

**Control de las playas de Las Palmas de Gran Canaria**  
**Resumen de resultados de contaminación microbiológica**  
**Julio de 2025**

		Escherichia coli (UFC/100 ml)*													Enterococos intestinales (UFC/100 ml)*																		
		Las Canteras - PM1-La Puntilla	Las Canteras - PM2-Hotel Cristina	Las Canteras - PM3-Hotel Reina Isabel	Las Canteras - PM4-Playa Chica	Las Canteras - PM5-Peña La Vieja	Las Canteras - PM6-La Cícer	Las Alcaravaneras - PM1-Club Náutico	Las Alcaravaneras - PM2-Centro playa	Las Alcaravaneras - PM3-Muelle deportivo	La Laja - PM1-Norte playa	La Laja - PM2-Sur playa	La Laja - PM3 -Piscina grande	San Cristóbal - PM1-Centro playa	El Confital - PM1-Control Sanidad	Las Canteras - PM1-La Puntilla	Las Canteras - PM2-Hotel Cristina	Las Canteras - PM3-Hotel Reina Isabel	Las Canteras - PM4-Playa Chica	Las Canteras - PM5-Peña La Vieja	Las Canteras - PM6-La Cícer	Las Alcaravaneras - PM1-Club Náutico	Las Alcaravaneras - PM2-Centro playa	Las Alcaravaneras - PM3-Muelle deportivo	La Laja - PM1-Norte playa	La Laja - PM2-Sur playa	La Laja - PM3 -Piscina grande	San Cristóbal - PM1-Centro playa	El Confital - PM1-Control Sanidad				
Fecha	07/07/2025	2	0	0	5	1	0	0	0	1	3	0	3	70	9	6	0	1	12	0	1	3	0	2	0	0	3	2	100				
	14/07/2025	12	15	12	5	20	2	0	25	0	0	1	40			13	3	7	9	52	0	0	0	0	0	3	0						
	21/07/2025	6	0	49	0	10	1	10	0	0	5	0	0	10	0	4	0	1	3	0	1	0	4	3	0	1	6	19	140				
	28/07/2025	30	4	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0			10	1	2	0	3	0	2	2	7	0	0	7						
Por punto	nº determinaciones	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2				
	% det. con calidad excelente	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	50 %				
	nº det. que no cumplen (superan) el umbral de calidad excelente	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1				
Por playa	nº determinaciones	24						12			12			2		2		24						12			12			2		2	
	% det. con calidad excelente	100 %						100 %			100 %			100 %		100 %		100 %						100 %			100 %			100 %		50 %	
	nº det. que no cumplen (superan) el umbral de calidad excelente	0						0			0			0		0		0						0			0			0		1	
	nº det. que no cumplen (superan) el umbral de calidad buena	0						0			0			0		0		0						0			0			0		0	

En rojo, valores que no cumplen (superan) el umbral para calidad excelente para el parámetro en cuestión

\* Valores '0' corresponden a <1 UFC/100 ml. Valores inferiores a '4' equivalen a 'presencia' (valores entre 1 y 3 UFC/100 ml). Valores entre 4 y 9 UFC, el resultado es estimado en el volumen investigado.

En azul, muestra de confirmación de fin de evento de contaminación de corta duración

Tipo de control: ORDINARIO

Semana: 28

PLAYA DE LAS CANTERAS				
Puntos de muestreo	Localización			
	X (UTM)	Y (UTM)	Latitud	Longitud
PM1-La Puntilla	457635	3113720	28° 8' 54.343" N	15° 25' 53.286" W
PM2-Hotel Cristina	457605	3113402	28° 8' 44.006" N	15° 25' 54.344" W
PM3-Hotel Reina Isabel	457376	3113178	28° 8' 36.700" N	15° 26' 2.711" W
PM4-Playa Chica	457157	3112857	28° 8' 26.243" N	15° 26' 10.697" W
PM5-Peña La Vieja	457021	3112583	28° 8' 17.323" N	15° 26' 15.647" W
PM6-La Cícer	456474	3112089	28° 8' 1.205" N	15° 26' 35.634" W

**CONDICIONES DEL MUESTREO**

Fecha		7 de julio de 2025	
Marea	Pleamar	Hora	12:05
		Altura	2,22 m
	Bajamar	Hora	5:45
		Altura	1,05 m
	Estado	Llenante	

Como referencia, se señalan a continuación los umbrales para la clasificación anual de la calidad de las aguas de baño.

**Umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño**

	Calidad			Unidad
	Suficiente**	Buena*	Excelente*	
Escherichia coli	500	500	250	UFC/100 ml
Enterococos intestinales	185	200	100	UFC/100 ml

\* Con arreglo a la evaluación del percentil 95

\*\* Con arreglo a la evaluación del percentil 90



**RESULTADOS DEL MUESTREO**

Punto de muestreo	Hora	Escherichia coli (UFC/100 ml)	Enterococos intestinales (UFC/100 ml)	Transparencia	Contaminación								Observaciones	
					Medusas	Alquitrán	Cristal	Caucho	Madera	Mat. Flotantes	Espumas	Restos orgánicos		Otros residuos
					PM1-La Puntilla	7:49	2	6	Alta	-	-	-		-
PM2-Hotel Cristina	7:55	0	0	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PM3-Hotel Reina Isabel	8:01	0	1	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Algas
PM4-Playa Chica	8:08	5	12	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Algas
PM5-Peña La Vieja	8:16	1	0	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Algas
PM6-La Cícer	8:31	0	1	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Nota:** en rojo, si el valor analizado supera alguno de los umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño

\* Valores '0' corresponden a <1 UFC/100 ml.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 1 LA PUNTILLA

**F. TOMA MUESTRA:** 07/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 07/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,10 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 07/07/25	Fin 09/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	<3 (Presencia)
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	6 Estimadas

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 9 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 2 H.CRISTINA

**F. TOMA MUESTRA:** 07/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 07/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,10 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 07/07/25	Fin 09/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	0
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	0

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

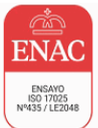
TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 9 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 3 H.REINA ISABEL

**F. TOMA MUESTRA:** 07/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 07/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,10 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 07/07/25	Fin 09/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	0
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	<3 (Presencia)

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 9 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 4 PL.CHICA

**F. TOMA MUESTRA:** 07/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 07/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,10 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 07/07/25	Fin 09/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	5 Estimadas
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	12

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

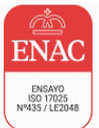
TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 9 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 5 PEÑA LA VIEJA

