



Informe de Ensayos

Departamento Provincial Laboratorio

Dirección de Salud Ambiental

Ministerio de Salud



Fecha de impresión: viernes 3 de marzo de 2017

Numero de Muestra: 1224 /17

Datos del Solicitante

Solicitante: JAVIER LORIA
 Dirección del Solicitante: ALSINA 173 5D - AVELLANEDA - BUENOS AIRES
 Remite: JAVIER LORIA

Datos de la Muestra

Tipo muestra: EFLUENTE	
Muestra: EFLUENTE INDUSTRIA PESQUERA	
Identificación: CRUDO	
Entrada: CONTROL	Fecha entrada: 23/02/2017
Realizo muestreo: AGENTE EMPRESA	Lugar extracción: CORRIENTE DE EFLUENTES FINALES
Localidad: RAWSON	
Fecha extracción: 23/02/2017	Hora extracción: 9:30
Cloro residual:	Tiosulfato:
Elaborado por:	Domicilio:
Provincia: CHUBUT	
Marca:	
Tipo envase: PLASTICO	Cantidad: 1
Peso volumen: 5 litros	Peso escurrido:
Fecha elaborado:	Fecha vencimiento:
Registro establecimiento:	Registro producto:
Lote:	Partida:

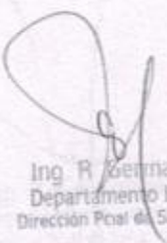
Los datos consignados de la muestra son suministrados por el Remitente

Fecha de inicio de análisis: 23/02/2017	Fecha de finalización de análisis: 27/02/2017
Ensayos solicitados:	Método: Resultado: Unidad:
Demanda Química de Oxígeno (DQO) / EFLUENTE	HACH RD Method 8000-8328 1460 mg/l en DQO
NMP de Coliformes Totales / AGUA	9.3 E+05/100 ml
NMP de Escherichia coli / AGUA	4.3 E+04/100 ml
NMP de Coliformes Fecales / AGUA	7.5 E+04/100 ml

Observaciones:

Bloq. PARDAL M. Florencia
 Depto. Procc. de Laboratorio
 Dirección Procc. de Salud Ambiental




 Ing. R. German Marito
 Departamento Laboratorio
 Dirección Procc. de Salud Ambiental

ND: No Detectable

LOS RESULTADOS CONSIGNADOS SE REFIEREN EXCLUSIVAMENTE A LA MUESTRA RECIBIDA Y EL LABORATORIO DECLINA TODA RESPONSABILIDAD POR EL USO INDEBIDO QUE SE HICIERE DE ESTE INFORME. EL PRESENTE CERTIFICADO SOLO PUEDE SE REPRODUCIDO INTEGRAMENTE Y CON AUTORIZACION ESCRITA DEL LABORATORIO

BERWYN 226 - TRELEW - CHUBUT - CP:9100 TEL/FAX: 280-4427421



Informe de Ensayos

Departamento Provincial Laboratorio

Dirección de Salud Ambiental

Ministerio de Salud



Fecha de impresión: viernes 3 de marzo de 2017

Numero de Muestra: 1225 /17

Datos del Solicitante

Solicitante: JAVIER LORIA
Dirección del Solicitante: ALSINA 173 5D - AVELLANEDA - BUENOS AIRES
Remite: JAVIER LORIA

Datos de la Muestra

Tipo muestra: EFLUENTE	
Muestra: EFLUENTE INDUSTRIA PESQUERA	
Identificación: TRATADO CON ISOCLOR 0.25 g/l	
Entrada: CONTROL	Fecha entrada: 23/02/2017
Realizo muestreo: AGENTE EMPRESA	Lugar extraccion: CORRIENTE DE EFLUENTES FINALES
Localidad: RAWSON	
Fecha extraccion: 23/02/2017	Hora extracción: 9:30
Cloro residual:	Tiosulfato:
Elaborado por:	Domicilio:
Provincia: CHUBUT	
Marca:	
Tipo envase: PLASTICO	Cantidad: 1
Peso volumen: 5 litros	Peso escurrido:
Fecha elaborado:	Fecha vencimiento:
Registro establecimiento:	Registro producto:
Lote:	Partida:

