



PROGRAMA DE VIGILANCIA Y CONTROL DE LAS ZONAS DE BAÑO. MAR MENOR						
FECHA DE INSPECCIÓN Y MUESTREO: 19/07/2022						
PUNTO DE MUESTREO	RESULTADOS ANALÍTICOS DEL AGUA			RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN VISUAL		APTITUD PARA EL BAÑO
	ENTEROCOCOS INTESTINALES (ufc/100 ml)	ESCHERICHIA COLI (ufc/100 ml)	pH	AGUA	ARENA	
CARTAGENA						
PLAYA DE CAVANNAS PM1 (LA MANGA)	6	4	7.76	APTA	APTA	APTA PARA SU USO*
PLAYA HONDA PM1	8	0	8.45	APTA	APTA	APTA PARA SU USO
PLAYA MAR DE CRISTAL PM1	4	2	8.48	APTA	APTA	APTA PARA SU USO
PLAYA LOS NIETOS PM2	10	4	8.33	APTA	APTA	APTA PARA SU USO
PLAYA LOS URRUTIAS PM2	2	0	8.5	APTA	APTA	APTA PARA SU USO*
LOS ALCAZARES						
PLAYA P. DE CARRION PM1	0	0	8.53	APTA	APTA	APTA PARA SU USO
PLAYA LAS PALMERAS-NAREJOS	4	8	8.49			APTA PARA SU USO
SAN JAVIER						
PLAYA CASTILLO DE MAR PM1 (LA MANGA)	16	12	8.14	APTA	APTA	APTA PARA SU USO
PLAYA DEL CASTILLICO PM1	0	2	8.53	APTA	APTA	APTA PARA SU USO
SAN PEDRO DEL PINATAR						
PLAYA VILLANANITOS PM1	80	140	8.38	APTA	APTA	APTA PARA SU USO

* Precaución en zonas cenagosas

Criterios de calidad de agua: anexo I RD 1341/2007 valores microbiológicos

Agua costera y de transición				
	Calidad			Unidades
	Suficiente**	Buena*	Excelente*	
Enterococos intestinales	185	200	100	ufc o NMP/100 ml
Escherichia coli	500	500	250	ufc o NMP/100 ml

* Con arreglo a la evaluación del percentil 95. Véase anexo II del RD 1341/2007, de 11 de octubre (BOE num.257, de 26 de octubre 2007)

**Con arreglo a la evaluación del percentil 90. Véase anexo II del RD 1341/2007, de 11 de octubre (BOE num.257, de 26 de octubre 2007)