



Comprobante de Reporte de Autocontrol

SISTEMA DE SEGUIMIENTO DE RESIDUOS LÍQUIDOS

DATOS GENERALES			
Folio:	000000092868	Fecha de Ingreso al Sistema:	17/06/2025
Tipo Control:	Autocontrol	Período de Evaluación:	Mayo 2025
Rut:	89.201.400-0	Fecha de Envío:	25/06/2025 09:10 hrs.
Empresa:	ENVASES IMPRESOS CORDILLERA SPA		
Establecimiento:	PLANTA OSORNO		
Ducto:	PUNTO 1 ESTERO PICHIL CON DILUCION		

Muestra N° 1

Tipo de Muestra:	Compuesta	Fecha de Muestreo:	06/05/2025
Hora Inicio de Muestreo	14:06	Hora Término de Muestreo:	13:06
Caudal Comprometido:	116 m3/dia	Caudal Informado:	18,26 m3/dia
ETFA:	ALS ENVIRONMENTAL DE ALS PATAGONIA S.A.		
Fecha de Ingreso Laboratorio:	08/05/2025	Código de Informe de Laboratorio:	38608
Lugar de Muestreo:	Camino Pichidamas km 13,5		

Detalle Parámetros Reportados:

Parámetro	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	50	<0,8
Aluminio	mg/L	10	0,095
Boro	mg/L	3	<0,04
Cadmio	mg/L	0,3	<0,001
Caudal	m3/dia	116	18,26
Caudal	m3/dia	116	18,26
Cloruros	mg/L	2000	63
Coliformes Fecales o Termotolerantes	NMP/100 ml	1000	<2
DBO5	mgO2/L	300	3
Fósforo	mg/L	15	8,803
Hierro Disuelto	mg/L	10	0,014
Mercurio	mg/L	0,01	<0,0001
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	75	33,1
Pentaclorofenol	mg/L	0,01	<0,0001
pH	Unidad	6 - 8,5	6,6
pH	Unidad	6 - 8,5	7,7
pH	Unidad	6 - 8,5	6,9
pH	Unidad	6 - 8,5	6,6
Plomo	mg/L	0,5	<0,02
Poder Espumógeno	mm	7	<1
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	300	13
Temperatura	°C	40	15,5
Temperatura	°C	40	15,5
Temperatura	°C	40	15,4
Temperatura	°C	40	15,5
Tetracloroetano	mg/L	0,4	<0,004
Triclorometano	mg/L	0,5	0,015