



PERÚ

Ministerio de la Producción



IMARPE
INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ

BOLETÍN SEMANAL DE LA TEMPERATURA DEL AGUA DE MAR EN EL LITORAL PERUANO

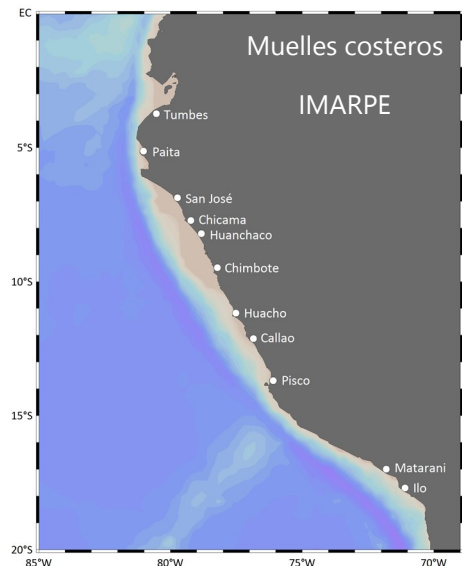
Año 7, N°48

Semana 48: 26 de noviembre-02 de diciembre, 2022

El Boletín Semanal de la Temperatura Superficial del Mar en el Litoral Peruano (BS TLP) es un producto del Laboratorio de Hidrofísica de la Dirección General de Investigaciones Oceanográficas y Cambio Climático (DGIOCC) y las Sedes Descentralizadas del Instituto del Mar del Perú (IMARPE) en las localidades de Tumbes, Paíta, San José, Chicama, Huanchaco, Chimbote, Huacho, Callao, Pisco, Camaná e Ilo. Su propósito es informar a la sociedad de las variaciones semanales de la temperatura superficial del mar (TSM) y sus anomalías en la costa peruana en el marco del Programa Presupuesto Por Resultados - PPR 068 El Niño "Reducción de Vulnerabilidad y Atención de Emergencias por Desastres" y su producto "Entidades Informadas en forma permanente y con pronósticos frente al Fenómeno El Niño".

Tabla 1. Promedio semanal de la temperatura superficial del mar (TSM, °C) y sus anomalías (°C) en los muelles costeros del IMARPE para la semana del **26 de noviembre al 02 diciembre de 2022**. Las anomalías térmicas se calcularon respecto del promedio climatológico del periodo que se indica en la segunda columna de la tabla.

Estación	Climatología	T, °C	ΔT , °C
Tumbes	1985-2010	25,41	-0,72
Paíta	1981-2010	20,36	+2,29
San José	1991-2010	19,21	-0,51
Chicama	1981-2010	16,50	-0,04
Huanchaco	2008-2016	15,69	
Chimbote	1981-2010	18,83	-1,01
Huacho	1989-2010	15,49	-0,68
Callao	1981-2010	15,29	-0,04
Pisco	1982-2010	21,15	+0,37
Matarani	2013-2020	15,41	-0,61
Ilo	1981-2010	16,27	-0,13



La temperatura del mar presentó valores entre 25,41 °C (Tumbes) y 15,29 °C (Callao). El mayor enfriamiento (calentamiento) ocurrió frente a Chimbote (Paíta).

El contenido del Boletín se puede reproducir citándolo así:
Boletín Semanal de la Temperatura Superficial del Mar en el Litoral Peruano [online]. Callao, Instituto del Mar del Perú.
Año 7, N°48, 03 de diciembre de 2022.
http://www.imarpe.gob.pe/imarpe/index2.php?id_seccion=101780205000000000000000

© 2022 Instituto del Mar del Perú.

Foto en la portada: Bahía de Carquín, Huacho - Perú (©Joel Pinto/Sede Huacho/Imarpe).

Consultas: Productos y Servicios Oceanográficos, SIO FEN. Laboratorio de Hidrofísica Marina/Área Funcional de Investigaciones en Oceanografía Física y Cambio Climático/DGIOCC. Instituto del Mar del Perú.

Esquina Gamarra y General Valle S/N, Chucuito, Callao - Perú.

Correo electrónico: lhfm_productos@imarpe.gob.pe.

Teléfono: (51 1) 208 8650 (Extensión 824).

Suscripciones: Complete [este formulario](#).