



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-1380-XIII-NE-EI
Periodo:	08-2014
Rut:	78063680-7
Empresa:	CARNES PAINE LTDA.
Establecimiento:	CARNES PAINE LTDA. (PAINE)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (INFILTRACION)
Norma de Emisión:	DS.46/02
RPM Vigente:	SISS N°3221 de fecha 19-08-2011

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	08-09-2014	Fecha Límite para Envío:	22-09-2014	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

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

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ALUMINIO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ARSENICO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
BENCENO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
BORO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CADMIO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CIANURO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COBRE TOTAL	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CROMO HEXAVALENTE	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FLUORURO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
HIERRO TOTAL	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MANGANESO TOTAL	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MERCURIO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MOLIBDENO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NIQUEL	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITRITOS MAS NITRATOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PENTAFLOROFENOL	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

PH	3	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
PLOMO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SELENIO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFUROS	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TETRACLOROETENO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TOLUENO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TRICLOROMETANO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
XILENO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ZINC	-	1	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	1449914	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1449915	AU	10	7	Valor no excedido
ALUMINIO	mg/l	1449915	AU	5	0,164	Valor no excedido
ARSENICO	mg/l	1449915	AU	0,01	0,001	Valor no excedido
BENCENO	mg/l	1449915	AU	0,01	0,005	Valor no excedido
BORO	mg/l	1449915	AU	0,75	0,254	Valor no excedido
CADMIO	mg/l	1449915	AU	0,002	0,001	Valor no excedido
CIANURO	mg/l	1449915	AU	0,2	0,02	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1449915	AU	250	126	Valor no excedido
COBRE TOTAL	mg/l	1449915	AU	1	0,043	Valor no excedido
CROMO HEXAVALENTE	mg/l	1449915	AU	0,05	0,01	Valor no excedido
FLUORURO	mg/l	1449915	AU	1,5	0,2	Valor no excedido
HIERRO TOTAL	mg/l	1449915	AU	5	0,154	Valor no excedido
MANGANESO TOTAL	mg/l	1449915	AU	0,3	0,037	Valor no excedido
MERCURIO	mg/l	1449915	AU	0,001	0,001	Valor no excedido
MOLIBDENO	mg/l	1449915	AU	1	0,005	Valor no excedido
NIQUEL	mg/l	1449915	AU	0,2	0,005	Valor no excedido
NITRITOS MAS NITRATOS	mg/l	1449915	AU	10	0,46	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1449915	AU	10	20,8	Valor excedido en 108% respecto al Límite Exigido
PENTACLOROFE NOL	mg/l	1449915	AU	0,009	0,001	Valor no excedido
PLOMO	mg/l	1449915	AU	0,05	0,015	Valor no excedido
SELENIO	mg/l	1449915	AU	0,01	0,005	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1449915	AU	250	244	Valor no excedido
SULFUROS	mg/l	1449915	AU	1	0,1	Valor no excedido
TETRACLOROET ENO	mg/l	1449915	AU	0,04	0,005	Valor no excedido
TOLUENO	mg/l	1449915	AU	0,7	0,005	Valor no excedido
TRICLOROMETAN O	mg/l	1449915	AU	0,2	0,01	Valor no excedido
XILENO	mg/l	1449915	AU	0,5	0,005	Valor no excedido
ZINC	mg/l	1449915	AU	3	0,147	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	1449914	AU	-	7	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 30-09-2015