



ECOLAB S.A.

FABRICACION, IMPORTACION, EXPORTACION, DISTRIBUCION, COMPRA Y VENTA DE DETERGENTES, DESINFECTANTES Y PRODUCTOS QUIMICOS; DE EQUIPOS, MAQUINARIAS, ARTICULOS Y ACCESORIOS DE LIMPIEZA DESTRUCCION DE PLAGAS, PULVERIZACIONES, FUMIGACIONES U OTRAS

Casa Matriz:
Av. Isidora Goyenechea # 2800, Piso 11, Oficina 1102
Las Condes - Santiago -Fono: 600 241 6600
sac.chile@ecolab.com

Sucursales:
Antofagasta
Hualpén

Juan Guttemberg 452 Galpón 16 - Fonos: 232 189 - 231525
Marco Polo 9038 Local7 Parque Indus. San Andrés
Fono: 248 4000
Manuel Rodríguez 1849 - Fono: 235 718

Osorno

Bodega

: Camino Renca Lampa #S/N, Comuna Lampa, Ciudad Santiago

R.U.T.: 96.604.460-8

**GUIA DE DESPACHO
ELECTRONICA
N° 648655**

S.I.I. - SANTIAGO ORIENTE

NOMBRE :	VINA SANTA CAROLINA S.A	COMUNA:	MACUL			
R.U.T. :	96.644.340-5	CIUDAD :	SANTIAGO			
GIRO :	IND VITIVINICOLA	FONO :				
DIRECCION :	TIL TIL 2228	COD. CLIENTE	24623			
FECHA EMISION	FECHA VENC.	NOTA PEDIDO	ORD. COMPRA	COBRADOR	VEND.	NOMBRE VENDEDOR
18/04/2023	18/04/2023	9424907	0	588	6066	ARAYA NAHUELQUIN INGRID

CODIGO	DESCRIPCION DE PRODUCTO	ENV.	U/M	CANTIDAD	P. UNITARIO	% DSCTO.	MONTO DSCTO.	VALOR
94881349	HOSE 5/8"X5OFT 1/2 NPT ROJA	1	CU	1	25,000.00			25.000
BLTS:	888 27	TOTAL KG./L.				SUB TOTAL NETO		

% DSCTO:	% MONTO DESCTO.:	MONTO NETO:	25.000	IVA 19 %:	4.750	MONTO TOTAL:	29.750
-----------------	-------------------------	--------------------	--------	------------------	-------	---------------------	--------

DESPACHO A TIL TIL 2228

COMUNA : MACUL

TIPO DESP. : DESPACHO POR CUENTA DEL RECEPTOR

OBS / DESP : **ENTREGA EN BODEGA DE MATERIALES**

RECEPCION DE 8:30 A 17:00 HRS

RETIRA VENDEDOR GESTION*

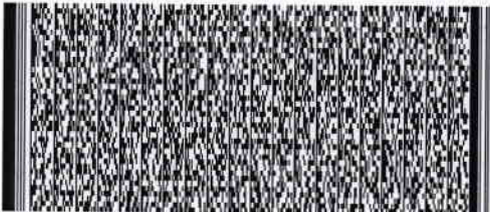
ENTREGAR A : SR

CIUDAD : SANTIAGO

TIPO TRASLADO:

RECINTO: _____ FECHA: 18/04/23

NOMBRE: Alejandro Pizarro RUT: 17.930.217-9 FIRMA:



Timbre Electrónico SII

Res. 94 del 2006 - Verifique documento: www.sii.cl

PATENTE: XXXX-00

Nombre Cliente : VINA SANTA CAROLINA S.A. BOD SANTIAGO

FAVOR EXTENDER CHEQUE CRUZADO Y NOMINATIVO A ECOLAB S.A.

TRANSPORTE