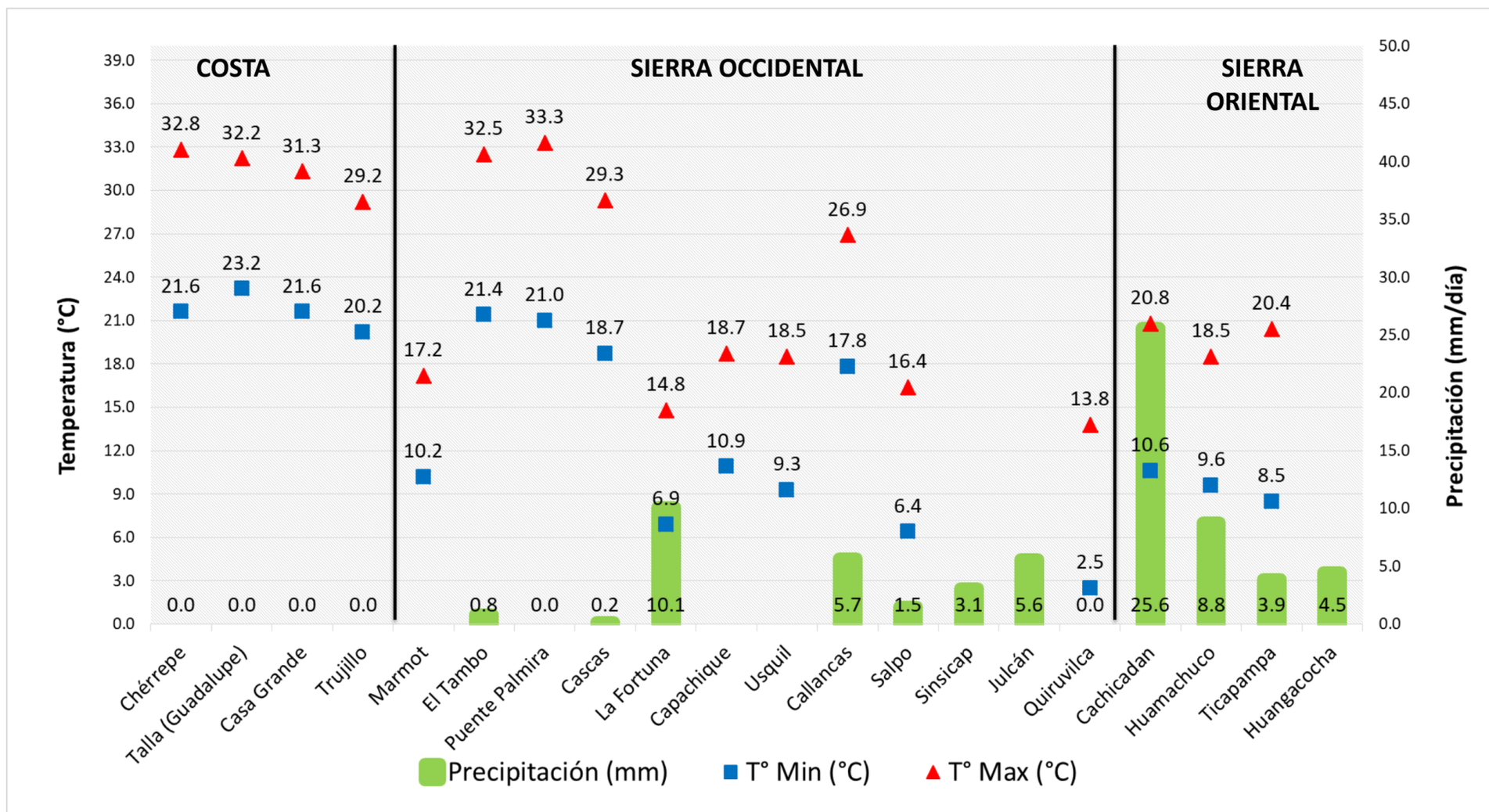




# VARIABLES METEOROLÓGICAS



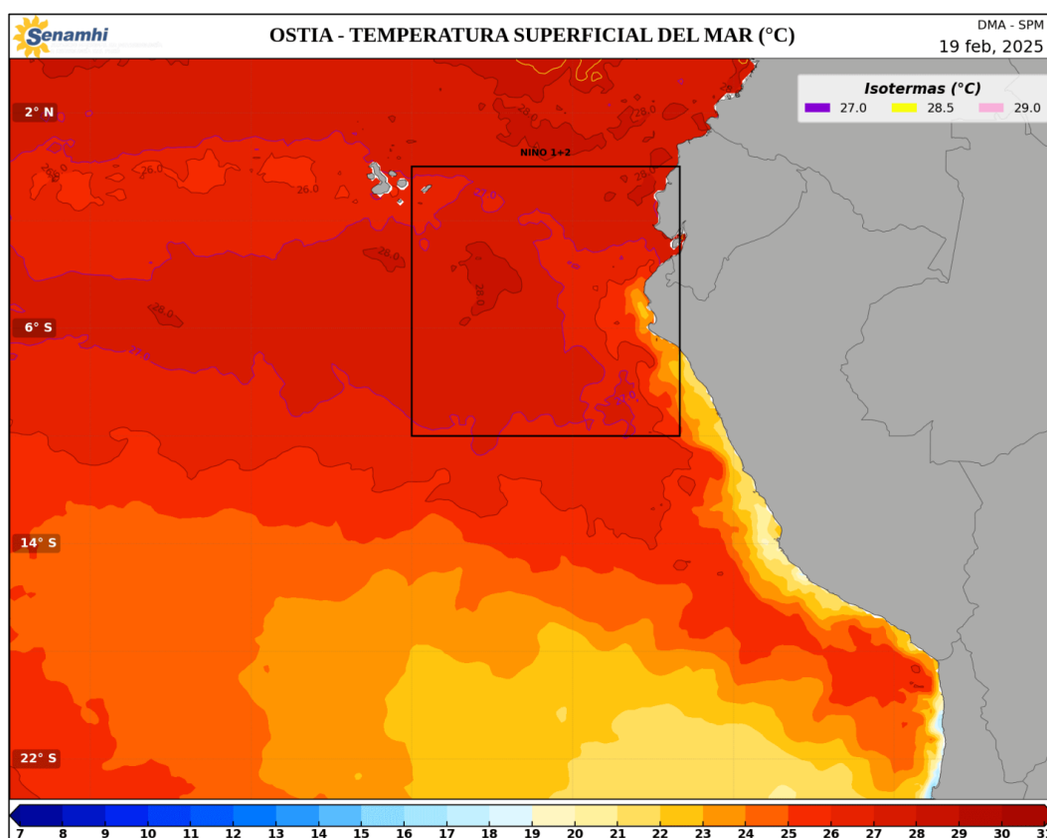
**Temperatura máxima:** Las temperaturas más altas registradas el día de ayer: para la costa de 32.8 °C, en la estación Chérrepe (provincia Chepén); para la sierra, vertiente occidental se registró 26.9 °C en Callancas (provincia Otuzco) y en la vertiente oriental se alcanzó 20.8 °C en la estación Cachicadan (provincia Santiago de Chuco).

**Temperatura mínima:** Las temperaturas más bajas fueron: para la costa 20.2 °C, en la estación Trujillo (provincia Trujillo); para la sierra, en la vertiente occidental se registró 2.5 °C en la estación Quiruvilca (provincia Santiago de Chuco) y en la vertiente oriental se alcanzó un valor de 8.5 °C en la estación Ticapampa (provincia Sánchez Carrión).

**Precipitación:** El mayor acumulado registrado fue de 25.6 mm en la estación Cachicadan (provincia Santiago de Chuco) catalogada como **día muy lluvioso**.

