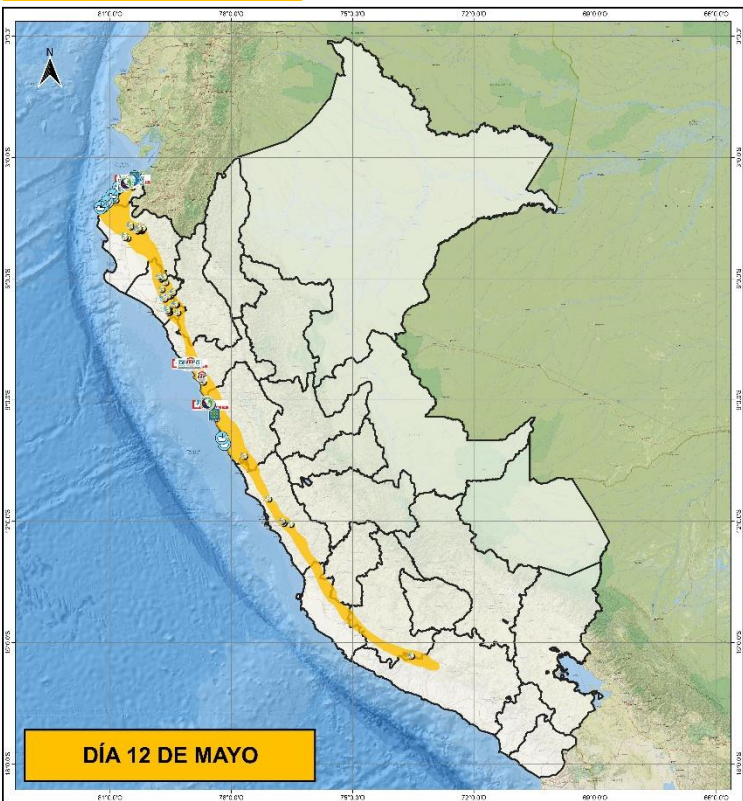




# INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA EN LA SIERRA Y COSTA (EXTENSIÓN DEL AVISO 178)

## Nivel Naranja



**I. DEPARTAMENTOS AFECTADOS:**  
Áncash, Ayacucho, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura y Tumbes.

**II. INICIO DEL EVENTO:**  
Martes, 12 de Mayo de 2026 a las 00:00 horas

**III. FIN DEL EVENTO:**  
Jueves, 14 de Mayo de 2026 a las 23:59 horas

**IV. PERIODO DE VIGENCIA DEL AVISO:**  
71 horas

### ELEMENTOS EXPUESTOS DEL SECTOR PRODUCCIÓN – NIVEL NARANJA

DEPARTAMENTOS	INFRAESTRUCTURAS															TOTAL
	VINCULADAS DIRECTAMENTE											VINCULADAS INDIRECTAMENTE				
	FONDEPES	IMARPE	ITP – CITES	SANIPES	PNACP	MYPErú	INACAL	PNDP	Sedes PRODUCE	PNTE	ProInnovate	DIREPRO	CENTROS ACUÍCOLAS	DPA	RACSO	
ANCASH	2	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	9	3	0	17
AYACUCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
LA LIBERTAD	0	0	2	0	1	0	0	0	0	1	0	1	14	0	0	19
LAMBAYEQUE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	0	0	41
LIMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	7
PIURA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	3	0	26
TUMBES	2	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	90	3	0	100
<b>TOTAL</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>186</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>212</b>

**LEYENDA**

- CC-AA, DIREPRO, DPA, FONDEPES, IMARPE, INACAL, ITP, PNACP, PNDP, PNTE, PRODUCE, PROINNOVATE, RACSO, SANIPES, DPTO.

**BOLETÍN METEOROLÓGICO N°182 - 2026**  
INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA EN LA SIERRA Y COSTA

ESCALA: 1:4,456,282 | DATUM: WGS 84 | UBICACIÓN: [Mapa de Perú]

