

## Certificado de Autocontrol

### Datos Generales

<b>Folio</b>	00000042877	<b>Fecha de Ingreso al Sistema</b>	17-02-2020
<b>Tipo de Control</b>	Autocontrol	<b>Período de Evaluación</b>	01/2020
<b>RUT</b>	96.876.460-8	<b>Fecha Envío</b>	17-02-2020
<b>Empresa</b>	FORACTION CHILI S A		
<b>Establecimiento</b>	FORACTION CHILI S A		
<b>Ducto</b>	PUNTO 1 RIO CURANILAHUE		

### Muestra 1

<b>Código de Informe de Laboratorio</b>	81155	<b>Tipo de Muestra</b>	Compuesta
<b>Nombre Laboratorio</b>	Inspectorate Chile S.A.		
<b>Material/Producto</b>	Proceso	<b>Plan de Muestreo</b>	Tabla 1 DS 90
<b>Fecha de Ingreso</b>	20-01-2020	<b>Fecha de Muestreo</b>	20-01-2020
<b>Hora Inicio de Muestreo</b>	11:00	<b>Hora Terminó de Muestreo</b>	15:00
<b>Lugar de Muestreo</b>	Salida de planaa de tratamiento		
<b>Caudal Comprometido</b>	818	<b>Unidad Medida</b>	m3/dia
<b>Caudal</b>	5		

Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aluminio	mg/L	5	0,241
Caudal	m3/dia	818	5
DBO5	mgO2/L	35	3,8
Fósforo	mg/L	10	0,7
Hierro Disuelto	mg/L	5	1,28
Indice Fenol	mg/L	0,5	<0,002
Manganeso	mg/L	0,3	0,101
Mercurio	mg/L	0,001	<0,001
Níquel	mg/L	0,2	<0,018
pH	Unidad	6 - 8,5	7,44
Poder Espumógeno	mm	7	<2
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	80	4,8
Temperatura	°C	35	13,6
Zinc	mg/L	3	0,02