

Cliente: **Las Marias Market**  
 CUIT: --  
 Teléfono:

Dirección: **La Plata**  
 Provincia:  
 Código postal:  
 Email:

**Presupuesto N° 0000607**  
**Fecha 15-03-2022**



Producto	Datos	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Sub-Total
	<b>DELINEADORES REBATIBLES</b> <b>FORMA T</b> <b>L-71</b> Color:  Soporte: <b>Fijación mecánica</b>	El Delineador rebatible L-71 está elaborado en dos tipos de materiales y métodos, la base por extrusión con polipropileno y co-polímeros y la estaca con goma eva que otorga una óptima rebatibilidad, flexibilidad y resistencia a golpes y aplastamientos. Con dos láminas reflectivas de 75 mm de ancho alta Intensidad 3M grado diamante y avery denninson omniscube. La estaca es de fácil recambio, mediante el reemplazo de los 2 tarugos plásticos auto ajustables sin necesidad de desinstalar la bas...	<b>50 Unidades</b>	\$3.200,00	<b>\$160.000,00</b>
	<b>REDUCTORES DE VELOCIDAD</b> <b>REDUCTOR DE VELOCIDAD INYECTADO</b> <b>LN-60</b> Color: Soporte: <b>Fijación mecánica</b>	El reductor de velocidad lomo de burro LN-60 está inyectado 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 de 93 mm largo x 25 mm de alto lentes reflectivos de policarbonato de alta int...	<b>8 Metros lineales</b>	\$9.200,00	<b>\$73.600,00</b>
	<b>REDUCTORES DE VELOCIDAD</b> <b>PUNTERA</b> <b>LN-60-P</b> Color: Soporte: <b>Fijación mecánica</b>	La puntera de lomo de burro LN-60-P 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 d...	<b>4 Unidades</b>	\$1.300,00	<b>\$5.200,00</b>
	<b>REDUCTORES DE VELOCIDAD</b> <b>REDUCTOR DE VELOCIDAD INYECTADO</b> <b>LN-32</b> Color: Soporte: <b>Fijación mecánica</b>	El reductor de velocidad lomo de burro LN-32 es un producto inyectado con polipropileno y co-polímeros, con agregados de resinas plásticas, aditivos antioxidantes y filtros UV. De estructura reforzada con fibras minerales con Certificación de Resistencia a la Compresión. Cada módulo posee 2 lentes reflectivos de policarbonato de alta intensidad. Se incluyen tapones para evitar que los tirafondos sean visibles. Se comercializa por metro lineal compuesto por 4 módulos de (2 módulos negros ...	<b>17 Metros lineales</b>	\$6.000,00	<b>\$102.000,00</b>
	<b>REDUCTORES DE VELOCIDAD</b> <b>PUNTERA</b> <b>LN-32-P</b> Color: Soporte: <b>Fijación mecánica</b>	La puntera de lomo de burro LN-32-P es un producto inyectado con polipropileno y co-polímeros, con agregados de resinas plásticas, aditivos antioxidantes y filtros UV. De estructura reforzada con fibras minerales con Certificación de Resistencia a la Compresión. Cada módulo posee 2 lentes reflectivos de policarbonato de alta intensidad. Se incluyen tapones para evitar que los tirafondos sean visibles. Se comercializa por metro lineal compuesto por 4 módulos de (2 módulos negros y 2 módu...	<b>8 Unidades</b>	\$500,00	<b>\$4.000,00</b>



Cliente: **Las Marias Market**  
CUIT: --  
Teléfono:

Dirección: **La Plata**  
Provincia:  
Código postal:  
Email:

**Presupuesto N° 0000607**  
**Fecha 15-03-2022**

Producto	Datos	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Sub-Total
	<b>TACHAS VIALES PLANAS</b> <b>LT-50</b> Color:  Soporte: <b>Fijación mecánica</b>	La tacha vial demarcatoria LT-50 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 excepcional a la compresión.	<b>152</b> <b>Unidades</b>	\$295,00	<b>\$44.840,00</b>
Forma de envío: <b>Con retiro en nuestro depósito (No incluye flete)</b>			Plazo de entrega: <b>Inmediata.</b>		Condición de pago: <b>Contado/Transferencia Bancaria.</b>
Observaciones:			I.V.A (21%): <b>\$81.824,40</b>		<b>Sub-total:</b> <b>\$389.640,00</b>
			<b>Total:</b> <b>\$471.464,40</b>		