

## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-6969-XIII-NE-EI
Periodo:	03-2015
Rut:	92176000-0
Empresa:	GERDAU AZA S.A.
Establecimiento:	GERDAU AZA S.A.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO LOS PATOS)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3083 de fecha 30-08-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío	15-04-2015	Fecha Límite para		20-04-2015	Entrega dentro del
	Autocontrol:		Envío:	plazo		

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

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	s según Resolución de P Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ALUMINIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ARSENICO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CADMIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CIANURO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COBRE TOTAL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CROMO HEXAVALENTE	1	1	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
HIDROCARBUROS FIJOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
HIERRO DISUELTO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
INDICE DE FENOL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MANGANESO TOTAL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MOLIBDENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NIQUEL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PENTACLOROFENOL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
РН	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

PLOMO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SELENIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFUROS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ZINC	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

Tabla N°2: Re	Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros							
Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario		
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1559442	AU	1000	<2	Valor no excedido		
PH	unidades de pH	1559442	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido		
TEMPERATURA	°C	1559442	AU	35	23,5	Valor no excedido		
PH	unidades de pH	1559443	AU	6 - 8,5	6,32	Valor no excedido		
TEMPERATURA	°C	1559443	AU	35	22,8	Valor no excedido		
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1559444	AU	20	<5	Valor no excedido		
ALUMINIO	mg/l	1559444	AU	5	0,029	Valor no excedido		
ARSENICO	mg/l	1559444	AU	0,5	0,013	Valor no excedido		
CADMIO	mg/l	1559444	AU	0,01	0,002	Valor no excedido		
CIANURO	mg/l	1559444	AU	0,2	<0,02	Valor no excedido		
COBRE TOTAL	mg/l	1559444	AU	1	0,016	Valor no excedido		
CROMO HEXAVALENTE	mg/l	1559444	AU	0,05	<0,01	Valor no excedido		
DBO5	mg/l	1559444	AU	35	4	Valor no excedido		
FOSFORO	mg/l	1559444	AU	10	0,95	Valor no excedido		
HIDROCARBURO S FIJOS	mg/l	1559444	AU	10	<5	Valor no excedido		
HIERRO DISUELTO	mg/l	1559444	AU	5	0,052	Valor no excedido		
INDICE DE FENOL	mg/l	1559444	AU	0,5	<0,002	Valor no excedido		
MANGANESO TOTAL	mg/l	1559444	AU	0,3	0,054	Valor no excedido		
MOLIBDENO	mg/l	1559444	AU	1	0,052	Valor no excedido		
NIQUEL	mg/l	1559444	AU	0,2	0,008	Valor no excedido		
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1559444	AU	50	2,42	Valor no excedido		
PENTACLOROFE NOL	mg/l	1559444	AU	0,009	<1	Valor excedido en 11011,11% respecto al Límite Exigido		
PLOMO	mg/l	1559444	AU	0,05	0,013	Valor no excedido		
SELENIO	mg/l	1559444	AU	0,01	<0,005	Valor no excedido		
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1559444	AU	80	<5	Valor no excedido		
SULFATOS	mg/l	1559444	AU	1000	543	Valor no excedido		
SULFUROS	mg/l	1559444	AU	1	<0,1	Valor no excedido		
ZINC	mg/l	1559444	AU	3	0,098	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	m3/d	1559442	AU	970	35	Valor no excedido
DESCARGA)						

CAUDAL						
(VOLUMEN DE	m3/d	1559443	AU	970	960	Valor no excedido
DESCARGA)						



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