

Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	000000033351	Fecha de Ingreso al Sistema	07-02-2019
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	01/2019
RUT	81.518.400-9	Fecha Envío	04-04-2019
Empresa	UNIVERSIDAD CATOLICA DEL NORTE		
Establecimiento	UCN SEDE COQUIMBO		
Ducto	UCN.CULTIVO		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	517862301AS145211X	Tipo de Muestra	Compuesta
Nombre Laboratorio	Aguas de Valle S.A., Laboratorio de Aguas		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 4 DS 90
Fecha de Ingreso	19-01-2019	Fecha de Muestreo	18-01-2019
Hora Inicio de Muestreo	15:30	Hora Terminó de Muestreo	15:30
Lugar de Muestreo	EFLUENTE HATCHERY COQUIMBO		
Caudal Comprometido	3000	Unidad Medida	m3/día
Caudal	291		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	20	<1
Caudal	m3/h		12,1
Caudal	m3/día		291
pH	Unidad	6 - 9	7,7
Temperatura	°C	30	17

Muestra 2

Código de Informe de Laboratorio	517862301as145211X	Tipo de Muestra	Compuesta
Nombre Laboratorio	Aguas de Valle S.A., Laboratorio de Aguas		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 4 DS 90
Fecha de Ingreso	19-01-2019	Fecha de Muestreo	17-01-2019
Hora Inicio de Muestreo	15:30	Hora Terminó de Muestreo	15:30
Lugar de Muestreo	EFLUENTE HATCHERY COQUIMBO		
Caudal Comprometido	3000	Unidad Medida	m3/día
Caudal	291		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	20	<1
Caudal	m3/h		12,1
Caudal	m3/día		291
Fluoruro	mg/L	1,5	0,89
pH	Unidad	6 - 9	7,7
Temperatura	°C	30	17