

## INFORME DE ENSAYOS

Los ensayos (y su muestreo correspondiente), observaciones o resultados marcados con (\*) no están amparados por la acreditación de ENAC

### DATOS DE LA MUESTRA:

**Tipo Muestra:** Agua consumo  
**Fecha Recepción:** 07/03/2017  
**Muestreada por:** Cliente \*  
**Referencia del Cliente:** AE 2125 (HANDLING AERONAVES) CAC  
**Fecha Inicio:** 07/03/2017  
**Fecha Finalización:** 14/03/2017  
**Normativa(\*):** SINAC RD 140/2003 (Aguas Consumo Red)

### SOLICITANTE:

**Nombre:** Dº Miguel Ángel Castillo Gallego  
**Entidad:** HIDROGESTION SA Y EMURTEL SA UTE  
**Dirección:** CALLE LUXEMBURGO 2 P.I. EUROPOLIS  
**CP/Población:** 28232 ROZAS DE MADRID (LAS) MADRID

Cód. Muestra: 7C02313-M1

Cód. Cliente: 43000008

C.I.F./N.I.F.: U87507778

Parámetro	Método	Resultado	Normativa (*)	Unidades
Amonio	LA-1203.e50 (Salicilato)	< 0,10	0,5	mg NH4/l
Cloro combinado (Dato externo)*	Procedimiento externo	0	2	mg/l
Cloro residual libre (Dato externo)*	Procedimiento externo	0,40	1	mg Cl2/l
Cloro residual total (Dato externo)*	Procedimiento externo	0,400	-	mg Cl2/l
Cobre total	LA-1203.e55 (ICP-MS) mg/L	< 0,0010	2	mg/l
Color	LA-1203.e28 (Comparación visual)	< 5,00 (pH = 7.46)	15	mg Pt-Co/l
Conductividad a 20 °C	LA-1203.e02 (Electrometría CAT 20°C)	515	2500	microS/cm
Cromo total	LA-1203.e55 (ICP-MS)	0,81	50	microg/l
Hierro total	LA-1203.e55 (ICP-MS)	24	200	microg/l
Níquel Total	LA-1203.e55 (ICP-MS)	3,7	20	microg/l
Olor*	SM 2150 B (20ª ED)	1	3	NUO
pH (Dato externo)*	Procedimiento externo	7,40	[6,5 ; 9,5]	u. pH
Plomo total	LA-1203.e55 (ICP-MS)	< 0,50	10	microg/l
Recuento de Coliformes totales	LA-1203.e65 (filtración)	0	0	ufc/100 ml
Recuento de Escherichia Coli	LA-1203.e65 (Filtración)	0	0	ufc/100 ml
Sabor*	SM 2160 B 22ºD	1	3	NUS
Temperatura (Dato externo)*	Procedimiento externo	16,1	-	° C
Turbidez	LA-1203.e12 (Nefelometría)	< 1,0	5	NTU

### OBSERVACIONES (\*):

Los parámetros analizados cumplen con lo estipulado por el RD 140/2003 del 7 de febrero por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano.

dnota medio ambiente S.L.

C/ Baza, Parcela 6-I, Polígono Juncaril 18220 Albolote (Granada)

C.I.F.: B-78.218.526

Tel. 958 490 045 FAX 958 490 046

www.dnota.com

## INFORME DE ENSAYOS



Identificación: INE-LBA-7C02313-M1

Fecha: 20/04/2017

Página: 2 de 2

*Los ensayos (y su muestreo correspondiente), observaciones o resultados marcados con (\*) no están amparados por la acreditación de ENAC*

Fecha toma de muestra: 07/03/17

Hora inicio: 22:30 h

Hora Fin: 22:45 h

El presente informe modifica y sustituye al de referencia 7C02313-M

Muestra tomada en el aeropuerto de Barcelona

Los resultados contenidos en este informe afectan únicamente a la muestra sometida a ensayo. La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la aprobación expresa y por escrito de dnota medio ambiente S.L.

En Granada a 20/04/2017

**d·nota**

Director Técnico

Fdo.: Raúl Bermúdez Peinado