PROGRAMA DE AUTOCONTROL DE LA CALIDAD DEL VERTIDO

#### **INFORME**

# PROGRAMA DE AUTOCONTROL DE LA CALIDAD DEL VERTIDO DE AGUAS RESIDUALES AL BARRANCO DE LA HORTA EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE TEULADA (ALICANTE) PROCEDENTES DEL SANEAMIENTO DE LA POBLACIÓN

### **RESUMEN TRIMESTRAL**

**ABRIL-MAYO-JUNIO** 

2018

06 de julio de 2018



EDAR TEULADA						
INFORME 2° TRIMESTRE	PROGRAMA DE AUTOCONTROL DE LA CALIDAD DEL VERTIDO					

## 1 VOLUMENES VERTIDOS

MES	VOLUMEN (m³)			
ABRIL	21.335			
MAYO	22.323			
JUNIO	21.989			
VOLUMEN TOTAL	65.647			

	EDAR TEULADA
INFORME 2° TRIMESTRE	PROGRAMA DE AUTOCONTROL DE LA CALIDAD DEL VERTIDO

# 2 COMPOSICIÓN DEL EFLUENTE







#### **INFORME DE ENSAYO**

**FACSA DEPARTAMENTO DE VERTIDOS** 

Camino Les Voltes, s/n 12540 VILLARREAL/VILA-REAL NIF A12000022

**DATOS DE LA MUESTRA** 

**DATOS DEL CLIENTE** 

SALIDA EDAR TEULADA (AUTOCONTROL) Denominación de la muestra: Tipo de muestra: Agua tratada depuradora (VLE TEULADA)

Remitido por: **FACSA** 

Fecha entrada: 27/06/2018 - 08:00 Fecha inicio / finalización: 27/06/2018 - 04/07/2018

DATOS DE TOMA DE MUESTRA

Población: TEULADA (ALICANTE) 26/06/2018 - 09:00 Fecha toma:

Cantidad de muestra: 12500ml Tipo envase: 1PE+Tiosulfato 2P

RESULTADOS LABORATORIO										
PARAMETRO	METODO	LIM.CUANT	VLE TEULADA	RESULTADO	INCERT.	UNIDADES				
Solidos en Suspensión Fibra Vidrio	GRV/003-a	3,0 mg/L	35 mg/L	6,4	±0,8	mg/L	(1)			
DBO5	MN/001-a	5 mg/L O2	25 mg/L O2	6	±1	mg/L O2	(1)			
DQO	EA/011-a	5 mg/L O2	125 mg/L O2	44	±6	mg/L O2	(1)			
Fosforo total	EA/046-a	0,050 mg/L P		3,4	±0,5	mg/L P	(1)			
Nitrógeno total	CAL/004-a	0,5 mg/L		20	±3	mg/L	(1)			
Conductividad a 25°C	EL/001-a	10,0 μS/cm	3 000 μS/cm	2 313	±185	μS/cm	(1)			
Escherichia coli	FIL/010-a (Recuento)		10 000 UFC/100ml	0		UFC/100ml	(1)			
Huevos de Nemátodos Intestinales	OM/003-a (Recuento)		1 Huevos/10L	<1		Huevos/10L	(1)			

Ensayos validados por: Beatriz Delgado (Técnico sección Físico-Químico), Inmaculada Solís Andrés (Jefe sección Microbiología)

#### **OBSERVACIONES**

La incertidumbre de los resultados con valor <LC se refiere a la obtenida en validación en el valor paramétrico del límite de cuantificación

Emitido en Castellón a 4 de Julio de 2018

Firmado electrónicamente por: INVESTIGACIÓN Y PROYECTOS MEDIO AMBIENTE S.L. - CIF B12227492 Nombre: ARNAU RIPOLLES, AMILCAR ANDRES - NIF: 18918814A. Cargo: Subdirector General

Nº DE REFERENCIA: 74967 / 2018

Todos los datos de la identificación de la muestra y de su toma han sido facilitados por el cliente Los resultados solo conciernen al o a los objetos presentados a ensayo. El informe del ensayo no debe ser reproducido parcialmente sin el consentimiento del laboratorio. Las incertidumbres de medida están calculadas y a disposición del cliente.

(1) Ensayos realizados en IPROMA CASTELLÓN (Exp.:103/LE268)



Página 1 de 1



