



INFORME DE ENSAYOS

LABORATORIO DE GESTIÓN AMBIENTAL

Calle Cobalto 12, nave C 47012 Valladolid - VALLADOLID
Tlno. 983 208716 E.Mail laboratoriolga@laboratorio-lga.com

Nº de Muestra: LAB-2309152

Identificación del Cliente

Nombre Fiscal	DIPUTACIÓN DE VALLADOLID	Dirección	
Email	servicio.agrario@dipvalladolid.es	Palacion de Pimentel	C/angustias 44
Centro/Empresa	AYTO.CABEZÓN DE PISUERGA	Valladolid	
		VALLADOLID	47003

Toma de muestra

Recogida por	RODRIGO PEREZ-PERSONAL DE LGA
Fecha Toma Muestra	28/07/2023 11:20:00
Origen	PISCINA VASO GRANDE CABEZÓN DE PISUERGA
Referencia Cliente	VASO GRANDE

Recepción

Tipo de muestra	AGUA DE PISCINA
Fecha Recepción	28/07/2023
Modo conservación transporte	
Más información sobre la muestra	

	TM1-23 / 1015
--	---------------

Fecha Inicio Analisis FQ	28/07/2023	Fecha Inicio Analisis MB	28/07/2023	Fecha Emisión Informe	03/08/2023
Fecha Final Analisis FQ	03/08/2023	Fecha Final Analisis MB	30/07/2023		

Pruebas/Ensayos	Resultados	Unidades	V.L.	Metodología	P.N.T.
PISCINAS EXTERIORES					
TOMA DE MUESTRA PUNTUAL	MUESTRA PUNTUAL			MUESTREO SIMPLE	PNT-G-01
pH	7,7	udes. pH	7,2 - 8,0	POTENCIOMETRÍA	PNT-M-04
TURBIDEZ	0,4	U.N.F.	1	NEFELOMETRIA	PNT-M-37
#TRANSPARENCIA	OK		Visible Marcas Fondo	Observación In-Situ	PNT-M-72
COLOR LIBRE RESIDUAL " In Situ"	1,12	mg/l	0,5-2,0	FOTOMETRÍA	PNT-M-17
COLOR COMBINADO RESIDUAL "IN SITU"	0,07	mg/l	0,6	CÁLCULO	PNT-M-17
COLOR TOTAL "IN SITU"	1,19	mg/l		FOTOMETRÍA	PNT-M-17

PISCINAS EXTERIORES

#ESCHERICHIA COLI	0	ufc/100ml	0	FILTRACIÓN-RECuento	PNT-MB-01
#PSEUDOMONA AERUGINOSA	0	ufc/100ml	0	FILTRACIÓN-RECuento	PNT-MB-11

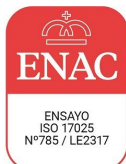
Reglamentación Aplicable

Real Decreto	742/2013
--------------	----------

Otros Comentarios

La Toma de muestra puntual se encuentra bajo alcance de acreditación, para los parámetros indicados en el anexo técnico 785/LE2317, si ha sido realizada por LGA

Según la norma ISO 8199, los recuentos comprendidos entre 1 y 2 ufc/volumen suponen la presencia de microorganismos en el volumen examinado, y los comprendidos entre 3 y 9 ufc/volumen son un número estimativo.





INFORME DE ENSAYOS

LABORATORIO DE GESTIÓN AMBIENTAL

Calle Cobalto 12, nave C 47012 Valladolid - VALLADOLID
Tlno. 983 208716 E.Mail laboratoriolga@laboratorio-lga.com

Nº de Muestra: LAB-2309152

Identificación del Cliente

Nombre Fiscal DIPUTACIÓN DE VALLADOLID	Dirección
Email servicio.agrario@dipvalladolid.es	Palacion de Pimentel C/angustias 44
Centro/Empresa AYO.CABEZÓN DE PISUERGA	Valladolid VALLADOLID 47003

Toma de muestra

Recogida por	RODRIGO PEREZ-PERSONAL DE LGA
Fecha Toma Muestra	28/07/2023 11:20:00
Origen	PISCINA VASO GRANDE CABEZÓN DE PISUERGA
Referencia Cliente	VASO GRANDE

Recepción

Tipo de muestra	AGUA DE PISCINA
Fecha Recepción	28/07/2023
Modo conservación transporte	
Más información sobre la muestra	

	TM1-23 / 1015
--	---------------

Fecha Inicio Analisis FQ 28/07/2023	Fecha Inicio Analisis MB 28/07/2023	Fecha Emisión Informe 03/08/2023
Fecha Final Análisis FQ 03/08/2023	Fecha Final Análisis MB 30/07/2023	

Pruebas/Ensayos	Resultados	Unidades	V.L.	Metodología	P.N.T.
-----------------	------------	----------	------	-------------	--------

Los resultados indicados en el Informe se refieren únicamente a las muestras ensayadas

Si la toma de muestra, no ha sido realizada por LGA, los resultados se aplican a la muestra, tal y como se recibió.

Este informe no puede ser reproducido total o parcialmente sin la Autorización por escrito del Laboratorio

V.L.:Valores Legislación.

SC=Datos procedentes de la entidad responsable de la toma de muestra (LGA no se responsabiliza de esta información)

Las Incertidumbres de medida (k=2) están calculadas y a disposición del cliente

Las interpretaciones y datos expresado en el apartado de otros comentarios no están incluidos en el alcance de acreditación.

Antes de imprimir este informe, piense bien si es necesario hacerlo: El medio ambiente es cosa de todos.

12385348D OLGA
GUTIERREZ (R:
B84700582)

Firmado digitalmente por
12385348D OLGA
GUTIERREZ (R: B84700582)

Informe firmado digitalmente por
Jefe de Laboratorio

