EPTA Argentina S.A.
O. Lagos 6903 - S2011MZF
Rosario - Argentina
T. +54 341 4615000
F. +54 341 4629064
www.costan.com
argentina@costan.com

Sucursal Buenos Aires Av. Congreso 5672 - C1431AAY Buenos Aires - Argentina T. y F. +54 11 4572-4301

www.costan.com

EPTA Sede Legale
Via Mecenate, 86
20138 Milano - Italy
T. +39-02 55 403 211
F. +39-02 55 401 023
www.eptarefrigeration.com
info@eptarefrigeration.com





Rosario, 05 de septiembre 2016

PRESUPUESTO REP201608309568

CLIENTE: JUMBO RETAIL ARG.

DIREC: ABONO JUMBO SM 640 - Calle 47 esq 11-la plata(Pinocho 8)

TE:

AT: Ricardo Aranda

REF.:

CRM N° 2016082703.

Precios netos en pesos, no incluyen IVA

CANT	DISP	UNID	CODIGO	DESCRIPCION	UNIT		TOTAL	
3		UNID	140090	MOTOR 82E-2010 C C/CONECT.50/60Hz 10/40W	\$	310,00	\$	930,00
1		UNID	142734	CAVO VENT.1R.2M.4V.STD TL1	\$	372,00	\$	372,00
1		UNID	SV0001	FLETE	\$	450,00	\$	450,00
					Subtotal		\$ 1.752,00	

CONDICIONES DE VENTA

<u>Precios – cotización del dólar</u>: Los precios fueron calculados en base a una cotización del dólar de \$14,50. Si la referida cotización, a la fecha de pago, variara (cotización Banco Nación promedio comprador - vendedor) el precio final de la prestación comprometida será ajustado, emitiéndose en consecuencia una nota de débito o crédito según correspondiera. En caso de aceptar el presente presupuesto deberá emitir la correspondiente orden de compra e indicar en la misma el número de presupuesto.

La emisión de la orden de compra implica que el Cliente acepta todas y cada una de las obligaciones que surgen del presente presupuesto, principalmente las obligaciones referidas a la divisa en la cual se pacta la contratación. Cualquier modificación que contenga la orden de compra en relación al presupuesto base no será considerada como renegociación de los términos contractuales.

Validez de la oferta: 15 días corridos. Precios netos en pesos, sin IVA.

Plazo de entrega

A convenir

FORMA DE PAGO

30 dias F/F

Sin otro particular, saluda atentamente

SERGIO GORDIOLA

EPTA ARGENTINA S.A.