



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-6963-VII-NE-EI
Periodo:	03-2015
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:	18-04-2015	Fecha Límite para Envío:	20-04-2015	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	1564483	AU	6 - 8,5	6,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1564483	AU	35	17,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1564490	AU	6 - 8,5	7,15	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1564490	AU	35	18,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1564491	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1564491	AU	35	19	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1564497	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1564497	AU	35	16,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1564505	AU	6 - 8,5	7,42	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1564505	AU	35	19	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1564511	AU	35	7	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1564511	AU	10	0,16	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	1564480	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564481	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564482	AU	-	360	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564483	AU	-	352	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564484	AU	-	348	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564485	AU	-	357	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564486	AU	-	361	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564487	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564488	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564489	AU	-	362	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564490	AU	-	354	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564491	AU	-	359	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564492	AU	-	357	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564493	AU	-	361	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564494	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564495	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564496	AU	-	353	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564497	AU	-	359	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564498	AU	-	360	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564499	AU	-	360	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564500	AU	-	363	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564501	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564502	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564503	AU	-	347	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564504	AU	-	362	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564505	AU	-	360	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564506	AU	-	358	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564507	AU	-	356	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564508	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564509	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1564510	AU	-	360	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 05-01-2016