

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



**AYUNTAMIENTO DE VALDEROBRES  
AÑO 2020**

# 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: **2.435 (padrón municipal de habitantes 2020)**

## 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 13 (300120)

### INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA

CLIENTE: AYUNTAMIENTO DE VALDERROBRES

CODIGO MUESTRA: 202002002

CODIGO ENSAYO: 005/20

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: 05-02-2020 12:30

MUESTRA TOMADA POR: CLIENTE  LABORATORIO

FECHA Y HORA DE ENTRADA AL LABORATORIO: 05-02-2020 13:00

FECHA INICIO - FIN DE ANÁLISIS: 05-02-2020 A 12-02-2020

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	0,34	± 0,011	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 12-08 (conductímetro)	250 µS/cm2	2500 µS/cm2	522	± 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 12-06 (pH-metro)	0,1 Unidades de pH	0,5 - 9,5 Unidades de pH	7,9	± 0,3	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

Fecha: 2020.02.14 12:37:43 +01'00'

Emitido de Valderrobres a 13 de febrero de 2020

## INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA

CLIENTE: AYUNTAMIENTO DE VALDERROBRES

CODIGO MUESTRA: 202005021

CODIGO ENSAYO: 137/20

DENOMINACION DE LA MUESTRA: Infraestructura: AYO VALDERROBRES-MUSEO

Punto de muestreo: **PM-AYTO VALDERROBRES-MUSEO**

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: 21-05-2020 19:00

MUESTRA TOMADA POR: CLIENTE  LABORATORIO

FECHA Y HORA DE ENTRADA AL LABORATORIO: 21-05-2020 21:00

FECHA INICIO - FIN DE ANÁLISIS: 21-05-2020 A 27-05-2020

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	0,71	± 0,023	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	523	± 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 - 0,5 Unidades de pH	7,9	± 0,3	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

Fecha: 2020.05.28 18:01:39 +02'00'

Emitido de Valderrobres a 28 de mayo de 2020

## INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA

CLIENTE: AYUNTAMIENTO DE VALDERROBRES

CODIGO MUESTRA: 202007070

CODIGO ENSAYO: 253/20

DENOMINACIÓN DE LA MUESTRA: Infraestructura: AYO VALDERROBRES-ESCUELA MÚSICA

Punto de muestreo: PM-AYO VALDERROBRES-ESCUELA MÚSICA

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: 27-07-2020 12:15

MUESTRA TOMADA POR: CLIENTE  LABORATORIO

FECHA Y HORA DE ENTRADA AL LABORATORIO: 27-07-2020 12:30

FECHA INICIO - FIN DE ANÁLISIS: 27-07-2020 A 29-07-2020

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	0,29	± 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 12-08 (conductímetro)	250 µS/cm2	2500 µS/cm2	581	± 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	± 0,3	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	2,4	± 0,3	µg/l
Plomo	ICP-MS/002-a	1,0 µg/l	10 µg/l	2,4	± 0,3	µg/l
Hierro	PNT 12-08 (Fotométrico)	20 µg/l	200 µg/l	134	± 23	µg/l

Firmado digitalmente por MOLINOS  
FERRER ANA BELEN - 18440317K  
Fecha: 2020.07.30 16:37:44 +02'00'

Emitido de Valderrobres a 30 de julio de 2020

## INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA

CLIENTE: AYUNTAMIENTO DE VALDEROBRES

CODIGO MUESTRA: 202009004

CODIGO ENSAYO: 380/20

DENOMINACION DE LA MUESTRA: Infraestructura: COLEGIO VICENTE FERRER RAMOS

Punto de muestreo: COLEGIO VICENTE FERRER RAMOS

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: 04-09-2020 13:00

MUESTRA TOMADA POR: CLIENTE  LABORATORIO

FECHA Y HORA DE ENTRADA AL LABORATORIO: 04-09-2020 13:30

FECHA INICIO - FIN DE ANÁLISIS: 04-09-2020 A 09-09-2020

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	0,34	± 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	573	± 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	± 0,3	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
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: 2020.09.10 09:58:07 +02'00'

Emitido de Valderrobres a 10 de septiembre de 2020



## INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA

CLIENTE: AYUNTAMIENTO DE VALDERROBRES

CODIGO MUESTRA: 202010018

CODIGO ENSAYO: 426/20

DENOMINACION DE LA MUESTRA: Infraestructura: AYTO VALDERROBRES-BAR POLÍGONO

Punto de muestreo: PM-AYTO VALDERROBRES- BAR POLÍGONO

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: 22-10-2020 13:00

MUESTRA TOMADA POR: CLIENTE  LABORATORIO

FECHA Y HORA DE ENTRADA AL LABORATORIO: 22-10-2020 13:15

FECHA INICIO - FIN DE ANÁLISIS: 22-10-2020 A 27-10-2020

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	0,23	± 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	542	± 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	8,0	± 0,3	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	0,65		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: 2020.10.28 09:54:09 +01'00'

Emitido de Valderrobres a 28 de octubre de 2020

## INFORME DE RESULTADOS CALIDAD DEL AGUA

CLIENTE: AYUNTAMIENTO DE VALDERROBRES

CODIGO MUESTRA: 202011016

CODIGO ENSAYO: 448/20

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

Punto de muestreo: **GRIFO VESTUARIOS**

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: 18-11-2020 10:30

MUESTRA TOMADA POR: CLIENTE  LABORATORIO

FECHA Y HORA DE ENTRADA AL LABORATORIO: 18-11-2020 10:45

FECHA INICIO - FIN DE ANÁLISIS: 18-11-2020 A 24-11-2020

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	0,33	± 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 12-08 (conductímetro)	250 µS/cm2	2500 µS/cm2	437	± 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	6,5 - 9,5 Unidades de pH	7,8	± 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

Fecha: 2020.11.25 10:18:32 +01'00'

Emitido de Valderrobres a 25 de Noviembre de 2020

#### **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 21 de enero de 2021.