Los datos consignados de la muestra son suministrados por el Remitente

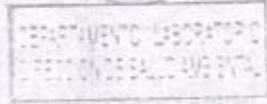
Fecha de inicio de análisis: 23/02/2017	Fecha de finalización de análisis: 27/02/2017
Ensayos solicitados:	Método: Resultado: Unidad:
Demanda Química de Oxígeno (DQO) / EFLUENTE	HACH RD Method 8000-8328 131 mg/l en DQO
NMP de Coliformes Totales / AGUA	<3/100 ml
NMP de Escherichia coli / AGUA	<3/100 ml
NMP de Coliformes Fecales / AGUA	<3/100 ml

Observaciones:

[Handwritten signature]
 Bioq. PARDAL M. Florencia
 Dpto. Prov. de Laboratorio
 Dirección Prov. de Salud Ambiental



[Handwritten signature]
 Ing. R. German Marino
 Departamento Laboratorio
 Dirección Pcial de Salud Ambiental



ND: No Detectable

LOS RESULTADOS CONSIGNADOS SE REFIEREN EXCLUSIVAMENTE A LA MUESTRA RECIBIDA Y EL LABORATORIO DECLINA TODA RESPONSABILIDAD POR EL USO INDEBIDO QUE SE HICIERE DE ESTE INFORME. EL PRESENTE CERTIFICADO SOLO PUEDE SE REPRODUCIDO INTEGRAMENTE Y CON AUTORIZACION ESCRITA DEL LABORATORIO

BERWYN 226 - TRELEW - CHUBUT - CP:9100 TEL/FAX: 280-4427421



Informe de Ensayos

Departamento Provincial Laboratorio

Dirección de Salud Ambiental

Ministerio de Salud



Fecha de impresión: viernes 3 de marzo de 2017

Numero de Muestra: 1226 /17

Datos del Solicitante

Solicitante: JAVIER LORIA
Dirección del Solicitante: ALSINA 173 5D - AVELLANEDA - BUENOS AIRES
Remite: JAVIER LORIA

Datos de la Muestra

Tipo muestra: EFLUENTE	
Muestra: EFLUENTE INDUSTRIA PESQUERA	
Identificación: TRATADO CON ISOCLOR 0.50 g/l	
Entrada: CONTROL	Fecha entrada: 23/02/2017
Realizo muestreo: AGENTE EMPRESA	Lugar extracción: CORRIENTE DE EFLUENTES FINALES
Localidad: RAWSON	
Fecha extracción: 23/02/2017	Hora extracción: 9:30
Cloro residual:	Tiosulfato:
Elaborado por:	Domicilio:
Provincia: CHUBUT	
Marca:	
Tipo envase: PLASTICO	Cantidad: 1
Peso volumen: 5 litros	Peso escurrido:
Fecha elaborado:	Fecha vencimiento:
Registro establecimiento:	Registro producto:
Lote:	Partida:

Los datos consignados de la muestra son suministrados por el Remitente

Fecha de inicio de análisis: 23/02/2017

Fecha de finalización de análisis: 27/02/2017

Ensayos solicitados:	Método:	Resultado: Unidad:
Demanda Química de Oxígeno (DQO) / EFLUENTE	HACH RD Method 8000-8328	129 mg/l en DQO
NMP de Coliformes Totales / AGUA		<3/100 ml
NMP de Escherichia coli / AGUA		<3/100 ml
NMP de Coliformes Fecales / AGUA		<3/100 ml

Observaciones:

Bioq. PARDAL M. Florencia
 Dpto. Prov. de Laboratorio
 Dirección Prov. de Salud Ambiental



Ing. R. German Marino
 Departamento Laboratorio
 Dirección Pcial de Salud Ambiental

ND: No Detectable

LOS RESULTADOS CONSIGNADOS SE REFIEREN EXCLUSIVAMENTE A LA MUESTRA RECIBIDA Y EL LABORATORIO DECLINA TODA RESPONSABILIDAD POR EL USO INDEBIDO QUE SE HICIERE DE ESTE INFORME. EL PRESENTE CERTIFICADO SOLO PUEDE SE REPRODUCIDO INTEGRAMENTE Y CON AUTORIZACION ESCRITA DEL LABORATORIO

BERWYN 226 - TRELEW - CHUBUT - CP:9100 TEL/FAX: 280-4427421