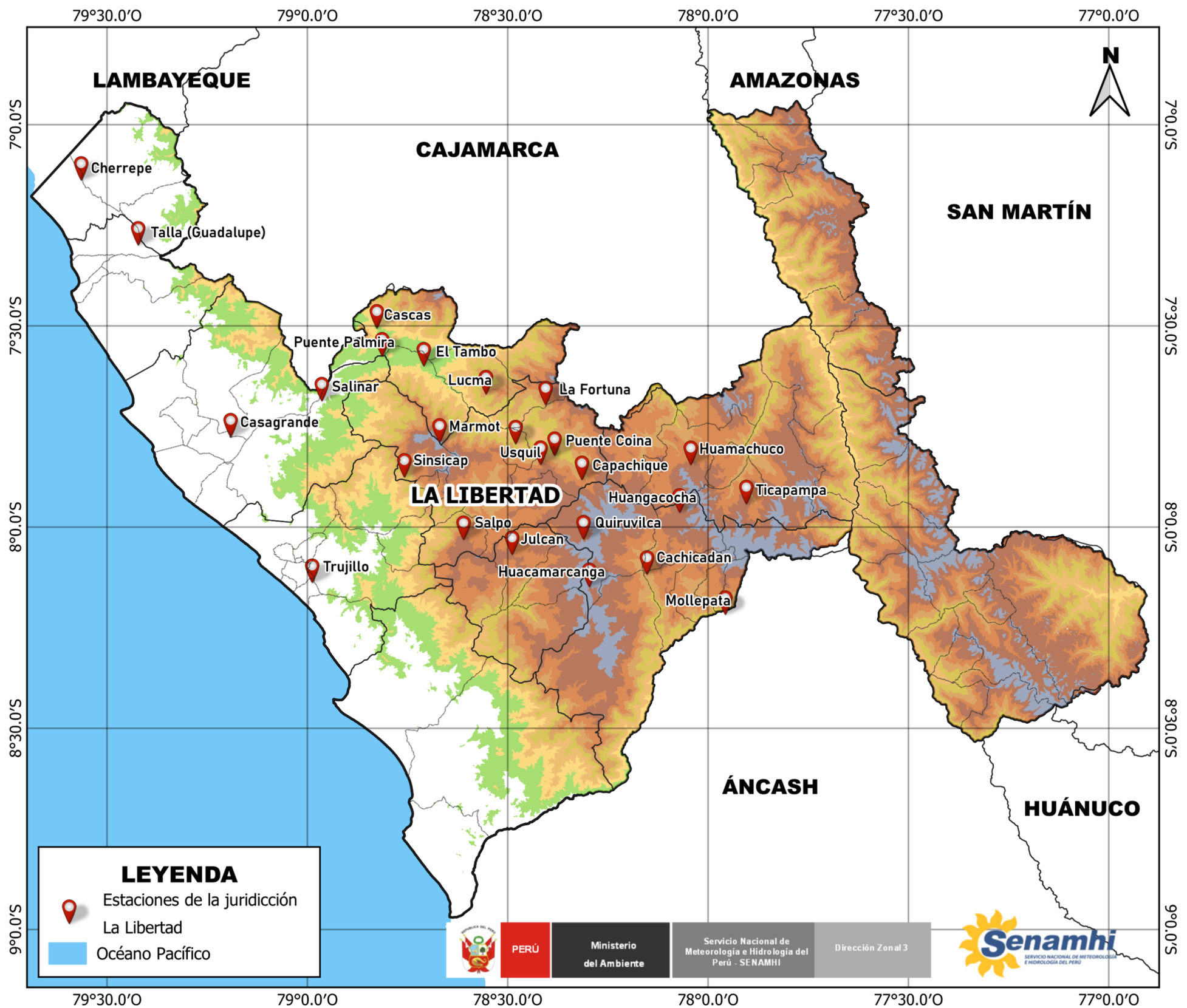


REPORTE METEOROLÓGICO DIARIO

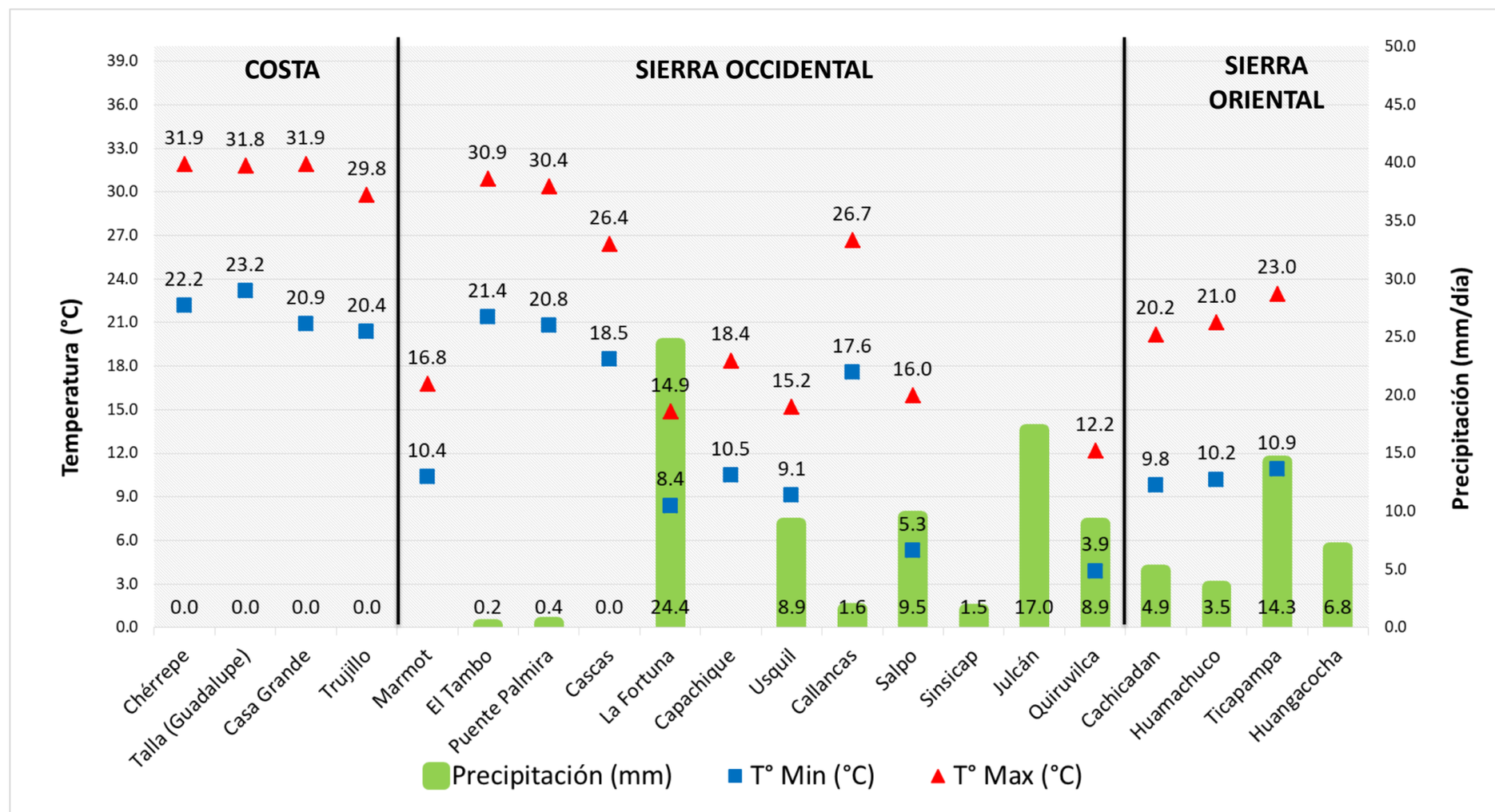
DIRECCIÓN ZONAL 3

OFICINA DE ENLACE - LA LIBERTAD

viernes, 28 de Febrero de 2025



VARIABLES METEOROLÓGICAS



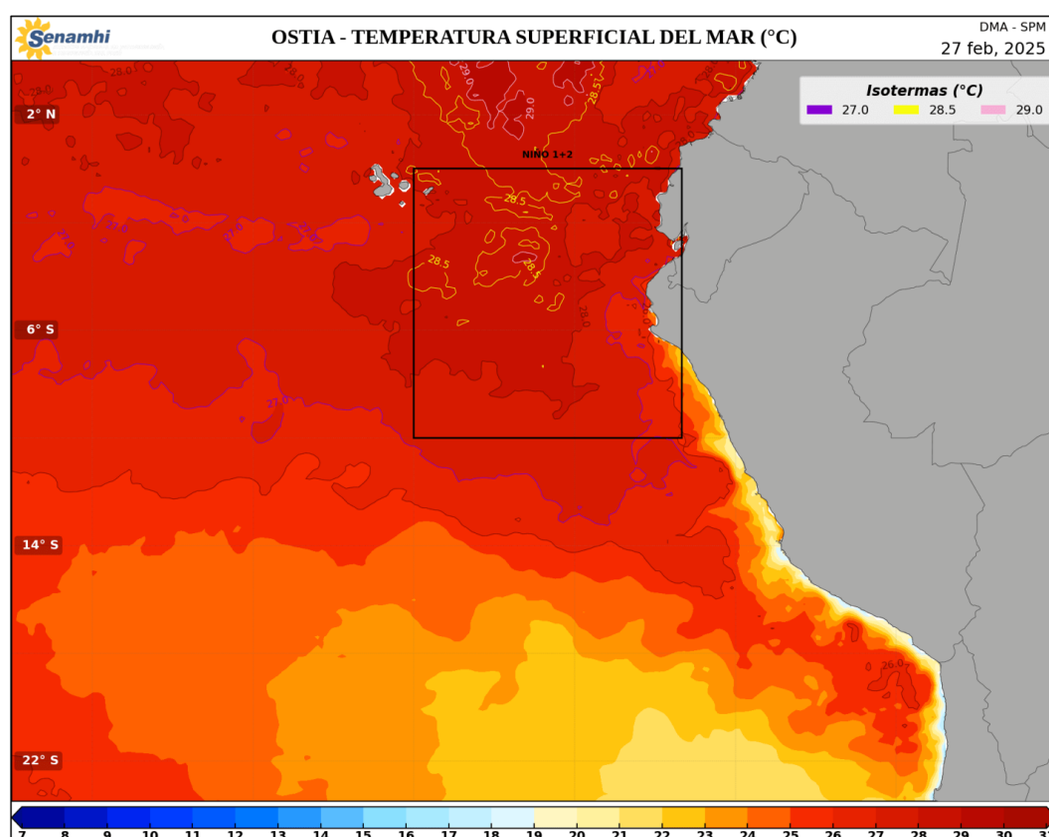
Temperatura máxima: Las temperaturas más altas registradas el día de ayer: para la costa de 31.9 °C, en las estaciones Chérrepe y Casagrande (provincias Chepén y Ascope, respectivamente); para la sierra, vertiente occidental se registró 26.7 °C en Callancas (provincia Otuzco) y en la vertiente oriental se alcanzó 23.0 °C en la estación Ticapampa (provincia Sánchez Carrión).

Temperatura mínima: Las temperaturas más bajas fueron: para la costa 20.4 °C, en la estación Trujillo (provincia Trujillo); para la sierra, en la vertiente occidental se registró 3.9 °C en la estación Quiruvilca (provincia Santiago de Chuco) y en la vertiente oriental se alcanzó un valor de 9.8 °C en la estación Cachicadan (provincia Santiago de Chuco).

Precipitación: El mayor acumulado registrado fue de 24.4 mm en la estación La Fortuna (provincia Otuzco).

Nota: La precipitación diaria, se considera como el acumulado de lluvia de las últimas 24 horas (desde las 7am del día anterior y 7am del día actual). Además, las temperaturas mínimas del día de hoy se registran entre la madrugada y primeras horas de la mañana, ocurriendo por lo general entre las 2 y 7 a.m.

TEMPERATURA SUPERFICIAL DEL MAR



Según el Comunicado Extraordinario ENFEN N° 01-2025, la Comisión Multisectorial del ENFEN, en base a las condiciones océano atmosféricas y los pronósticos en la región Niño 1+2 se cambia el estado del sistema de alerta a **Vigilancia de El Niño Costero**; ante la eventualidad de un evento cálido débil y de corta duración.

