

Nº de registro: 120177/GEF12G01

Solicitante :	Ayuntamiento de La Guancha		
Localización :	Ayuntamiento		
Zona :	El Farrobo		
Fecha de muestreo:	17/01/12	Fecha de entrada en laboratorio:	17/01/12
Hora de muestreo:	10:10	Hora de entrada en laboratorio:	12:45
Responsable muestreo:	Leandro		

Determinaciones realizadas:

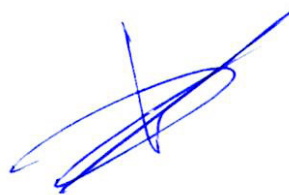
Parámetro	Medida	Unidades	Técnica y método	Valor paramétrico*
Caracteres organolépticos				
Olor	0	Ind. dilución	Sensorial, disoluciones sucesivas a 25°C	3 a 25°C
Sabor	0	Ind. dilución	Sensorial, disoluciones sucesivas a 25°C	3 a 25°C
Color	<1	Unid de color	Método de comparación Cobalto-Platino	15
Turbidez	0.99	NTU	Nefelometría	1 / 5**
Parámetros físico químicos				
Conductividad	288	µS/cm	Electrometría	2500
pH	7.90	Unidades pH	Potenciometría	6.5 - 9.5
Amonio	<0.06	mg NH ₄ ⁺ /l	Espectrofotometría de absorción molecular, Nessler	0.5
Caracteres microbiológicos				
Coliformes totales	0	Col/100ml.	Filtración membrana	0
E. Coli	0	Col/100ml.	Filtración membrana	0
Agente desinfectante				
Cloro residual libre	0.40	mg Cl ₂ /l	Espectrofotometría de absorción molecular	1

*Real Decreto 140/2003 por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano

**A la salida de la EATP y/o depósito / En la red de distribución.

En Los Realejos a 19 de enero de 2012

Jefe de laboratorio: David Rojas

Nº de registro: 120178/GEP120

Solicitante :	Ayuntamiento de La Guancha		
Localización :	Avda. 8 de agosto, 31		
Zona :	El Pinalete		
Fecha de muestreo:	17/01/12	Fecha de entrada en laboratorio:	17/01/12
Hora de muestreo:	10:20	Hora de entrada en laboratorio:	12:45
Responsable muestreo:	Leandro		

Determinaciones realizadas:

Parámetro	Medida	Unidades	Técnica y método	Valor paramétrico*
-----------	--------	----------	------------------	--------------------

Caracteres organolépticos

Olor	0	Ind. dilución	Sensorial, disoluciones sucesivas a 25°C	3 a 25°C
Sabor	0	Ind. dilución	Sensorial, disoluciones sucesivas a 25°C	3 a 25°C
Color	<1	Unid de color	Método de comparación Cobalto-Platino	15
Turbidez	0.36	NTU	Nefelometría	5

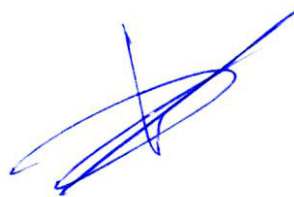
Agente desinfectante

Cloro residual libre	0.60	mg Cl ₂ /l	Espectrofotometría de absorción molecular	1
-----------------------------	-------------	-----------------------	---	---

*Real Decreto 140/2003 por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad de la agua de consumo humano

En Los Realejos, a 19 de enero de 2012

Jefe de laboratorio: David Rojas

Nº de registro: 120179/GCT120

Solicitante :	Ayuntamiento de La Guancha		
Localización :	Plaza El Farrobo		
Zona :	Cruz de Tarifas		
Fecha de muestreo:	17/01/12	Fecha de entrada en laboratorio:	17/01/12
Hora de muestreo:	09:55	Hora de entrada en laboratorio:	12:45
Responsable muestreo:	Leandro		

Determinaciones realizadas:

Parámetro	Medida	Unidades	Técnica y método	Valor paramétrico*
-----------	--------	----------	------------------	--------------------

Caracteres organolépticos

Olor	0	Ind. dilución	Sensorial, disoluciones sucesivas a 25°C	3 a 25°C
Sabor	0	Ind. dilución	Sensorial, disoluciones sucesivas a 25°C	3 a 25°C
Color	<1	Unidades de color	Método de comparación visual Cobalto-Platino	15
Turbidez	0.58	NTU	Nefelometría	5

