



Comprobante de Reporte de Autocontrol

SISTEMA DE SEGUIMIENTO DE RESIDUOS LÍQUIDOS

DATOS GENERALES			
Folio:	000000089566	Fecha de Ingreso al Sistema:	10/02/2025
Tipo Control:	Autocontrol	Período de Evaluación:	Enero 2025
Rut:	89.201.400-0	Fecha de Envío:	10/02/2025 16:20 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:	06/01/2025
Hora Inicio de Muestreo	14:00	Hora Término de Muestreo:	13:00
Caudal Comprometido:	116 m3/dia	Caudal Informado:	15,2 m3/dia
ETFA:	ALS ENVIRONMENTAL DE ALS PATAGONIA S.A.		
Fecha de Ingreso Laboratorio:	08/01/2025	Código de Informe de Laboratorio:	1911
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	0,1
Boro	mg/L	3	<0,04
Cadmio	mg/L	0,3	0,003
Caudal	m3/dia	116	15,2
Caudal	m3/dia	116	15,2
Cloruros	mg/L	2000	238
Coliformes Fecales o Termotolerantes	NMP/100 ml	1000	<2
DBO5	mgO2/L	300	4
Fósforo	mg/L	15	6,72
Hierro Disuelto	mg/L	10	0,018
Mercurio	mg/L	0,01	0,0003
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	75	5
Pentaclorofenol	mg/L	0,01	<0,0001
pH	Unidad	6 - 8,5	7,6
pH	Unidad	6 - 8,5	7,5
pH	Unidad	6 - 8,5	7,3
pH	Unidad	6 - 8,5	7,6
Plomo	mg/L	0,5	<0,02
Poder Espumógeno	mm	7	<1
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	300	24
Temperatura	°C	40	21,4
Temperatura	°C	40	21,4
Temperatura	°C	40	21
Temperatura	°C	40	21,4
Tetracloroetano	mg/L	0,4	<0,004
Triclorometano	mg/L	0,5	0,029