



Comprobante de Reporte de Autocontrol

SISTEMA DE SEGUIMIENTO DE RESIDUOS LÍQUIDOS

DATOS GENERALES			
Folio:	000000093049	Fecha de Ingreso al Sistema:	19/06/2025
Tipo Control:	Autocontrol	Período de Evaluación:	Mayo 2025
Rut:	76.113.326-8	Fecha de Envío:	19/06/2025 11:41 hrs.
Empresa:	ABICK S.A.		
Establecimiento:	INSTALACIÓN ILQUE		
Ducto:	PSFARMING		

Muestra N° 1			
Tipo de Muestra:	Compuesta	Fecha de Muestreo:	08/05/2025
Hora Inicio de Muestreo	12:45	Hora Término de Muestreo:	09:00
Caudal Comprometido:	9999999 m3/día	Caudal Informado:	478 m3/día
ETFA:	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
Fecha de Ingreso Laboratorio:	09/05/2025	Código de Informe de Laboratorio:	362732
Lugar de Muestreo:	Planta Ilque		

Detalle Parámetros Reportados:

Parámetro	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	150	-
Fluoruro	mg/L	6	-
Indice Fenol	mg/L	1	-
Manganeso	mg/L	4	-
SAAM	mg/L	15	-
Sólidos Sedimentables	ml/L/h	20	<0,1
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	300	-
Temperatura	°C	-	10,1
Temperatura	°C	-	10,1

Muestra N° 2

Tipo de Muestra:	Compuesta	Fecha de Muestreo:	08/05/2025
Hora Inicio de Muestreo	12:45	Hora Término de Muestreo:	09:00
Caudal Comprometido:	9999999 m3/día	Caudal Informado:	478 m3/día
ETFA:	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
Fecha de Ingreso Laboratorio:	09/05/2025	Código de Informe de Laboratorio:	362731
Lugar de Muestreo:	Planta Ilque		

Detalle Parámetros Reportados:

Parámetro	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	150	<0,5
Fluoruro	mg/L	6	0,26
Indice Fenol	mg/L	1	<0,1
Manganeso	mg/L	4	0,455
pH	Unidad	5,5 - 9	7,74
pH	Unidad	5,5 - 9	7,74
SAAM	mg/L	15	0,16
Sólidos Sedimentables	ml/L/h	20	-
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	300	56