En la región Niño 1+2 se presenta la predominancia de anomalías cálidas a muy cálidas, con temperaturas entre 22°C a 29°C. Por otro lado, la Temperatura Superficial del Mar (TSM) a lo largo de la costa liberteña presentó valores entre 21 °C y 23 °C, presentando anomalías cálidas.

CONDICIONES DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS

COSTA

La costa de La Libertad, presentó cielo despejado a nubes en las primeras horas de la mañana.

El día de ayer, se presentó cielo con nubes dispersas hacia el mediodía, variando a cielo parcialmente nublado al tardecer y cielo despejado por la noche.

SIERRA

La sierra de La Libertad presentó cielo parcialmente nublado a cubierto sobre gran parte del territorio.

El día de ayer, la sierra de La Libertad presentó cielo con nubes dispersas en la mañana, variando a cielo nublado a cubierto sobre gran parte del territorio por la noche, con lluvias de hasta moderada intensidad.

PRONÓSTICO DEL TIEMPO ATMOSFÉRICO

COSTA

El día de **hoy viernes 28 de febrero**, se prevé cielo despejado a nubes dispersas durante el día, variando a cielo parcialmente nublado al atardecer.

Para el **sábado 01 de marzo**, se espera cielo con nubes dispersas a despejado durante el día, variando a cielo parcialmente nublado por la noche.

Para el **domingo 02 de marzo**, se pronostica lluvias aisladas de ligera intensidad hacia la madrugada, con cielo con nubes dispersas a parcialmente nublado durante el día

