



INFORME DE VIGILANCIA Y CONTROL DE ZONAS DE BAÑO

MAR MENOR

1ª QUINCENA de febrero de 2.020

El día 10-02-2020, por parte de Inspectores de Sanidad Ambiental del Área de Salud Pública de Cartagena, se ha procedido a la toma de muestras de las aguas de las zonas de baño reseñadas más abajo con los resultados que se indican para cada una de ellas.

De los resultados analíticos microbiológicos (Enterococos intestinales y Escherichia coli) obtenidos de dichas muestras se desprende que las aguas de las referidas zonas de baño cumplen los correspondientes criterios de calidad establecidos por el Real Decreto 1341/2007, de 11 de octubre sobre la Gestión de la Calidad de las Aguas de Baño, por lo que dichas aguas son aptas para el baño en relación con los parámetros analizados.

FECHA DE INSPECCION Y MUESTREO: 10/02/2020				
MUNICIPIO	PUNTO DE MUESTREO	RESULTADOS ANALITICOS DEL AGUA		
		ENTEROCOCOS INTESTINALES (ufc/100 ml)	ESCHERICHIA COLI (ufc/100 ml)	pH
CARTAGENA	PLAYA HONDA	1	0	7,93
	PLAYA MAR DE CRISTAL	0	1	7,95
	P. ISLAS MENORES PONIENTE	0	0	7,88
	PLAYA LOS NIETOS	0	0	8,02
	PLAYA LOS URRUTIAS	0	0	8,12
LOS ALCAZARES	PLAYA LOS NAREJOS	1	1	7,98
	PLAYA PASEO DE CARRION	3	0	7,97
SAN JAVIER	PLAYA LOS ALISEOS (LA Manga)	9	11	7,97
	PLAYA DEL CASTILICO	10	18	8,14
SAN PEDRO DEL PINATAR	PLAYA VILLANANITOS	22	7	8,39