**F. TOMA MUESTRA:** 07/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 07/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,10 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 07/07/25	Fin 09/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	<3 (Presencia)
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	0

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

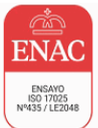
**TECNICO**

**CRISTINA SOSA OJEDA**

Las Palmas de G. Canaria, 9 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 6 LA CICER

**F. TOMA MUESTRA:** 07/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 07/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,10 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 07/07/25	Fin 09/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	0
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	<3 (Presencia)

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

**TECNICO**

**CRISTINA SOSA OJEDA**

Las Palmas de G. Canaria, 9 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

Tipo de control: ORDINARIO

Semana: 28

**PLAYA DE LAS ALCARAVANERAS**

Puntos de muestreo	Localización			
	X (UTM)	Y (UTM)	Latitud	Longitud
PM1-Club Náutico	457917	3111994	28° 7' 58.286" N	15° 25' 42.723" W
PM2-Centro playa	457883	3111861	28° 7' 53.960" N	15° 25' 43.953" W
PM3-Muelle deportivo	457918	3111633	28° 7' 46.555" N	15° 25' 42.640" W

**CONDICIONES DEL MUESTREO**

Fecha		7 de julio de 2025	
Marea	Pleamar	Hora	12:05
		Altura	2,22 m
	Bajamar	Hora	5:45
		Altura	1,05 m
Estado	Llenante		

Como referencia se señalan a continuación los umbrales para la clasificación anual de la calidad de las aguas de baño.

**Umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño**

	Calidad			Unidad
	Suficiente**	Buena*	Excelente*	
Escherichia coli	500	500	250	UFC/100 ml
Enterococos intestinales	185	200	100	UFC/100 ml

\* Con arreglo a la evaluación del percentil 95

\*\* Con arreglo a la evaluación del percentil 90



**RESULTADOS DEL MUESTREO**

Punto de muestreo	Hora	Escherichia coli (UFC/100 ml)	Enterococos intestinales (UFC/100 ml)	Transparencia	Contaminación										Observaciones		
					Medusas	Alquitrán	Cristal	Caucho	Madera	Mat. Flotantes	Espumas	Restos orgánicos	Otros residuos	Película oleaginosa		Olor hidrocarburos	
PM1-Club Náutico	7:08	<10	3	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PM2-Centro playa	7:11	0	0	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PM3-Muelle deportivo	7:14	1	2	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Nota:** en rojo, si el valor analizado supera alguno de los umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño

\* Valores '0' corresponden a <1 UFC/100 ml.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR ALC 1 CLUB NAUTICO

**F. TOMA MUESTRA:** 07/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 07/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,10 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 07/07/25	Fin 09/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	<10
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	3 Estimadas

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

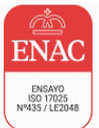
TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 9 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR ALC 2 CENTRO

**F. TOMA MUESTRA:** 07/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 07/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,10 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 07/07/25	Fin 09/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	0
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	0

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

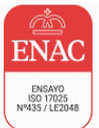
TECNICO

**CRISTINA SOSA OJEDA**

Las Palmas de G. Canaria, 9 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR ALC 3 MUELLE DEPORTIVO

**F. TOMA MUESTRA:** 07/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 07/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,10 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 07/07/25	Fin 09/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	<3 (Presencia)
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	<3 (Presencia)

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

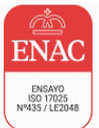
**TECNICO**

**CRISTINA SOSA OJEDA**

Las Palmas de G. Canaria, 9 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

Tipo de control: ORDINARIO

Semana: 28

PLAYA DE LA LAJA				
Puntos de muestreo	Localización			
	X (UTM)	Y (UTM)	Latitud	Longitud
PM1-Norte playa	458781	3104088	28° 3' 41.463" N	15° 25' 10.051" W
PM2-Sur playa	459145	3103305	28° 3' 16.059" N	15° 24' 56.619" W
PM3-Piscina grande	458888	3104374	28° 3' 50.780" N	15° 25' 6.146" W

**CONDICIONES DEL MUESTREO**

Fecha		7 de julio de 2025	
Marea	Pleamar	Hora	12:05
		Altura	2,22 m
	Bajamar	Hora	5:45
		Altura	1,05 m
Estado	Llenante		

Como referencia se señalan a continuación los umbrales para la clasificación anual de la calidad de las aguas de baño.

**Umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño**

	Calidad			Unidad
	Suficiente**	Buena*	Excelente*	
Escherichia coli	500	500	250	UFC/100 ml
Enterococos intestinales	185	200	100	UFC/100 ml

\* Con arreglo a la evaluación del percentil 95

\*\* Con arreglo a la evaluación del percentil 90



**RESULTADOS DEL MUESTREO**

Punto de muestreo	Hora	Escherichia coli (UFC/100 ml)	Enterococos intestinales (UFC/100 ml)	Transparencia	Contaminación								Observaciones	
					Medusas	Alquitrán	Cristal	Caucho	Madera	Mat. Flotantes	Espumas	Restos orgánicos		Otros residuos
PM1-Norte playa	10:10	3	0	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PM2-Sur playa	9:55	0	0	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PM3-Piscina grande	10:20	3	3	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Algas

**Nota:** en rojo, si el valor analizado supera alguno de los umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño

\* Valores '0' corresponden a <1 UFC/100 ml.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR LAJA NORTE

**F. TOMA MUESTRA:** 07/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 07/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,10 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 07/07/25	Fin 09/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	3 Estimadas
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	0

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 9 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR LAJA SUR

**F. TOMA MUESTRA:** 07/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 07/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,10 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 07/07/25	Fin 09/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	0
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	0

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

**TECNICO**

**CRISTINA SOSA OJEDA**

Las Palmas de G. Canaria, 9 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR LAJA PISCINA GRANDE

**F. TOMA MUESTRA:** 07/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 07/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,10 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 07/07/25	Fin 09/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	3 Estimadas
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	3 Estimadas

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

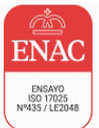
TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 9 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

Tipo de control: ORDINARIO

Semana: 28

PLAYA DE SAN CRISTÓBAL				
Puntos de muestreo	Localización			
	X (UTM)	Y (UTM)	Latitud	Longitud
PM1-Centro playa	459286	3105673	28° 4' 33.027" N	15° 24' 51.749" W

**CONDICIONES DEL MUESTREO**

Fecha		7 de julio de 2025	
Marea	Pleamar	Hora	12:05
		Altura	2,22 m
	Bajamar	Hora	5:45
		Altura	1,05 m
Estado	Llenante		



Como referencia se señalan a continuación los umbrales para la clasificación anual de la calidad de las aguas de baño.

**Umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño**

	Calidad			Unidad
	Suficiente**	Buena*	Excelente*	
Escherichia coli	500	500	250	UFC/100 ml
Enterococos intestinales	185	200	100	UFC/100 ml

\* Con arreglo a la evaluación del percentil 95

\*\* Con arreglo a la evaluación del percentil 90

**RESULTADOS DEL MUESTREO**

Punto de muestreo	Hora	Escherichia coli (UFC/100 ml)	Enterococos intestinales (UFC/100 ml)	Transparencia	Contaminación								Observaciones	
					Medusas	Alquitrán	Cristal	Caucho	Madera	Mat. Flotantes	Espumas	Restos orgánicos		Otros residuos
PM1-Centro playa	10:45	70	2	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Algas

**Nota:** en rojo, si el valor analizado supera alguno de los umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño

\* Valores '0' corresponden a <1 UFC/100 ml.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR SAN CRISTOBAL

**F. TOMA MUESTRA:** 07/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 07/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,10 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 07/07/25	Fin 09/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	70 Estimadas
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	<3 (Presencia)

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

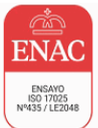
TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 9 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

Tipo de control: ORDINARIO

Semana: 28

PLAYA DE EL CONFITAL				
Puntos de muestreo	Localización			
	X (UTM)	Y (UTM)	Latitud	Longitud
PM1-Control Sanidad	457412	3114769	28° 9' 28.39" N	15° 26' 01.59" W

**CONDICIONES DEL MUESTREO**

Fecha		7 de julio de 2025	
Marea	Pleamar	Hora	12:05
		Altura	2,22 m
	Bajamar	Hora	5:45
		Altura	1,05 m
Estado	Alta		

Como referencia se señalan a continuación los umbrales para la clasificación anual de la calidad de las aguas de baño.

**Umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño**

	Calidad			Unidad
	Suficiente**	Buena*	Excelente*	
Escherichia coli	500	500	250	UFC/100 ml
Enterococos intestinales	185	200	100	UFC/100 ml

\* Con arreglo a la evaluación del percentil 95

\*\* Con arreglo a la evaluación del percentil 90



**RESULTADOS DEL MUESTREO**

Punto de muestreo	Hora	Escherichia coli (UFC/100 ml)	Enterococos intestinales (UFC/100 ml)	Transparencia	Contaminación								Observaciones	
					Medusas	Alquitrán	Cristal	Caucho	Madera	Mat. Flotantes	Espumas	Restos orgánicos		Otros residuos
PM1-Control Sanidad	11:50	9	100	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Nota:** *en rojo*, si el valor analizado supera alguno de los umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño

\* Valores '0' corresponden a <1 UFC/100 ml.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR MAR CONFITAL

**F. TOMA MUESTRA:** 07/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 07/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,10 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 07/07/25	Fin 09/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	9
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	100

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

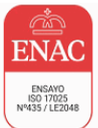
#### TECNICO

**CRISTINA SOSA OJEDA**

Las Palmas de G. Canaria, 9 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

Tipo de control: ORDINARIO  
Semana: 29

PLAYA DE LAS CANTERAS				
Puntos de muestreo	Localización			
	X (UTM)	Y (UTM)	Latitud	Longitud
PM1-La Puntilla	457635	3113720	28° 8' 54.343" N	15° 25' 53.286" W
PM2-Hotel Cristina	457605	3113402	28° 8' 44.006" N	15° 25' 54.344" W
PM3-Hotel Reina Isabel	457376	3113178	28° 8' 36.700" N	15° 26' 2.711" W
PM4-Playa Chica	457157	3112857	28° 8' 26.243" N	15° 26' 10.697" W
PM5-Peña La Vieja	457021	3112583	28° 8' 17.323" N	15° 26' 15.647" W
PM6-La Cicer	456474	3112089	28° 8' 1.205" N	15° 26' 35.634" W

**CONDICIONES DEL MUESTREO**

Fecha		14 de julio de 2025	
Marea	Pleamar	Hora	4:23
		Altura	2,44 m
	Bajamar	Hora	10:17
		Altura	0,74 m
Estado	Vaciante		

Como referencia, se señalan a continuación los umbrales para la clasificación anual de la calidad de las aguas de baño.

**Umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño**

	Calidad			Unidad
	Suficiente**	Buena*	Excelente*	
Escherichia coli	500	500	250	UFC/100 ml
Enterococos intestinales	185	200	100	UFC/100 ml

\* Con arreglo a la evaluación del percentil 95

\*\* Con arreglo a la evaluación del percentil 90



**RESULTADOS DEL MUESTREO**

Punto de muestreo	Hora	Escherichia coli (UFC/100 ml)	Enterococos intestinales (UFC/100 ml)	Transparencia	Contaminación								Observaciones		
					Medusas	Alquitrán	Cristal	Caucho	Madera	Mat. Flotantes	Espumas	Restos orgánicos		Otros residuos	
PM1-La Puntilla	7:42	12	13	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PM2-Hotel Cristina	7:48	15	3	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PM3-Hotel Reina Isabel	7:54	12	7	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PM4-Playa Chica	8:01	5	9	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Algas
PM5-Peña La Vieja	8:08	20	52	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Algas
PM6-La Cicer	8:21	2	0	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

**Nota: en rojo**, si el valor analizado supera alguno de los umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño

\* Valores '0' corresponden a <1 UFC/100 ml.

