



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-735-VII-NE-EI
Periodo:	08-2016
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:	14-09-2016	Fecha Límite para Envío:	20-09-2016	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	1821236	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1821236	AU	35	9,84	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1821243	AU	6 - 8,5	7,51	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1821243	AU	35	10	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1821245	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1821245	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1821251	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1821251	AU	35	10,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1821258	AU	6 - 8,5	7,48	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1821258	AU	35	10,1	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1821265	AU	35	28	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1821265	AU	10	0,19	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	1821234	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821235	AU	-	889	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821236	AU	-	882	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821237	AU	-	886	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821238	AU	-	893	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821239	AU	-	895	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821240	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821241	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821242	AU	-	890	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821243	AU	-	894	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821244	AU	-	891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821245	AU	-	894	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821246	AU	-	892	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821247	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821248	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821249	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821250	AU	-	889	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821251	AU	-	887	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821252	AU	-	891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821253	AU	-	893	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821254	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821255	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821256	AU	-	886	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821257	AU	-	890	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821258	AU	-	893	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821259	AU	-	891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821260	AU	-	893	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821261	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821262	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821263	AU	-	891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1821264	AU	-	894	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 21-04-2017