



**3 Incendios  
registrados**



**1067 Focos  
de calor**



## **BOLETÍN SEMANAL N° 11 – DZ 10**

# **CONDICIONES ATMOSFÉRICAS DE INCENDIOS FORESTALES**

Este reporte ha sido elaborado por la Dirección Zonal 10 (Huánuco , Ucayali y la provincia de Tocache) del SENAMHI, con el apoyo del SERFOR. Tiene como objetivo avisar a las personas y autoridades en Huánuco, Ucayali, 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 17 al 24 de julio

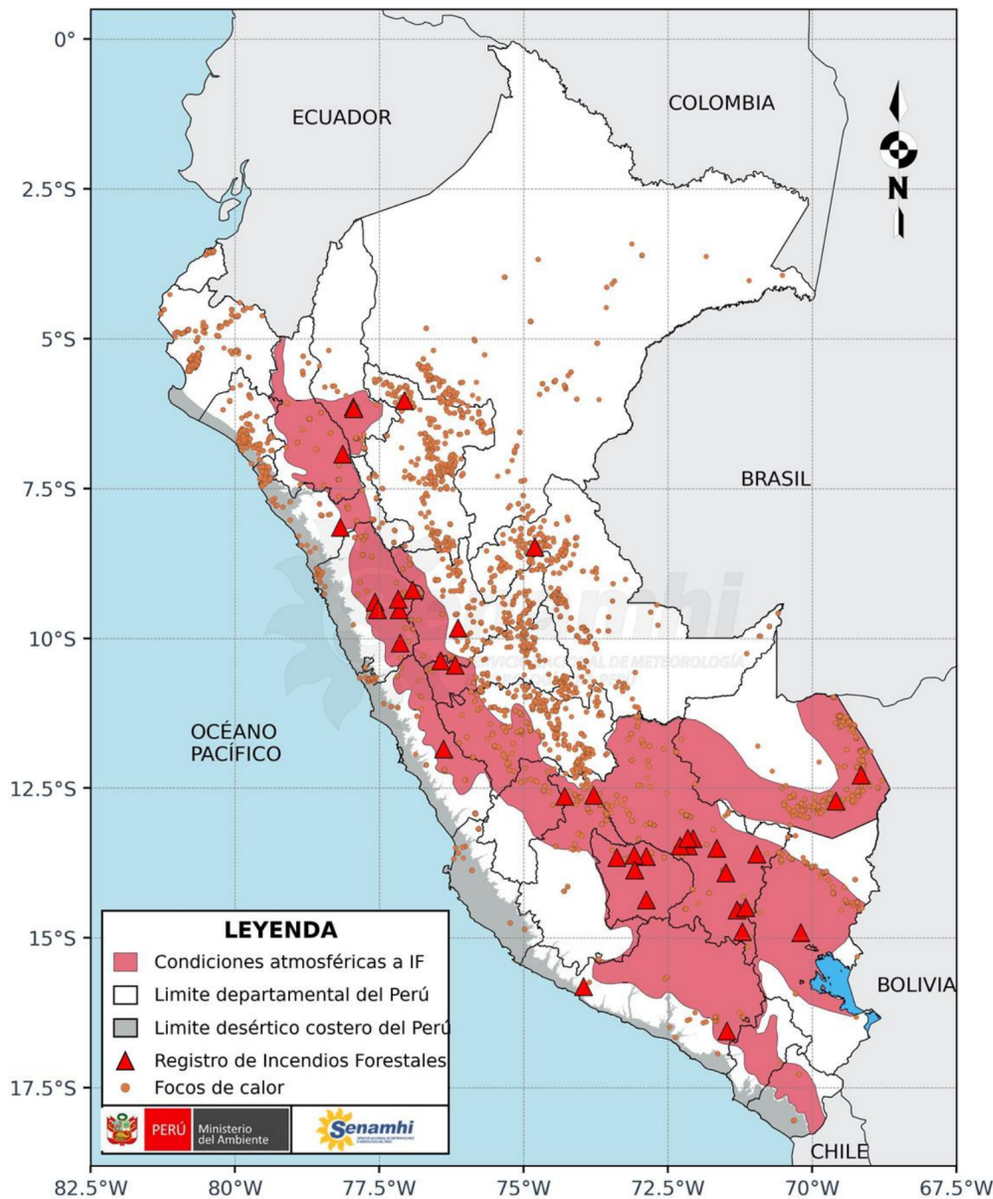
### **CONDICIONES ATMOSFERICAS ESPERADAS:**

del 24 al 31 de julio

# RESUMEN SEMANAL

## del 17 al 24 de julio

**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 rojo claro. Estas condiciones se concentraron en gran parte de la sierra y selva centro y sur, incluyendo a el departamento de Huánuco. Se observa que los focos de calor, tienen concordancia con el área sombreada.

