

INFORME DE ENSAYO DE LA MUESTRA CÓDIGO: 22/471

DATOS DE LA MUESTRA

Tipo Análisis: **Control en Red Distribución**
Identificación: **Agua de consumo humano**
Localidad: **Espiel**
Punto de muestreo: Red de distribución
Fecha y hora de muestreo: 03/03/2022 7:31

RESULTADOS DE LA MUESTRA

| PARÁMETRO | RESULTADO | RD 140/2003 | UNIDADES |
|----------------------|-----------|-------------------------|----------------|
| Escherichia coli | 0 | 0 | ufc/100 ml |
| Bacterias coliformes | 0 | 0 | ufc/100 ml |
| Amonio | < 0,05 | 0,5 | mg/l |
| Cloro libre residual | 0,2 | 1 | mg/l |
| Color | 4 | 15 | mg/l Pt/Co |
| Conductividad | 627 | 2500 | µS/cm a 20° C |
| Olor | 0 | 3 a 25° C | - |
| pH | 7,7 | 6,5 - 9,5 | Unidades de pH |
| Sabor | 0 | 3 a 25° C | - |
| Turbidez | 0,4 | 1 ETAP/Depósito y 5 Red | UNF |

Nota: Los resultados detallados en este informe hacen referencia exclusivamente a la muestra sometida a ensayo.
No se permite la reproducción parcial de este informe sin la expresa autorización para ello.

OBSERVACIONES:

Según los parámetros analizados, la muestra cumple con los requisitos establecidos en la normativa vigente para aguas de consumo humano, por lo que se puede **CALIFICAR** como:

AGUA APTA PARA EL CONSUMO

Dicha calificación es la obtenida al introducir los resultados de la muestra en el Sistema de Información Nacional de Aguas de Consumo (SINAC) del Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad.