



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-1930-VII-NE-EI
Periodo:	10-2016
Rut:	87550600-5
Empresa:	INDUSTRIA VINICAS S.A.
Establecimiento:	INDUSTRIA VINICAS S.A. (CURICO)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (RIO GAQUILLO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°544 de fecha 19-02-2007

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	15-11-2016	Fecha Límite para Envío:	21-11-2016	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

Tabla N°1: Frecuencia de Parámetros solicitados según Resolución de Programa

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	31	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	5	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	5	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1848430	AU	6 - 8,5	7,59	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1848430	AU	35	10,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1848438	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1848438	AU	35	9,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1848439	AU	6 - 8,5	7,46	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1848439	AU	35	9,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1848445	AU	6 - 8,5	7,38	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1848445	AU	35	9,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1848452	AU	6 - 8,5	7,63	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1848452	AU	35	10	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1848458	AU	35	<1	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1848458	AU	10	<0,06	Valor no excedido

Tabla N°3: Resultados del Monitoreo de Caudal

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848427	AU	-	1621	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848428	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848429	AU	-	0	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848430	AU	-	1626	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848431	AU	-	1628	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848432	AU	-	1631	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848433	AU	-	1629	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848434	AU	-	1628	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848435	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848436	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848437	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848438	AU	-	1624	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848439	AU	-	1627	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848440	AU	-	1630	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848441	AU	-	1631	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848442	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848443	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848444	AU	-	1623	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848445	AU	-	1625	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848446	AU	-	1628	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848447	AU	-	1625	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848448	AU	-	1622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848449	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848450	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848451	AU	-	1626	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848452	AU	-	1631	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848453	AU	-	1628	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848454	AU	-	1630	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848455	AU	-	1627	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848456	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1848457	AU	-	0	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 24-04-2017