

lunes 20 de agosto de 2018

## Oropesa reabre al baño las playas Morro de Gos y Les Amplàries, ya limpias

El alcalde informa del buen estado de las playas tras haber recibido el informe encargado a un laboratorio privado por la bacteria E.coli



### E. Bellido // Oropesa

Las playas de Oropesa que han estado cerradas al baño este fin de semana, Morro de Gos y Les Amplàries, ya están abiertas de nuevo tras retirarse la bandera roja e izarse la verde.

El Ayuntamiento procedió al izado de la bandera roja tras recibir un correo electrónico de la Conselleria de Medio Ambiente que notificaba del mal estado del agua, después de realizarse una analítica tras la tormenta de la madrugada del jueves; y que advertía de la presencia de la bacteria E.coli.

El alcalde de la localidad, Rafael Albert, ha explicado que encargaron sus propios informes a un laboratorio privado para comprobar si el estado del agua ya era bueno y poder reabrir las playas al baño con mayor rapidez.

“Este domingo recibimos los resultados por la noche y son buenos, las playas están limpias y bien para el baño”, informó Albert. Por lo que este lunes ya se han abierto con normalidad con los informes positivos.

Por su parte, desde la Generalitat también están realizando hoy nuevos muestreos, aunque según ha podido saber este periódico, han dado por buenos los del Ayuntamiento.



lunes 20 de agosto de 2018



# El alcalde lamenta las formas del Consell

Albert lamentó que el Consell notificara al consistorio solo mediante un correo electrónico que, además, se envió el viernes fuera del horario de oficina, a las 15.24 minutos. “Me enteré el sábado a mediodía por una llamada de la alcaldesa de Cabanes, pues a ella también le llegó, ya que también se detectó el mal estado del agua en las playas de este municipio y las de Benicàssim”.

Según indicó, se trasladó rápidamente al consistorio para ver el correo electrónico y se activó rápidamente el protocolo, procediendo al cierre de las playas al baño con la izada de la bandera roja e informando a los usuarios a través de las oficinas de turismo y la policía de playas, así como desde la página web.

El munícipe también se trasladó hasta el centro de salud para comprobar que no hay incidencias por la ingesta de agua, donde le informaron que en el caso de tragar bastante agua se podría producir como mucho una gastroenteritis.

A continuación, los informes del Ayuntamiento que determinan que las playas bien.





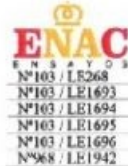
INVESTIGACIÓN Y PROYECTOS MEDIO AMBIENTE S.L. - I.P.A. - I.P.A. en el Rey. Mercurial de Castellón, Terrac 437 General de Castellón, Libro 6, tomo 123, hoja 143, Ins. 1.º en el R. de Ins. nº 1390. Dren. Social Cto. de la Reg. 46/12060 CASTELLÓN - CIF: B12227462

INFORME DE ENSAYO		Nº DE REFERENCIA: 100090 / 2018	
<b>DATOS DEL CLIENTE</b>		AYUNTAMIENTO DE OROPESA	
		C/ Laura de Cervellón, 5A 12594 OROPESA DEL MAR NIF P1208500G	
<b>DATOS DE LA MUESTRA</b>			
Denominación de la muestra:	PLAYA DE LES AMPLARIES		
Tipo de muestra:	FRENTE CAMPING KIVU		
Fecha entrada:	Agua de Mar (RD 1541/2007)		
Fecha inicio / finalización:	18/08/2018 - 19:20		
	18/08/2018 - 19/08/2018		
<b>DATOS DE TOMA DE MUESTRA</b>			
Realizado por:	IPROMA S.L.		
Población:	OROPESA DEL MAR (CASTELLÓN)		
Fecha toma:	18/08/2018 - 18:06		
Toma de muestra:	SIMPLE		
Cantidad de muestra:	500ml	Tipo envase :	1PE+Tiosulfato
<b>RESULTADOS LABORATORIO</b>			
PARAMETRO	METODO	RESULTADO	UNIDADES
<b>Toma de muestra aguas y residuos líquidos</b>			
	P-LB-TM-008		
Escherichia coli	FIL/10-a (Recuento)	2	UFC/100ml (1)
Enterococos intestinales	NMP/11 (Nº Más Probable)	<10	NMP/100ml (1)(*)
Ensayos validados por: Inmaculada Solís Andrés (Jefe sección Microbiología)			
<b>OBSERVACIONES</b>			
Para los parámetros de Microbiología, según la Norma ISO 8199, los recuentos comprendidos entre 1 y 3 UFC suponen una detección del microorganismo; y los comprendidos entre 4 y 9 UFC son un número estimativo			