Agente desinfectante

Cloro residual libre	0.58	mg Cl ₂ /l	Espectrofotometría de absorción molecular	1
-----------------------------	-------------	-----------------------	---	---

*Real Decreto 140/2003 por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano

En Los Realejos, a 19 de enero de 2012

Jefe de laboratorio: David Rojas




Nº de registro: 120180/GCÑ120

Solicitante :	Ayuntamiento de La Guancha		
Localización :	Centro de la tercera edad		
Zona :	La Cañada		
Fecha de muestreo:	17/01/12	Fecha de entrada en laboratorio:	17/01/12
Hora de muestreo:	12:05	Hora de entrada en laboratorio:	12:45
Responsable muestreo:	Leandro		

Determinaciones realizadas:

Parámetro	Medida	Unidades	Técnica y método	Valor paramétrico*
-----------	--------	----------	------------------	--------------------

Caracteres organolépticos

Olor	0	Ind. dilución	Sensorial, disoluciones sucesivas a 25°C	3 a 25°C
Sabor	0	Ind. dilución	Sensorial, disoluciones sucesivas a 25°C	3 a 25°C
Color	<1	Unid de color	Método de comparación Cobalto-Platino	15
Turbidez	0.38	NTU	Nefelometría	5

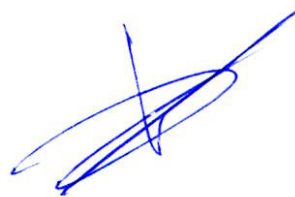
Agente desinfectante

Cloro residual libre	0.59	mg Cl ₂ /l	Espectrofotometría de absorción molecular	1
-----------------------------	-------------	-----------------------	---	---

*Real Decreto 140/2003 por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad de agua de consumo humano

En Los Realejos, a 19 de enero de 2012

Jefe de laboratorio: David Rojas

Nº de registro: 120181/GEF120

Solicitante :	Ayuntamiento de La Guancha		
Localización :	Plaza El Pinalete		
Zona :	Montefrío		
Fecha de muestreo:	17/01/12	Fecha de entrada en laboratorio:	17/01/12
Hora de muestreo:	09:50	Hora de entrada en laboratorio:	12:45
Responsable muestreo:	Leandro		

Determinaciones realizadas:

Parámetro	Medida	Unidades	Técnica y método	Valor paramétrico*
-----------	--------	----------	------------------	--------------------

Caracteres organolépticos

Olor	0	Ind. dilución	Sensorial, disoluciones sucesivas a 25°C	3 a 25°C
Sabor	0	Ind. dilución	Sensorial, disoluciones sucesivas a 25°C	3 a 25°C
Color	<1	Unid de color	Método de comparación Cobalto-Platino	15
Turbidez	0.39	NTU	Nefelometría	5

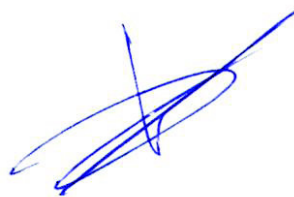
Agente desinfectante

Cloro residual libre	0.59	mg Cl ₂ /l	Espectrofotometría de absorción molecular	1
-----------------------------	-------------	-----------------------	---	---

*Real Decreto 140/2003 por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad de la agua de consumo humano

En Los Realejos, a 19 de enero de 2012

Jefe de laboratorio: David Rojas

Nº de registro: 120024

Solicitante :	Ayuntamiento de La Guancha		
Localización :	Plaza El Farrobo		
Zona :	Red Cruz de Tarifas		
Fecha de muestreo:	02/01/12	Fecha de entrada en laboratorio:	02/01/12
Hora de muestreo:	09:40	Hora de entrada en laboratorio:	16:00
Responsable muestreo:	Leandro		

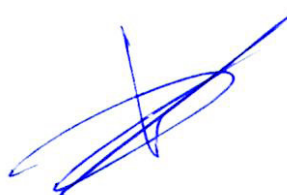
Determinaciones realizadas:

Parámetro	Medida	Unidades	Técnica y método	Valor paramétrico*
Flúor (F ⁻)	1.18	mg/l	Standard Methods 4500-F	1.5

*Real Decreto 140/2003 por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano

En los Realejos a 04 de enero de 2012

Jefe de laboratorio: David Rojas

Nº de registro: 113297/GEF110

Solicitante :	Ayuntamiento de La Guancha		
Localización :	Ayuntamiento		
Zona :	El Farrobo		
Fecha de muestreo:	28/11/11	Fecha de entrada en laboratorio:	28/11/11
Hora de muestreo:	09:25	Hora de entrada en laboratorio:	15:35
Responsable muestreo:	Francisco		

Determinaciones realizadas:

Parámetro	Medida	Unidades	Técnica y método	Valor paramétrico*
-----------	--------	----------	------------------	--------------------

Caracteres organolépticos

Olor	0	Ind. dilución	Sensorial, disoluciones sucesivas a 25°C	3 a 25°C
Sabor	0	Ind. dilución	Sensorial, disoluciones sucesivas a 25°C	3 a 25°C
Color	<1	Unidades de color	Método de comparación visual Cobalto-Platino	15
Turbidez	0.18	NTU	Nefelometría	5

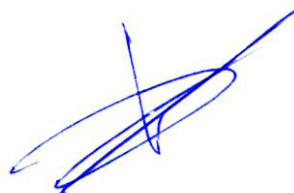
Agente desinfectante

Cloro residual libre	0.22	mg Cl ₂ /l	Espectrofotometría de absorción molecular	1
-----------------------------	-------------	-----------------------	---	---

*Real Decreto 140/2003 por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano

En Los Realejos, a 29 de noviembre de 2011

Jefe de laboratorio: David Rojas

Nº de registro: 113298/GEP110

Solicitante :	Ayuntamiento de La Guancha		
Localización :	Avda. 8 de agosto, 31		
Zona :	El Pinalete		
Fecha de muestreo:	28/11/11	Fecha de entrada en laboratorio:	28/11/11
Hora de muestreo:	09:00	Hora de entrada en laboratorio:	15:35
Responsable muestreo:	Francisco		

Determinaciones realizadas:

Parámetro	Medida	Unidades	Técnica y método	Valor paramétrico*
-----------	--------	----------	------------------	--------------------

Caracteres organolépticos

Olor	0	Ind. dilución	Sensorial, disoluciones sucesivas a 25°C	3 a 25°C
Sabor	0	Ind. dilución	Sensorial, disoluciones sucesivas a 25°C	3 a 25°C
Color	<1	Unidades de color	Método de comparación visual Cobalto-Platino	15
Turbidez	0.87	NTU	Nefelometría	5

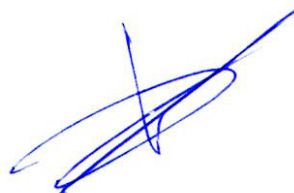
Agente desinfectante

Cloro residual libre	0.53	mg Cl ₂ /l	Espectrofotometría de absorción molecular	1
-----------------------------	-------------	-----------------------	---	---

*Real Decreto 140/2003 por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano

En Los Realejos, a 29 de noviembre de 2011

Jefe de laboratorio: David Rojas

Nº de registro: 113299/GCT110

Solicitante :	Ayuntamiento de La Guancha		
Localización :	Plaza El Farrobo		
Zona :	Cruz de Tarifas		
Fecha de muestreo:	28/11/11	Fecha de entrada en laboratorio:	28/11/11
Hora de muestreo:	09:45	Hora de entrada en laboratorio:	15:35
Responsable muestreo:	Francisco		

Determinaciones realizadas:

Parámetro	Medida	Unidades	Técnica y método	Valor paramétrico*
-----------	--------	----------	------------------	--------------------

Caracteres organolépticos

Olor	0	Ind. dilución	Sensorial, disoluciones sucesivas a 25°C	3 a 25°C
Sabor	0	Ind. dilución	Sensorial, disoluciones sucesivas a 25°C	3 a 25°C
Color	<1	Unidades de color	Método de comparación visual Cobalto-Platino	15
Turbidez	<0.1	NTU	Nefelometría	5

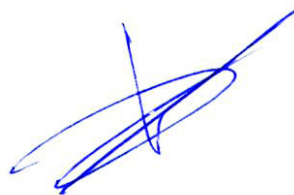
Agente desinfectante

Cloro residual libre	0.45	mg Cl ₂ /l	Espectrofotometría de absorción molecular	1
-----------------------------	-------------	-----------------------	---	---

*Real Decreto 140/2003 por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano

En Los Realejos, a 29 de noviembre de 2011

Jefe de laboratorio: David Rojas

Nº de registro: 113300/GCÑ110

Solicitante :	Ayuntamiento de La Guancha		
Localización :	Centro de la tercera edad		
Zona :	La Cañada		
Fecha de muestreo:	28/11/11	Fecha de entrada en laboratorio:	28/11/11
Hora de muestreo:	09:10	Hora de entrada en laboratorio:	15:35
Responsable muestreo:	Francisco		

Determinaciones realizadas:

Parámetro	Medida	Unidades	Técnica y método	Valor paramétrico*
-----------	--------	----------	------------------	--------------------

Caracteres organolépticos

Olor	0	Ind. dilución	Sensorial, disoluciones sucesivas a 25°C	3 a 25°C
Sabor	0	Ind. dilución	Sensorial, disoluciones sucesivas a 25°C	3 a 25°C
Color	<1	Unidades de color	Método de comparación visual Cobalto-Platino	15
Turbidez	0.92	NTU	Nefelometría	5

Agente desinfectante

Cloro residual libre	0.45	mg Cl ₂ /l	Espectrofotometría de absorción molecular	1
-----------------------------	-------------	-----------------------	---	---

*Real Decreto 140/2003 por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano

En Los Realejos, a 29 de noviembre de 2011

Jefe de laboratorio: David Rojas




Nº de registro: 113301/GEF110

Solicitante :	Ayuntamiento de La Guancha		
Localización :	Plaza El Pinalete		
Zona :	Montefrío		
Fecha de muestreo:	28/11/11	Fecha de entrada en laboratorio:	28/11/11
Hora de muestreo:	09:35	Hora de entrada en laboratorio:	15:35
Responsable muestreo:	Francisco		

Determinaciones realizadas:

Parámetro	Medida	Unidades	Técnica y método	Valor paramétrico*
-----------	--------	----------	------------------	--------------------

Caracteres organolépticos

Olor	0	Ind. dilución	Sensorial, disoluciones sucesivas a 25°C	3 a 25°C
Sabor	0	Ind. dilución	Sensorial, disoluciones sucesivas a 25°C	3 a 25°C
Color	<1	Unidades de color	Método de comparación visual Cobalto-Platino	15
Turbidez	0.36	NTU	Nefelometría	5

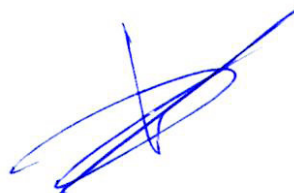
Agente desinfectante

Cloro residual libre	0.43	mg Cl ₂ /l	Espectrofotometría de absorción molecular	1
-----------------------------	-------------	-----------------------	---	---

*Real Decreto 140/2003 por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano

En Los Realejos, a 29 de noviembre de 2011

Jefe de laboratorio: David Rojas

Nº de registro: 113333

Solicitante :	Ayuntamiento de La Guancha		
Localización :	Plaza El Farrobo		
Zona :	Red Cruz de Tarifas		
Fecha de muestreo:	01/12/11	Fecha de entrada en laboratorio:	01/12/11
Hora de muestreo:	09:45	Hora de entrada en laboratorio:	16:00
Responsable muestreo:	Francisco		

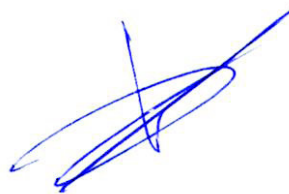
Determinaciones realizadas:

Parámetro	Medida	Unidades	Técnica y método	Valor paramétrico*
Flúor (F ⁻)	1.52	mg/l	Standard Methods 4500-F	1.5

*Real Decreto 140/2003 por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano

En los Realejos a 02 de diciembre de 2011

Jefe de laboratorio: David Rojas

Nº de registro: 112771

Solicitante :	Ayuntamiento de La Guancha		
Localización :	Plaza El Farrobo		
Zona :	Red Cruz de Tarifas		
Fecha de muestreo:	11/10/11	Fecha de entrada en laboratorio:	11/10/11
Hora de muestreo:	09:55	Hora de entrada en laboratorio:	13:20
Responsable muestreo:	Francisco		

Determinaciones realizadas:

Parámetro	Medida	Unidades	Técnica y método	Valor paramétrico*
Flúor (F ⁻)	1.10	mg/l	Standard Methods 4500-F	1.5

*Real Decreto 140/2003 por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano

En los Realejos a 13 de octubre de 2011

Jefe de laboratorio: David Rojas