

Avda. Fisterra, 275, 2º, -15008 A Coruña (La Coruña ) Tel.981 27 47 20 -Fax.981 27 47 77

asesoresmc@tecnoambiente.com -www.tecnoambiente.com

Informe analítico solicitado por: Dirección:

CONCELLO DE A CORUÑA SERV MEDAMB SA PEDRO FERRER S/N -CASA AGUA-5ª 15011 A CORUÑA At.

Referencia informe: 195024001-000040

Página 1/ 2

## CARACTERÍSTICAS DE LA(S) MUESTRA(S): Muestra tomada por personal

(\*) técnico de TECNOAMBIENTE, S.L. y, recibida en nuestro laboratorio el día 15 de septiembre de 2014 y referenciada como se indica a continuación:

Referencia del cliente: Agua de mar playa ORZÁN 15.09.14

Referencia del laboratorio: 14090071G

Fecha inicio análisis: 15 de septiembre de 2014

Fecha finalización análisis: 22 de septiembre de 2014

## RESULTADO DEL INFORME ANALÍTICO:

Determinación	Unidades	Resultado	Metodología
pH "in situ"	unid. pH	7.89	PE-ME-12
Temperatura "in situ"	٥C	17.6	PE-ME-31
Conductividad "in situ" a 20 °C (*)	μS/cm	47800	PE-ME-13
Oxígeno disuelto "in situ"	mgO2/I	8.9	PE-ME-30
Turbidez en aguas (2)	unid. NTU	< 1.0	PNT LAB 23
Enterococos (*) (3)	ufc/100 ml	< 10	Filtra. en membrana PNT-MIC-22
Escherichia coli (*) (3)	ufc/100 ml	< 10	Filtra. en membrana PNT-MIC-19
Sólidos totales en suspensión	mg/l	< 2.0	PE-ME-05
Nitratos en aguas (2)	mg/I	0.70	PNT LAB 40
Fosfatos en aguas (2)	mg/l	< 0.02	PNT LAB 40

A Coruña, 22 de septiembre de 2014

Directora Técnica

Ma del Carmen Villa Lojo





Avda. Fisterra, 275, 2°, -15008 A Coruña (La Coruña ) Tel.981 27 47 20 -Fax.981 27 47 77

asesoresmc@tecnoambiente.com -www.tecnoambiente.com

Informe analítico solicitado por:

Dirección:

CONCELLO DE A CORUÑA SERV MEDAMB SA PEDRO FERRER S/N -CASA AGUA-5ª 15011 A CORUÑA

Referencia informe: 195024001-000040

Página 2/

## RESULTADO DEL INFORME ANALÍTICO:

	-			
Determinación		Unidades	Resultado	Metodología

At.

## Observaciones e interpretaciones:

Las incertidumbres asociadas a los resultados se han calculado de acuerdo con el documento EA-4/02, para un factor de incertidumbre K= 2 y están a disposición del cliente. Muestras conservadas según PE-TM-02. (1) Ed.21.

- (2) Ensayo realizado en el laboratorio de TECNOAMBIENTE BADALONA
- (3) Ensayo subcontratado a laboratorio externo Nº RGLA:124/GA autorizado por la XUNTA DE GALICIA CONSELLERÍA DE SANIDADE Dirección Xeral de Saúde Pública

A Coruña, 22 de septiembre de 2014

Directora Técnica

Ma del Carmen Villa Lojo



Entidad Colaboradora del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino como Laboratorio de Ensayo y Organismo de Inspección / Entidad de Inspección acreditada por ENAC (29/El432) / Laboratorio de Ensayo acreditado por ENAC (479/LE1035 (atmósfera y aguas))

Este informe no debe reproducirse parcialmente sin la autorización escrita de TECNOAMBIENTE, S.L. y del Cliente