



**33 Incendios
registrados**



**3 757 Focos
de calor**



BOLETÍN SEMANAL N° 09

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 18 al 24 de junio.

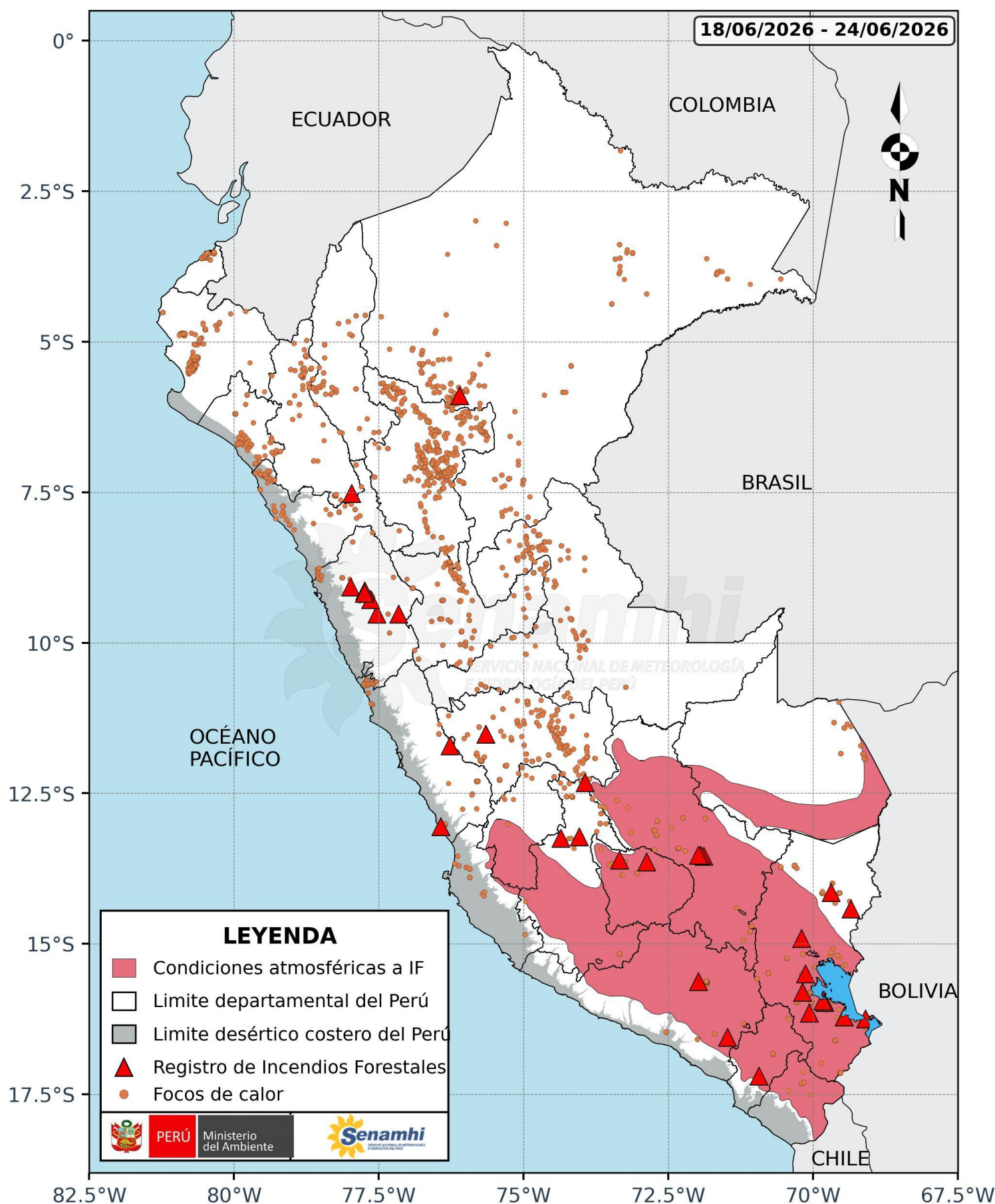
CONDICIONES ATMOSFÉRICAS ESPERADAS:

del 25 de junio al 2 de julio.