SIERRA

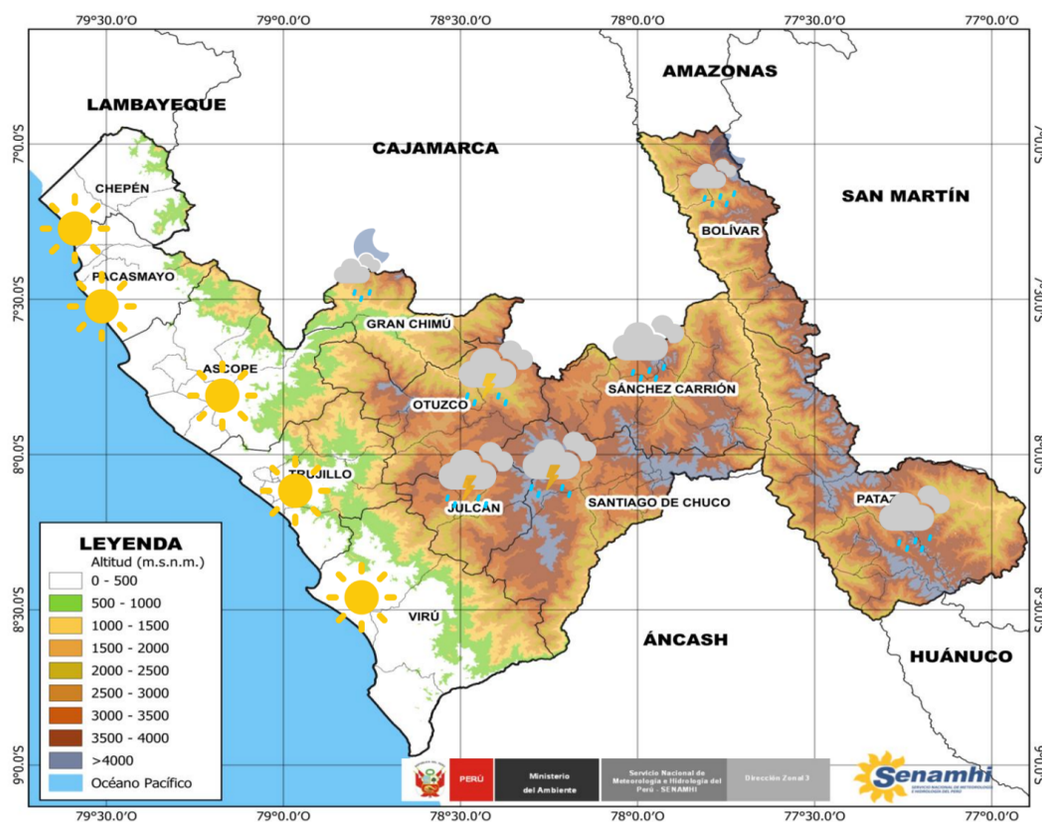
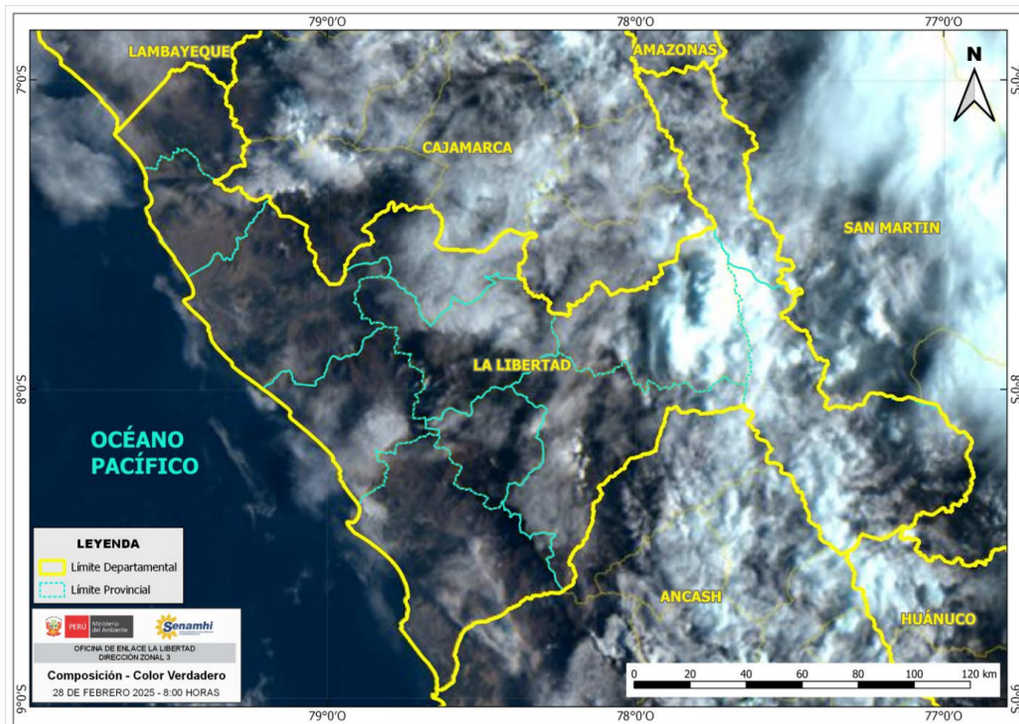
El día de **hoy viernes 28 de febrero**, se prevé cielo parcialmente nublado a cubierto durante el día; además de, lluvias de moderada en la vertiente occidental y de hasta fuerte intensidad en Sánchez Carrión, Bolívar y Pataz.

Para el **sábado 01 de marzo**, se espera cielo con nubes dispersas a nublado durante el día, con lluvias de hasta moderada intensidad sobre gran parte del territorio.

El **domingo 02 de marzo**, se pronostica cielo con nubes dispersas a nublado durante el día, con lluvias de moderada a fuerte intensidad sobre gran parte del territorio.

Durante este periodo, las precipitaciones estarían acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento. Asimismo, es posible la ocurrencia de granizadas por encima de los 2900 m s.n.m. Además, se espera –entre las 10 am y las 3 pm- radiación ultravioleta muy alta a extremadamente alta.

Se recomienda tomar las previsiones del caso.



Director Zonal 3

Walter Iván Veneros Terán

iveneros@senamhi.gob.pe

Elaboración:

Nataly Lucila Zamudio Espinoza

Analista Meteorológico

nzamudio@senamhi.gob.pe

Los reportes meteorológicos diarios de la Dirección Zonal 3 se encuentran en:

www.senamhi.gob.pe/

Más información:



**Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología
del Perú**

Dirección Zonal 3 - Oficina de Enlace La Libertad

Carretera Panamericana Norte km. 569+300 m. C.P. El
Milagro

Celular: 998410632

www.senamhi.gob.pe