



Comprobante de Reporte de Autocontrol

SISTEMA DE SEGUIMIENTO DE RESIDUOS LÍQUIDOS

DATOS GENERALES			
Folio:	000000097521	Fecha de Ingreso al Sistema:	18/12/2025
Tipo Control:	Autocontrol	Período de Evaluación:	Noviembre 2025
Rut:	96.910.300-1	Fecha de Envío:	18/12/2025 16:40 hrs.
Empresa:	EXPORTADORA DE MOSTOS Y VINOS JUCOSOL SOCIEDAD ANONIMA		
Establecimiento:	JUCOSOL PLANTA CURICO		
Ducto:	PUNTO 1 CANAL DE RIEGO, CURICO		

Muestra N° 1			
Tipo de Muestra:	Compuesta	Fecha de Muestreo:	04/11/2025
Hora Inicio de Muestreo	09:00	Hora Término de Muestreo:	16:00
Caudal Comprometido:	1900 m3/dia	Caudal Informado:	84,46 m3/dia
ETFA:	LABORATORIO HIDROLAB S A - SEDE SANTIAGO		
Fecha de Ingreso Laboratorio:	05/11/2025	Código de Informe de Laboratorio:	76697820250

Detalle Parámetros Reportados:

Parámetro	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Coliformes Fecales o Termotolerantes	NMP/100 ml	1000	<2
DBO5	mgO2/L	35	8,96
Fósforo	mg/L	10	0,47
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	50	1,5
Poder Espumógeno	mm	7	<2
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	80	<5
Sulfato	mg/L	1000	85,6
Sulfuro	mg/L	1	<0,1

Muestra N° 2

Tipo de Muestra:	Compuesta	Fecha de Muestreo:	27/11/2025
Hora Inicio de Muestreo	09:00	Hora Término de Muestreo:	16:00
Caudal Comprometido:	1900 m3/día	Caudal Informado:	87,85 m3/día
ETFA:	LABORATORIO HIDROLAB S A - SEDE SANTIAGO		
Fecha de Ingreso Laboratorio:	28/11/2025	Código de Informe de Laboratorio:	82703120250

Detalle Parámetros Reportados:

Parámetro	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Coliformes Fecales o Termotolerantes	NMP/100 ml	1000	900
DBO5	mgO2/L	35	10,3
Fósforo	mg/L	10	<0,2
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	50	2,1
Poder Espumógeno	mm	7	<2
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	80	<5
Sulfato	mg/L	1000	94,7
Sulfuro	mg/L	1	<0,1

Muestra N° 3

Tipo de Muestra: Puntual

Detalle Parámetros Reportados:

Caudal		Unidad de Medida: m3/día		Límite: -	
N°		Fecha		Descarga	Valor Medido
1		04/11/2025		<input checked="" type="checkbox"/>	84,46
2		27/11/2025		<input checked="" type="checkbox"/>	87,95

pH		Unidad de Medida: Unidad		Límite: 6 - 8,5	
N°		Fecha		Descarga	Valor Medido
1		04/11/2025 00:00		<input checked="" type="checkbox"/>	7,66
2		04/11/2025 00:00		<input checked="" type="checkbox"/>	7,61
3		04/11/2025 00:00		<input checked="" type="checkbox"/>	7,57
4		04/11/2025 00:00		<input checked="" type="checkbox"/>	7,53
5		27/11/2025 00:00		<input checked="" type="checkbox"/>	7,51
6		27/11/2025 00:00		<input checked="" type="checkbox"/>	7,55
7		27/11/2025 00:00		<input checked="" type="checkbox"/>	7,54
8		27/11/2025 00:00		<input checked="" type="checkbox"/>	7,54

Temperatura		Unidad de Medida: °C		Límite: 35	
N°		Fecha		Descarga	Valor Medido
1		04/11/2025 00:00		<input checked="" type="checkbox"/>	19,7
2		04/11/2025 00:00		<input checked="" type="checkbox"/>	18,9
3		04/11/2025 00:00		<input checked="" type="checkbox"/>	19
4		04/11/2025 00:00		<input checked="" type="checkbox"/>	19,2
5		27/11/2025 00:00		<input checked="" type="checkbox"/>	17,9
6		27/11/2025 00:00		<input checked="" type="checkbox"/>	18
7		27/11/2025 00:00		<input checked="" type="checkbox"/>	18,4
8		27/11/2025 00:00		<input checked="" type="checkbox"/>	18,5