



# Comprobante de Reporte de Autocontrol

SISTEMA DE SEGUIMIENTO DE RESIDUOS LÍQUIDOS

DATOS GENERALES			
Folio:	000000095761	Fecha de Ingreso al Sistema:	09/10/2025
Tipo Control:	Autocontrol	Período de Evaluación:	Septiembre 2025
Rut:	89.201.400-0	Fecha de Envío:	09/10/2025 14:01 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:	11/09/2025
Hora Inicio de Muestreo	15:08	Hora Término de Muestreo:	14:08
Caudal Comprometido:	116 m3/dia	Caudal Informado:	30,8 m3/dia
ETFA:	ALS ENVIRONMENTAL DE ALS PATAGONIA S.A.		
Fecha de Ingreso Laboratorio:	13/09/2025	Código de Informe de Laboratorio:	78347
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	<0,08
Boro	mg/L	3	<0,04
Cadmio	mg/L	0,3	<0,001
Caudal	m3/dia	116	30,8
Caudal	m3/dia	116	30,8
Cloruros	mg/L	2000	228
Coliformes Fecales o Termotolerantes	NMP/100 ml	1000	8
DBO5	mgO2/L	300	20
Fósforo	mg/L	15	7,615
Hierro Disuelto	mg/L	10	0,06
Mercurio	mg/L	0,01	<0,0001
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	75	5,3
Pentaclorofenol	mg/L	0,01	<0,0001
pH	Unidad	6 - 8,5	7,2
pH	Unidad	6 - 8,5	7,4
pH	Unidad	6 - 8,5	7
pH	Unidad	6 - 8,5	7,2
Plomo	mg/L	0,5	<0,02
Poder Espumógeno	mm	7	<1
Sólidos Suspendedos Totales	mg/L	300	9
Temperatura	°C	40	15,1
Temperatura	°C	40	11,9
Temperatura	°C	40	13,7
Temperatura	°C	40	15,1
Tetracloroetano	mg/L	0,4	<0,004
Triclorometano	mg/L	0,5	0,007