

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



**AYUNTAMIENTO DE CALACEITE  
AÑO 2021**

# 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: **982 (2021)**

## 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: **1.990**
- 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: **1.995**
- 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: **1.990**
- 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: **2.011**
- 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: **1.980**
- 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: **1.980**
- 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: **2.005**
- Materiales de la instalación interior: **PE**
- 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: **2.003**
- 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:
  - Ayuntamiento
  - Gasóleos las Lagunas
  - Centro Salud
  - Matadero
  - Aceitunas Calaceite
  - Fonda Alcalá
- 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



Ana Belén Molinos Ferrer  
 Avda Hispanidad nº 31  
 44580 Valderrobres (Teruel)  
 info@labmatarranya.com  
 labmatarranya.com

FO 13-01-01  
 ED 13 (300120)

### INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA

CLIENTE: AYUNTAMIENTO DE CALACEITE  
 CODIGO MUESTRA: 202101018 CODIGO ENSAYO: 018/21  
 DENOMINACION DE LA MUESTRA: Infraestructura: GAA-CALACEITE-AYUNTAMIENTO-GR  
 Punto de muestreo: GAA-PM-CALACEITE-AYUNTAMIENTO-GR (COD SINAC 306131)  
 TIPO DE MUESTRA: AGUA DE CONSUMO HUMANO  
 TIPO DE ENSAYO: ANÁLISIS DE LA CALIDAD DEL AGUA. CONTROL EN EL GRIFO DEL CONSUMIDOR  
 FECHA Y HORA DE TOMA DE MUESTRA: 22-01-2021 10:00  
 MUESTRA TOMADA POR: CLIENTE  LABORATORIO   
 FECHA Y HORA DE ENTRADA AL LABORATORIO: 22-01-2021 11:00  
 FECHA INICIO - FIN DE ANÁLISIS: 22-01-2021 A 27-01-2021  
 OTROS DATOS - DATOS APORTADOS POR EL CLIENTE: ---

PARÁMETRO	MÉTODO	LÍM CUANT	RD 140/2003	RESULTADO	INCERT	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	PNT 12-09 (Fotométrico)	0,1 mg/l	1 mg/l	0,18	± 0,01	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	408	± 8	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	8,5 - 9,5 Unidades de pH	8,5	± 0,2	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)	0,20 mg/l	2 mg/l	< 0,20		mg/l
Cromo	ICP-MS/002-a	5,0 µg/l	50 µg/l	< 5,0		µg/l
Niquel	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	20 µg/l	< 1,0		µg/l
Plomo	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	10 µg/l	1,7		µg/l
Hierro	PNT 12-08 (Fotométrico)	20 µg/l	200 µg/l	< 20		µg/l

Firmado digitalmente por MOLINOS FERRER ANA  
 BELEN - 18440317K  
 Fecha: 2021.01.28 16:01:26 +01'00'

Emitido de Valderrobres a 28 de enero de 2021

## INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA

CLIENTE: AYUNTAMIENTO DE CALACEITE

CODIGO MUESTRA: 202104012

CODIGO ENSAYO: 89/21

DENOMINACION DE LA MUESTRA: Infraestructura:GAA-CALACEITE-GASOLINERA-GR

Punto de muestreo: : GAA-PM-CALACEITE-GASOLINERA-GR (COD SINAC 306142 )

TIPO DE MUESTRA: AGUA DE CONSUMO HUMANO

TIPO DE ENSAYO: ANÁLISIS DE LA CALIDAD DEL AGUA. CONTROL EN EL GRIFO DEL CONSUMIDOR

FECHA Y HORA DE TOMA DE MUESTRA: 21-04-2021 11:25

MUESTRA TOMADA POR: CLIENTE  LABORATORIO

FECHA Y HORA DE ENTRADA AL LABORATORIO: 21-04-2021 12:30

FECHA INICIO - FIN DE ANÁLISIS: 21-04-2021 A 23-04-2021

OTROS DATOS - DATOS APORTADOS POR EL CLIENTE: ---

PARÁMETRO	MÉTODO	LÍM CUANT	RD 140/2003	RESULTADO	INCERT	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	PNT 12-09 (Fotométrico)	0,1 mg/l	1 mg/l	0,10	± 0,003	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	547	± 10	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 12-08 (pH-metro)	0,1 Unidades de pH	0,5 - 9,5 Unidades de pH	8,1	± 0,2	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)	0,20 mg/l	2 mg/l	0,20	± 0,01	mg/l
Cromo	ICP-MS/002-a	5,0 µg/l	50 µg/l	< 5,0		µg/l
Níquel	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	20 µg/l	< 1,0		µg/l
Plomo	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	10 µg/l	< 1,0		µg/l
Hierro	PNT 12-08 (Fotométrico)	20 µg/l	200 µg/l	< 20		µg/l

Firmado digitalmente por MOLINOS FERRER ANA

BELEN - 18440317K

Fecha: 2021.04.27 10:01:34 +02'00'

Emitido en Valderrobres a 27 de abril de 2021

## INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA

CLIENTE: AYUNTAMIENTO DE CALACEITE

CODIGO MUESTRA: 202106036 CODIGO ENSAYO: 156/21

DENOMINACION DE LA MUESTRA: Municipio: CALACEITE Infraestructura: GAA-CALACEITE-CENTRO DE SALUD-GR

Punto de muestreo: GAA-PM-CALACEITE-CENTRO DE SALUD-GR

TIPO DE MUESTRA: AGUA DE CONSUMO HUMANO

TIPO DE ENSAYO: ANÁLISIS DE LA CALIDAD DEL AGUA. CONTROL EN EL GRIFO DEL CONSUMIDOR

FECHA Y HORA DE TOMA DE MUESTRA: 10-06-2021 11:30

MUESTRA TOMADA POR: CLIENTE LABORATORIO x

FECHA Y HORA DE ENTRADA AL LABORATORIO: 10-06-2021 11:00

FECHA INICIO - FIN DE ANÁLISIS: 10-06-2021 A 16/06/2021

OTROS DATOS - DATOS APORTADOS POR EL CLIENTE: ---

PARÁMETRO	MÉTODO	LÍM CUANT	RD 140/2003	RESULTADO	INCERT	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	PNT 12-09 (Fotométrico)	0,1 mg/l	1 mg/l	0,12	± 0,004	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	612	± 12	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	0,5 - 0,5 Unidades de pH	8,1	± 0,2	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	0,46	± 0,09	UNF
Cobre	PNT 12-07 (Fotométrico)	0,20 mg/l	2 mg/l	< 0,20		mg/l
Cromo	ICP-MS/002-a	5,0 µg/l	50 µg/l	< 5,0		µg/l
Niquel	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	20 µg/l	< 1,0		µg/l
Plomo	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	10 µg/l	< 1,0		µg/l
Hierro	PNT 12-08 (Fotométrico)	20 µg/l	200 µg/l	< 20		µg/l

Firmado digitalmente por MOLINOS FERRER ANA BELEN -  
18440317K  
Fecha: 2021.06.17 08:53:23 +02'00'

Emitido de Valderrobres a 17 de junio de 2021

## INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA

CLIENTE: AYUNTAMIENTO DE CALACEITE

CODIGO MUESTRA: 202107025

CODIGO ENSAYO: 239/21

DENOMINACION DE LA MUESTRA: Infraestructura: GAA-CALACEITE-MATADERO-GR

Punto de muestreo: GAA-PM-CALACEITE-MATADERO-GR (COD SINAC 298413)

TIPO DE MUESTRA: AGUA DE CONSUMO HUMANO

TIPO DE ENSAYO: ANÁLISIS DE LA CALIDAD DEL AGUA. CONTROL EN EL GRIFO DEL CONSUMIDOR

FECHA Y HORA DE TOMA DE MUESTRA: 07-07-2021 08:30

MUESTRA TOMADA POR: CLIENTE  LABORATORIO

FECHA Y HORA DE ENTRADA AL LABORATORIO: 07-07-2021 11:00

FECHA INICIO - FIN DE ANÁLISIS: 07-07-2021 A 13-07-2021

OTROS DATOS - DATOS APORTADOS POR EL CLIENTE: ---

PARÁMETRO	MÉTODO	LÍM CUANT	RD 140/2003	RESULTADO	INCERT	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	PNT 12-09 (Fotométrico)	0,1 mg/l	1 mg/l	0,1	± 0,003	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	575	± 11	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	0,5 - 9,5 Unidades de pH	8,2	± 0,2	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)	0,20 mg/l	2 mg/l	< 0,20		mg/l
Cromo	ICP-MS/002-a	5,0 µg/l	50 µg/l	< 5,0		µg/l
Niquel	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	20 µg/l	< 1,0		µg/l
Plomo	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	10 µg/l	< 1,0		µg/l
Hierro	PNT 12-08 (Fotométrico)	20 µg/l	200 µg/l	30	± 5	µg/l

