipitaciones de ligera a moderada intensidad en gran parte de la sierra y hasta de fuerte intensidad en la sierra norte.

Mapa 3.

HUMEDAD RELATIVA Y VIENTOS EN SUPERFICIE.



Para la selva:

- **HUMEDAD RELATIVA**

En gran parte de la selva se esperan condiciones húmedas a muy húmedas, excepto el sector norte de la selva donde se esperan condiciones ligeramente seco.

- **VIENTO**

En gran parte de la selva se esperan vientos de dirección variable con velocidades cercanas a los 10 km/h. Sin embargo, la ocurrencia de tormentas eléctricas localizadas podrían generar ráfagas de viento que superen los 35 km/h.

- **PRECIPITACIONES**

Se esperan lluvias localizadas de ligera a moderada intensidad en la selva norte y selva alta norte y centro, mientras que en el resto de la selva se esperan lluvias y/o chubascos ligeros. Estas lluvias estarán acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento.



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.

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú – SENAMHI

Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre - SERFOR

Para estar permanentemente informado sobre la **EVOLUCIÓN DIARIA LAS CONDICIONES ATMOSFÉRICAS DE INCENDIOS FORESTALES A NIVEL NACIONAL**, visita este link: <https://www.senamhi.gob.pe/site/incendio/>

SERFOR Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre

Próxima actualización: 11 de noviembre del 2025

Condiciones atmosféricas de Incendios Forestales



Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI
Jr. Cahuide 785, Jesús María
Lima 11 - Perú

Central telefónica: [51 1] 614-1414
Atención al cliente: [51 1] 470-2867
Pronóstico: [51 1] 614-1407 anexo 407
Climatología: [51 1] 614-1414 anexo 475

Consultas y sugerencias:
pronosticador@senamhi.gob.pe