RESUMEN SEMANAL

del 18 al 24 de junio

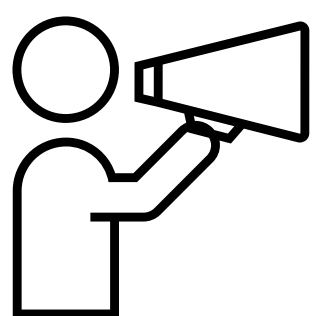
Mapa de condiciones atmosféricas de Incendios Forestales (IF), registro de incendios forestales y focos de calor.



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 peruano, identificando una mayor concentración sobre costa norte y selva alta norte y centro.

Asimismo, durante el mismo periodo, la distribución espacial de los incendios forestales reportados evidenció 33 ocurrencias de carácter localizado.



Se recomienda:

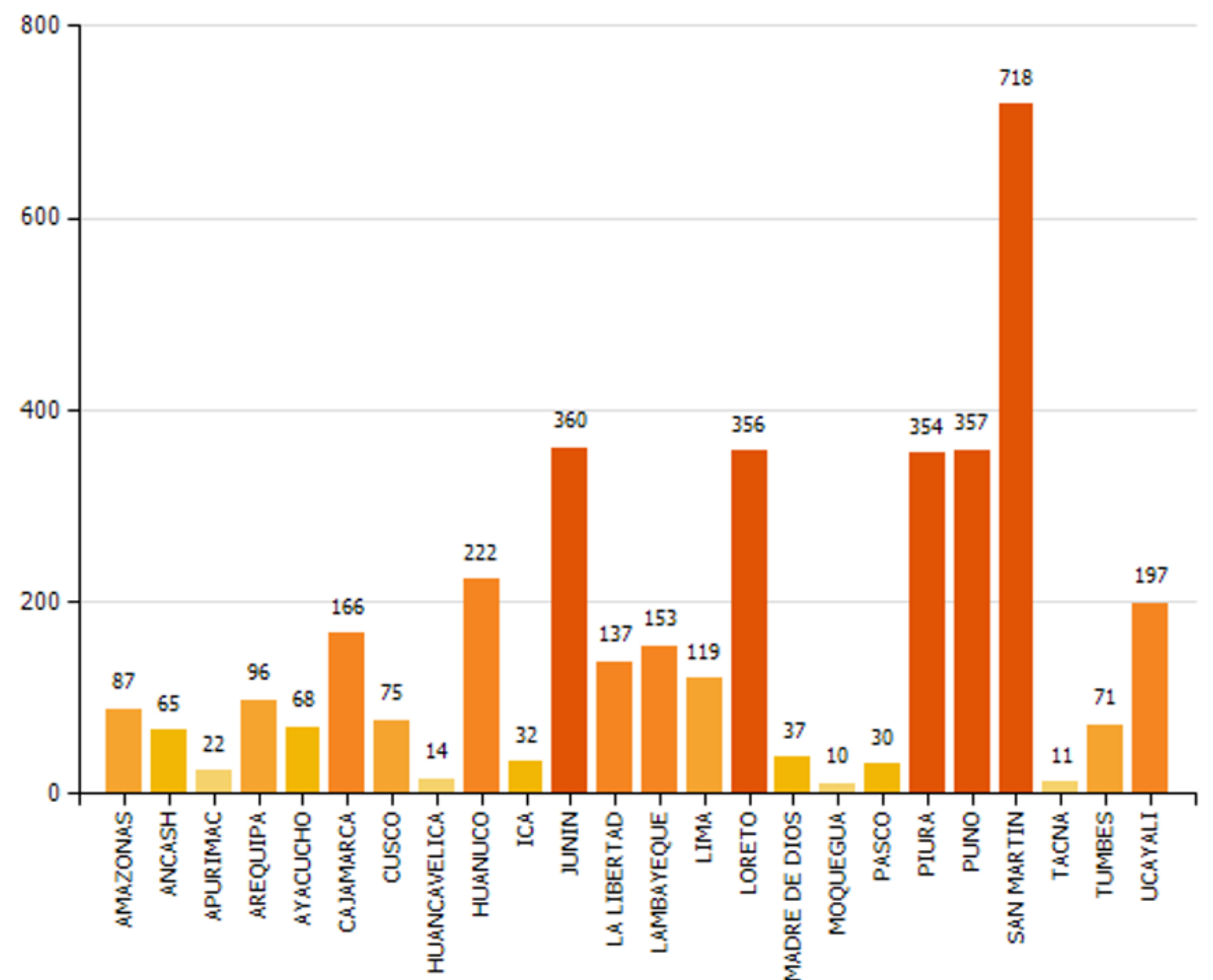
Reducir la quema y evitar la propagación de fuego no deseado y no controlado en áreas con vegetación, incluyendo bosques, pastizales, malezas, matorrales y otro tipo de plantas.

