



**16 Incendios
registrados**



**2 136 Focos
de calor**



BOLETÍN SEMANAL N° 08

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 11 al 17 de junio.

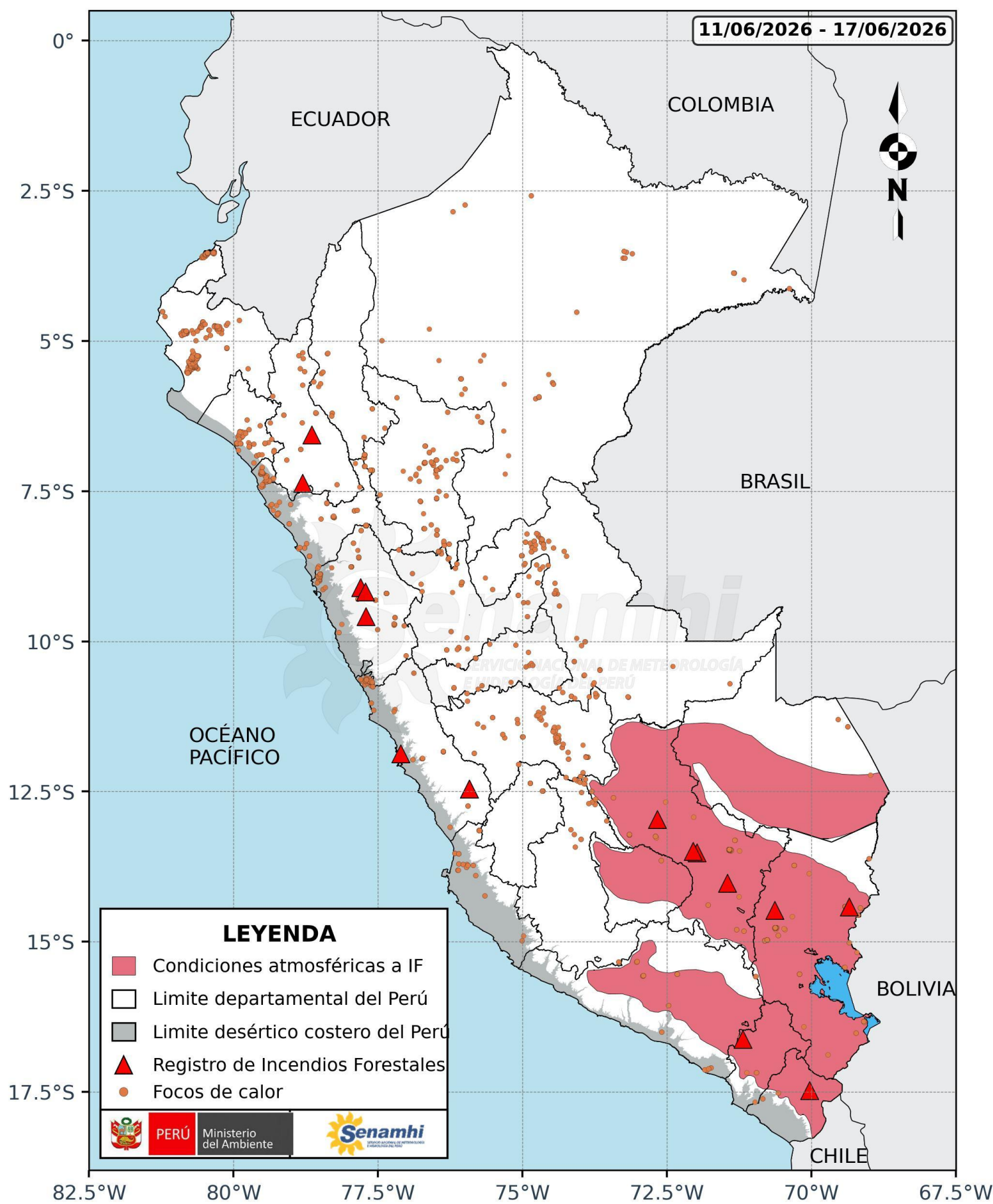
CONDICIONES ATMOSFÉRICAS ESPERADAS:

del 18 al 25 de junio.

RESUMEN SEMANAL

del 11 al 17 de junio

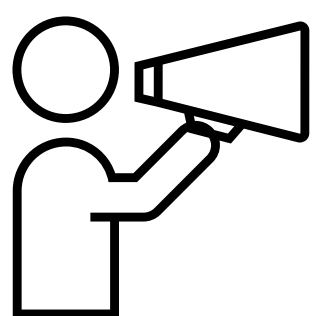
Mapa de condiciones atmosféricas de Incendios Forestales (IF), registro de incendios forestales y focos de calor.



El mapa muestra las áreas con condiciones atmosféricas favorables para la ocurrencia y/o propagación de incendios forestales durante la semana evaluada, representadas mediante sombreado rojo. Estas condiciones se concentraron principalmente en la sierra sur y la selva sur del país.

En cuanto a los focos de calor, estos se registraron de manera dispersa sobre territorio norte del Perú.

Asimismo, durante el mismo periodo, la distribución espacial de los incendios forestales reportados evidenció 16 ocurrencias de carácter localizado.



Se recomienda:

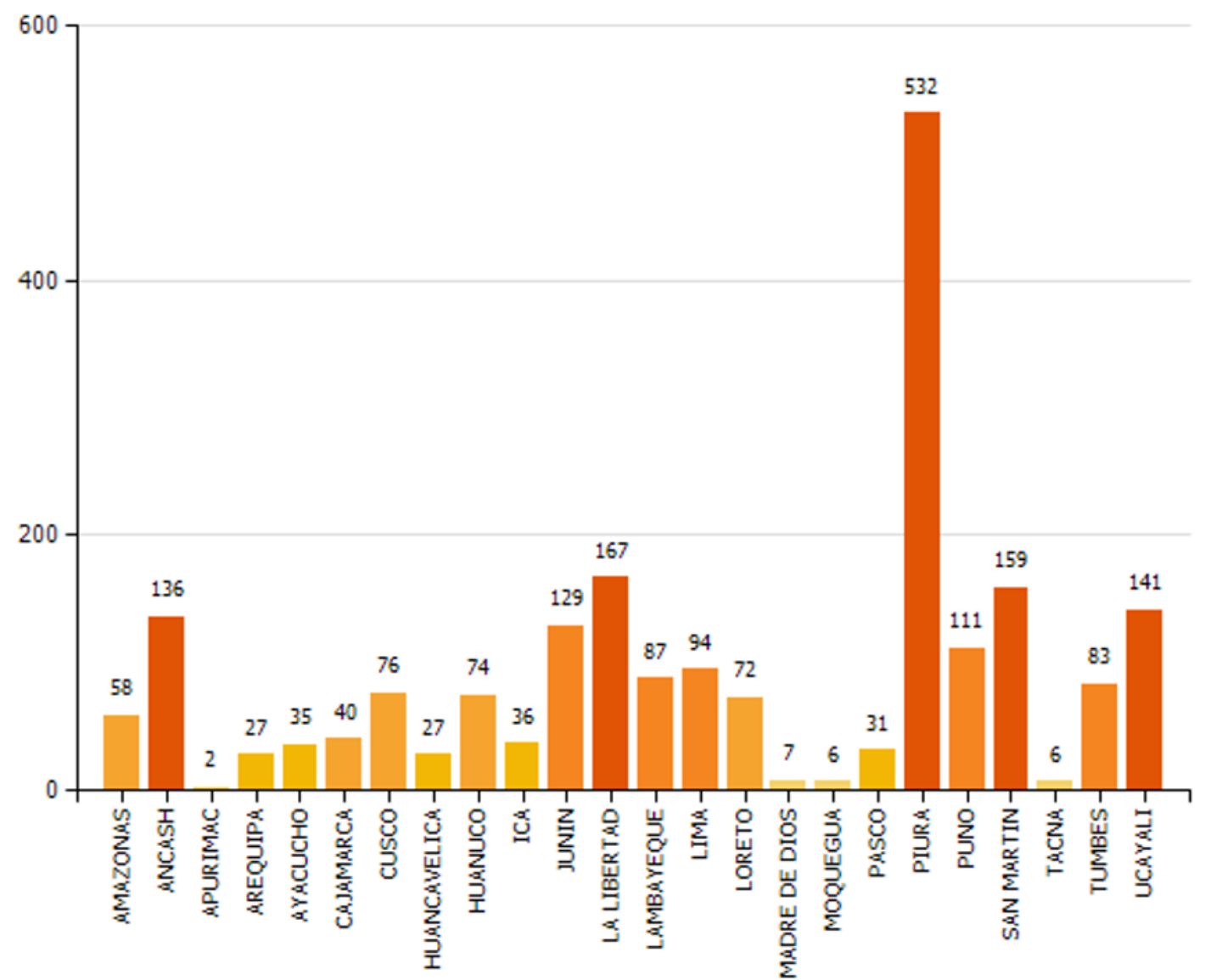
Reducir la quema y evitar la propagación de fuego no deseado y no controlado en áreas con vegetación, incluyendo bosques, pastizales, malezas, matorrales y otro tipo de plantas.

