



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-3801-VII-NE-EI
Periodo:	02-2013
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:	19-03-2013	Fecha Límite para Envío:	20-03-2013	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	28	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
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
TEMPERATURA	°C	1203814	AU	35	19	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1203817	AU	35	4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1203817	AU	10	0,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1203793	AU	6 - 8,5	6,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1203799	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1203806	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1203808	AU	6 - 8,5	7,62	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1203814	AU	6 - 8,5	6,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1203793	AU	35	19	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1203799	AU	35	17	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1203806	AU	35	16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1203808	AU	35	16,8	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	1203807	AU	-	0	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203801	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203800	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203797	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203796	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203791	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203790	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203789	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203811	AU	-	424	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203815	AU	-	435	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203805	AU	-	435	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203806	AU	-	465	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203804	AU	-	486	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203803	AU	-	490	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203814	AU	-	494	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203812	AU	-	499	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203813	AU	-	515	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203795	AU	-	515	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203792	AU	-	520	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203810	AU	-	521	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203816	AU	-	524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203802	AU	-	530	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203793	AU	-	530	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203809	AU	-	557	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203794	AU	-	580	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203799	AU	-	601	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203798	AU	-	621	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1203808	AU	-	698	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 31-12-2013