FOCO DE CALOR



Es una anomalía térmica registrada por el satélite.

Durante la última semana se registraron 3 757 focos de calor a nivel nacional.



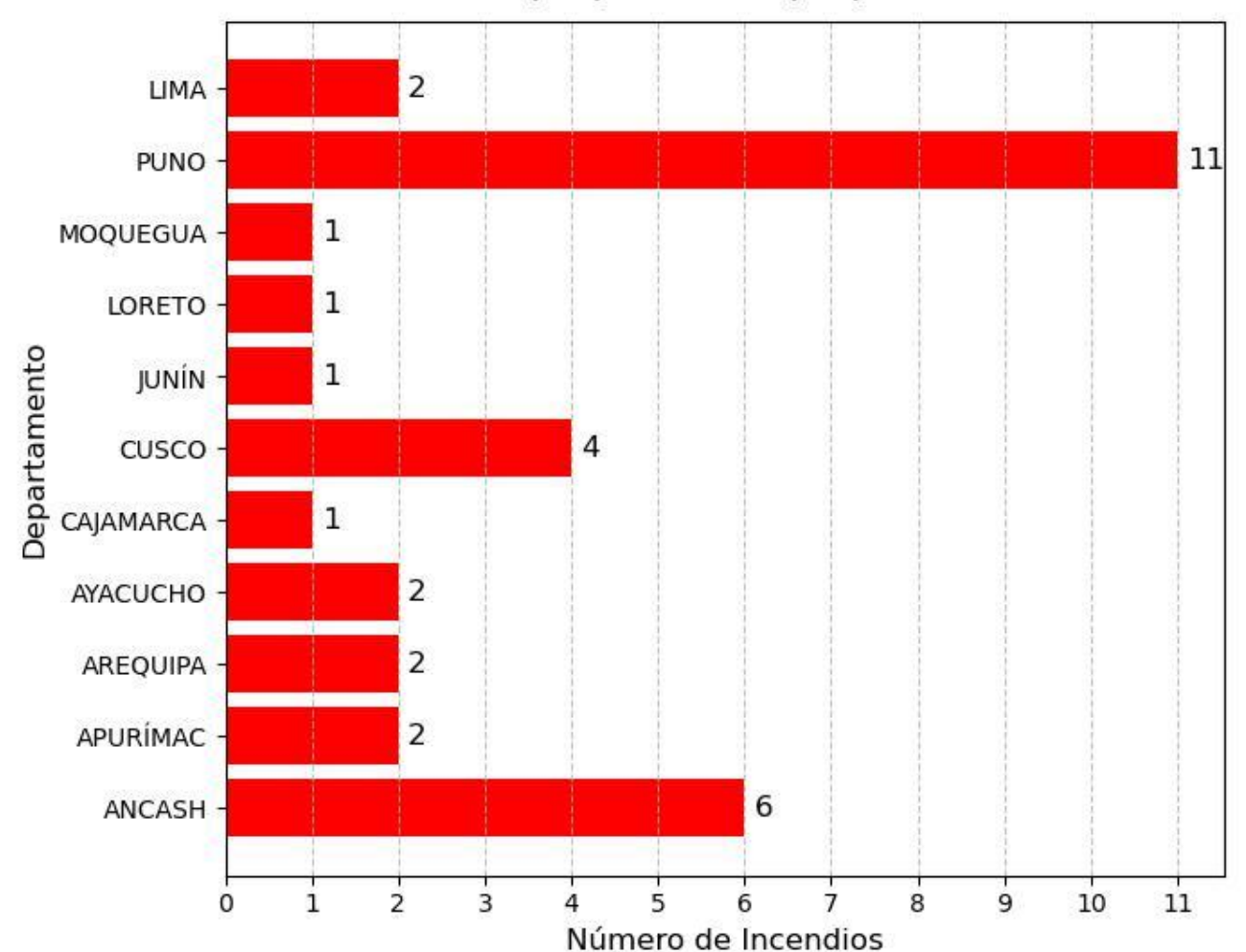
Fuente: SERFOR



INCENDIO REGISTRADO

Es la emergencia de incendio forestal reportado por el INDECI.

Emergencias resgistradas por incendio forestal 18/06/2026 - 24/06/2026



Elaboración: SENAMHI

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

CONDICIONES ESPERADAS

Del 25 de junio al 2 de julio

Temperatura y Humedad

El 25 de junio, una masa de aire seco con humedad relativa inferior al 20% predomina sobre la sierra centro occidental y la sierra sur, favoreciendo el incremento de las temperaturas diurnas por encima de sus valores normales en dichos sectores. Sobre la selva, el ingreso y desplazamiento de un friaje mantiene condiciones húmedas, limitando las condiciones favorables al desarrollo o propagación de incendios en dicho sector.

Para el 26 de junio, la masa seca se debilita y desplaza hacia el oeste, dejando condiciones ligeramente secas a ligeramente húmedas en la sierra, con temperaturas que se mantienen sobre sus valores normales. En la selva sur, tras el paso del friaje, quedan condiciones ligeramente secas que se extenderán hacia la selva central en los días siguientes.

A partir del 30 de junio y hasta el 2 de julio, gran parte del territorio retorna a condiciones ligeramente húmedas, con temperaturas en torno a sus valores normales y menos condiciones favorables al desarrollo o propagación de incendios forestales.