En cuanto a los focos de calor, se observa una mayor concentración en la Sierra de Huánuco.

Finalmente, se registraron 3 reportes de emergencias por incendios forestales en el ámbito de monitoreo de la Dirección Zonal 10, 1 incendio en el Departamento de Huánuco y 2 incendios en el departamento de Ucayali durante la semana analizada.



### Se recomienda:

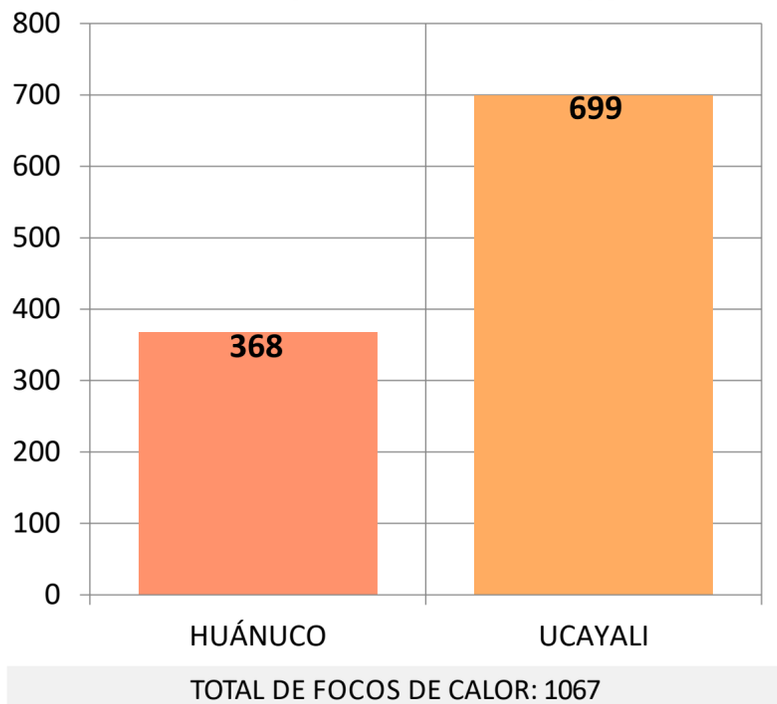
**Reducir la quema y evitar la propagación de fuego no deseado y no controlado en áreas con vegetación, incluyendo bosques, pastizales, malezas, matorrales y otro tipo de plantas.**



### FOCO DE CALOR

Es una anomalía térmica registrada por el satélite.

#### DISTRIBUCIÓN DE FOCOS DE CALOR POR DEPARTAMENTOS



Fuente SERFOR



### INCENDIO REGISTRADO

Es la emergencia de incendio forestal reportado por el INDECI.

#### 03 INCENDIOS REGISTRADOS CON MAYOR AREA, POR INDECI Y COES MININTER

CANT.	Fecha	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO
1	20 - Jul	Ucayali	Coronel Portillo	Campo Verde
2	20- Jul	Ucayali	Coronel Portillo	Campo Verde
3	20- Jul	Huánuco	Huánuco	Churubamba

# CONDICIONES ESPERADAS del 24 al 31 de julio

## Temperatura y Humedad

Se espera que las temperaturas altas continúen registrándose en gran parte de la sierra, especialmente en la sierra de Huánuco. Sin embargo, entre el 27 y el 31 de julio, se espera el ingreso de humedad, lo que favorecería el desarrollo de cobertura nubosa durante las tardes y contribuiría a una disminución en la intensidad del calor diurno. En la selva, a partir del 28 de julio se espera una disminución de las temperaturas diurnas asociadas al décimo sexto friaje, el cual favorecerá el incremento de la humedad y la presencia de nubosidad en la región.

