

INFORME DE ENSAYO EMITIDO POR APPLUS NORCONTROL S.L.U.

DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE	
NOMBRE: AYUNTAMIENTO DE A CORUÑA	LOCALIDAD: A CORUÑA
CENTRO: AYUNTAMIENTO DE A CORUÑA	PROVINCIA: 15011 A CORUÑA
DIRECCIÓN: C/ Manuel Murguia (Casa del Agua) 5ª Planta	PAÍS: ESPAÑA
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA:	
NATURALEZA: Agua de Mar	F. TOMA MUESTRA: 20/08/12
REF. CLIENTE: PLAYA DE OZA 20/08/12	F. RECEPCIÓN: 20/08/12
OBSERVACIONES: Tomado por Laboratorio	

ANÁLISIS FÍSICO/QUÍMICO

Inicio 20/08/12 Fin 24/08/12

	Parametro	Unidades	Resultado
1	pH (a 25°C)	(Udes. pH)	8.70

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO

Inicio 20/08/12 Fin 23/08/12

	Parametro	Unidades	Resultado
1	Enterococos	(ufc/100 ml)	0
2	Escherichia Coli	(ufc/100 ml)	44

INFORME DE ENSAYO EMITIDO POR APPLUS NORCONTROL S.L.U.

DEPARTAMENTO DE QUÍMICA

DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGÍA

METODOLOGÍA EMPLEADA

Q 1 C6-9 81000 / Electrometría "in situ"
M 1 Análisis Externo / Filtración de membrana

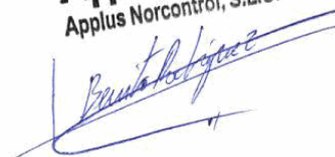
M 2 Análisis Externo / Filtración de membrana

Jefe de Departamento Laboratorio (Dpto. Microbiología)

J. Benito Rodriguez Fernández
A Coruña, 28 de Agosto de 2012

Jefe de Departamento Laboratorio (Dpto. Físico-Químico)

J. Benito Rodriguez Fernández
A Coruña, 28 de Agosto de 2012

Applus⁺
Applus Norcontrol, S.L.U.


Applus⁺
Applus Norcontrol, S.L.U.


Garantía de Calidad de Servicio

Applus+, garantiza que este trabajo se ha realizado dentro de lo exigido por nuestro Sistema de Calidad y Sostenibilidad, habiéndose cumplido las condiciones contractuales y la normativa legal.

En el marco de nuestro programa de mejora les agradecemos nos transmitan cualquier comentario que consideren oportuno, dirigiéndose al responsable que firma este escrito, o bien, al Director de Calidad de Applus+, en la dirección: satisfaccion.cliente@appluscorp.com