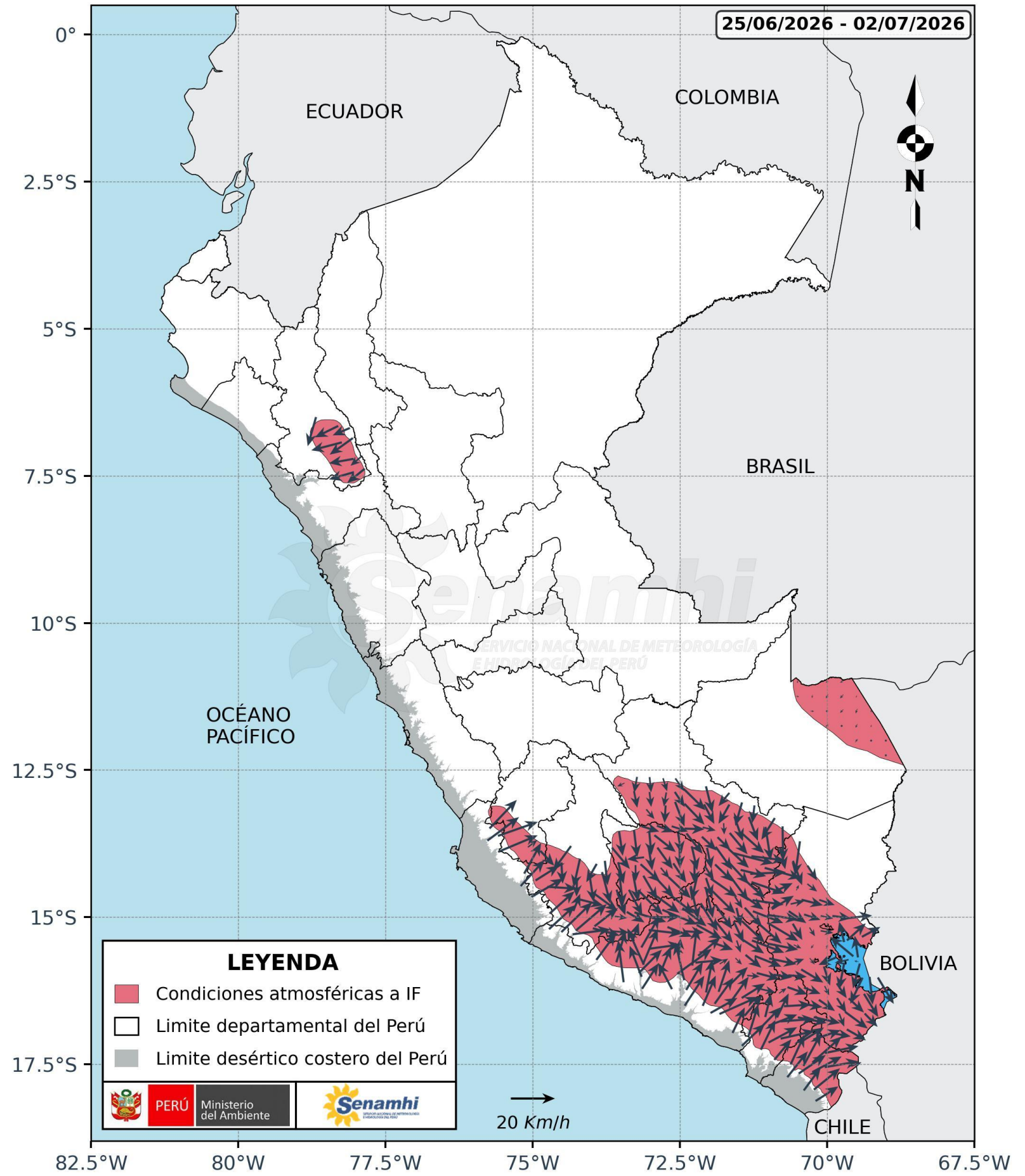
Viento

En promedio, en la sierra norte se prevén vientos con dirección predominante hacia suroeste, con velocidades entre 5 y 15 km/h durante todo el periodo de análisis. En la sierra centro y sur predominarán vientos de dirección variable; con velocidades entre 10 y 25 km/h y probabilidad de ráfagas superiores a los 40 km/h, principalmente durante horas de la tarde. Por otro lado, en la selva sur predominarán vientos de dirección variable, con velocidades entre 10 y 15 km/h.

Precipitaciones

Durante el periodo de análisis, las precipitaciones se concentrarán principalmente sobre la selva norte, con ocurrencias de moderada a fuerte intensidad hasta el 26 de junio. A partir del 27, las lluvias se extienden hacia la selva alta centro y sur con intensidades de ligera a moderada, manteniéndose así hasta el 30; entre el 1 y 2 de julio estas se intensifican alcanzando valores de fuerte intensidad en dichos sectores. Sobre la sierra, se esperan precipitaciones de baja ocurrencia, con algunas lluvias localizadas de ligera intensidad en la sierra norte. A partir del 28 de junio se prevén precipitaciones ligeras sobre la sierra centro, que entre el 29 y 30 podrían alcanzar intensidad moderada de forma localizada en la sierra centro y sur.