MAPA A NIVEL NACIONAL | FECHA: 11/05/2026 | FUENTE: IGN, SENAMHI, PRODUCE | N° MAPA: 01

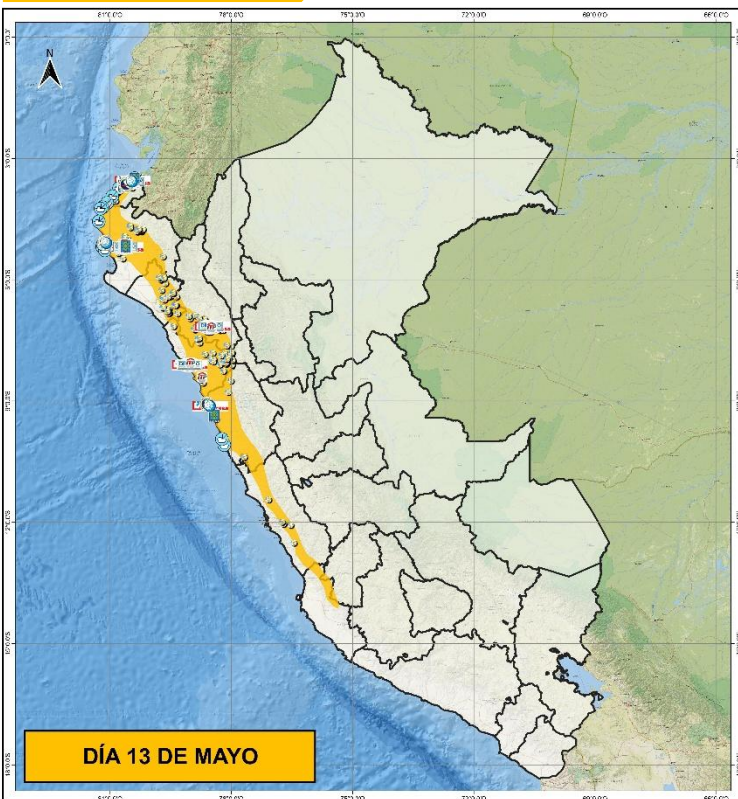
SENAMHI. Aviso Meteorológico N°182 – 2026; 10 de Mayo del 2026 [citado 12 de Mayo del 2026]. Disponible en <https://www.senamhi.gob.pe/?p=aviso-meteorologico-vigente&a=2026&b=27243&c=00&d=SENA>

Fuente: Elaboración propia con información del SENAMHI



# INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA EN LA SIERRA Y COSTA (EXTENSIÓN DEL AVISO 178)

## Nivel Naranja



**I. DEPARTAMENTOS AFECTADOS:**  
Áncash, Cajamarca, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura y Tumbes.

**II. INICIO DEL EVENTO:**  
Martes, 12 de Mayo de 2026 a las 00:00 horas

**III. FIN DEL EVENTO:**  
Jueves, 14 de Mayo de 2026 a las 23:59 horas

**IV. PERIODO DE VIGENCIA DEL AVISO:**  
71 horas

### ELEMENTOS EXPUESTOS DEL SECTOR PRODUCCIÓN – NIVEL NARANJA

DEPARTAMENTOS	INFRAESTRUCTURAS															TOTAL
	VINCULADAS DIRECTAMENTE											VINCULADAS INDIRECTAMENTE				
	FONDEPES	IMARPE	ITP – CITES	SANIPES	PNACP	MYPErú	INACAL	PNDP	Sedes PRODUCE	PNTE	ProInnovate	DIREPRO	CENTROS ACUÍCOLAS	DPA	RACSO	
ANCASH	2	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	11	3	0	19
CAJAMARCA	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	49	0	0	53
LA LIBERTAD	0	0	2	0	1	0	0	0	0	1	0	1	95	0	0	100
LAMBAYEQUE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	0	0	44
LIMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	8
PIURA	2	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	33	8	0	50
TUMBES	2	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	90	3	0	100
<b>TOTAL</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>330</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>374</b>

**LEYENDA**

- CC-AA
- DIREPRO/GEREPRO
- DPA's
- FONDEPES
- IMARPE
- INACAL
- ITP
- PNACP
- PNDP
- PNTE
- PRODUCE
- PROINNOVATE
- RACSO
- SANIPES
- DPTO.

