

Referencia Laboratorio: A15520
Ciiente: COMUNIDAD DE PROPIETARIOS COTO DE PUENTEVEIEJO
Dirección: C/ AREVALO, 16 - MAELLO, AVILA 5291
Descripción de la muestra: 2 Botes estériles de 100 ml con agua de consumo.
Muestra tomada por: Personal de Labdial (Carlos; IT-PR-081*)
Fecha de toma de muestras: 08/05/2019
Fecha de recepción: 08/05/2019
Muestra Recibida: 2 Botes de 100 ml con agua.
Hora de toma de muestra: 09:35.
Municipio: Urbanización Coto de Puenteveijo.
Tipo Análisis: Control. Punto de Muestreo: Captación Paseo España.


BOLETÍN ANÁLISIS

Fecha inicio análisis: 08/05/2019 **Fecha fin análisis:** 09/05/2019
Muestra analizada: Agua.

Resultado del análisis:

| Método de análisis | Parámetros | Resultado | Técnica Analítica | Valor paramétrico |
|--------------------------------|--------------|-----------------|-------------------|-------------------|
| ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO | | | | |
| IT-PR-049 | Arsénico | 73 µg/l | ICP-MS | 10 µg/l |
| IT-PR-113, IT-PR-114 | Dureza total | 35,6 mg CaCO3/l | Volumetría | |

| | |
|----------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| Legislación de la Muestra | Real Decreto 140/2003, Real Decreto 902/2018, ORDEN SAN/132/2015 |
|----------------------------------|------------------------------------------------------------------|

| | | |
|----------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Revisado por: | Carlos Iranzo Responsable de Departamento. |  |
|----------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|

| | | |
|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Observaciones/ Desviaciones | *Según la legislación indicada, la clasificación de este agua para los parámetros analizados es: AGUA NO APTA, debido a la concentración de arsénico. | |
| | INTERPRETACIÓN DE LA DUREZA | CaCO3 (mg/l) |
| | Agua blando | < 150 |
| | Agua semiduro | 150-250 |
| | Agua duro | 250-370 |
| | Agua muy duro | >370 |

| | | |
|-------------------------|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Fecha de emisión | 10/05/2019 | |
| Validado por: | Teresa Arangüena Dirección Técnica de Laboratorio. |  |

Los resultados de este informe se refieren únicamente a las muestras arriba indicadas.
Este informe no debe reproducirse salvo que se haga íntegramente y con la aprobación del Laboratorio LABDIAL.
La información que contiene este documento es confidencial y va destinada exclusivamente al titular del documento.
Laboratorio LABDIAL no se hace responsable de la información aportada por el cliente.

Laboratorio certificado por AENOR bajo la norma de Calidad UNE EN ISO 9001:2015.