

Referencia Laboratorio: A11432
Ciiente: ADMINSTRACION PUBLICA/DIPUTACION DE VALLADOLID
Dirección: C/ANGUSTIAS, 44 - VALLADOLID, VALLADOLID 47003
Cantidad de muestra: 1000ml.
Muestra tomada por: Personal de Labdial (Marta; IT-PR-081*)
Fecha de toma de muestras: 07/09/2017
Fecha de recepción: 07/09/2017
Hora de toma de muestra: 10:30.
Envase Utilizado: 2 Botes estériles de 500ml, uno de ellos con tiosulfato sódico.
Municipio: Cabezón de Pisuerga.
Tipo Análisis: Control de grifo. Punto de Muestreo: Vestuario Piscinas.

BOLETÍN ANÁLISIS

Fecha inicio análisis: 07/09/2017 **Fecha fin análisis:** 08/09/2017
Muestra analizada: Agua.

Resultado del análisis:

Método de análisis	Parámetros	Resultado:	Valor paramétrico
ANÁLISIS MICROBIOLOGÍA			
IT-PR-161	Bacterias Coliformes	0 ufc/100 ml	0 ufc/100 ml
IT-PR-161	Escherichia coli	0 ufc/100 ml	0 ufc/100 ml
ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO			
IT-PR-077	Sabor	1 Índice de dilución	3 Índice de dilución
IT-PR-077	Olor	1 Índice de dilución	3 Índice de dilución
IT-PR-076	Color	2 mg-Pt-Co/l	15 mg Pt-Co/l
IT-PR-073	Turbidez	0,2 UNF	5 UNF
IT-PR-072	Conductividad	551 µS/cm a 20°C	2500 µS/cm a 20°C
IT-PR-057	pH	8,1 Unidades de pH	6,5 - 9,5 unidades de PH
IT-PR-157	Amonio	<0,01 mg/l	0,5 mg/l
IT-PR-075	Cloro libre residual	<0,05 mg/l	1,0 mg/l

Legislación de la Muestra: Real Decreto 140/2003
ORDEN SAN/132/2015

Revisado por: Aránzazu Hernández
Responsable de Departamento



Observaciones/Desviaciones: Según la legislación indicada, la clasificación de este agua para los parámetros analizados es: AGUA APTA CON DEFICIENCIA EN LA DESINFECCIÓN, al no alcanzar la concentración de 0,2mg/l de cloro libre residual.

Fecha de emisión: 11/09/2017
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 certificado por AENOR bajo la norma de Calidad UNE EN ISO 9001:2008.