

**INFORME ANUAL SOBRE LOS RESULTADOS
DE CONTROL EN GRIFO DEL CONSUMIDOR
ANEXO D**



**AYUNTAMIENTO DE CALACEITE
AÑO 2019**

INFORME ANUAL SOBRE LOS RESULTADOS DEL CONTROL EN GRIFO DEL CONSUMIDOR

1. ZONA DE ABASTECIMIENTO

- a) Municipio: **CALACEITE**
- b) Localidad: **CALACEITE**
- c) Número de redes: **1**
- d) Número de habitantes: **994 (2019)**

2. PUNTOS DE MUESTREO POR RED DE DISTRIBUCIÓN

■ AYUNTAMIENTO DE CALACEITE

- Infraestructura: **GAA-CALACEITE-(WC)-GR**
- Punto de muestreo: **GAA-PM-CALACEITE-(WC AYTO)-GR**
- Dirección: **Plaza España 1**
- Año de construcción/renovación:
- Materiales de la instalación interior: **Hierro, cobre**
- Ubicación del punto de muestreo: **Grifo baño**

■ ACEITUNAS CALACEITE

- Infraestructura: **GAA-CALACEITE-(WC)-GR**
- Punto de muestreo: **GAA-PM-CALACEITE-(ACEITUNAS CALACEITE SC)-GR**
- Dirección: **Calle Mayor 21**
- Año de construcción/renovación:
- Materiales de la instalación interior: **Cobre**
- Ubicación del punto de muestreo: **Grifo baño**

■ CENTRO DE SALUD

- Infraestructura: **GAA-CALACEITE-(WC)-GR**
- Punto de muestreo: **GAA-PM-CALACEITE-GRIFO CENTRO SALUD-GR**
- Dirección: **C/ Balsa 12**
- Año de construcción/renovación:
- Materiales de la instalación interior: **Cobre**
- Ubicación del punto de muestreo: **Grifo baño**

■ **RESTAURANTE FONDA ALCALA**

- Infraestructura: **GAA-CALACEITE-(WC)-GR**
- Punto de muestreo: **GAA-PM-CALACEITE-FONDA ALCALA-GR**
- Dirección: **Avenida Cataluña 57**
- Año de construcción/renovación:
- Materiales de la instalación interior: **Cobre**
- Ubicación del punto de muestreo: **Grifo barra**

■ **HOTEL LOS CAZADORES**

- Infraestructura: **GAA-CALACEITE-(WC)-GR**
- Punto de muestreo: **GAA-PM-CALACEITE-HOTEL LOS CAZADORES-GR**
- Dirección: **Avenida Cataluña 106**
- Año de construcción/renovación:
- Materiales de la instalación interior: **Cobre**
- Ubicación del punto de muestreo: **Grifo baño**

■ **GASOLEOS LAS LAGUNAS**

- Infraestructura: **GAA-CALACEITE-(WC)-GR**
- Punto de muestreo: **GAA-PM-CALACEITE-GASOLEOS LAS LAGUNAS-GR**
- Dirección: **carretera nacional N-420, km. 419**
- Año de construcción/renovación:
- Materiales de la instalación interior: **Cobre**
- Ubicación del punto de muestreo: **Grifo baño**

■ **RESTAURANTE SITJAR**

- Infraestructura: **GAA CALACEITE-GR-RESTAURANTE SITJAR**
- Punto de muestreo: **GAA CALACEITE-PM-RESTAURANTE SITJAR (WC CABALLEROS)-GR**
- Dirección: **Plaza de España 15**
- Año de construcción/renovación:
- Materiales de la instalación interior:
- Ubicación del punto de muestreo: **Grifo baño**


■ **MATADERO MUNICIPAL**

- Infraestructura: **GAA-CALACEITE-MATADERO-GR**
- Punto de muestreo: **GAA-PM-CALACEITE-MATADERO-GR**
- Dirección: **Calle Matadero**
- Año de construcción/renovación:
- Materiales de la instalación interior: **PE**
- Ubicación del punto de muestreo: **Grifo zona faenado**

3. RESULTADOS

- a) Número controles efectuados: **6**
- b) Número controles programados: **6**
- c) Número instalaciones muestreadas: **6**
- d) Instalaciones muestreadas:
 - Centro Salud
 - Hotel los Cazadores
 - Ayuntamiento
 - Hotel Sitjar
 - Matadero
 - Gasóleos las Lagunas
- e) Número de muestras con incidencias: **0**
- f) Indicar fecha, parámetro, valor obtenido:
 - No aplica
- g) Medidas correctoras adoptadas:
 - No aplica

ANEXO DE INFORMES DE RESULTADOS

	FORMATO	Código: FO 13-01-01
	INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA	Edición: 12
		Página 1 de 1

CODIGO INFORME DE RESULTADOS	18/19	CODIGO MUESTRA	201901018
CLIENTE	AYUNTAMIENTO DE CALACEITE		
TIPO DE MUESTRA	AGUA DE CONSUMO HUMANO		
TIPO DE ENSAYO	ANÁLISIS DE LA CALIDAD DEL AGUA CONTROL EN EL GRIFO DEL CONSUMIDOR		
PUNTO DE TOMA DE MUESTRA	Municipio: CALACEITE		
	Infraestructura: GAA-CALACEITE-(WC)-GR Punto de muestreo: GAA-PM-CALACEITE-GRIFO CENTRO DE SALUD-GR		
FECHA DE TOMA DE MUESTRA	23/01/2019	RECOGIDA POR	LABORATORIO
HORA DE TOMA DE MUESTRA	10:30	HORA ENTRADA AL LABORATORIO	11:00
FECHA INICIO -FIN ANÁLISIS	23/01/2019-04/02/2019		
FECHA EMISIÓN DE INFORME	05/02/2019		
OTROS DATOS - DATOS APORTADOS POR EL CLIENTE	---		

PARÁMETRO	MÉTODO	LÍMITE DE CUANTIFICACIÓN	NORMATIVA APLICACIÓN RD 140/2003	RESULTADO	UNIDADES
Escherichia Coli	PNT 12-10 (Recuento)	---	0 UFC en 100 ml	0	UFC/100ml
Bacterias coliformes	PNT 12-10 (Recuento)	---	0 UFC en 100 ml	0	UFC/100ml
Amonio	PNT 12-05 (Fotométrico)	0,05 mg/l	0,50 mg/l	< 0,05	mg/l
Cloro libre residual	PNT 12-09 (Fotométrico)	0,07 mg/l	1 mg/l	0,20	mg/l
Color	PNT 12-03 (Como patrón)	5 mg/l Pt/Co	15 mg/l Pt/Co	5	mg/l Pt/Co
Conductividad	PNT 12-06 (conductímetro)	250 µS/cm2	2500 µS/cm2	583	µS/cm2
Olor	PNT 12-02 (I. de dilución)	1 a 25°C Índice de dilución	3 a 25°C Índice de dilución	1	Índice dilución
pH	PNT 12-06 (pH-metro)	0,1 Unidades de pH	6,5 – 9,5 Unidades de pH	8,0	Unidades de pH
Sabor	PNT 12-02 (I. de dilución)	1 a 25°C Índice de dilución	3 a 25°C Índice de dilución	1	Índice dilución
Turbidez	PNT 12-04 (Turbidímetro)	0,25 UNF	5 UNF	< 0,25	UNF
Cobre	PNT 12-07 (Fotométrico)	0,19 mg/l	2 mg/l	< 0,19	mg/l
Hierro	PNT 12-08 (Fotométrico)	17 µg/l	200 µg/l	< 17	µg/l
Plomo*	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	10 µg/l	< 1,0	µg/l
Níquel *	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	20 µg/l	< 1,0	µg/l
Cromo*	ICP-MS/002-a	5,0 µg/l	50 µg/l	< 5,0	µg/l


Los parámetros marcados con * han sido analizados por laboratorios externos.

