



PERÚ

Ministerio de la Producción



IMARPE
INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ

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

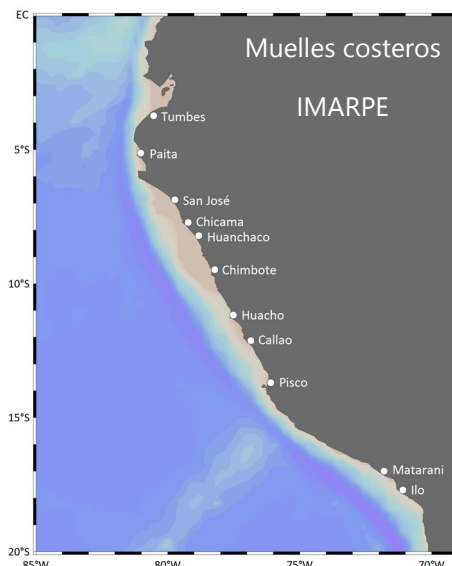
Año 7, N°1

Semana 1: 01 - 07 de enero, 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 **01 al 07 de enero de 2022**. Las anomalías térmicas se calcularon respecto del promedio climatológico del mes que se indica en la segunda columna de la tabla.

Estación	Climatología	T, °C	ΔT , °C
Tumbes	1985-2010	28,03	+1,03
Paíta	1981-2010	20,24	+0,46
San José	1991-2010	18,78	-1,80
Chicama	1981-2010	16,54	-0,69
Huanchaco	2008-2016	16,67	
Chimbote	1981-2010	20,89	-0,13
Huacho	1989-2010	15,30	-1,76
Callao	1981-2010	15,03	-1,17
Pisco	1982-2010	23,30	+0,90
Matarani	2013-2020	16,30	-0,35
Ilo	1981-2010	17,09	-0,18



La temperatura del mar presentó valores entre 28,03 °C (Tumbes) y 15,03 °C (Callao). El mayor calentamiento (enfriamiento) ocurrió frente a Tumbes (San José), respectivamente.

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°1, 08 de enero 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](#).