



Calificación sanitaria final de las 4 últimas temporadas (2022-2025)

**PLAYA DE CALAHONDA 1
LA LUNA**
Código Punto muestreo: 1557



**CALIDAD DE AGUAS DE BAÑO:
BATHING WATER CLASSIFICATION:**

**EXCELENTE
EXCELLENT**

TEMPORADA: Resultados analíticos del último control realizado:

FECHA DATE	18/05/2026	01/06/2026	15/06/2026						
APTITUD APTITUDE	APTA	APTA	APTA						

<i>Enterococo intestinal</i>	---	NMP/100 ml
<i>Escherichia coli</i>	---	NMP/100 ml

Valores límites de calidad excelente del Anexo I del RD 1341/2007:

	CALIDAD / QUALITY			UNIDADES / UNIT
	SUFICIENTE⁽²⁾ * SUFFICIENT BATHING WATER QUALITY	BUENA⁽¹⁾ ** GOOD BATHING WATER QUALITY	EXCELENTE⁽¹⁾ *** EXCELLENT BATHING WATER QUALITY	
<i>Enterococo intestinal</i>	185	200	100	Ufc_NMP/100 ml
<i>Escherichia coli</i>	500	500	250	Ufc_NMP/100 ml

(1) percentil 95

(2) percentil 90



Calificación sanitaria final de las 4 últimas temporadas (2022-2025)

PLAYA CALAHONDA 1
ROYAL BEACH
Código Punto muestreo: 1557



CALIDAD DE AGUAS DE BAÑO:
BATHING WATER CLASSIFICATION:

EXCELENTE
EXCELLENT

TEMPORADA: Resultados analíticos del último control realizado:

FECHA DATE	18/05/2026	01/06/2026	15/06/2026						
APTITUD APTITUDE	APTA	APTA	APTA						

<i>Enterococo intestinal</i>	---	NMP/100 ml
<i>Escherichia coli</i>	---	NMP/100 ml

Valores límites de calidad excelente del Anexo I del RD 1341/2007:

	CALIDAD / QUALITY			UNIDADES / UNIT
	SUFICIENTE⁽²⁾ * SUFFICIENT BATHING WATER QUALITY	BUENA⁽¹⁾ ** GOOD BATHING WATER QUALITY	EXCELENTE⁽¹⁾ *** EXCELLENT BATHING WATER QUALITY	
<i>Enterococo intestinal</i>	185	200	100	Ufc_NMP/100 ml
<i>Escherichia coli</i>	500	500	250	Ufc_NMP/100 ml

(1) percentil 95

(2) percentil 90



Calificación sanitaria final de las 4 últimas temporadas (2022-2025)

**PLAYA DE CALAHONDA 2
RIVIERA DEL SOL**

Código Punto muestreo: 2301



**CALIDAD DE AGUAS DE BAÑO:
BATHING WATER CLASSIFICATION:**

**EXCELENTE
EXCELLENT**

TEMPORADA: Resultados analíticos del último control realizado:

FECHA DATE	18/05/2026	01/06/2026	15/06/2026							
APTITUD APTITUDE	APTA	APTA	APTA							
<i>Enterococo intestinal</i>				--- NMP/100 ml						
<i>Escherichia coli</i>				--- NMP/100 ml						

Valores límites de calidad excelente del Anexo I del RD 1341/2007:

	CALIDAD / QUALITY			UNIDADES / UNIT
	SUFICIENTE⁽²⁾ * SUFFICIENT BATHING WATER QUALITY	BUENA⁽¹⁾ ** GOOD BATHING WATER QUALITY	EXCELENTE⁽¹⁾ *** EXCELLENT BATHING WATER QUALITY	
<i>Enterococo intestinal</i>	185	200	100	Ufc_NMP/100 ml
<i>Escherichia coli</i>	500	500	250	Ufc_NMP/100 ml

(1) percentil 95

(2) percentil 90



Calificación sanitaria final de las 4 últimas temporadas (2022-2025)

PLAYA EL BOMBO
Código Punto muestreo: 1559



**CALIDAD DE AGUAS DE BAÑO:
BATHING WATER CLASSIFICATION:**

**EXCELENTE
EXCELLENT**

TEMPORADA: Resultados analíticos del último control realizado:

FECHA DATE	18/05/2026	01/06/2026	15/06/2026						
APTITUD APTITUDE	APTA	APTA	APTA						

<i>Enterococo intestinal</i>	---	NMP/100 ml
------------------------------	-----	------------

<i>Escherichia coli</i>	---	NMP/100 ml
-------------------------	-----	------------