INCIDENCIAS DETECTADAS DURANTE EL ANÁLISIS

Ninguna

Firmado digitalmente por MOLINOS FERRER ANA
BELEN - 18440317K
Fecha: 2019.02.05 10:05:47 +01'00'

Responsable técnico/ Fdo. Ana Belén Molinos

	FORMATO	Código: FO 13-01-01
	INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA	Edición: 12
		Página 1 de 1

CÓDIGO INFORME DE RESULTADOS	63/19	CÓDIGO MUESTRA	201903007
CLIENTE	AYUNTAMIENTO DE CALACEITE		
TIPO DE MUESTRA	AGUA DE CONSUMO HUMANO		
TIPO DE ENSAYO	ANÁLISIS DE LA CALIDAD DEL AGUA CONTROL EN EL GRIFO DEL CONSUMIDOR		
PUNTO DE TOMA DE MUESTRA	Municipio: CALACEITE		
	Infraestructura: GAA-CALACEITE-(WC)-GR		
	Punto de muestreo: GAA-PM-CALACEITE-HOTEL LOS CAZADORES- GR		
FECHA DE TOMA DE MUESTRA	13/03/2019	RECOGIDA POR	LABORATORIO
HORA DE TOMA DE MUESTRA	09:00	HORA ENTRADA AL LABORATORIO	10:00
FECHA INICIO -FIN ANÁLISIS	13/03/2019- 22/03/2019		
FECHA EMISIÓN DE INFORME	25/03/2019		
OTROS DATOS - DATOS APORTADOS POR EL CLIENTE	---		


PARÁMETRO	MÉTODO	LÍMITE DE CUANTIFICACIÓN	NORMATIVA APLICACIÓN RD 140/2003	RESULTADO	UNIDADES
Escherichia Coli	PNT 12-10 (Recuento)	---	0 UFC en 100 ml	0	UFC/100ml
Bacterias coliformes	PNT 12-10 (Recuento)	---	0 UFC en 100 ml	0	UFC/100ml
Amonio	PNT 12-05 (Fotométrico)	0,05 mg/l	0,50 mg/l	< 0,05	mg/l
Cloro libre residual	PNT 12-09 (Fotométrico)	0,07 mg/l	1 mg/l	0,16	mg/l
Color	PNT 12-03 (Comp patrón)	5 mg/l Pt/Co	15 mg/l Pt/Co	5	mg/l Pt/Co
Conductividad	PNT 12-06 (conductímetro)	250 µS/cm2	2500 µS/cm2	622	µS/cm2
Olor	PNT 12-02 (I. de dilución)	1 a 25°C Índice de dilución	3 a 25°C Índice de dilución	1	Índice dilución
pH	PNT 12-06 (pH-metro)	0,1 Unidades de pH	6,5 - 9,5 Unidades de pH	7,6	Unidades de pH
Sabor	PNT 12-02 (I. de dilución)	1 a 25°C Índice de dilución	3 a 25°C Índice de dilución	1	Índice dilución
Turbidez	PNT 12-04 (Turbidímetro)	0,25 UNF	5 UNF	< 0,25	UNF
Cobre	PNT 12-07 (Fotométrico)	0,19 mg/l	2 mg/l	< 0,19	mg/l
Hierro	PNT 12-08 (Fotométrico)	17 µg/l	200 µg/l	< 17	µg/l
Plomo*	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	10 µg/l	< 1,0	µg/l
Níquel *	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	20 µg/l	< 1,0	µg/l
Cromo*	ICP-MS/002-a	5,0 µg/l	50 µg/l	< 5,0	µg/l

Los parámetros marcados con * han sido analizados por laboratorios externos.