Firmado digitalmente por MOLINOS FERRER ANA BELEN -  
18440317K  
Fecha: 2021.07.15 12:34:50 +02'00'

Emitido de Valderrobres a 15 de julio de 2021



## INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA

CLIENTE: AYUNTAMIENTO DE CALACEITE

CODIGO MUESTRA: 202109015

CODIGO ENSAYO: 413/21

DENOMINACION DE LA MUESTRA: Municipio: CALACEITE Infraestructura: GAA-CALACEITE-ACEITUNAS

CALACEITE-GR Punto de muestreo: GAA-PM-CALACEITE-ACEITUNAS CALACEITE-GR

TIPO DE MUESTRA: AGUA DE CONSUMO HUMANO

TIPO DE ENSAYO: ANÁLISIS DE LA CALIDAD DEL AGUA. CONTROL EN EL GRIFO DEL CONSUMIDOR

FECHA Y HORA DE TOMA DE MUESTRA: 21-09-2021 10:30

MUESTRA TOMADA POR: CLIENTE  LABORATORIO

FECHA Y HORA DE ENTRADA AL LABORATORIO: 21-09-2021 10:00

FECHA INICIO - FIN DE ANÁLISIS: 21-09-2021 A 28-09-2021

OTROS DATOS - DATOS APORTADOS POR EL CLIENTE: ---

PARÁMETRO	MÉTODO	LÍM CUANT	RD 140/2003	RESULTADO	INCERT	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	PNT 12-09 (Fotométrico)	0,1 mg/l	1 mg/l	0,11	± 0,00	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	578	± 11	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	8,5 - 9,5 Unidades de pH	8,1	± 0,2	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)	0,20 mg/l	2 mg/l	< 0,20		mg/l
Cromo	ICP-MS/002-a	5,0 µg/l	50 µg/l	< 5,0		µg/l
Niquel	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	20 µg/l	< 1,0		µg/l
Plomo	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	10 µg/l	< 1,0		µg/l
Hierro	PNT 12-08 (Fotométrico)	20 µg/l	200 µg/l	< 20		µg/l

Firmado digitalmente por MOLINOS FERRER ANA  
BELEN - 18440317K

Emitido de Valderrobres a 28 de septiembre de 2021

## INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA

CLIENTE: AYUNTAMIENTO DE CALACEITE

CODIGO MUESTRA: 202111005

CODIGO ENSAYO: 464/21

DENOMINACION DE LA MUESTRA: Municipio: CALACEITE Infraestructura: GAA-CALACEITE-FONDA ALCALA-GR

Punto de muestreo: GAA-PM-CALACEITE-FONDA ALCALA-GR Código SINAC: 306139

TIPO DE MUESTRA: AGUA DE CONSUMO HUMANO

TIPO DE ENSAYO: ANÁLISIS DE LA CALIDAD DEL AGUA. CONTROL EN EL GRIFO DEL CONSUMIDOR

FECHA Y HORA DE TOMA DE MUESTRA: 17-11-2021 09:30

MUESTRA TOMADA POR: CLIENTE  LABORATORIO

FECHA Y HORA DE ENTRADA AL LABORATORIO: 17-11-2021 11:00

FECHA INICIO - FIN DE ANÁLISIS: 17-11-2021 A 24-11-2021

OTROS DATOS - DATOS APORTADOS POR EL CLIENTE: ---

PARÁMETRO	MÉTODO	LÍM CUANT	RD 140/2003	RESULTADO	INCERT	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	PNT 12-09 (Fotométrico)	0,1 mg/l	1 mg/l	0,11	± 0,00	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	558	± 11	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	± 0,2	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)	0,20 mg/l	2 mg/l	< 0,20		mg/l
Cromo	ICP-MS/002-a	5,0 µg/l	50 µg/l	< 5,0		µg/l
Niquel	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	20 µg/l	< 1,0		µg/l
Plomo	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	10 µg/l	< 1,0		µg/l
Hierro	PNT 12-08 (Fotométrico)	20 µg/l	200 µg/l	< 20		µg/l



Firmado digitalmente por MOLINOS  
FERRER ANA BELEN - 18440317K  
Fecha: 2021.11.25 09:32:18 +01'00'

Emitido de Valderrobres a 25 de noviembre de 2021

#### **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](http://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 13 de Enero de 2022.