**CONTROL DE FOSFATO EN LA PLAYA DE LAS CANTERAS**

**CONDICIONES DEL MUESTREO**

Fecha		14 de julio de 2025	
Marea	Pleamar	Hora	4:23
		Altura	2,44 m
	Bajamar	Hora	10:17
		Altura	0,74 m
Estado		Vaciente	

Punto de muestreo	Localización				Hora	Fosfato (mg/l PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> )
	X (UTM)	Y (UTM)	Latitud	Longitud		
PM6-La Cicer	456474	3112089	28° 8' 1.205" N	15° 26' 35.634" W	8:21	<0.2



## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 1 LA PUNTILLA

**F. TOMA MUESTRA:** 14/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 14/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,60 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 14/07/25	Fin 16/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	12
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	13

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRIO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRIO DE MEMBRANA)

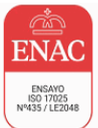
TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 16 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 2 H CRISTINA

**F. TOMA MUESTRA:** 14/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 14/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,60 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 14/07/25	Fin 16/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	15
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	3 Estimadas

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

**TECNICO**

**CRISTINA SOSA OJEDA**

Las Palmas de G. Canaria, 16 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 3 H REINA ISABEL

**F. TOMA MUESTRA:** 14/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 14/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,60 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 14/07/25	Fin 16/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	12
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	7 Estimadas

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

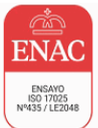
TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 16 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 4 PL CHICA

**F. TOMA MUESTRA:** 14/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 14/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,60 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 14/07/25	Fin 16/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	5 Estimadas
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	9 Estimadas

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

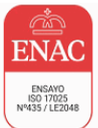
TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 16 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 5 PEÑA LA VIEJA

**F. TOMA MUESTRA:** 14/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 14/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,60 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 14/07/25	Fin 16/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	<30 (Presencia)
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	52

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

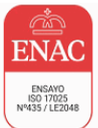
TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 16 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 6 LA CICER

**F. TOMA MUESTRA:** 14/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 14/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,60 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 14/07/25	Fin 16/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	<3 (Presencia)
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	0
* 3	Fosfatos	(mg/l)	<0.2

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

M 3 PNT-FQ-88 - (COLORIMETRÍA)

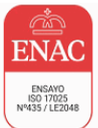
#### TECNICO

**CRISTINA SOSA OJEDA**

**Las Palmas de G. Canaria, 16 de Julio de 2025**



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

Tipo de control: ORDINARIO  
Semana: 29

PLAYA DE LAS ALCARAVANERAS				
Puntos de muestreo	Localización			
	X (UTM)	Y (UTM)	Latitud	Longitud
PM1-Club Náutico	457917	3111994	28° 7' 58.286" N	15° 25' 42.723" W
PM2-Centro playa	457883	3111861	28° 7' 53.960" N	15° 25' 43.953" W
PM3-Muelle deportivo	457918	3111633	28° 7' 46.555" N	15° 25' 42.640" W

**CONDICIONES DEL MUESTREO**

Fecha		14 de julio de 2025	
Marea	Pleamar	Hora	4:23
		Altura	2,44 m
	Bajamar	Hora	10:17
		Altura	0,74 m
Estado	Vaciante		

Como referencia se señalan a continuación los umbrales para la clasificación anual de la calidad de las aguas de baño.

**Umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño**

	Calidad			Unidad
	Suficiente**	Buena*	Excelente*	
Escherichia coli	500	500	250	UFC/100 ml
Enterococos intestinales	185	200	100	UFC/100 ml

\* Con arreglo a la evaluación del percentil 95

\*\* Con arreglo a la evaluación del percentil 90



**RESULTADOS DEL MUESTREO**

Punto de muestreo	Hora	Escherichia coli (UFC/100 ml)	Enterococos intestinales (UFC/100 ml)	Transparencia	Contaminación										Observaciones			
					Medusas	Alquitrán	Cristal	Caucho	Madera	Mat. Flotantes	Espumas	Restos orgánicos	Otros residuos	Película oleaginosa		Olor hidrocarburos		
PM1-Club Náutico	7:13	<10	0	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PM2-Centro playa	7:16	25	0	Media	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PM3-Muelle deportivo	7:19	<10	0	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Nota:** **en rojo**, si el valor analizado supera alguno de los umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño

\* Valores '0' corresponden a <1 UFC/100 ml.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR ALC 1 CLUB NAUTICO

**F. TOMA MUESTRA:** 14/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 14/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,60 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 14/07/25	Fin 16/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	<10
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	0

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

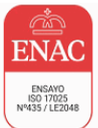
TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 16 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR ALC 2 CENTRO

**F. TOMA MUESTRA:** 14/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 14/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,60 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 14/07/25	Fin 16/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	25
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	0

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

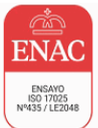
TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 16 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR ALC 3 MUELLE DEPORTIVO

**F. TOMA MUESTRA:** 14/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 14/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,60 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 14/07/25	Fin 16/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	<10
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	0

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

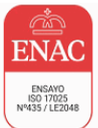
**TECNICO**

**CRISTINA SOSA OJEDA**

Las Palmas de G. Canaria, 16 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

Tipo de control: ORDINARIO

Semana: 29

PLAYA DE LA LAJA				
Puntos de muestreo	Localización			
	X (UTM)	Y (UTM)	Latitud	Longitud
PM1-Norte playa	458781	3104088	28° 3' 41.463" N	15° 25' 10.051" W
PM2-Sur playa	459145	3103305	28° 3' 16.059" N	15° 24' 56.619" W
PM3-Piscina grande	458888	3104374	28° 3' 50.780" N	15° 25' 6.146" W

**CONDICIONES DEL MUESTREO**

Fecha		14 de julio de 2025	
Marea	Pleamar	Hora	16:36
		Altura	2,68 m
	Bajamar	Hora	10:17
		Altura	0,74 m
Estado	Llenante		



Como referencia se señalan a continuación los umbrales para la clasificación anual de la calidad de las aguas de baño.

**Umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño**

	Calidad			Unidad
	Suficiente**	Buena*	Excelente*	
Escherichia coli	500	500	250	UFC/100 ml
Enterococos intestinales	185	200	100	UFC/100 ml

\* Con arreglo a la evaluación del percentil 95

\*\* Con arreglo a la evaluación del percentil 90

**RESULTADOS DEL MUESTREO**

Punto de muestreo	Hora	Escherichia coli (UFC/100 ml)	Enterococos intestinales (UFC/100 ml)	Traspirencia	Contaminación								Observaciones	
					Medusas	Alquitrán	Cristal	Caucho	Madera	Mat. Flotantes	Espumas	Restos orgánicos		Otros residuos
PM1-Norte playa	11:37	0	0	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PM2-Sur playa	11:19	1	3	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PM3-Piscina grande	11:45	40	0	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Nota:** **en rojo**, si el valor analizado supera alguno de los umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño

\* Valores '0' corresponden a <1 UFC/100 ml.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR LAJA NORTE

**F. TOMA MUESTRA:** 14/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 14/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,60 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 14/07/25	Fin 16/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	0
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	0

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

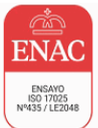
TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 16 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR LAJA SUR