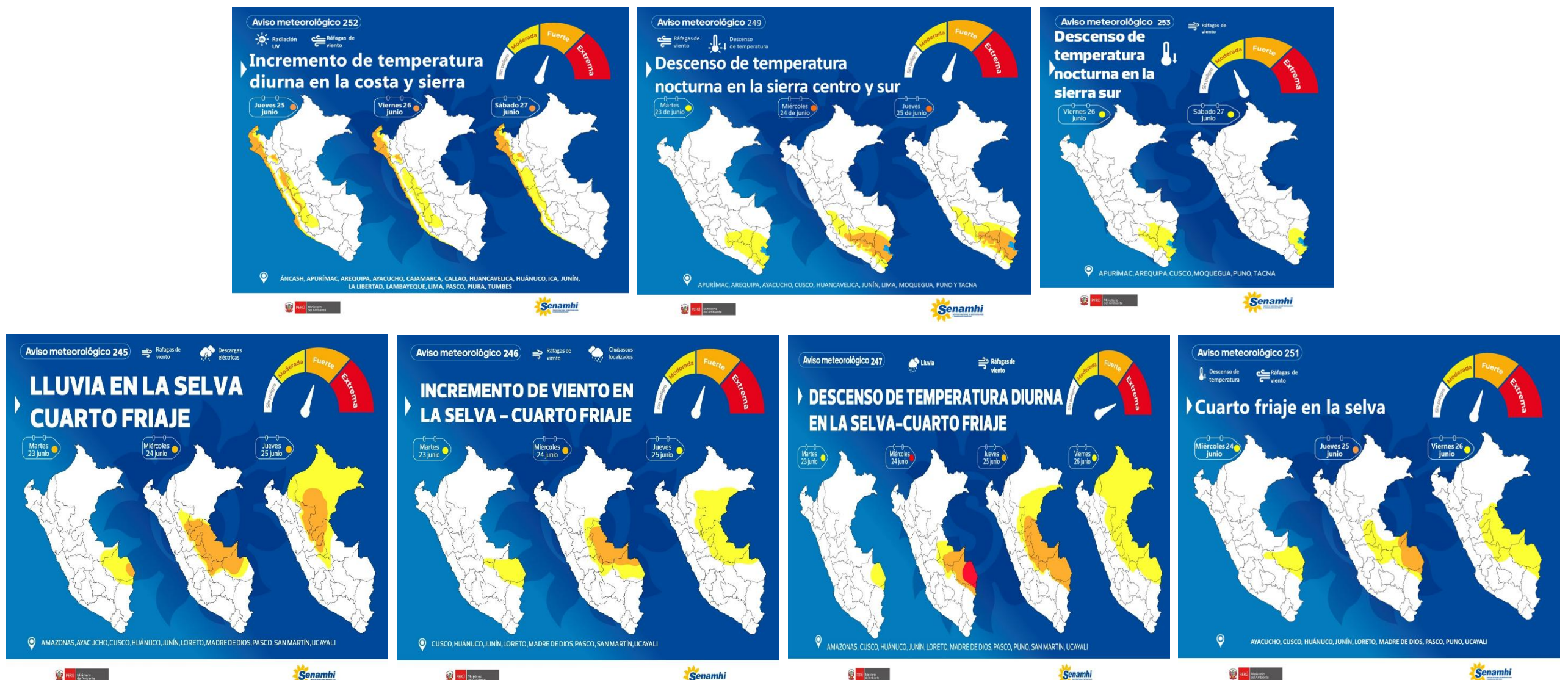
Condiciones atmosféricas de incendios forestales del 25 de junio al 2 de julio de 2026



Departamentos involucrados

Cajamarca, 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: 2 de julio de 2026

Encuesta de satisfacción:

<https://forms.gle/R4M89L4AUSeipNeX8>