FOCO DE CALOR



Es una anomalía térmica registrada por el satélite.

Durante la última semana se registraron 2 136 focos de calor a nivel nacional.



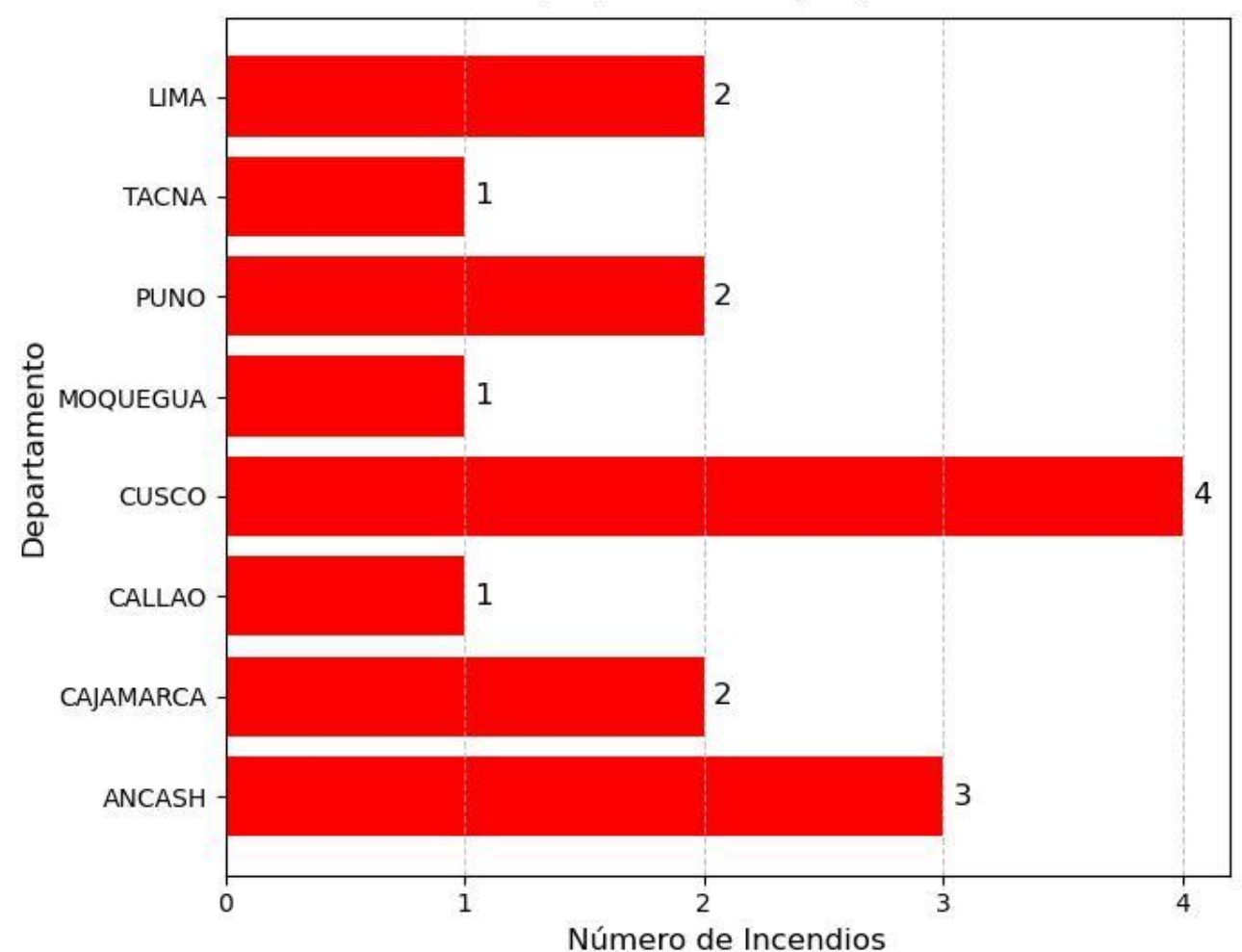
Fuente: SERFOR



INCENDIO REGISTRADO

Es la emergencia de incendio forestal reportado por el INDECI.

Emergencias registradas por incendio forestal 11/06/2026 - 17/06/2026



Elaboración: SENAMHI

Fuente: SINPAD - INDECI (Registros de incendios forestales con y sin daños)

CONDICIONES ESPERADAS

Del 18 al 25 de junio

Temperatura y Humedad

Se prevé que las condiciones ligeramente húmedas que han predominado en gran parte del territorio peruano durante los últimos días comiencen a ceder progresivamente ante el ingreso de condiciones secas. Se prevé el ingreso de una masa de aire seco desde el 18 de junio, asomándose inicialmente sobre la sierra sur occidental. Para los días 19 y 20 ya se ubicará sobre la sierra occidental central y gran parte de la sierra sur, extendiéndose, el 21 de junio, hacia toda la sierra centro y sur, manteniéndose así hasta el 23. A partir del 24 se desplaza hacia el sureste, quedando el 25 restringida a la sierra sur occidental. Estas condiciones favorecerán el bajo contenido de humedad, escasa cobertura nubosa y mayor radiación UV en los sectores afectados. Por otro lado, sobre la selva, la masa de aire seco alcanzará el sur de la selva central y la selva sur entre el 21 y 23 de junio. El resto del territorio selvático se mantendrá bajo condiciones húmedas durante todo el periodo de análisis.