INCIDENCIAS DETECTADAS DURANTE EL ANÁLISIS
Ninguna

Firmado digitalmente por MOLINOS FERRER ANA
BELEN - 18440317K
Fecha: 2019.03.25 09:33:46 +01'00'

Responsable técnico/ Fdo. Ana Belén Molinos

	FORMATO	Código: FO 13-01-01
	INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA	Edición: 12
		Página 1 de 1


CÓDIGO INFORME DE RESULTADOS	142/19	CÓDIGO MUESTRA	201905019
CLIENTE	AYUNTAMIENTO DE CALACEITE		
TIPO DE MUESTRA	AGUA DE CONSUMO HUMANO		
TIPO DE ENSAYO	ANÁLISIS DE LA CALIDAD DEL AGUA CONTROL EN EL GRIFO DEL CONSUMIDOR		
PUNTO DE TOMA DE MUESTRA	Municipio: CALACEITE Infraestructura: GAA-CALACEITE-(WC)-GR Punto de muestreo: GAA-PM-CALACEITE-(WC AYTO)-GR		
FECHA DE TOMA DE MUESTRA	23/05/2019	RECOGIDA POR	LABORATORIO
HORA DE TOMA DE MUESTRA	11:30	HORA ENTRADA AL LABORATORIO	12:00
FECHA INICIO -FIN ANÁLISIS	23/05/2019- 04/06/2019		
FECHA EMISIÓN DE INFORME	06/06/2019		
OTROS DATOS - DATOS APORTADOS POR EL CLIENTE	---		

PARÁMETRO	MÉTODO	LÍMITE DE CUANTIFICACIÓN	NORMATIVA APLICACIÓN RD 140/2003	RESULTADO	UNIDADES
Escherichia Coli	PNT 12-10 (Recuento)	---	0 UFC en 100 ml	0	UFC/100ml
Bacterias coliformes	PNT 12-10 (Recuento)	---	0 UFC en 100 ml	0	UFC/100ml
Amonio	PNT 12-05 (Fotométrico)	0,05 mg/l	0,50 mg/l	< 0,05	mg/l
Cloro libre residual	PNT 12-09 (Fotométrico)	0,07 mg/l	1 mg/l	0,23	mg/l
Color	PNT 12-03 (Comp patrón)	5 mg/l Pt/Co	15 mg/l Pt/Co	5	mg/l Pt/Co
Conductividad	PNT 12-06 (conductímetro)	250 µS/cm2	2500 µS/cm2	629	µS/cm2
Olor	PNT 12-02 (I. de dilución)	1 a 25°C Índice de dilución	3 a 25°C Índice de dilución	1	Índice dilución
pH	PNT 12-06 (pH-metro)	0,1 Unidades de pH	6,5 – 9,5 Unidades de pH	8,1	Unidades de pH
Sabor	PNT 12-02 (I. de dilución)	1 a 25°C Índice de dilución	3 a 25°C Índice de dilución	1	Índice dilución
Turbidez	PNT 12-04 (Turbidímetro)	0,25 UNF	5 UNF	< 0,25	UNF
Cobre	PNT 12-07 (Fotométrico)	0,19 mg/l	2 mg/l	< 0,19	mg/l
Hierro	PNT 12-08 (Fotométrico)	17 µg/l	200 µg/l	< 17	µg/l
Plomo*	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	10 µg/l	< 5,0	µg/l
Níquel *	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	20 µg/l	2,8 ± 0,4	µg/l
Cromo*	ICP-MS/002-a	5,0 µg/l	50 µg/l	< 1,0	µg/l

Los parámetros marcados con * han sido analizados por laboratorios externos.

