

LE 245, LE 206

F/H Muestreo	Servicio	Nro.Muestra	Punto	Tipo Punto	Causa	CF [NMP/100 ml]	pH Terreno [-]	T° Terreno
20-04-2021 19:00	Los Vilos	3893560	Inicio - Cámara Reja BY PASS	Emisario	By Pass	8,0 E+02		
20-04-2021 21:00	Los Vilos	3894952	Termino Camara Reja BY PASS	Emisario	By Pass	8,0 E+02		
06-07-2021 14:10	Los Vilos	4041335	BY PASS inicio	Emisario	By Pass	1,3 E+04		
06-07-2021 18:38	Los Vilos	4041341	Bypass término	Emisario	By Pass	8,0 E+03		
04-08-2021 12:31	Los Vilos	4107130	Aliviadero de tormenta	Emisario	By Pass	2,3 E+02	7,87	13
19-08-2021 00:01	Los Vilos	4135257	apertura bypaz	Emisario	By Pass	>1,6 E+04	6,87	16,8
19-08-2021 03:31	Los Vilos	4135270	bypaz cierre	Emisario	By Pass	< 2,0 E+00	7,33	16,5
21-08-2021 17:06	Los Vilos	4137393	cierre bypass	Emisario	By Pass	>1,6 E+04		
21-08-2021 15:25	Los Vilos	4137394	inicio bypass	Emisario	By Pass	>1,6 E+04		
21-08-2021 16:29	Los Vilos	4137395	inicio bypass	Emisario	By Pass	>1,6 E+04		
21-08-2021 15:50	Los Vilos	4137396	cierre bypass	Emisario	By Pass	>1,6 E+04		

Desviacion a los Procedimientos de Ensayo SI

☐

NO

☒
PRESERVANTES

(B) Envase con Preservante

OBSERVACIONES

Muestreo Acreditado para análisis realizados en Laboratorio Biodiversa La Serena.

REFERENCIA NORMAS Y PROCEDIMIENTO DE MUESTREO

NCh411/10 Of.2005 Calidad del agua: Muestreo de aguas residuales-Recolección y manejo de las muestras.

PROC.TEC-003 Procedimiento Recolección de Muestras Agua Residual.



 Pamela Espejo Gajardo
 Jefe Laboratorio Biodiversa
 La Serena

La Serena, 23 de marzo 2022