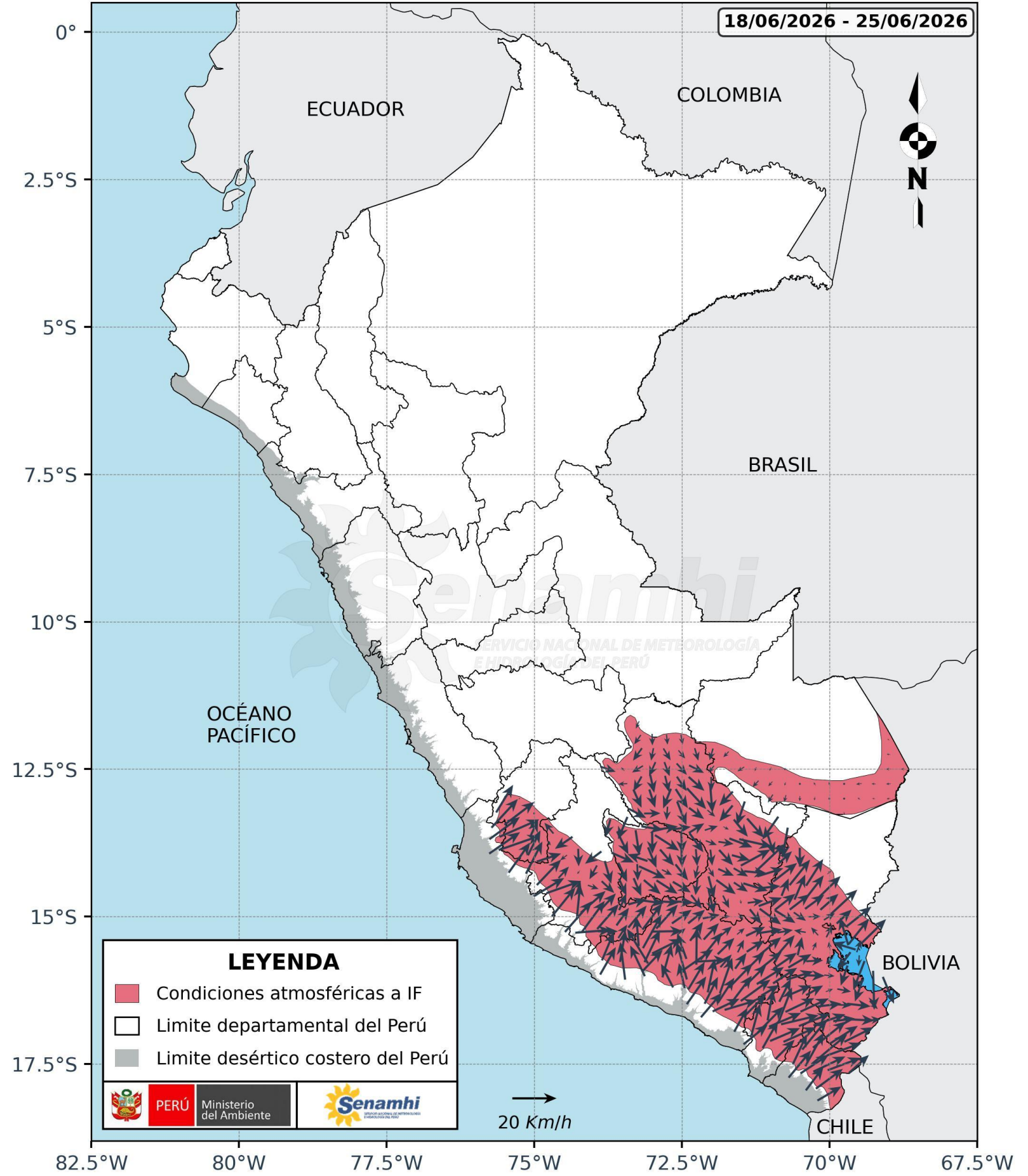
Viento

En promedio, en la sierra norte se prevén vientos con dirección predominante del noreste, con velocidades entre 10 y 20 km/h durante todo el periodo de análisis. En la sierra centro predominarán vientos de dirección variable con componente noroeste, mientras que en la sierra sur predominará el flujo del sur y suroeste, asociado al ingreso de la masa de aire seco; con velocidades entre 15 y 30 km/h y probabilidad de ráfagas superiores a los 45 km/h, principalmente durante horas de la tarde. Por otro lado, en la selva sur predominarán vientos de dirección este-sureste, con velocidades entre 10 y 15 km/h.

Precipitaciones

Se prevén precipitaciones localizadas de ligera a moderada intensidad, principalmente en la sierra norte y sector norte de la sierra centro durante todo el periodo de análisis, con los mayores acumulados esperados en la sierra norte entre el 22 y 24 de junio; sobre la sierra sur predominarán las condiciones de escasa cobertura nubosa. Por otro lado, la selva continuará presentando ocurrencias de lluvia localizadas de ligera a moderada intensidad, principalmente sobre la selva norte y de forma intermitente sobre la selva centro y sur.

