



El presente boletín tiene como fin dar a conocer el reporte sanitario de la vigilancia de
playas a cargo de la Dirección Ejecutiva de
Salud Ambiental de Piura, quien realiza los
monitoreos de playas con una frecuencia
semanal en la temporada de verano y en
forma quincenal los demás meses del año.
En la Provincia de Sechura se tiene como
puntos de muestreo: Laguna de Ñapique,
Playa Matacaballo, Chulliyache y San Pedro
mientras que en la Provincia de Piura se
encuentra la Represa Los Ejidos.

En la Vigilancia sanitaria de las playas se evalúan 3 criterios tales como: Calidad Microbiológica, Calidad de Limpieza (Limpieza de playa y recipientes para residuos sólidos), presencia y operatividad de Servicios Higiénicos para obtener la Calificación Sanitaria: Saludable, Regularmente Saludable y No Saludable.

La finalidad de la Vigilancia de las playas es contribuir a prevenir y controlar los diferentes factores de riesgo de contaminación que se presentan en las playas, que ponen en riesgo la salud de las bañistas que concurren a ellas.

DIRECCIÓN REGIONAL DE PIURA

Director General

Dr. Luis Anselmo Saavedra Juárez.

Director Ejecutivo de Salud Ambiental Piura

Dr. Eddy Anthony Leyva Villalonga

Director del Área de Ecología, Protección del Ambiente y Salud Ocupacional

Ing. Néstor Rodríguez Atocha

Responsable del Programa de Vigilancia de la Calidad Sanitaria de playas

Blgo. Kathy del Rosario Ojeda Mirabal.

Responsable del Laboratorio de Aguas Blgo. Alma Rosa Pinday Puescas

Analista de las muestras de agua Mblgo. Jerson Darío Chia Pulido

Av. Ramón Castilla N° 359 – Castilla Telefax: 345407 email: desapiura@yahoo.es

## CALIDAD SANITARIA DE PLAYAS DE LAS PROVINCIAS PIURA Y SECHURA SEMANA 05 – 2012

NOVEDE DE LA DI AVA	UBICACIÓN GEOGRÁFI- CA	COLIFOR- MES FECA- LES ① (NMP/100 mL)	CALIDAD MI- CROBIOLÓGICA	CALIDAD DE LIMPIEZA		CONTROL DE PRESEN- CIA DE S.S.	CALIFICACIÓN
NOMBRE DE LA PLAYA				Limpieza de Playas	Recipientes para residuos sólidos	H.H.	SANITARIA②
Represa Los Ejidos	Piura	540	Regular	Regular	Ausencia	Ausencia	Regularmente Saludable
Laguna Ñapique	Cristo Nos Valga	23	Buena	Mala	Ausencia	Ausencia	Regularmente Saludable
Playa Matacaballo	Sechura	23	Buena	Regular	Presencia	Ausencia	Saludable
Playa Chulliyache	Sechura	7.8	Buena	Regular	Presencia	Presencia	Saludable
Playa San Pedro	Vice	13	Buena	Regular	Ausencia	Ausencia	Saludable

①Método de Tubos Múltiples. D. S. 002-2008-MINAM. Categoría I – B<sub>1</sub>
②Directiva Sanitaria Nº 038/MINSA-DIGESA V.01. "Directiva que establece el procedimiento para la evaluación de la Calidad Sanitaria de las Playas del Litoral Peruano"

## CALIDAD MICROBÍOLÓGICA

Variable	Rango de valor	Calificación
Coliformes fecales (NMP/100 ml)	0-200	Buena
	201-1000	Regular
	>1000	Mala

## PRESENCIA DE SERVICIOS HIGIÉNICOS

Variable	Rango de valor	Calificación
Disponibili- dad de Servicios Higiénicos	Disponible, limpios y en funciona- miento	Presencia
	No disponi- bles o están sucios o no funcionan	Ausencia

## **CALIDAD DE LIMPIEZA**

Variable	Rango de valor	Calificación
	Ausencia de Resi- duos Sólidos	Buena
Limpieza de la playa (Residuos Sólidos / 10 m <sup>2)</sup>	Residuos Sólidos hasta 1 a 15 en 10 m²	Regular
	Residuos Sólidos mayor de 15 en 10 m²	Mala

Variable	Rango de valor	Calificación
Recipientes para residuos sólidos	Disponible y en buen estado	Presencia
	No disponibles o están sucios o no funcionan	Ausencia

Elaborado por: Blgo. Kathy del Rosario Ojeda Mirabal