

AQN-SALAMANCA-LABORATORIO
Nº de Informe: N3-D-20-000486

AVENIDA DE LA ALDEHUELA 44

37003 -SALAMANCA · Telf. 923181919 Fax: 923181294

Autorizado por la Consejería de Sanidad de la Junta de Castilla y León. Nº Autorización: 092/SA

IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

| | | | |
|---|---|-----------|--------------|
| Empresa: | EXCMA. DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE SALAMANCA | Teléfono: | 923 29 31 00 |
| Dirección: | C/Felipe Espino 1 | Fax: | 923 29 31 08 |
| Población: | Salamanca (Salamanca) | | |
| SERVICIO DE CONTROL DE LA CALIDAD DEL AGUA PARA EL CONSUMO HUMANO | | | |

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

| | |
|------------------|------------------------------------|
| Tipo Muestra: | AGUA DE CONSUMO |
| Municipio: | AYTO. CABRERIZOS |
| Tipo P.Muestreo: | DEPOSITO |
| Punto Muestreo: | PM-DEP-CAMINO DE MORISCOS-SALIDA / |
| Fecha de Toma: | 18/02/2020 12:30:00 |
| Recogida por: | FERNANDO BLANCO |

DATOS DE CONTROL

| | |
|------------------|------------------|
| Fecha Recepción: | 19/02/2020 |
| Fecha Inicio: | 19/02/2020 |
| Fecha Final: | 22/02/2020 |
| Codigo P.M.: | 67567 |
| Registro nº: | 486 |
| Tipo Análisis: | CONTROL ETAP/DEP |

RESULTADOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE (in situ)
RESULTADOS DEL INFORME DEL ENSAYO

| Parámetro | Método | Unidad | Resultado | Incert. Expan (k=2) | Valor paramétrico RD 140/2003 |
|-----------------------------|----------------------------------|--------------|-----------|---------------------|-------------------------------|
| ESCHERICHIA COLI | PNT-aq-COLIFORMES/E.COLI -01/01 | UFC/100 ml | 0 | | 0 |
| CLOSTRIDIUM PERFRINGENS | PNT-aq-CLOSTRIDIUM-01/01 | UFC/100 ml | 0 | | 0 |
| BACTERIAS COLIFORMES | PNT-aq-COLIFORMES/E.COLI -01/01. | UFC/100 ml | 0 | | 0 |
| RECUENTO DE COLONIAS A 22°C | PNT-aq-M.ORGANISMOS CULTIVABLES- | UFC/1 ml | 0 | | 100 |
| AMONIO | PNT-aq-NH4-02/01 | mg/l | < 0,30 | | 0,50 |
| CLORO LIBRE RESIDUAL SP/D | PNT-aq-CLORO LIBRE-01/01 | mg/l | 0,6 | | |
| COLOR | PNT-aq-COLOR-01/01 | mg PtCo/l | < 5 | | 15 |
| CONDUCTIVIDAD | PNT-aq-CONDUCTIVIDAD-01/01 | µS/cm A 20°C | 310 | | 2.500 |
| OLOR | PNT-aq-OLOR-01/01 | Ind. Dil. | 0 | | 3 |
| PH | PNT-aq-PH-01/01 | Unidades pH | 7,4 | | 6,5 _ 9,5 |
| SABOR | PNT-aq-SABOR-01/01 | Ind. Dil. | 0 | | 3 |
| TURBIDEZ | PNT-aq-TURBIDEZ-01/01 | UNF | 0,4 | | 1,0 |

Observaciones:

RESULTADO DEL INFORME: AGUA APTA PARA EL CONSUMO

Responsable Técnico del Laboratorio

 \\SHRSE1.sg.gr.fcc.es\shraqaPPSpro1\AQAppsP
 -LIMSySC-
 Clientes\LIMSC\LimsC_Ensayos\Firmas\Firma_1
 075.png

Fecha Informe: 25/02/2020

 AMPARO ALVAREZ-CEDRON RODRIGUEZ
 LICENCIADA EN FARMACIA

TOMA DE MUESTRA (ITG-ABA-04)