Emitido en Castellón a 19 de Agosto de 2018

Firmado electrónicamente por:  
 INVESTIGACIÓN Y PROYECTOS MEDIO AMBIENTE S.L. - C.F. B12227462  
 Nombre: ARNAL RIPOLLES AMILCAR ANDRÉS - NIF: 19910514A  
 Cargo: Subdirector General

Los resultados solo conciernen al o a los objetos presentados a ensayo.  
 El informe del ensayo no debe ser reproducido parcialmente sin el consentimiento del laboratorio.  
 Las incertidumbres de medida están calculadas y a disposición del cliente.  
 Ensayos y tomas de muestras marcados (\*) y las interpretaciones y datos expresados en observaciones no están amparados por la acreditación, así como la toma de muestras para ensayos no incluidos en el alcance.  
 (1) Ensayos realizados en IPROMA CASTELLÓN (Exp.:103/LE268)



lunes 20 de agosto de 2018





INFORME DE ENSAYO		Nº DE REFERENCIA: 100094 / 2018
<b>DATOS DEL CLIENTE</b>		
AYUNTAMIENTO DE OROPESA		
C/ Laura de Cervellón, 5A 12594 OROPESA DEL MAR NIF P1208500G		
<b>DATOS DE LA MUESTRA</b>		
Denominación de la muestra:	PLAYA DE MORRO DE GOS FRENTE CALLE IBIZA	
Tipo de muestra:	Agua de Mar (RD 1341/2007)	
Fecha entrada:	18/08/2018 - 19:20	
Fecha inicio / finalización:	18/08/2018 - 19/08/2018	
<b>DATOS DE TOMA DE MUESTRA</b>		
Realizada por:	IPROMA S.L.	
Población:	OROPESA DEL MAR (CASTELLÓN)	
Fecha toma:	18/08/2018 - 18:30	
Toma de muestra:	SIMPLE	
Cantidad de muestra:	500ml	Tipo envase : IPE+Tiosulfato
<b>RESULTADOS LABORATORIO</b>		
PARAMETRO	METODO	RESULTADO UNIDADES
<b>Toma de muestra aguas y residuos líquidos</b>		
P-LE-TM-006		
Escherichia coli	FIL/010-a (Recuento)	0 UFC/100ml (1)
Enterococos intestinales	NMP/011 (Nº Más Probable)	<10 NMP/100ml (1)
Ensayos validados por: Inmaculada Solís Andrés (Jefe sección Microbiología)		

INVESTIGACIÓN Y PROYECTOS MEDIO AMBIENTE S.L. - Insc. en el Reg. Mercantil de Castellón. Tomo 437. Castellón de España. L. 10.000.000. C.I.F. B12227492

Emitido en Castellón a 19 de Agosto de 2018

Firmado electrónicamente por:  
INVESTIGACIÓN Y PROYECTOS MEDIO AMBIENTE S.L. - C.I.F. B12227492  
Nombre: ARNAU RIPOLLÉS AMILCAR ANDRÉS - NIF: 18210814A  
Cargo: Subdirector General

Los resultados solo conciernen al o a los objetos presentados a ensayo.  
El informe del ensayo no debe ser reproducido parcialmente sin el consentimiento del laboratorio.  
Las incertidumbres de medida están calculadas y a disposición del cliente.  
Ensayos y tomas de muestras marcados (\*) y las interpretaciones y datos expresados en observaciones no están amparados por la acreditación, así como la toma de muestras para ensayos no incluidos en el alcance.  
(1) Ensayos realizados en IPROMA CASTELLÓN (Exp.:103/LE268)

