



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
C/ Irlanda,11. Pgno. Espíritu Sto. Colloto. Oviedo
C. P.: 33010
Tif.: 985 98 55 64
Fax: 985 79 27 32

Laboratorio inscrito en la Consejería de Salud y Servicios Sanitarios del Principado de Asturias con el número de registro 012/03

| IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE | | | |
|----------------------------|---------------------------|-----------|---------------------|
| Empresa | FCC-aqualia S.A. | Teléfono | 91 359 54 00 |
| Población | MADRID | Fax | |
| Dirección | Federico Salmón 13 | Provincia | MADRID |

| IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE) | | DATOS DE CONTROL | |
|---|--|-----------------------|--|
| Tipo de Muestra | Agua de Consumo | Fecha Recepción | 30/06/2023 |
| Municipio | Servicio de Las Navas del Marqués | Fecha Inicio Análisis | 30/06/2023 |
| Punto de Muestreo | PTM Navas del Marques Depósito Regulador ETAP 1 | Fecha Fin Análisis | 03/07/2023 |
| Punto de Toma | PTM Navas del Marques Depósito Regulador ETAP 1 | Código Muestra | N1-23-008235 |
| Origen del agua | - | Código LIMS | 1403992 |
| Fecha Toma | 28/06/2023 | Tipo de Análisis | Análisis de Confirmación |
| Recogida por | Cliente | Muestra Recibida | Muestra líquida en varios envases |
| PM SINAC | 6101 - deposito e.t.a.p 1 | | |

| DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE | |
|---|------|
| * Cloro libre | mg/l |

| RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO | | | | | |
|-----------------------------------|---------------------|--------|-------------------------------|---------------------------------|------|
| Parámetros indicadores de calidad | | | Incertidumbre Expandida (K=2) | Valor Paramétrico RD 3/2023 (1) | |
| Parámetros | Método | Unidad | Resultado | Min. | Máx. |
| Aluminio | PNT-aq-N-Metales(1) | µg/l | 140 | ±14 | 200 |

| OBSERVACIONES |
|--|
| Esta muestra es Confirmación de N1-23-006531 |

| NOTAS FINALES |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo. - Los resultados de este informe solo atañen a la muestra tal y como es recibida en el laboratorio. - Las incertidumbres de los parámetros acreditados no expresadas en el informe están calculadas y a disposición del cliente. - La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio. - El laboratorio no se hace responsable de los datos aportados por el cliente, quedando fuera del alcance de acreditación. - El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia, implantado en este laboratorio para todas sus actividades y ensayos, está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2015. - El Sistema de Gestión Medio Ambiental de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2015. - (1) Para el parámetro turbidez en ETAP/Depósito de Cabecera este valor está referido al criterio de no aptitud |

Nº informe: **N1-23-008235-1**



Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
C/ Irlanda,11. Pgno. Espiritu Sto. Colloto. Oviedo
C. P.: 33010
Tif.: 985 98 55 64
Fax: 985 79 27 32

Laboratorio inscrito en la Consejería de Salud y Servicios Sanitarios del Principado de Asturias con el número de registro 012/03

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **N1-23-008235**

El Responsable Técnico del Laboratorio



Jorge Suarez
03/07/2023