

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



**AYUNTAMIENTO DE VALDEROBRES
AÑO 2022**

INFORME ANUAL SOBRE LOS RESULTADOS DEL CONTROL EN GRIFO DEL CONSUMIDOR

1. ZONA DE ABASTECIMIENTO

- a) Municipio: **VALDERROBRES**
b) Localidad: **VALDERROBRES**
c) Número de redes: **1**
d) Número de habitantes: **2.498 (padrón municipal de habitantes 2022)**

2. PUNTOS DE MUESTREO

- Residencia mayores:
 - Infraestructura: **RESIDENCIA MAYORES**
 - Punto de muestreo: **GRIFO VESTUARIOS**
 - Dirección: **C/ Elvira Hidalgo**
 - Año de construcción/renovación: **2.000**
 - Materiales de la instalación interior: **PE**
 - Ubicación del punto de muestreo: **Grifo vestuarios**

- Ayuntamiento:
 - Infraestructura: **AYUNTAMIENTO VALDERROBRES**
 - Punto de muestreo: **VALDERROBRES Grifo 1**
 - Dirección: **Plaza España, 1**
 - Año de construcción/renovación: **1.985**
 - Materiales de la instalación interior: **cobre**
 - Ubicación del punto de muestreo: **Grifo baño**

- Colegio Vicente Ferrer Ramos:
 - Infraestructura: **COLEGIO VICENTE FERRER RAMOS**
 - Punto de muestreo: **COLEGIO VICENTE FERRER RAMOS**
 - Dirección: **Avenida Madrid, 2**
 - Año de construcción/renovación: **1.987**
 - Materiales de la instalación interior: **cobre**
 - Ubicación del punto de muestreo: **Grifo baño**

- Centro salud:
 - Infraestructura: **GRIFO CENTRO SALUD**
 - Punto de muestreo: **CENTRO DE SALUD**
 - Dirección: **C/ Elvira Hidalgo**
 - Año de construcción/renovación: **1990**
 - Materiales de la instalación interior: **cobre**
 - Ubicación del punto de muestreo: **Grifo baño**

- Fonda la Plaza:
 - Infraestructura: **GRIFO FONDA LA PLAZA**
 - Punto de muestreo: **FONDA LA PLAZA**
 - Dirección: **Plaza España, 2**
 - Año de construcción/renovación: **1970**
 - Materiales de la instalación interior: **cobre**
 - Ubicación del punto de muestreo: **Grifo barra**

- Sede Comarca:
 - Infraestructura: **GRIFO SEDE COMARCA MATARRAÑA**
 - Punto de muestreo: **GRIFO SEDE COMARCA MATARRAÑA**
 - Dirección: **Avenida Cortes de Aragón, 7**
 - Año de construcción/renovación: **2003**
 - Materiales de la instalación interior: **polietileno**
 - Ubicación del punto de muestreo: **Grifo baño**

- Hostal Querol:
 - Infraestructura: **RESTAURANTE QUEROL**
 - Punto de muestreo: **VALDERROBRES Grifo 2**
 - Dirección: **Avenida Hispanidad, 4**
 - Año de construcción/renovación: **1975**
 - Materiales de la instalación interior: **cobre**
 - Ubicación del punto de muestreo: **Grifo barra**

- Hotel el Salt:
 - Infraestructura: **HOTEL EL SALT GRIFO ZONA JARDIN**
 - Punto de muestreo: **HOTEL EL SALT GRIFO ZONA JARDIN**
 - Dirección: **C/ Elvira Hidalgo, 14**
 - Año de construcción/renovación: **2004**
 - Materiales de la instalación interior: **Polietileno**
 - Ubicación del punto de muestreo: **Grifo jardín**

- Almacén municipal:
 - Infraestructura: **ALMACEN MUNICIPAL**
 - Punto de muestreo: **ALMACÉN MUNICIPAL VALDERROBRES**
 - Dirección: **Avenida Cortes de Aragón, 31**
 - Año de construcción/renovación: **1979**
 - Materiales de la instalación interior: **hierro galvanizado**
 - Ubicación del punto de muestreo: **Grifo baño**