Valores límites de calidad excelente del Anexo I del RD 1341/2007:

	CALIDAD / QUALITY			UNIDADES / UNIT
	SUFICIENTE⁽²⁾ * SUFFICIENT BATHING WATER QUALITY	BUENA⁽¹⁾ ** GOOD BATHING WATER QUALITY	EXCELENTE⁽¹⁾ *** EXCELLENT BATHING WATER QUALITY	
<i>Enterococo intestinal</i>	185	200	100	Ufc_NMP/100 ml
<i>Escherichia coli</i>	500	500	250	Ufc_NMP/100 ml

(1) percentil 95

(2) percentil 90



Calificación sanitaria final de las 4 últimas temporadas (2022-2025)

**PLAYA DE LA CALA
BUTIBAMBA**
Código Punto muestreo: 1556



**CALIDAD DE AGUAS DE BAÑO:
BATHING WATER CLASSIFICATION:**

**EXCELENTE
EXCELLENT**

TEMPORADA: Resultados analíticos del último control realizado:

FECHA DATE	18/05/2026	01/06/2026	15/06/2026						
APTITUD APTITUDE	APTA	APTA	APTA						

Enterococo intestinal	---									NMP/100 ml
Escherichia coli	---									NMP/100 ml

Valores límites de calidad excelente del Anexo I del RD 1341/2007:

	CALIDAD / QUALITY			UNIDADES / UNIT
	SUFICIENTE⁽²⁾ * SUFFICIENT BATHING WATER QUALITY	BUENA⁽¹⁾ ** GOOD BATHING WATER QUALITY	EXCELENTE⁽¹⁾ *** EXCELLENT BATHING WATER QUALITY	
Enterococo intestinal	185	200	100	Ufc_NMP/100 ml
Escherichia coli	500	500	250	Ufc_NMP/100 ml

(1) percentil 95

(2) percentil 90



Calificación sanitaria final de las 4 últimas temporadas (2022-2025)

**PLAYA DE LA CALA
TORREÓN**
Código Punto muestreo: 1556



**CALIDAD DE AGUAS DE BAÑO:
BATHING WATER CLASSIFICATION:**

**EXCELENTE
EXCELLENT**

TEMPORADA: Resultados analíticos del último control realizado:

FECHA DATE	18/05/2026	01/06/2026	15/06/2026						
APTITUD APTITUDE	APTA	APTA	APTA						

<i>Enterococo intestinal</i>	---	NMP/100 ml
------------------------------	-----	------------

<i>Escherichia coli</i>	---	NMP/100 ml
-------------------------	-----	------------

Valores límites de calidad excelente del Anexo I del RD 1341/2007:

	CALIDAD / QUALITY			UNIDADES / UNIT
	SUFICIENTE⁽²⁾ * SUFFICIENT BATHING WATER QUALITY	BUENA⁽¹⁾ ** GOOD BATHING WATER QUALITY	EXCELENTE⁽¹⁾ *** EXCELLENT BATHING WATER QUALITY	
<i>Enterococo intestinal</i>	185	200	100	Ufc_NMP/100 ml
<i>Escherichia coli</i>	500	500	250	Ufc_NMP/100 ml

(1) percentil 95

(2) percentil 90



Calificación sanitaria final de las 4 últimas temporadas (2022-2025)

PLAYA DEL CHAPARRAL
Código Punto muestreo: 2693



**CALIDAD DE AGUAS DE BAÑO:
BATHING WATER CLASSIFICATION:**

**EXCELENTE
EXCELLENT**

TEMPORADA: Resultados analíticos del último control realizado:

FECHA DATE	18/05/2026	01/06/2026	15/06/2026						
APTITUD APTITUDE	APTA	APTA	APTA						

<i>Enterococo intestinal</i>	---	NMP/100 ml
------------------------------	-----	------------

<i>Escherichia coli</i>	---	NMP/100 ml
-------------------------	-----	------------

Valores límites de calidad excelente del Anexo I del RD 1341/2007:

	CALIDAD / QUALITY			UNIDADES / UNIT
	SUFICIENTE(2) * SUFFICIENT BATHING WATER QUALITY	BUENA(1) ** GOOD BATHING WATER QUALITY	EXCELENTE(1) *** EXCELLENT BATHING WATER QUALITY	
<i>Enterococo intestinal</i>	185	200	100	Ufc_NMP/100 ml
<i>Escherichia coli</i>	500	500	250	Ufc_NMP/100 ml

(1) percentil 95

(2) percentil 90