INCIDENCIAS DETECTADAS DURANTE EL ANÁLISIS
Ninguna

Firmado digitalmente por MOLINOS FERRER
ANA BELEN - 18440317K
Fecha: 2019.06.06 13:21:48 +02'00'
Responsable técnico/ Fdo. Ana Belén Molinos

	FORMATO	Código: FO 13-01-01
	INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA	Edición: 12
		Página 1 de 1

CÓDIGO INFORME DE RESULTADOS	302/19	CÓDIGO MUESTRA	201907088
CLIENTE	AYUNTAMIENTO DE CALACEITE		
TIPO DE MUESTRA	AGUA DE CONSUMO HUMANO		
TIPO DE ENSAYO	ANÁLISIS DE LA CALIDAD DEL AGUA CONTROL EN EL GRIFO DEL CONSUMIDOR		
PUNTO DE TOMA DE MUESTRA	Municipio: CALACEITE		
	Infraestructura: GAA CALACEITE-GR-RESTAURANTE SITJAR Punto de muestreo: GAA CALACEITE-PM-RESTAURANTE SITJAR (WC CABALLEROS)-GR		
FECHA DE TOMA DE MUESTRA	30/07/2019	RECOGIDA POR	LABORATORIO
HORA DE TOMA DE MUESTRA	13:00	HORA ENTRADA AL LABORATORIO	13:30
FECHA INICIO -FIN ANÁLISIS	30/07/2019- 05/08/2019		
FECHA EMISIÓN DE INFORME	06/08/2019		
OTROS DATOS - DATOS APORTADOS POR EL CLIENTE	---		

PARÁMETRO	MÉTODO	LÍMITE DE CUANTIFICACIÓN	NORMATIVA APLICACIÓN RD 140/2003	RESULTADO	UNIDADES
Escherichia Coli	PNT 12-10 (Recuento)	---	0 UFC en 100 ml	0	UFC/100ml
Bacterias coliformes	PNT 12-10 (Recuento)	---	0 UFC en 100 ml	0	UFC/100ml
Amonio	PNT 12-05 (Fotométrico)	0,05 mg/l	0,50 mg/l	< 0,05	mg/l
Cloro libre residual	PNT 12-09 (Fotométrico)	0,07 mg/l	1 mg/l	0,5	mg/l
Color	PNT 12-03 (Comp patrón)	5 mg/l Pt/Co	15 mg/l Pt/Co	5	mg/l Pt/Co
Conductividad	PNT 12-06 (conductivímetro)	250 µS/cm2	2500 µS/cm2	585	µS/cm2
Olor	PNT 12-02 (l. de dilución)	1 a 25°C Índice de dilución	3 a 25°C Índice de dilución	1	Índice dilución
pH	PNT 12-06 (pH-metro)	0,1 Unidades de pH	6,5 – 9,5 Unidades de pH	8,2	Unidades de pH
Sabor	PNT 12-02 (l. de dilución)	1 a 25°C Índice de dilución	3 a 25°C Índice de dilución	1	Índice dilución
Turbidez	PNT 12-04 (Turbidímetro)	0,25 UNF	5 UNF	0,33	UNF
Cobre	PNT 12-07 (Fotométrico)	0,19 mg/l	2 mg/l	< 0,19	mg/l
Hierro	PNT 12-08 (Fotométrico)	17 µg/l	200 µg/l	< 17	µg/l
Plomo*	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	10 µg/l	< 5,0	µg/l
Níquel *	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	20 µg/l	< 1,0	µg/l
Cromo*	ICP-MS/002-a	5,0 µg/l	50 µg/l	< 1,0	µg/l


Los parámetros marcados con * han sido analizados por laboratorios externos.