Condiciones atmosféricas de incendios forestales del 18 al 25 de junio de 2026

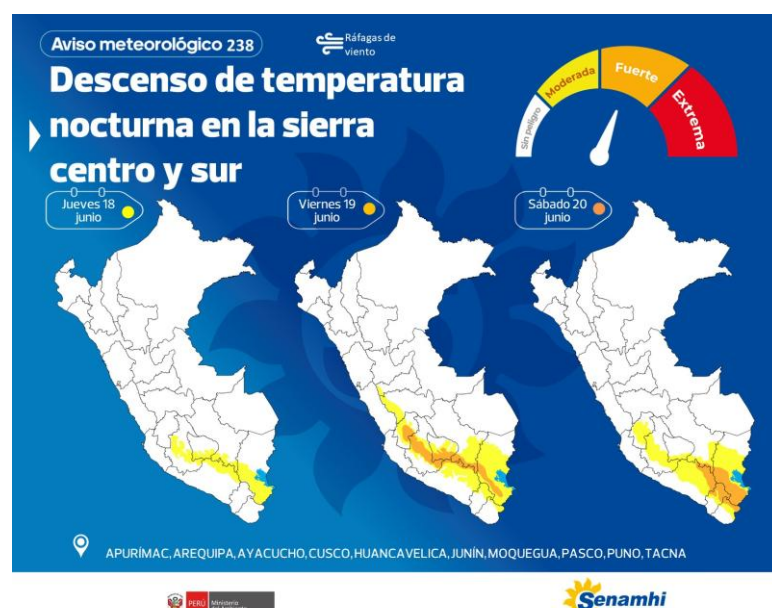
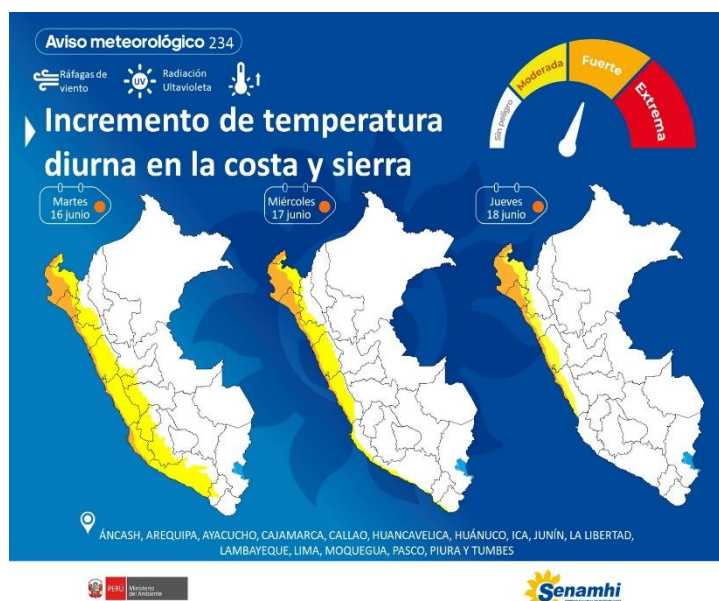


Departamentos involucrados

Ica, Huancavelica, Ayacucho, Arequipa, Moquegua, Tacna, Apurímac, Cusco, Puno y Madre de Dios.

Avisos meteorológicos vigentes

[Ir a Avisos meteorológicos - SENAMHI](#)



Dirección de Meteorología y Evaluación Ambiental Atmosférica

Grinia Jesus Ávalos Roldan

gavalos@senamhi.gob.pe

Subdirección de Predicción Meteorológica

Elida Rosario Julca Bocanegra

ejulca@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: 25 de junio de 2026

Encuesta de satisfacción:

<https://forms.gle/R4M89L4AUSeipNeX8>

