



INFORME DE ENSAYO: AG.001656.06/2025

FECHA: 26/06/2025

Página 1 de 1

LABORATORIO: Trav. Iván de Vargas, 3 28019 MADRID - Tel. 915652192 E-mail laboratorioaycon@analizacalidad.com

**Identificación del Cliente**

**ENTIDAD URBANÍSTICA EL BOSQUE**

C/ BIDASOA, 3  
VILLAVICIOSA DE ODON  
MADRID 28670

**Cód. Cliente:** 4300125

**C.I.F.:** G-78338134

**Identificación de la Muestra**

<b>Tipo de muestra:</b>	AGUA VERTIDO	<b>N/Referencia:</b>	25-001656	<b>Fecha Recepción</b>	30/05/2025
<b>Recogida por:</b>	PERSONAL LABORATORIO AYCON-ANALIZA CALIDAD	<b>Fecha Inicio Análisis</b>		30/04/2025	
<b>Proc. de Toma de muestra:</b>	IT-I-TM-012 (Ref: UNE 5667)	<b>Fecha Final Análisis</b>		23/06/2025	
<b>Origen:</b>					
<b>Punto de Toma de muestra:</b>	ARQUETA FINAL - SALIDA E.D.AR.				
<b>Ref/Detalle de muestra:</b>					
<b>Acta de toma de muestra nº:</b>	00130				
<b>Fecha Toma Muestra</b>	30/05/2025 09:08				
<b>Envases:</b>					
<b>Tipo de muestra:</b>	MUESTRA COMP. 24 H. 29-30/05/2025 PROPORCIONAL AL CAUDAL				

DETERMINACIONES	RESULTADO	INCERTIDUMBRE	UNIDAD	NORMATIVA	METODOLOGÍAS
<b>ANÁLISIS FÍSICO QUÍMICO</b>					
pH "IN SITU"	7,24 (22,7°C)	±0,06	Unidades de pH		IT-I-M-001 (Basado en UNE-ISO 10523)
CONDUCTIVIDAD a 25°C "IN SITU"	1.368	±109	µS/cm		IT-I-M-002 (Basado en UNE-EN 27888)
D.B.O.5	7	±2	mg O2/l	Máx. 25	PE-Q-AG-038 (Basado en SM 5210 B)
D.Q.O.	52	±8	mg O2/l	Máx. 125	PE-Q-AG-037 (Basado en SM 5220 C)
SOLIDOS EN SUSPENSION	9,00	±0,99	mg/l	Máx. 35	PE-Q-AG-009 (Basado en SM 2540 D)
NITROGENO TOTAL	8,71	±1,05	mg N/l	Máx. 15	PE-Q-AG-017 (Basado en UNE-EN 25663)
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	<5		mg N/l		PE-Q-AG-017 (Basado en UNE-EN 25663)
N-NITRATOS	6,33	±0,51	mg N/l		PE-Q-AG-102 (Método potenciométrico con electrodo selectivo)
N-NITRITOS	0,42	±0,06	mg N/l		PE-Q-AG-004 (Basado en UNE-EN 26777)

**Normativa / Recomendaciones:**

Autorización de vertido de la Confederación Hidrográfica del Tajo N/Ref: 15.772.A/80 TT2/IN de fecha 4/2/13.

**(#) OBSERVACIONES**

Los resultados obtenidos para los parámetros incluidos en la Normativa/Recomendaciones, cumplen los límites establecidos en las mismas.

Ro. AYCON-ANALIZA CALIDAD  
Dirección Técnica  
Unidad Medioambiental  
Travesía Iván de Vargas nº 3  
28019 Madrid  
Tel. 91 565 21 92

(.) El cliente proporciona todos los datos asociados a la muestra no siendo el Laboratorio responsable de dichos datos.

(1) Los resultados de este informe sólo afecta a la muestra tal y como es recibida en el Laboratorio.

El documento no puede ser reproducido total o parcialmente salvo con la autorización expresa del Laboratorio.

(\* Resultados entre 1 y 3 ufc/vol muestra en aguas y entre 10 y 30 ufc/g muestra en alimentos (entre 100 y 300 ufc/g para Staphylococcus coagulasa+ y L. monocytogenes) indican Presencia del microorganismo.

(\* Resultados entre 4 y 10 ufc/vol muestra en aguas y entre 40 y 90 ufc/g muestra en alimentos (entre 400 y 900 ufc/g para Staphylococcus coagulasa+ y L. monocytogenes) indican número estimado de microorganismos.

Laboratorio autorizado por el Ministerio de Sanidad y Consumo - Dirección General de Farmacia y Productos Sanitarios.

Laboratorio autorizado e inscrito en el Registro de Laboratorios de la Comunidad de Madrid N° 37AB/M.