## Viento

En la sierra de Huánuco, se espera el viento con velocidades promedio entre 15Km/h a 25Km/h. Asimismo, no se descartan ráfagas que puedan superar los 35 a 40 km/h. Mientras que en la selva se espera la intensificación del viento debido al ingreso del décimo sexto friaje.

## Precipitaciones

Debido al ingreso de humedad sobre la sierra central entre el 27 y el 31 de julio, se espera el desarrollo de cobertura nubosa por la tarde y la ocurrencia de precipitaciones aisladas de ligera intensidad. Asimismo, en la selva entre la noche del 28 y el 29 de julio, se esperan lluvias de moderada intensidad acompañadas de descargas eléctricas asociadas al ingreso del décimo sexto friaje.

## Provincias involucrados

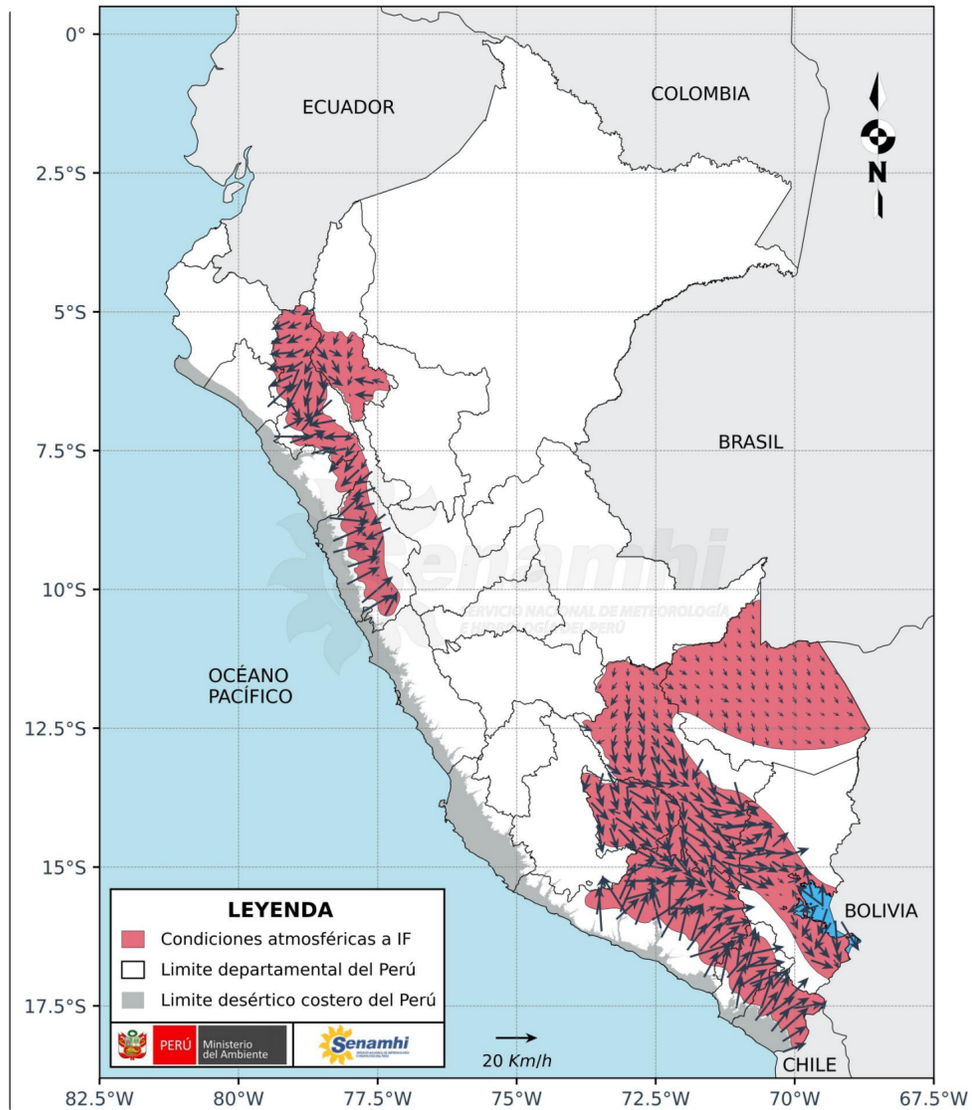
**No se considera condiciones atmosféricas favorables para incendios forestales para los departamentos de Huánuco y Ucayali.**

## Avisos meteorológicos vigentes

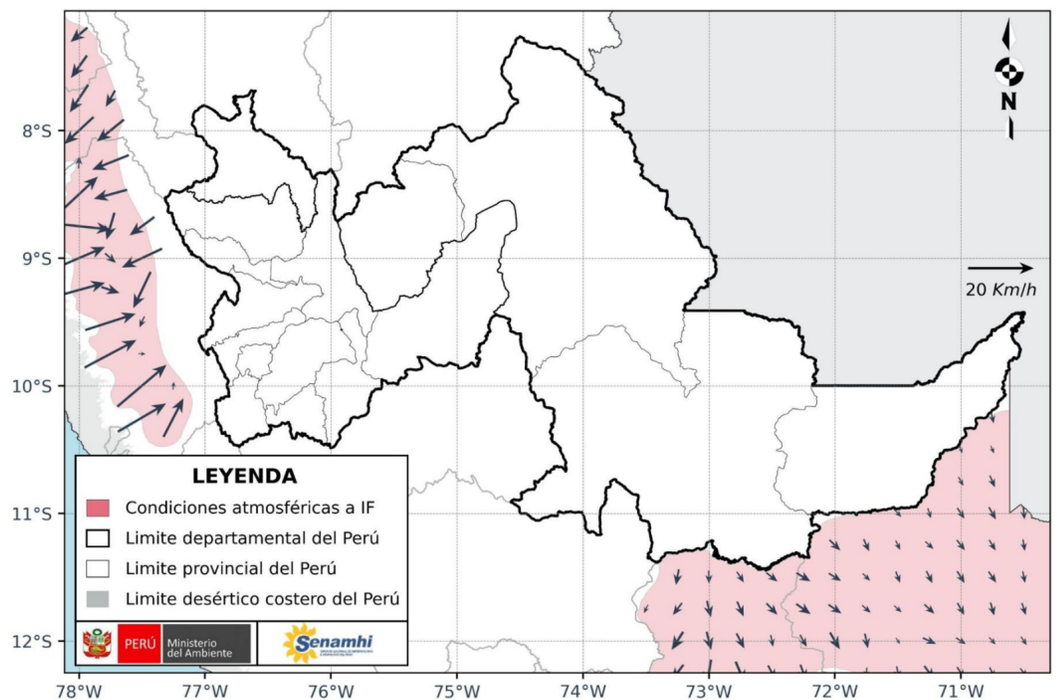
[Ir a Avisos meteorológicos - SENAMHI](#)



## Condiciones atmosféricas de incendios forestales del 24 al 31 de julio de 2025, a nivel nacional y regional



## Condiciones Atmosféricas de Incendios Forestales del 24 al 31 de julio del 2025 -Regional



## **Dirección de Meteorología y Evaluación Ambiental Atmosférica**

Julio Ernesto Urbiola del Carpio

[jurbiola@senamhi.gob.pe](mailto:jurbiola@senamhi.gob.pe)

## **Subdirección de Predicción Meteorológica**

Piero Rodrigo Rivas Quispe

[privas@senamhi.gob.pe](mailto:privas@senamhi.gob.pe)

## **Dirección Zonal 10 - Huánuco**

Juan Fernando Arboleda Orozco

[jarboleda@senamhi.gob.pe](mailto:jarboleda@senamhi.gob.pe)

Carmen Rosa Farfan Tovar

[cfarfan@senamhi.gob.pe](mailto:cfarfan@senamhi.gob.pe)

Yureisse Marian Barrueta Faching

[ybarrueta@senamhi.gob.pe](mailto:ybarrueta@senamhi.gob.pe)

## **Dirección:**

Jr. Leoncio Prado N°235 – Huánuco – Huánuco - Huánuco

## **Contacto:**

Celular: 955899144

El boletín semanal de incendios forestales se encuentra en:

<https://www.senamhi.gob.pe/site/incendio/?p=boletines-semanales-incendios&blt=dz10>

Revise los avisos de condiciones atmosféricas de incendios forestales en:

<https://www.senamhi.gob.pe/site/incendio/?p=aviso-incendio>

**Próxima actualización: 30 de julio del 2025**

Encuesta de satisfacción:

<https://forms.gle/R4M89L4AUSeipNeX8>

