

Anexo Nº3: Grupos Electrógenos

F3A - FUENTES ASOCIADAS A CADA UNIDAD DE EMISION

FUENTE ACTUAL

[⬅ Volver a Formulario 2](#)

Nro de Registro	CCF1-CCF3-CCF6-CCF8				Descripcion
EL029965M01-0	2 - Maquinas de combustion Interna	202 - Industrial	202001 - Petróleo Diesel	20200102 - Grupos electrogenos	CONSUMO ENTRE ABRIL Y JUNIO 2016
Marca	Modelo	Consumo nominal de combustible		Potencia instalada	Potencia utilizada
VOLVO	TAD733GE	8368 lt		200 KVA	150 KVA

3.1 QUEMADORES

Marca	Modelo	Nro Serie	Tipo Atomizacion	Tipo Quemador	Descripcion
VOLVO	TAD733GE	5311754732	Injector de combustible	MOTOR	grupo electrógeno diesel en modalidad de operación isla

3.2 COMBUSTIBLES UTILIZADOS MENSUALMENTE POR LA FUENTE

Nombre	Detalle	Unidad	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov
PETROLEO N 2 (Diesel)	8368	lt	0	0	0	1586	4114	2668	0	0	0	0	0

3.4 FUNCIONAMIENTO MENSUAL DE LA FUENTE

-- Dias de funcionamiento al mes

FUENTE ACTUAL

[Volver a Formulario 2](#)

Nro de Registro	CCF1-CCF3-CCF6-CCF8				Descripcion
EL029942M01-1	2 - Maquinas de combustion Interna	202 - Industrial	202001 - Petróleo Diesel	20200102 - Grupos electrogenos	Consumo petroleo período Abril - Mayo 2016
Marca	Modelo	Consumo nominal de combustible		Potencia instalada	Potencia utilizada
cummins	880DFHD	4848 lt		880 KVA	800 KVA

3.1 QUEMADORES

Marca	Modelo	Nro Serie	Tipo Atomizacion	Tipo Quemador	Descripcion
cummins	880DFHD	B110190016	Inyector de combustible	MOTOR	grupo electrógeno diesel en modalidad de operación isla

3.2 COMBUSTIBLES UTILIZADOS MENSUALMENTE POR LA FUENTE

Nombre	Detalle	Unidad	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov
PETROLEO N 2 (Diesel)	4848	lt	0	0	0	2459	2389	0	0	0	0	0	0

3.4 FUNCIONAMIENTO MENSUAL DE LA FUENTE

-- Dias de funcionamiento al mes

Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
0	0	0	30	19	0	0	0	0	0	0	0

F3A - FUENTES ASOCIADAS A CADA UNIDAD DE EMISION

FUENTE ACTUAL

[Volver a Formulario 2](#)

Nro de Registro	CCF1-CCF3-CCF6-CCF8				Descripcion
EL029941M01-3	2 - Maquinas de combustion Interna	202 - Industrial	202001 - Petróleo Diesel	20200102 - Grupos electrogenos	Consumo petroleo período abril - Junio 2016
Marca	Modelo	Consumo nominal de combustible		Potencia instalada	Potencia utilizada
VOLVO	TAD733GE	8371 lt		200 KVA	150 KVA

3.1 QUEMADORES

Marca	Modelo	Nro Serie	Tipo Atomizacion	Tipo Quemador	Descripcion
VOLVO	TAD733GE	5311755355	Injector de combustible	MOTOR	grupo electrógeno diesel en modalidad de operación isla

3.2 COMBUSTIBLES UTILIZADOS MENSUALMENTE POR LA FUENTE

Nombre	Detalle	Unidad	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov
PETROLEO N 2 (Diesel)	8371	lt	0	0	0	1586	4114	2671	0	0	0	0	0

3.4 FUNCIONAMIENTO MENSUAL DE LA FUENTE

-- Dias de funcionamiento al mes

SEMILLAS TUNICHE LTDA.

GIRO: COMPRA, VENTA, PRODUCCION, IMPORTACION, EXPORTACION
Y COMERCIALIZACION DE SEMILLAS, FRUTAS Y HORTALIZAS, INVESTIGACIONES
Y DESARROLLO EXPERIMENTAL - CS NATURALES E INGENIERIA

Casa Matriz: Fundo Santa Rosa de Tuniche - Teléfono: (72) 2473411 - Fax: (72) 2473422 - Graneros

Sucursal: Francisco de Aguirre 3720 of. 31 (2) 22071450 fax (2) 22071452 - Vitacura

Sucursal: Parcela la Serna N° 26 Arica

Sucursal: Las Mercedes Valle de Azapa Km. 7 - Arica



R.U.T.: 77.294.240 - 0

GUIA DE DESPACHO

Nº 0079681

S.I.I. - RANCAGUA

FECHA VIGENCIA EMISION HASTA 30 Junio 2018

FECHA, 08-06-2017

SEÑOR(ES): alto copco.

DIRECCION: Panamericana Norte 5001,

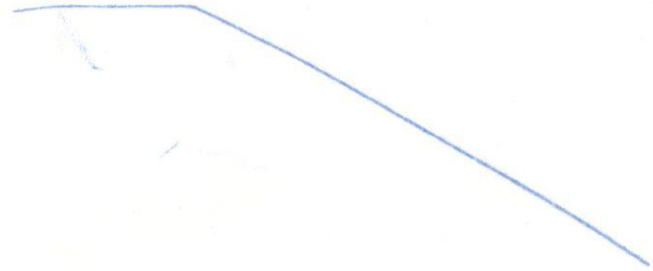
GIRO:

R.U.T.: 91.762.000-8

COMUNA: Conchalí

TELEFONO:

Sírvase recibir conforme lo siguiente:

CANTIDAD	DETALLE	P. UNITARIO
1	<p>Ritiro gen cuon</p> <p>QAS 200.</p>  <p>No constituye venta solo traslado.</p> <p>Potente DC 22-89.</p>	

NOMBRE Miguel Camillo.

R.U.T.: 91075248

FECHA 08-06-2017

FIRMA

RECINTO Semi Var Tuniche.

"El acuse de recibo que se declara en este acto, de acuerdo a lo dispuesto en la letra b) del Art. 4º, y la letra c) del Art. 5º de la Ley 19.983, acredita que la entrega de mercaderías o servicio(s) prestado(s) ha(n) sido recibido(s)".