

## CONDICIONES TÉRMICAS COSTERAS

De acuerdo con el Comunicado N.º 08-2026 del ENFEN, emitido el 30 de abril de 2026, la Comisión Multisectorial encargada del Estudio Nacional del Fenómeno “El Niño” (ENFEN) mantiene el estado de “Alerta de El Niño Costero”, tras analizar las condiciones oceánicas y atmosféricas actuales, así como los pronósticos climáticos nacionales e internacionales para la región Niño 1+2.

Asimismo, se estima que **El Niño Costero persistiría, al menos, hasta enero de 2027**, con una magnitud débil, aunque no se descarta que alcance una magnitud moderada entre junio y julio del presente año.

Por otro lado, en el Pacífico central (región Niño 3.4), se prevé que la condición neutra actual evolucione hacia una **condición cálida a partir de junio de 2026**. Esta condición cálida persistiría hasta enero de 2027, en el marco del posible desarrollo de un evento El Niño, que inicialmente sería de magnitud débil. No obstante, se mantiene la probabilidad de que dicho evento alcance una magnitud moderada hacia finales del año (noviembre–diciembre).

<https://www.senamhi.gob.pe/load/file/02204SENA-213.pdf>

**Cuadro 1.** Comportamiento de las temperaturas máximas y mínimas en la zona costera – abril 2026

Sector	Estación	Departamento	Promedio de abril									
			Latitud (°S)	Longitud (°W)	Altitud (m)	Temperatura máxima (°C)	Climatología Tmáxima (°C)	Temperatura mínima (°C)	Climatología Tmínima (°C)	Anomalía TMÁX (°C)	Anomalía TMÍN (°C)	
COSTA NORTE	LA CRUZ	TUMBES	-3.63	-80.57	7	31.0	29.5	23.8	23.2	1.5	0.6	
	LA ESPERANZA	PIURA	-4.92	-81.06	7	32.3	30.8	22.8	22.0	1.5	0.8	
	BERNAL	PIURA	-5.45	-80.74	14	33.9	32.3	22.6	21.0	1.6	1.6	
	CHUSIS	PIURA	-5.53	-80.81	8	32.8	31.6	22.4	21.2	1.2	1.2	
	JAYANCA (LA VIÑA)	LAMBAYEQUE	-6.33	-79.77	78	34.9	31.8	21.6	19.7	3.1	1.9	
	LAMBAYEQUE	LAMBAYEQUE	-6.73	-79.91	18	28.9	27.7	20.9	19.9	1.2	1.0	
	TALLA (GUADALUPE)	LA LIBERTAD	-7.28	-79.42	117	30.7	29.4	20.8	19.1	1.3	1.7	
TRUJILLO	LA LIBERTAD	-8.11	-78.99	44	27.3	25.9	19.7	18.2	1.4	1.5		
COSTA CENTRO	HUARMEY	ANCASH	-10.07	-78.16	8	27.0	25.5	19.0	17.5	1.5	1.5	
	CAMPO DE MARTE	LIMA	-12.07	-77.04	124	27.4	24.7	19.7	18.9	2.7	0.8	
	CAÑETE	LIMA	-13.07	-76.33	116	27.3	26.9	18.9	18.2	0.4	0.7	
COSTA SUR	FONAGRO (CHINCHA)	ICA	-13.46	-76.13	71	27.4	26.4	19.9	18.0	1.0	1.9	
	PUNTA ATICO	AREQUIPA	-16.23	-73.69	20	22.4	23.3	17.3	17.2	-0.9	0.1	
	LA YARADA	TACNA	-18.21	-70.52	21	26.4	25.1	16.8	15.6	1.3	1.2	
Promedio de las temperaturas del aire máxima y mínima por sectores												
COSTA NORTE						31.5	29.9	21.8	20.5	1.6	1.3	
COSTA CENTRO						27.2	25.7	19.2	18.2	1.5	1.0	
COSTA SUR						25.4	24.9	18	16.9	0.5	1.1	
PROMEDIO						28.0	26.8	19.7	18.5	1.2	1.1	

\*SD: sin dato

Climatología 1991-2020

Durante abril de 2026, el litoral peruano presentó anomalías promedio mensuales de **+1,2 °C en la temperatura máxima y +1,5 °C en la mínima**, evidenciando un **ligero incremento de +0,3 °C en ambas variables respecto a marzo**.

El comportamiento térmico de abril estuvo marcado por el fortalecimiento de las condiciones cálidas hasta mediados de mes y su posterior atenuación hacia finales, asociado a la evolución de la TSM y al fortalecimiento del Anticiclón del Pacífico Sur, manteniéndose en promedio anomalías positivas en el litoral.

Para más detalles sobre el comportamiento decadiario de las temperaturas y de la TSM, se recomienda revisar los boletines correspondientes a cada década del mes.