**F. TOMA MUESTRA:** 14/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 14/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,60 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 14/07/25	Fin 16/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	<3 (Presencia)
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	3 Estimadas

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 16 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR LAJA PISCINA GRANDE

**F. TOMA MUESTRA:** 14/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 14/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,60 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 14/07/25	Fin 16/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	40 Estimadas
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	0

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 16 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

Tipo de control: ORDINARIO  
Semana: 30

PLAYA DE LAS CANTERAS				
Puntos de muestreo	Localización			
	X (UTM)	Y (UTM)	Latitud	Longitud
PM1-La Puntilla	457635	3113720	28° 8' 54.343" N	15° 25' 53.286" W
PM2-Hotel Cristina	457605	3113402	28° 8' 44.006" N	15° 25' 54.344" W
PM3-Hotel Reina Isabel	457376	3113178	28° 8' 36.700" N	15° 26' 2.711" W
PM4-Playa Chica	457157	3112857	28° 8' 26.243" N	15° 26' 10.697" W
PM5-Peña La Vieja	457021	3112583	28° 8' 17.323" N	15° 26' 15.647" W
PM6-La Cícer	456474	3112089	28° 8' 1.205" N	15° 26' 35.634" W

**CONDICIONES DEL MUESTREO**

Fecha		21 de julio de 2025	
Marea	Pleamar	Hora	11:19
		Altura	2,32 m
	Bajamar	Hora	4:53
		Altura	0,98 m
	Estado	Llenante	

Como referencia, se señalan a continuación los umbrales para la clasificación anual de la calidad de las aguas de baño.

**Umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño**

	Calidad			Unidad
	Suficiente**	Buena*	Excelente*	
Escherichia coli	500	500	250	UFC/100 ml
Enterococos intestinales	185	200	100	UFC/100 ml

\* Con arreglo a la evaluación del percentil 95

\*\* Con arreglo a la evaluación del percentil 90



**RESULTADOS DEL MUESTREO**

Punto de muestreo	Hora	Escherichia coli (UFC/100 ml)	Enterococos intestinales (UFC/100 ml)	Transparencia	Contaminación								Observaciones		
					Medusas	Alquitrán	Cristal	Caucho	Madera	Mat. Flotantes	Espumas	Restos orgánicos		Otros residuos	
PM1-La Puntilla	8:10	6	4	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PM2-Hotel Cristina	8:14	0	0	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PM3-Hotel Reina Isabel	8:19	49	1	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PM4-Playa Chica	8:25	0	3	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PM5-Peña La Vieja	8:30	10	0	Alta	Sí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Algas, medusas pequeñas en la arena (velero)
PM6-La Cícer	8:40	1	1	Alta	Sí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Medusas pequeñas en la arena (velero)

**Nota:** en rojo, si el valor analizado supera alguno de los umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño

\* Valores '0' corresponden a <1 UFC/100 ml.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 1 LA PUNTILLA

**F. TOMA MUESTRA:** 21/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 21/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,70 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 21/07/25	Fin 23/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	6 Estimadas
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	4 Estimadas

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 23 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 2 H.CRISTINA

**F. TOMA MUESTRA:** 21/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 21/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,70 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 21/07/25	Fin 23/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	0
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	0

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

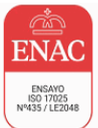
TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 23 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 3 H.REINA ISABEL

**F. TOMA MUESTRA:** 21/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 21/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,70 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 21/07/25	Fin 23/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	49
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	<3 (Presencia)

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

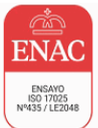
TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 23 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 4 PL.CHICA

**F. TOMA MUESTRA:** 21/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 21/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,70 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 21/07/25	Fin 23/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	0
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	3 Estimadas

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

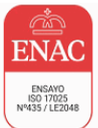
TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 23 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 5 PEÑA LA VIEJA

**F. TOMA MUESTRA:** 21/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 21/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,70 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 21/07/25	Fin 23/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	<30 (Presencia)
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	0

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

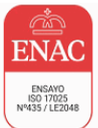
TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 23 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 6 LA CICER

**F. TOMA MUESTRA:** 21/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 21/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,70 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 21/07/25	Fin 23/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	<3 (Presencia)
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	<3 (Presencia)

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

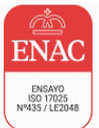
TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 23 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

Tipo de control: ORDINARIO  
Semana: 30

PLAYA DE LAS ALCARAVANERAS				
Puntos de muestreo	Localización			
	X (UTM)	Y (UTM)	Latitud	Longitud
PM1-Club Náutico	457917	3111994	28° 7' 58.286" N	15° 25' 42.723" W
PM2-Centro playa	457883	3111861	28° 7' 53.960" N	15° 25' 43.953" W
PM3-Muelle deportivo	457918	3111633	28° 7' 46.555" N	15° 25' 42.640" W

**CONDICIONES DEL MUESTREO**

Fecha		21 de julio de 2025	
Marea	Pleamar	Hora	11:19
		Altura	2,32 m
	Bajamar	Hora	4:53
		Altura	0,98 m
Estado	Llenante		

Como referencia se señalan a continuación los umbrales para la clasificación anual de la calidad de las aguas de baño.

**Umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño**

	Calidad			Unidad
	Suficiente**	Buena*	Excelente*	
Escherichia coli	500	500	250	UFC/100 ml
Enterococos intestinales	185	200	100	UFC/100 ml

\* Con arreglo a la evaluación del percentil 95

\*\* Con arreglo a la evaluación del percentil 90



**RESULTADOS DEL MUESTREO**

Punto de muestreo	Hora	Escherichia coli (UFC/100 ml)	Enterococos intestinales (UFC/100 ml)	Transparencia	Contaminación										Observaciones		
					Medusas	Alquitrán	Cristal	Caucho	Madera	Mat. Flotantes	Espumas	Restos orgánicos	Otros residuos	Película oleaginosa		Olor hidrocarburos	
PM1-Club Náutico	7:19	10	0	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PM2-Centro playa	7:22	<10	4	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Si	-	-	-
PM3-Muelle deportivo	7:25	<10	3	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Nota:** en rojo, si el valor analizado supera alguno de los umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño

\* Valores '0' corresponden a <1 UFC/100 ml.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR ALC 1 CLUB NAUTICO

**F. TOMA MUESTRA:** 21/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 21/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,70 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 21/07/25	Fin 23/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	<30 (Presencia)
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	0