INCIDENCIAS DETECTADAS DURANTE EL ANÁLISIS

Ninguna

Firmado digitalmente por MOLINOS FERRER
ANA BELEN - 18440317K
Fecha: 2019.08.06 15:22:50 +02'00'

Responsable técnico/ Fdo. Ana Belén Molinos

	FORMATO	Código: FO 13-01-01
	INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA	Edición: 12
		Página 1 de 1

CÓDIGO INFORME DE RESULTADOS	447/19	CÓDIGO MUESTRA	201909042
CLIENTE	AYUNTAMIENTO DE CALACEITE		
TIPO DE MUESTRA	AGUA DE CONSUMO HUMANO		
TIPO DE ENSAYO	ANÁLISIS DE LA CALIDAD DEL AGUA CONTROL EN EL GRIFO DEL CONSUMIDOR		
PUNTO DE TOMA DE MUESTRA	Municipio: CALACEITE		
	Infraestructura: GAA-CALACEITE-MATADERO-GR Punto de muestreo: GAA-PM-CALACEITE-MATADERO-GR		
FECHA DE TOMA DE MUESTRA	25/09/2019	RECOGIDA POR	LABORATORIO
HORA DE TOMA DE MUESTRA	09:00	HORA ENTRADA AL LABORATORIO	09:30
FECHA INICIO -FIN ANÁLISIS	25/09/2019- 03/10/2019		
FECHA EMISIÓN DE INFORME	04/10/2019		
OTROS DATOS - DATOS APORTADOS POR EL CLIENTE	---		

PARÁMETRO	MÉTODO	LÍMITE DE CUANTIFICACIÓN	NORMATIVA APLICACIÓN RD 140/2003	RESULTADO	UNIDADES
Escherichia Coli	PNT 12-10 (Recuento)	---	0 UFC en 100 ml	0	UFC/100ml
Bacterias coliformes	PNT 12-10 (Recuento)	---	0 UFC en 100 ml	0	UFC/100ml
Amonio	PNT 12-05 (Fotométrico)	0,05 mg/l	0,50 mg/l	< 0,05	mg/l
Cloro libre residual	PNT 12-09 (Fotométrico)	0,07 mg/l	1 mg/l	0,13	mg/l
Color	PNT 12-03 (Comp patrón)	5 mg/l Pt/Co	15 mg/l Pt/Co	5	mg/l Pt/Co
Conductividad	PNT 12-06 (conductivímetro)	250 µS/cm2	2500 µS/cm2	618	µS/cm2
Olor	PNT 12-02 (l. de dilución)	1 a 25°C Índice de dilución	3 a 25°C Índice de dilución	1	Índice dilución
pH	PNT 12-06 (pH-metro)	0,1 Unidades de pH	6,5 – 9,5 Unidades de pH	8,2	Unidades de pH
Sabor	PNT 12-02 (l. de dilución)	1 a 25°C Índice de dilución	3 a 25°C Índice de dilución	1	Índice dilución
Turbidez	PNT 12-04 (Turbidímetro)	0,25 UNF	5 UNF	< 0,25	UNF
Cobre	PNT 12-07 (Fotométrico)	0,19 mg/l	2 mg/l	< 0,19	mg/l
Hierro	PNT 12-08 (Fotométrico)	17 µg/l	200 µg/l	< 17	µg/l
Plomo*	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	10 µg/l	< 1,0	µg/l
Níquel *	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	20 µg/l	< 1,0	µg/l
Cromo*	ICP-MS/002-a	5,0 µg/l	50 µg/l	< 5,0	µg/l

Los parámetros marcados con * han sido analizados por laboratorios externos.


INCIDENCIAS DETECTADAS DURANTE EL ANÁLISIS
Ninguna

Firmado digitalmente por MOLINOS FERRER

ANA BELEN - 18440317K

Fecha: 2019.10.04 09:56:11 +02'00'

Responsable técnico/ Fdo. Ana Belén Molinos

	FORMATO	Código: FO 13-01-01
	INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA	Edición: 12
		Página 1 de 1

