

Cliente: **Municipalidad de Cipolletti**  
 CUIT: --  
 Teléfono:

Dirección:  
 Provincia: **Rio Negro**  
 Código postal:  
 Email:

**Presupuesto N° 0000600**  
**Fecha 08-03-2022**

Producto	Datos	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Sub-Total
	<b>REDUCTORES DE VELOCIDAD LOMOS DE BURRO LN-30</b> Color:  Soporte: <b>Fijación mecánica</b>	El reductor de velocidad lomo de burro LN-30 está diseñado con forma sinuosa e inyectado con polipropileno y co-polímeros, con agregados de resinas plásticas, aditivos antioxidantes y Filtros UV. De estructura reticular con paredes de entre 4,5 mm y 6,75 mm de grosor. Con grip antideslizante y refuerzos estructurales. Cuenta con 2 lentes reflectivos insertos al módulo de policarbonato de alta intensidad de reflexión colocados a 90° produciendo una reflectividad de 180°. Se comercializa e...	<b>1 Metro lineal</b>	\$7.800,00	<b>\$7.800,00</b>
	<b>REDUCTORES DE VELOCIDAD PUNTERA LN-30-P</b> Color:  Soporte: <b>Fijación mecánica</b>	La puntera de lomo de burro LN-30-P está diseñado con forma sinuosa e inyectado con polipropileno y co-polímeros, con agregados de resinas plásticas, aditivos antioxidantes y Filtros UV. De estructura reticular con paredes de entre 4,5 mm y 6,75 mm de grosor. Con grip antideslizante y refuerzos estructurales. Cuenta con 1 lentes reflectivos insertos al módulo de policarbonato de alta intensidad de reflexión colocados a 90° produciendo una reflectividad de 180°. Se comercializa en metro l...	<b>1 Unidad</b>	\$1.250,00	<b>\$1.250,00</b>
	<b>TACHAS VIALES TACHONES LTA-400</b> Color:  Soporte: <b>Fijación mecánica</b>	La tacha vial reductora LTA-400 está inyectada con Polipropileno y Co-polímeros con fibras minerales que otorgan una óptima resistencia mecánica, con agregados de resinas plásticas, aditivos antioxidantes y filtros UV posee un novedoso entramado que produce efecto visual de alerta. Estructura reforzada por rombos de 5 mm y nervios estructurales de entre 6 mm y 4,75 mm de grosor. Cada módulo posee 2 lentes reflectivos de 93 mm largo x 25 mm de alto de policarbonato de alta intensidad de re...	<b>400 Unidades</b>	\$3.050,00	<b>\$1.220.000,00</b>
	<b>TACHAS VIALES REDUCTORAS TR-200</b> Color:  Soporte: <b>Fijación mecánica</b>	La tacha vial reductora TR-200 está fabricada con polipropileno y co-polímeros, con agregados de resinas plásticas, compuestas con aditivos antioxidantes y Filtros UV. De estructura reforzada por resinas termoplásticas otorgan una resistencia mayor a las 12,5 Toneladas de compresión. Con 2 cajas reflectivas de policarbonato con interior de láminas reflectivas 3M grado diamante que otorgan una muy alta intensidad de reflexión.	<b>900 Unidades</b>	\$1.150,00	<b>\$1.035.000,00</b>
Forma de envío: <b>Flete incluido</b>	Plazo de entrega: <b>Aprox 10 días.</b>	Condición de pago: <b>Contado - Transferencia Bancaria.</b>	<b>I.V.A incluido</b>		
<b>Observaciones:</b> Vigencia Cotización 7 días.			<b>Total: \$2.264.050,00</b>		