- Gimnasio:
 - Infraestructura: **AYTO VALDERROBRES-GIMNASIO**
 - Punto de muestreo: **PM-AYTO VALDERROBRES-GIMNASIO**
 - Dirección: **C/ Lope de Vega s/n**
 - Año de construcción/renovación: **1985**
 - Materiales de la instalación interior: **PE**
 - Ubicación del punto de muestreo: **Grifo vestuarios**

- Museo:
 - Infraestructura: **AYTO VALDERROBRES-MUSEO**
 - Punto de muestreo: **PM-AYTO VALDERROBRES-MUSEO**
 - Dirección: **C/ Bonaire**
 - Año de construcción/renovación: **2015**
 - Materiales de la instalación interior: **PE**
 - Ubicación del punto de muestreo: **Baño**

- Escuela Música:
 - Infraestructura: **AYTO VALDERROBRES-ESCUELA MÚSICA**
 - Punto de muestreo: **PM-AYTO VALDERROBRES- ESCUELA MÚSICA**
 - Dirección: **C/Belchite, 18**
 - Año de construcción/renovación: **2006**
 - Materiales de la instalación interior: **PE**
 - Ubicación del punto de muestreo: **Baño**

- Bar Poligono:
 - Infraestructura: **AYTO VALDERROBRES-BAR POLÍGONO**
 - Punto de muestreo: **PM-AYTO VALDERROBRES- BAR POLÍGONO**
 - Dirección: **Pol Ind Torre Sancho**
 - Año de construcción/renovación: **1.995**
 - Materiales de la instalación interior: **Cu**
 - Ubicación del punto de muestreo: **Grifo Barra**

3. RESULTADOS

- a) Número controles efectuados: **6**
- b) Número controles programados: **6**
- c) Número instalaciones muestreadas: **6**
- d) Instalaciones muestreadas:
 - Gimnasio
 - Museo
 - Escuela de Música
 - Colegio
 - Bar Polígono
 - Residencia Mayores
- 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 14 (250122)

INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA

CLIENTE: AYUNTAMIENTO DE VALDERROBRES

CODIGO MUESTRA: 202201021 CODIGO ENSAYO: 021/22

DENOMINACION DE LA MUESTRA: Infraestructura: AYTO VALDERROBRES-ESCUELA MÚSICA

Punto de muestreo: PM-AYTO VALDERROBRES-ESCUELA MÚSICA (CÓDIGO SINAC 305458)

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: 21-01-2022 15:00

MUESTRA TOMADA POR: CLIENTE LABORATORIO

FECHA Y HORA DE ENTRADA AL LABORATORIO: 21-01-2022 15:10

FECHA INICIO - FIN DE ANÁLISIS: 21-01-2022 A 26-01-2022

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	0,78	± 0,025	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	477	± 9	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	6,5 - 8,5 Unidades de pH	8,0	± 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	69	± 12	µg/l

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

Calificación de la muestra: APTA PARA EL CONSUMO

Firmado digitalmente por MOLINÓS FERRER ANA BELEN - 18440317K
Fecha: 2022.01.26 18:34:36 +01'00'

Emitido de Valderrobres a 26 de enero de 2022

INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA

CLIENTE: AYUNTAMIENTO DE VALDERROBRES

CODIGO MUESTRA: 202203006 CODIGO ENSAYO: 057/22

DENOMINACION DE LA MUESTRA: Infraestructura: AYO VALDERROBRES-GIMNASIO

Punto de muestreo: PM-AYTO VALDERROBRES-GIMNASIO

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: 09-03-2022 10:30

MUESTRA TOMADA POR: CLIENTE LABORATORIO

FECHA Y HORA DE ENTRADA AL LABORATORIO: 09-03-2022 11:00

FECHA INICIO - FIN DE ANÁLISIS: 09-03-2022 A 12-03-2022

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	0,46	± 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	475	± 0,03	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	8,0	± 0,20	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

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

Calificación de la muestra: APTA PARA EL CONSUMO

Firmado digitalmente por MOLINÓS FERRER ANA BELEN - 18440317K

Fecha: 2022.03.15 13:28:03 +01'00'