**BOLETÍN METEOROLÓGICO N°182 - 2026**  
**INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA EN LA SIERRA Y COSTA**

ESCALA: 1:4.468.282  
DATUM: WGS 84  
FECHA: 11/05/2026  
FUENTE: IGN, SENAMHI, PRODUCE  
MAPA A NIVEL NACIONAL  
N° MAPA: 01

UBICACIÓN

SENAMHI. Aviso Meteorológico N°182 – 2026; 10 de Mayo del 2026 [citado 12 de Mayo del 2026]. Disponible en <https://www.senamhi.gob.pe/?p=aviso-meteorologico-vigente&a=2026&b=27243&c=00&d=SENA>

Fuente: Elaboración propia con información del SENAMHI



# INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA EN LA SIERRA Y COSTA (EXTENSIÓN DEL AVISO 178)

## Nivel Naranja



**LEYENDA**

- CC.AA. FONDEPES
- DIREPRO/GEREPRO
- DPA's
- FONDEPES
- IMARPE
- INACAL
- ITP
- PNACP
- PNDP
- PNTE
- PRODUCE
- PROINNOVATE
- RACSO
- SANIPES
- DPTO.

**BOLETÍN METEOROLÓGICO N°182 - 2026**  
INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA EN LA SIERRA Y COSTA

ESCALA: 1:4,468,282 DATUM: WGS 84

MAPA A NIVEL NACIONAL FECHA: 11/05/2026

FUENTE: IGN, SENAMHI, PRODUCE N° MAPA: 01

UBICACIÓN

**I. DEPARTAMENTOS AFECTADOS:**  
 Áncash, Arequipa, Ayacucho, Cajamarca, Huancavelica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Moquegua, Piura y Tumbes.

**II. INICIO DEL EVENTO:**  
 Martes, 12 de Mayo de 2026 a las 00:00 horas

**III. FIN DEL EVENTO:**  
 Jueves, 14 de Mayo de 2026 a las 23:59 horas

**IV. PERIODO DE VIGENCIA DEL AVISO:**  
 71 horas

### ELEMENTOS EXPUESTOS DEL SECTOR PRODUCCIÓN – NIVEL NARANJA

DEPARTAMENTOS	INFRAESTRUCTURAS															
	VINCULADAS DIRECTAMENTE											VINCULADAS INDIRECTAMENTE				TOTAL
	FONDEPES	IMARPE	ITP – CITES	SANIPES	PNACP	MYPEPú	INACAL	PNDP	Sedes PRODUCE	PNTE	ProInnovate	DIREPRO	CENTROS ACUÍCOLAS	DPA	RACSO	
ANCASH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	8
AREQUIPA	0	0	2	0	1	0	0	0	0	1	0	1	3	0	0	8
AYACUCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
CAJAMARCA	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	134	0	0	138
HUANCAVELICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3
LA LIBERTAD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	124	0	0	124
LAMBAYEQUE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	21
LIMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	21
MOQUEGUA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	4
PIURA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	1	0	35
TUMBES	2	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	90	3	0	100
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>441</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>464</b>

SENAMHI. Aviso Meteorológico N°182 – 2026; 10 de Mayo del 2026 [citado 12 de Mayo del 2026]. Disponible en <https://www.senamhi.gob.pe/?p=aviso-meteorologico-vigente&a=2026&b=27243&c=00&d=SENA>

Fuente: Elaboración propia con información del SENAMHI

## V. RECOMENDACIONES

- ✓ Se recomienda a las instituciones del Sector producción activar sus planes y protocolos ante precipitaciones.
- ✓ Fortalecer la infraestructura y equipamientos para reducir la vulnerabilidad frente a las precipitaciones.
- ✓ Diseñar y construir jaulas y corrales del sector acuícola, para hacer frente a las condiciones climáticas extremas.
- ✓ Coordinar con INDECI para la señalización adecuada de las infraestructuras pesqueras y acuícolas, con el fin de alertar a los pescadores y acuicultores ante condiciones de eventos climáticas extremas.
- ✓ Identificar rutas de evacuación hacia zonas altas, seguras y alejadas del cauce y quebradas de los ríos.
- ✓ Contar con una mochila de emergencia equipada.
- ✓ Identificar y monitorear las cooperativas, parques industriales, centros acuícolas, centros de abasto, centros de acopio, Mype e Industria de su jurisdicción con probable afectación.
- ✓ Proteger y reforzar las infraestructuras (techos y tejados); eliminar la acumulación de residuos y materiales que obstaculicen el drenaje del agua.
- ✓ Cualquier afectación comunicarla al correo electrónico: [coesproduce@produce.gob.pe](mailto:coesproduce@produce.gob.pe)
- ✓ Estar atentos ante nuevos Avisos Meteorológicos a través de la página Web del COES PRODUCE: <http://coes.produce.gob.pe/>