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

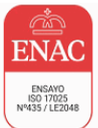
TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 23 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR ALC 2 CENTRO

**F. TOMA MUESTRA:** 21/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 21/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,70 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 21/07/25	Fin 23/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	<10
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	4 Estimadas

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

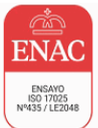
TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 23 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR ALC 3 MUELLE DEPORTIVO

**F. TOMA MUESTRA:** 21/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 21/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,70 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 21/07/25	Fin 23/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	<10
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	3 Estimadas

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

**TECNICO**

**CRISTINA SOSA OJEDA**

Las Palmas de G. Canaria, 23 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

Tipo de control: ORDINARIO  
Semana: 30

PLAYA DE LA LAJA				
Puntos de muestreo	Localización			
	X (UTM)	Y (UTM)	Latitud	Longitud
PM1-Norte playa	458781	3104088	28° 3' 41.463" N	15° 25' 10.051" W
PM2-Sur playa	459145	3103305	28° 3' 16.059" N	15° 24' 56.619" W
PM3-Piscina grande	458888	3104374	28° 3' 50.780" N	15° 25' 6.146" W

**CONDICIONES DEL MUESTREO**

Fecha		21 de julio de 2025	
Marea	Pleamar	Hora	11:19
		Altura	2,32 m
	Bajamar	Hora	4:53
		Altura	0,98 m
Estado	Llenante		

Como referencia se señalan a continuación los umbrales para la clasificación anual de la calidad de las aguas de baño.

**Umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño**

	Calidad			Unidad
	Suficiente**	Buena*	Excelente*	
Escherichia coli	500	500	250	UFC/100 ml
Enterococos intestinales	185	200	100	UFC/100 ml

\* Con arreglo a la evaluación del percentil 95

\*\* Con arreglo a la evaluación del percentil 90



**RESULTADOS DEL MUESTREO**

Punto de muestreo	Hora	Escherichia coli (UFC/100 ml)	Enterococos intestinales (UFC/100 ml)	Traspirencia	Contaminación								Observaciones	
					Medusas	Alquitrán	Cristal	Caucho	Madera	Mat. Flotantes	Espumas	Restos orgánicos		Otros residuos
PM1-Norte playa	8:47	5	0	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PM2-Sur playa	8:26	0	1	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PM3-Piscina grande	8:56	<10	6	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Nota:** en rojo, si el valor analizado supera alguno de los umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño

\* Valores '0' corresponden a <1 UFC/100 ml.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR LAJA NORTE

**F. TOMA MUESTRA:** 21/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 21/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,70 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 21/07/25	Fin 23/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	5 Estimadas
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	0

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

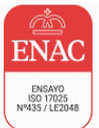
TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 23 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR LAJA SUR

**F. TOMA MUESTRA:** 21/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 21/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,70 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 21/07/25	Fin 23/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	0
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	<3 (Presencia)

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 23 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR LAJA PISCINA GRANDE

**F. TOMA MUESTRA:** 21/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 21/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,70 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 21/07/25	Fin 23/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	<10
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	6 Estimadas

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

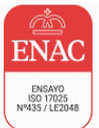
TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 23 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

Tipo de control: ORDINARIO  
Semana: 30

PLAYA DE SAN CRISTÓBAL				
Puntos de muestreo	Localización			
	X (UTM)	Y (UTM)	Latitud	Longitud
PM1-Centro playa	459286	3105673	28° 4' 33.027" N	15° 24' 51.749" W

**CONDICIONES DEL MUESTREO**

Fecha		21 de julio de 2025	
Marea	Pleamar	Hora	11:19
		Altura	2,32 m
	Bajamar	Hora	4:53
		Altura	0,98 m
Estado	Llenante		

Como referencia se señalan a continuación los umbrales para la clasificación anual de la calidad de las aguas de baño.

**Umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño**

	Calidad			Unidad
	Suficiente**	Buena*	Excelente*	
Escherichia coli	500	500	250	UFC/100 ml
Enterococos intestinales	185	200	100	UFC/100 ml

\* Con arreglo a la evaluación del percentil 95

\*\* Con arreglo a la evaluación del percentil 90



**RESULTADOS DEL MUESTREO**

Punto de muestreo	Hora	Escherichia coli (UFC/100 ml)	Enterococos intestinales (UFC/100 ml)	Transparencia	Contaminación								Observaciones	
					Medusas	Alquitrán	Cristal	Caucho	Madera	Mat. Flotantes	Espumas	Restos orgánicos		Otros residuos
PM1-Centro playa	9:27	10	19	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Nota:** en rojo, si el valor analizado supera alguno de los umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño

\* Valores '0' corresponden a <1 UFC/100 ml.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR SAN CRISTOBAL

**F. TOMA MUESTRA:** 21/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 21/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,70 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 21/07/25	Fin 23/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	<30 (Presencia)
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	19

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

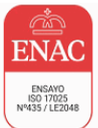
TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 23 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

Tipo de control: ORDINARIO  
Semana: 30

PLAYA DE EL CONFITAL				
Puntos de muestreo	Localización			
	X (UTM)	Y (UTM)	Latitud	Longitud
PM1-Control Sanidad	457412	3114769	28° 9' 28.39" N	15° 26' 01.59" W

**CONDICIONES DEL MUESTREO**

Fecha		21 de julio de 2025	
Marea	Pleamar	Hora	11:19
		Altura	2,32 m
	Bajamar	Hora	4:53
		Altura	0,98 m
Estado	Alta		

Como referencia se señalan a continuación los umbrales para la clasificación anual de la calidad de las aguas de baño.

**Umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño**

	Calidad			Unidad
	Suficiente**	Buena*	Excelente*	
Escherichia coli	500	500	250	UFC/100 ml
Enterococos intestinales	185	200	100	UFC/100 ml

\* Con arreglo a la evaluación del percentil 95

\*\* Con arreglo a la evaluación del percentil 90



**RESULTADOS DEL MUESTREO**

Punto de muestreo	Hora	Escherichia coli (UFC/100 ml)	Enterococos intestinales (UFC/100 ml)	Traspasencia	Contaminación								Observaciones	
					Medusas	Alquitrán	Cristal	Caucho	Madera	Mat. Flotantes	Espumas	Restos orgánicos		Otros residuos
PM1-Control Sanidad	11:17	<10	<b>140</b>	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Nota:** en rojo, si el valor analizado supera alguno de los umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño

\* Valores '0' corresponden a <1 UFC/100 ml.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR MAR CONFITAL

**F. TOMA MUESTRA:** 21/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 21/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,70 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 21/07/25	Fin 23/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	<10
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	140

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

TECNICO

CRISTINA SOSA OJEDA

Las Palmas de G. Canaria, 23 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

Tipo de control: ORDINARIO  
Semana: 31

PLAYA DE LAS CANTERAS				
Puntos de muestreo	Localización			
	X (UTM)	Y (UTM)	Latitud	Longitud
PM1-La Puntilla	457635	3113720	28° 8' 54.343" N	15° 25' 53.286" W
PM2-Hotel Cristina	457605	3113402	28° 8' 44.006" N	15° 25' 54.344" W
PM3-Hotel Reina Isabel	457376	3113178	28° 8' 36.700" N	15° 26' 2.711" W
PM4-Playa Chica	457157	3112857	28° 8' 26.243" N	15° 26' 10.697" W
PM5-Peña La Vieja	457021	3112583	28° 8' 17.323" N	15° 26' 15.647" W
PM6-La Cicer	456474	3112089	28° 8' 1.205" N	15° 26' 35.634" W

**CONDICIONES DEL MUESTREO**

Fecha		28 de julio de 2025	
Marea	Pleamar	Hora	4:22
		Altura	2,46 m
	Bajamar	Hora	10:14
		Altura	0,56 m
Estado	Vaciante		

Como referencia, se señalan a continuación los umbrales para la clasificación anual de la calidad de las aguas de baño.

**Umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño**

	Calidad			Unidad
	Suficiente**	Buena*	Excelente*	
Escherichia coli	500	500	250	UFC/100 ml
Enterococos intestinales	185	200	100	UFC/100 ml

\* Con arreglo a la evaluación del percentil 95

\*\* Con arreglo a la evaluación del percentil 90



**RESULTADOS DEL MUESTREO**

Punto de muestreo	Hora	Escherichia coli (UFC/100 ml)	Enterococos intestinales (UFC/100 ml)	Transparencia	Contaminación								Observaciones	
					Medusas	Alquitrán	Cristal	Caucho	Madera	Mat. Flotantes	Espumas	Restos orgánicos		Otros residuos
PM1-La Puntilla	7:50	30	10	Alta	-	-	-	-	-	-	-	Si	-	Algas
PM2-Hotel Cristina	7:56	4	1	Alta	-	-	-	-	-	-	-	Si	-	Algas
PM3-Hotel Reina Isabel	8:02	3	2	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PM4-Playa Chica	8:08	3	0	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PM5-Peña La Vieja	8:15	<10	3	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PM6-La Cicer	8:29	0	0	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

**Nota:** en rojo, si el valor analizado supera alguno de los umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño

\* Valores '0' corresponden a <1 UFC/100 ml.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 1 LA PUNTILLA

**F. TOMA MUESTRA:** 28/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 28/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,40 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 28/07/25	Fin 30/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	30 Estimadas
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	10

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

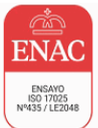
M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

**SARA SANTANA RIVERO**

Las Palmas de G. Canaria, 31 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 2 H CRISTINA

**F. TOMA MUESTRA:** 28/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 28/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,40 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 28/07/25	Fin 30/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	4 Estimadas
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	<3 (Presencia)

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

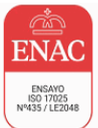
M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

**SARA SANTANA RIVERO**

Las Palmas de G. Canaria, 31 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 3 H REINA ISABEL

**F. TOMA MUESTRA:** 28/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 28/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,40 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 28/07/25	Fin 31/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	3 Estimadas
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	<3 (Presencia)

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

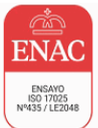
M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

**SARA SANTANA RIVERO**

Las Palmas de G. Canaria, 31 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 4 PL CHICA

**F. TOMA MUESTRA:** 28/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 28/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,40 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 28/07/25	Fin 30/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	3 Estimadas
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	0

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

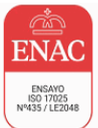
M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

**SARA SANTANA RIVERO**

Las Palmas de G. Canaria, 31 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 5 PEÑA LA VIEJA

**F. TOMA MUESTRA:** 28/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 28/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,40 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 28/07/25	Fin 31/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	<10
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	3 Estimadas

#### Observaciones:

El crecimiento excesivo de microorganismos interferentes impide emitir resultados con límite de detección inferior al informado en parametros microbiológicos.

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

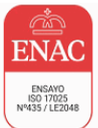
M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

**SARA SANTANA RIVERO**

Las Palmas de G. Canaria, 31 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR CANT 6 LA CICER

**F. TOMA MUESTRA:** 28/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 28/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,40 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 28/07/25	Fin 30/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	0
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	0

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

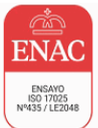
M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

**SARA SANTANA RIVERO**

Las Palmas de G. Canaria, 31 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

Tipo de control: ORDINARIO

Semana: 31

**PLAYA DE LAS ALCARAVANERAS**

Puntos de muestreo	Localización			
	X (UTM)	Y (UTM)	Latitud	Longitud
PM1-Club Náutico	457917	3111994	28° 7' 58.286" N	15° 25' 42.723" W
PM2-Centro playa	457883	3111861	28° 7' 53.960" N	15° 25' 43.953" W
PM3-Muelle deportivo	457918	3111633	28° 7' 46.555" N	15° 25' 42.640" W

**CONDICIONES DEL MUESTREO**

Fecha		28 de julio de 2025	
Marea	Pleamar	Hora	4:22
		Altura	2,46 m
	Bajamar	Hora	10:14
		Altura	0,56 m
Estado	Vaciante		

Como referencia se señalan a continuación los umbrales para la clasificación anual de la calidad de las aguas de baño.

**Umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño**

	Calidad			Unidad
	Suficiente**	Buena*	Excelente*	
Escherichia coli	500	500	250	UFC/100 ml
Enterococos intestinales	185	200	100	UFC/100 ml

\* Con arreglo a la evaluación del percentil 95

\*\* Con arreglo a la evaluación del percentil 90



**RESULTADOS DEL MUESTREO**

Punto de muestreo	Hora	Escherichia coli (UFC/100 ml)	Enterococos intestinales (UFC/100 ml)	Transparencia	Contaminación										Observaciones		
					Medusas	Alquitrán	Cristal	Caucho	Madera	Mat. Flotantes	Espumas	Restos orgánicos	Otros residuos	Película oleaginosa		Olor hidrocarburos	
PM1-Club Náutico	7:22	Sin resultados	2	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sin resultados por exceso de interferentes.
PM2-Centro playa	7:25	<10	2	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PM3-Muelle deportivo	7:28	<10	7	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

**Nota:** **en rojo**, si el valor analizado supera alguno de los umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño

\* Valores '0' corresponden a <1 UFC/100 ml.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR ALC 1 CLUB NAUTICO

**F. TOMA MUESTRA:** 28/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 28/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,40 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 28/07/25	Fin 30/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	Nota 1
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	<3 (Presencia)

#### Observaciones:

(nota 1) El crecimiento excesivo de microorganismos interferentes impide emitir un resultado en la muestra analizada.