<https://www.gob.pe/institucion/senamhi/colecciones/1330-boletin-climatico-costero>

# CONDICIONES TÉRMICAS COSTERAS

A nivel sectorial, el promedio mensual evidenció las mayores anomalías positivas en la costa norte (+1,6 °C) y centro (+1,5 °C), mientras que en la costa sur las anomalías se mantuvieron en +0,5 °C, dentro de su rango de variabilidad climática.

A nivel de estaciones, destacaron Jayanca (La Viña) con +3,1 °C en la costa norte, Campo de Marte con +2,7 °C en la costa centro y La Yarada con +1,3 °C en la costa sur.

En el promedio mensual, los tres sectores del litoral presentaron anomalías positivas de la temperatura mínima, con valores de +1,3 °C en la costa norte, +1,0 °C en la costa centro y +1,1 °C en la costa sur.

A nivel de estaciones, sobresalieron valores por encima de lo normal en Jayanca (La Viña) con +1,9 °C y Talla (Guadalupe) con +1,7 °C en la costa norte; así como en Huarmey con +1,5 °C en la costa centro y Fonagro (Chincha) con +1,9 °C en la costa sur.

A nivel diario, las mayores anomalías se presentaron en la temperatura máxima en las estaciones Jayanca (La Viña, Lambayeque), con 37,0 °C y +5,5 °C el 20 de abril; en Campo de Marte (Lima), con 29,7 °C y +5,0 °C el 16 de abril; y en Huarmey (Áncash), con 29,6 °C y +4,4 °C los días 19 y 21 de abril. Asimismo, se presentó un récord histórico en la estación Fonagro (Chincha) el 3 de abril de 2026, con una temperatura máxima de 31,0 °C.

Figura 1.

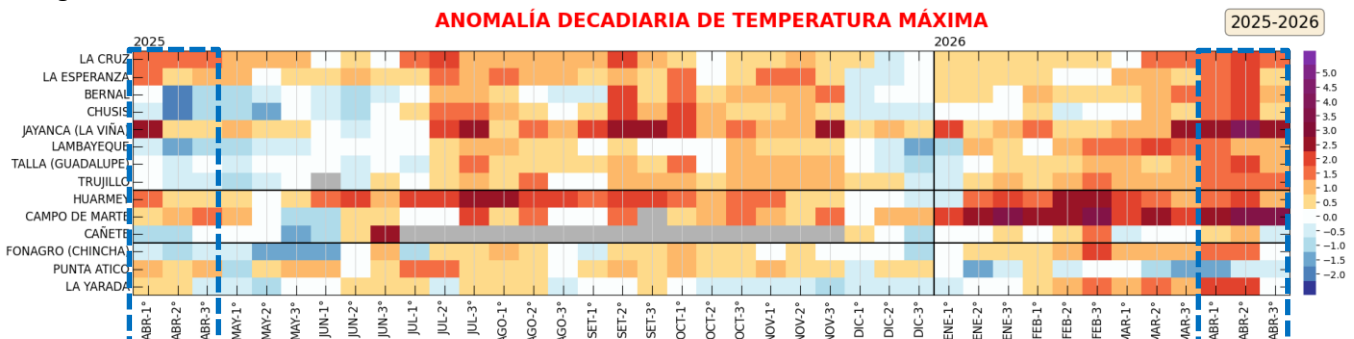


Figura 2.

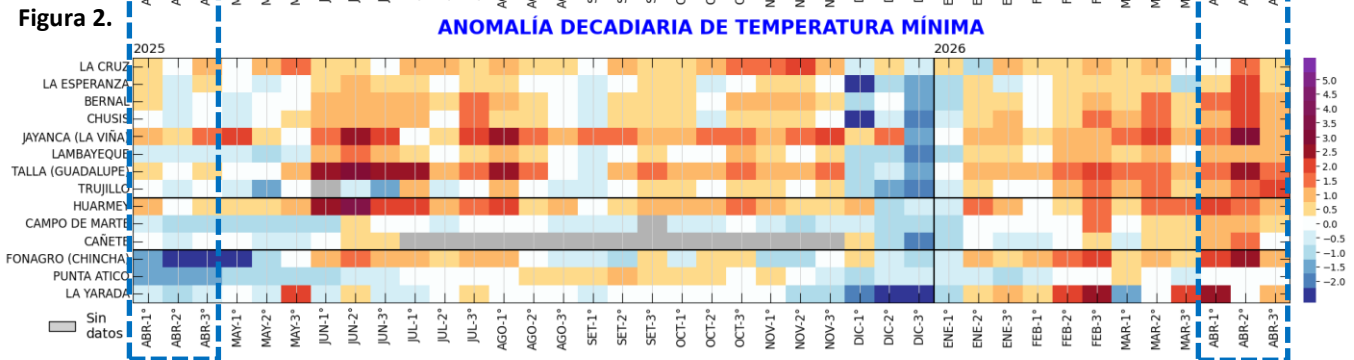


Figura 1 y 2. Transecto costero norte-sur de anomalías de temperatura máxima y mínima (°C)

