



Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	000000022376	Fecha de Ingreso al Sistema	24/10/2017
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	09/2017
RUT	96.912.440-8	Fecha Envío	09/11/2017
Empresa	PATAGONIAFRESH S.A.		
Establecimiento	PATAGONIAFRESH PLANTA MOLINA		
Ducto	PUNTO 1 ESTERO DERRAMES SAN ANTONIO		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	16102017165242	Tipo de Muestra	Puntual
Nombre Laboratorio	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 2 DS 90
Fecha de Ingreso	26/09/2017	Fecha de Muestreo	25/09/2017
Hora Inicio de Muestreo	14:24	Hora Terminó de Muestreo	14:25
Lugar de Muestreo	CAMARA DE MUESTREO EFLUENTE PTR		
Caudal Comprometido	3520	Unidad Medida	m3/día
Caudal (m3/día)	129		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Coliformes Fecales o Termotolerantes	NMP/100 ml	1000	<2



Muestra 2

Código de Informe de Laboratorio	17102017162531	Tipo de Muestra	Compuesta
Nombre Laboratorio	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 2 DS 90
Fecha de Ingreso	27/09/2017	Fecha de Muestreo	26/09/2017
Hora Inicio de Muestreo	08:30	Hora Terminó de Muestreo	16:30
Lugar de Muestreo	CAMARA DE MUESTREO EFLUENTE PTR		
Caudal Comprometido	3520	Unidad Medida	m3/día
Caudal (m3/día)	433		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Caudal	m3/día	3520	584
Caudal	m3/día	3520	1196
Caudal	m3/día	3520	2192
Caudal	m3/día	3520	129
Caudal	m3/día	3520	433
DBO5	mgO2/L	300	14
Fósforo	mg/L	15	5,78
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	75	6,76
pH	Unidad	6 - 8,5	7,7
pH	Unidad	6 - 8,5	7,7
pH	Unidad	6 - 8,5	8,02
pH	Unidad	6 - 8,5	7,7
pH	Unidad	6 - 8,5	7,7
Poder Espumógeno	mm	7	<2
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	300	9
Temperatura	°C	40	17,6
Temperatura	°C	40	18,7
Temperatura	°C	40	15,7
Temperatura	°C	40	15,6
Temperatura	°C	40	14,7



Muestra 3

Código de Informe de Laboratorio	16102017171220	Tipo de Muestra	Puntual
Nombre Laboratorio	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 2 DS 90
Fecha de Ingreso	27/09/2017	Fecha de Muestreo	26/09/2017
Hora Inicio de Muestreo	14:29	Hora Terminó de Muestreo	14:30
Lugar de Muestreo	CAMARA DE MUESTREO EFLUENTE PTR		
Caudal Comprometido	3520	Unidad Medida	m3/día
Caudal (m3/día)	433		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Coliformes Fecales o Termotolerantes	NMP/100 ml	1000	23

Muestra 4

Código de Informe de Laboratorio	16102017172045	Tipo de Muestra	Puntual
Nombre Laboratorio	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 2 DS 90
Fecha de Ingreso	28/09/2017	Fecha de Muestreo	27/09/2017
Hora Inicio de Muestreo	08:44	Hora Terminó de Muestreo	08:45
Lugar de Muestreo	CAMARA DE MUESTREO EFLUENTE PTR		
Caudal Comprometido	3520	Unidad Medida	m3/día
Caudal (m3/día)	2192		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Coliformes Fecales o Termotolerantes	NMP/100 ml	1000	<2

Muestra 5

Código de Informe de Laboratorio	16102017172053	Tipo de Muestra	Puntual
Nombre Laboratorio	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 2 DS 90
Fecha de Ingreso	28/09/2017	Fecha de Muestreo	27/09/2017
Hora Inicio de Muestreo	13:09	Hora Terminó de Muestreo	13:10
Lugar de Muestreo	CAMARA DE MUESTREO EFLUENTE PTR		
Caudal Comprometido	3520	Unidad Medida	m3/día
Caudal (m3/día)	2192		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Coliformes Fecales o Termotolerantes	NMP/100 ml	1000	<2