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

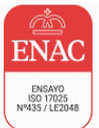
M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

**SARA SANTANA RIVERO**

Las Palmas de G. Canaria, 31 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR ALC 2 CENTRO

**F. TOMA MUESTRA:** 28/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 28/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,40 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 28/07/25	Fin 31/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	<10
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	<3 (Presencia)

#### Observaciones:

El crecimiento excesivo de microorganismos interferentes impide emitir resultados con límite de detección inferior al informado en parametros microbiológicos.

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

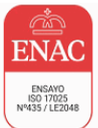
M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

**SARA SANTANA RIVERO**

Las Palmas de G. Canaria, 31 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR ALC 3 MUELLE DEPORTIVO

**F. TOMA MUESTRA:** 28/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 28/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,40 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 28/07/25	Fin 31/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	<10
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	7 Estimadas

#### Observaciones:

El crecimiento excesivo de microorganismos interferentes impide emitir resultados con límite de detección inferior al informado en parametros microbiológicos.

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

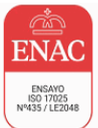
M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

**SARA SANTANA RIVERO**

Las Palmas de G. Canaria, 31 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

Tipo de control: ORDINARIO

Semana: 31

PLAYA DE LA LAJA				
Puntos de muestreo	Localización			
	X (UTM)	Y (UTM)	Latitud	Longitud
PM1-Norte playa	458781	3104088	28° 3' 41.463" N	15° 25' 10.051" W
PM2-Sur playa	459145	3103305	28° 3' 16.059" N	15° 24' 56.619" W
PM3-Piscina grande	458888	3104374	28° 3' 50.780" N	15° 25' 6.146" W

**CONDICIONES DEL MUESTREO**

28 de julio de 2025			
Fecha	Pleamar	Hora	16:37
		Altura	2,66 m
Marea	Bajamar	Hora	10:14
		Altura	0,56 m
Estado		Llenante	



Como referencia se señalan a continuación los umbrales para la clasificación anual de la calidad de las aguas de baño.

**Umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño**

	Calidad			Unidad
	Suficiente**	Buena*	Excelente*	
Escherichia coli	500	500	250	UFC/100 ml
Enterococos intestinales	185	200	100	UFC/100 ml

\* Con arreglo a la evaluación del percentil 95

\*\* Con arreglo a la evaluación del percentil 90

**RESULTADOS DEL MUESTREO**

Punto de muestreo	Hora	Escherichia coli (UFC/100 ml)	Enterococos intestinales (UFC/100 ml)	Transparencia	Contaminación								Observaciones	
					Medusas	Alquitrán	Cristal	Caucho	Madera	Mat. Flotantes	Espumas	Restos orgánicos		Otros residuos
PM1-Norte playa	11:26	0	0	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PM2-Sur playa	11:09	0	0	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PM3-Piscina grande	11:34	<10	7	Alta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Nota:** **en rojo**, si el valor analizado supera alguno de los umbrales para la evaluación anual de la calidad de las aguas de baño

\* Valores '0' corresponden a <1 UFC/100 ml.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR LAJA NORTE

**F. TOMA MUESTRA:** 28/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 28/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,40 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 28/07/25	Fin 30/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	0
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	0

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

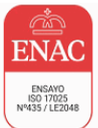
M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

**SARA SANTANA RIVERO**

Las Palmas de G. Canaria, 31 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR LAJA SUR

**F. TOMA MUESTRA:** 28/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 28/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,40 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 28/07/25	Fin 30/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	0
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	0

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

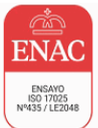
M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

**SARA SANTANA RIVERO**

Las Palmas de G. Canaria, 31 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

**NOMBRE:** AT HIDROTECNIA S.L.

**DIRECCIÓN:** Carretera General de Tamaraceite nº64

**LOCALIDAD:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

**PROVINCIA:** 35018 LAS PALMAS

### DATOS SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE

**PRODUCTO:** MAR LAJA PISCINA GRANDE

**F. TOMA MUESTRA:** 28/07/25

**TIPO DE ENVASE:** Botella esteril 0.5l

### DATOS DE LA MUESTRA POR EL LABORATORIO

**F. RECEPCIÓN:** 28/07/25

**CONDICIONES DE RECEPCIÓN:** Refrigerado

**DESCRIPCIÓN DE LA MATRIZ POR EL LABORATORIO:** AGUA

**OBSERVACIONES:** TEMPERATURA DE RECEPCIÓN: 5,40 °C

\*Muestra entregada por cliente

### RESULTADOS ANALÍTICOS

	Inicio 28/07/25	Fin 31/07/25	Resultado
1	Rcto. E. coli	(ufc/100ml)	<10
2	Rcto. Enterococos intestinales	(ufc/100ml)	7 Estimadas

#### Observaciones:

El crecimiento excesivo de microorganismos interferentes impide emitir resultados con límite de detección inferior al informado en parametros microbiológicos.

### METODOLOGÍA EMPLEADA

M 1 PNT-W-11 - (FILTRO DE MEMBRANA)

M 2 UNE EN ISO ISO 7899-2: 2001 (FILTRO DE MEMBRANA)

**SARA SANTANA RIVERO**

Las Palmas de G. Canaria, 31 de Julio de 2025



Los ensayos o actividades marcados (\*) no estan amparados por la acreditación ENAC



Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada. El resultado aplica a la muestra tal como se recibió. Cuando la muestra y los datos asociados a la misma es aportada por el cliente, el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no esta amparada por la acreditación. Si la toma de muestra la realiza el laboratorio, esta se hace en compañía de la persona asignada y en los puntos indicados por el cliente, mientras no se indique lo contrario.

Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.

Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas (para k=2, con una probabilidad de cobertura del 95%), y están a disposición del cliente.

El término "estimadas" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.