*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 Oficial N° 02-2025, la Comisión Multisectorial del ENFEN, en base a las condiciones oceano atmosféricas y los pronósticos en la región Niño 1+2 se mantiene el estado del sistema de alerta ante El Niño Costero y La Niña Costera de **No activo**; además de, probable desarrollo de escenario cálido de corta duración entre febrero y marzo 2025.

En la región Niño 1+2 se presenta la predominancia de anomalías cálidas a muy cálidas, con temperaturas entre 21°C a 28°C. Por otro lado, la Temperatura Superficial del Mar (TSM) a lo largo de la costa liberteña presentó valores entre 19 °C y 21 °C, presentando anomalías cálidas.

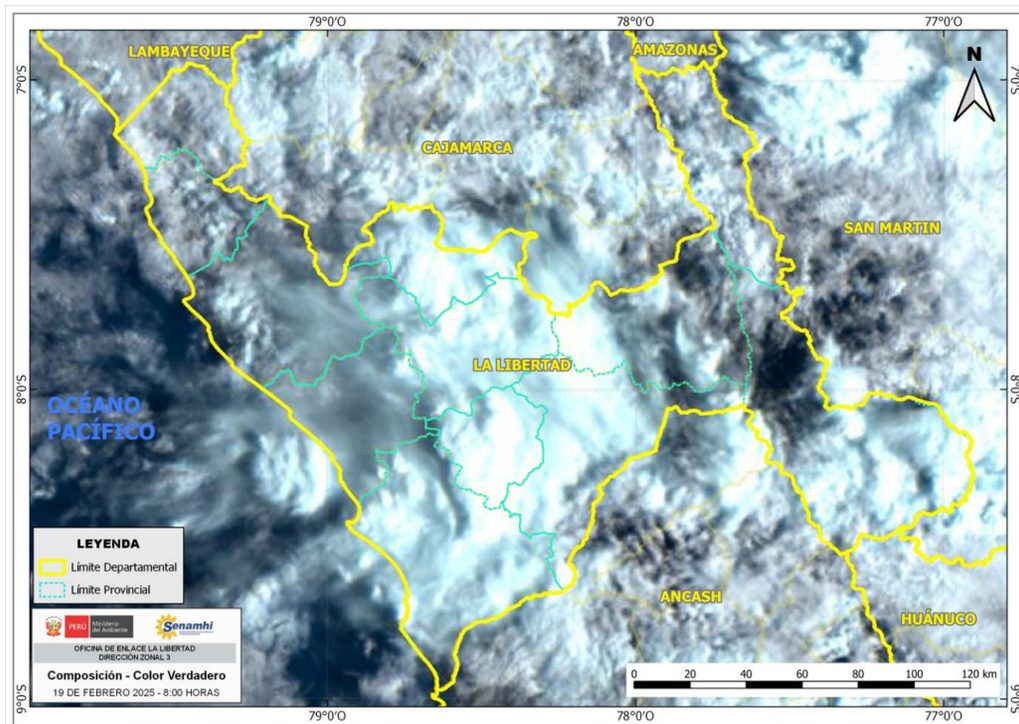
# CONDICIONES DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS

## COSTA

La costa de La Libertad, presentó cielo con nubes dispersas a parcialmente nublado en las primeras horas de la mañana. El día de ayer, se presentó cielo con nubes dispersas por la mañana, variando a cielo parcialmente nublado para el resto de la jornada.

## SIERRA

La sierra de La Libertad amaneció cielo cubierto sobre gran parte del territorio con lluvias de hasta moderada intensidad. El día de ayer, la sierra de La Libertad presentó cielo nublado a cubierto sobre gran parte del territorio, acompañado de lluvias de ligera a moderada intensidad.