CÓDIGO INFORME DE RESULTADOS	508/19	CÓDIGO MUESTRA	201911025
CLIENTE	AYUNTAMIENTO DE CALACEITE		
TIPO DE MUESTRA	AGUA DE CONSUMO HUMANO		
TIPO DE ENSAYO	ANÁLISIS DE LA CALIDAD DEL AGUA CONTROL EN EL GRIFO DEL CONSUMIDOR		
PUNTO DE TOMA DE MUESTRA	Municipio: CALACEITE		
	Infraestructura: GAA-CALACEITE-(WC)-GR		
	Punto de muestreo: GAA-PM-CALACEITEGASOLEOS LAS LAGUNAS-GR		
FECHA DE TOMA DE MUESTRA	25/11/2019	RECOGIDA POR	LABORATORIO
HORA DE TOMA DE MUESTRA	10:00	HORA ENTRADA AL LABORATORIO	12:00
FECHA INICIO -FIN ANÁLISIS	25/11/2019- 28/11/2019		
FECHA EMISIÓN DE INFORME	29/11/2019		
OTROS DATOS - DATOS APORTADOS POR EL CLIENTE	---		

PARÁMETRO	MÉTODO	LÍMITE DE CUANTIFICACIÓN	NORMATIVA APLICACIÓN RD 140/2003	RESULTADO	UNIDADES
Escherichia Coli	PNT 12-10 (Recuento)	---	0 UFC en 100 ml	0	UFC/100ml
Bacterias coliformes	PNT 12-10 (Recuento)	---	0 UFC en 100 ml	0	UFC/100ml
Amonio	PNT 12-05 (Fotométrico)	0,05 mg/l	0,50 mg/l	< 0,05	mg/l
Cloro libre residual	PNT 12-09 (Fotométrico)	0,07 mg/l	1 mg/l	0,16	mg/l
Color	PNT 12-03 (Como patrón)	5 mg/l Pt/Co	15 mg/l Pt/Co	5	mg/l Pt/Co
Conductividad	PNT 12-06 (conductímetro)	250 µS/cm2	2500 µS/cm2	563	µS/cm2
Olor	PNT 12-02 (l. de dilución)	1 a 25°C Índice de dilución	3 a 25°C Índice de dilución	1	Índice dilución
pH	PNT 12-06 (pH-metro)	0,1 Unidades de pH	6,5 – 9,5 Unidades de pH	8,1	Unidades de pH
Sabor	PNT 12-02 (l. de dilución)	1 a 25°C Índice de dilución	3 a 25°C Índice de dilución	1	Índice dilución
Turbidez	PNT 12-04 (Turbidímetro)	0,25 UNF	5 UNF	0,37	UNF
Cobre	PNT 12-07 (Fotométrico)	0,19 mg/l	2 mg/l	< 0,19	mg/l
Hierro	PNT 12-08 (Fotométrico)	17 µg/l	200 µg/l	33	µg/l
Plomo*	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	10 µg/l	< 1,0	µg/l
Níquel *	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	20 µg/l	< 1,0	µg/l
Cromo*	ICP-MS/002-a	5,0 µg/l	50 µg/l	< 5,0	µg/l

Los parámetros marcados con * han sido analizados por laboratorios externos.

INCIDENCIAS DETECTADAS DURANTE EL ANÁLISIS
Ninguna

Firmado digitalmenté por MOLINOS
FERRER ANA BELEN - 18440317K
Fecha: 2019.11.29 09:32:48 +01'00'

Responsable técnico/ Fdo. Ana Belén Molinos

4. DIFUSION

El presente Informe Anual sobre los resultados del control en grifo del consumidor realizado por el Ayuntamiento como órgano responsable encargado de la gestión del abastecimiento del agua de consumo, será difundido a la población mediante su inserción en el Tablón de Edictos del Ayuntamiento de Calaceite y por publicación en la página web www.calaceite.deteruel.es, que el Ayuntamiento posee.

Por último y objeto de dar cumplimiento al Programa de Vigilancia sanitaria del agua de consumo humano de la Comunidad Autónoma de Aragón, el ayuntamiento dará traslado de una copia de dicho Informe a la Subdirección Provincial de Salud Pública.

En Calaceite, a 11 de Febrero de 2020.