



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-7081-X-NE-EI
Periodo:	03-2015
Rut:	96707500-0
Empresa:	NEGOCIOS INTEGRALES SA
Establecimiento:	NEGOCIOS INTEGRALES S.A. (PISC. CUYAMCO)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (RIO NEGRO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3299 de fecha 08-09-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	21-04-2015	Fecha Límite para Envío:	20-04-2015	Entrega fuera del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	----------------------------

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

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	4	2	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	31	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	4	2	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
DBO5	4	2	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
FOSFORO	4	2	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	4	2	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
PH	30	4	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
PODER ESPUMOGENO	4	2	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	4	2	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
TEMPERATURA	30	4	No informa el parámetro en la frecuencia exigida

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1574428	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1574428	AU	35	11,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1574429	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1574429	AU	35	11,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1574430	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1574430	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1574431	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1574431	AU	35	11,8	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1574459	AU	20	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1574459	AU	400	6,57	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1574459	AU	35	7	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1574459	AU	10	0,61	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1574459	AU	50	5,96	Valor no excedido

PODER ESPUMOGENO	mm	1574459	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1574459	AU	80	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1574460	AU	20	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1574460	AU	400	12,4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1574460	AU	35	5	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1574460	AU	10	0,78	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1574460	AU	50	4,28	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1574460	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1574460	AU	80	<5	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	1574428	AU	75082	6230	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574429	AU	75082	5100	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574430	AU	75082	4432,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574431	AU	75082	6081,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574432	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574433	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574434	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574435	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574436	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574437	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574438	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574439	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574440	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574441	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574442	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574443	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574444	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574445	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574446	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574447	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574448	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574449	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574450	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574451	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574452	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574453	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574454	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574455	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574456	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574457	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574458	AU	75082	0	No informa el parámetro exigido



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