Emitido de Valderrobres a 15 de marzo de 2022

INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA

CLIENTE: AYUNTAMIENTO DE VALDEROBRES

CODIGO MUESTRA: 202205016 CODIGO ENSAYO: 127/22

DENOMINACION DE LA MUESTRA: Infraestructura: **AYTO VALDEROBRES-BAR POLÍGONO**

Punto de muestreo: **PM-AYTO VALDEROBRES-BAR POLÍGONO (CÓDIGO SINAC 305460)**

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: 26-05-2022 12:30

MUESTRA TOMADA POR: CLIENTE LABORATORIO

FECHA Y HORA DE ENTRADA AL LABORATORIO: 26-05-2022 13:00

FECHA INICIO - FIN DE ANÁLISIS: 26-05-2022 A 02-06-2022

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	0,32	± 0,010	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	560	± 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	7,9	± 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

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

Calificación de la muestra: **APTA PARA EL CONSUMO**

Firmado digitalmente por MOLINOS FERRER ANA
BELEN - 18440317K

Emitido de Valderrobres a 2 de junio de 2022

INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA

CLIENTE: AYUNTAMIENTO DE VALDEROBRES
CODIGO MUESTRA: 202207054 CODIGO ENSAYO: 258/22
DENOMINACION DE LA MUESTRA: Infraestructura: AYTO VALDEROBRES-MUSEO
Punto de muestreo: PM-AYTO VALDEROBRES-MUSEO (CÓDIGO SINAC 305452)
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: 22-07-2022 11:00
MUESTRA TOMADA POR: CLIENTE LABORATORIO
FECHA Y HORA DE ENTRADA AL LABORATORIO: 22-07-2022 11:30
FECHA INICIO - FIN DE ANÁLISIS: 22-07-2022 A 28-07-2022
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	0,26	± 0,008	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	536	± 10	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	7,8	± 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

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

Calificación de la muestra: APTA PARA EL CONSUMO

Firmado digitalmente por MOLINOS FERRER ANA
BELEN - 18440317K

Emitido de Valderrobres a 29 de julio de 2022

INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA

CLIENTE: AYUNTAMIENTO DE VALDEROBRES

CODIGO MUESTRA: 202209026 CODIGO ENSAYO: 434/22

DENOMINACION DE LA MUESTRA: Infraestructura: COLEGIO VICENTE FERRER RAMOS

Punto de muestreo: COLEGIO VICENTE FERRER RAMOS (CÓDIGO SINAC 87078)

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: 14-09-2022 13:15

MUESTRA TOMADA POR: CLIENTE LABORATORIO

FECHA Y HORA DE ENTRADA AL LABORATORIO: 14-09-2022 13:30

FECHA INICIO - FIN DE ANÁLISIS: 14-09-2022 A 20-09-2022

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	0,66	± 0,021	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	557	± 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	7,9	± 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

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

Calificación de la muestra: APTA PARA EL CONSUMO

Firmado digitalmente por MOLINOS FERRER ANA BELEN - 18440317K

Emitido de Valderrobres a 21 de septiembre de 2022

INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA

CLIENTE: AYUNTAMIENTO DE VALDERROBRES

CODIGO MUESTRA: 202211021 CODIGO ENSAYO: 503/22

DENOMINACION DE LA MUESTRA: Infraestructura: **RESIDENCIA MAYORES**

Punto de muestreo: **GRIFO VESTUARIOS (CÓDIGO SINAC 79406)**

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: 16-11-2022 12:30

MUESTRA TOMADA POR: CLIENTE LABORATORIO

FECHA Y HORA DE ENTRADA AL LABORATORIO: 16-11-2022 13:00

FECHA INICIO - FIN DE ANÁLISIS: 16-11-2022 A 23-11-2022

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	0,60	± 0,02	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	460	± 9	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	7,9	± 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

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

Calificación de la muestra: **APTA PARA EL CONSUMO**

Firmado digitalmente por MOLINÓS FERRER ANA BELEN - 18440317K

Fecha: 2022.11.23 09:58:21 +01'00'

Emitido de Valderrobres a 23 de Noviembre de 2022

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 Valderrobres y por publicación en la página web <http://www.valderrobres.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 Valderrobres, a 8 de febrero de 2023.