# PRONÓSTICO DEL TIEMPO ATMOSFÉRICO

## COSTA

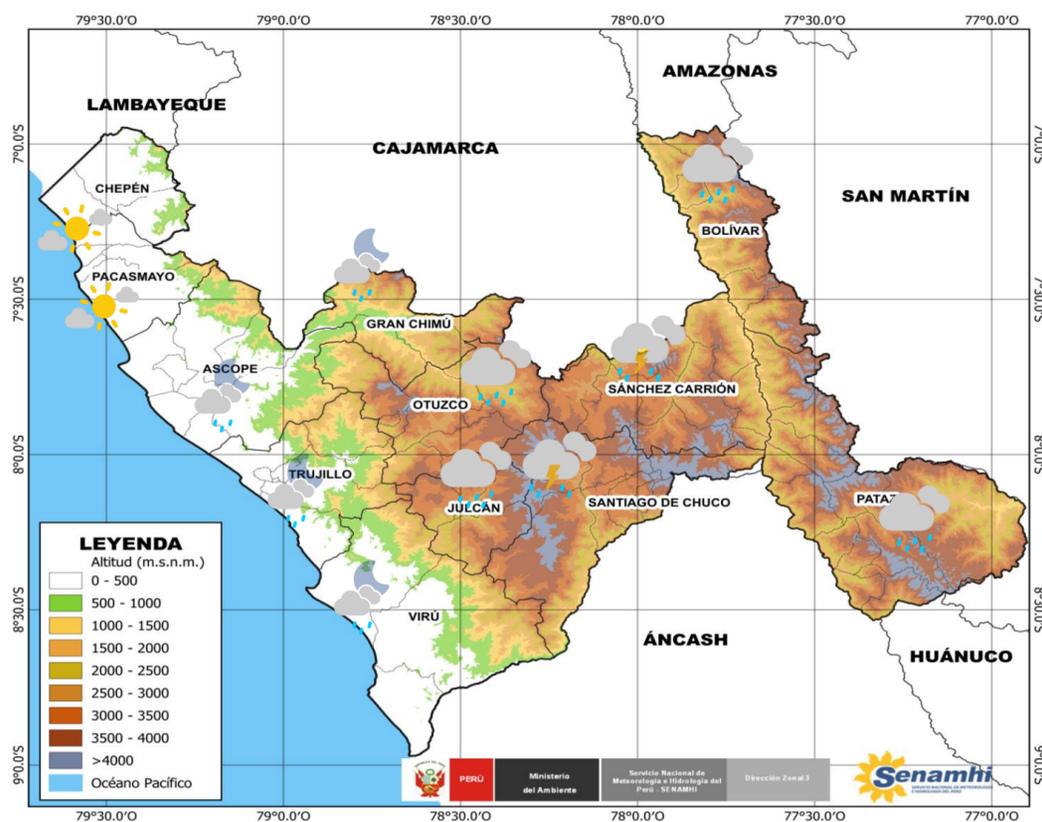
El día de **hoy jueves 20 de febrero**, se prevé cielo con nubes dispersas durante el día, variando a cielo nublado por la noche y madrugada, con lluvia de hasta moderada intensidad. Para el **viernes 21 de febrero**, se espera cielo parcialmente nublado durante el día, con baja probabilidad de lluvias ligeras hacia la madrugada. Para el **sábado 22 de febrero**, se pronostica cielo con nubes dispersas a parcialmente nublado durante el día, con probables lluvias por la noche.

## SIERRA

El día de **hoy jueves 20 de febrero**, se prevé cielo parcialmente nublado a cubierto durante el día, con lluvias de hasta fuerte intensidad sobre gran parte del territorio. Para el **viernes 21 de febrero**, se espera cielo nublado a cubierto, con lluvias de hasta fuerte intensidad sobre gran parte del territorio, alcanzando una mayor intensidad en Otuzco, Santiago de Chuco, Sánchez Carrión, Bolívar y Pataz. El **sábado 22 de febrero**, se pronostica cielo con nubes dispersas a cubierto 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](mailto:iveneros@senamhi.gob.pe)

### **Elaboración:**

Nataly Lucila Zamudio Espinoza

Analista Meteorológico

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

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

[www.senamhi.gob.pe/](http://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](http://www.senamhi.gob.pe)