













Cliente: Villa Gdor Crespo

CUIT: --Teléfono: Dirección:

Provincia: **Santa Fe** Código postal:

Email:

## Presupuesto Nº 0000581 Fecha 26-02-2022

		Linaii.		Precio	
Producto	Datos	Descripción	Cantidad	Unitario	Sub-Total
105 103 104 1	DELINEADORES REBATIBLES FORMA T L-71 Color: Soporte: Fijación mecánica	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 omnicube. La estaca es de fácil recambio, mediante el reemplazo de los 2 tarugos plásticos auto ajustables sin necesidad de desistalar la bas	1 Unidad	\$3.450	\$3.450
	TACHAS VIALES REDUCTORAS VLP-50 Color: Soporte: Fijación mecánica	La tacha vial reductora VLP-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 otrorgan una resistencia mayor a las 23,4 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.	1 Unidad	\$430	\$430
gage not round of	DIVISORES BIC-350-70 Color: Soporte: Fijación mecánica	El Módulo Vial Bisicenda BIC 350-70 utilizado principalmente para dividir los carriles de las Bicisendas, está fabricado con Polipropileno y Co Polímeros, con agregados de resinas plásticas y minerales, compuestos con aditivos antioxidantes y Filtros UV es especialmente resistente a altas y bajas temperaturas, los Impactos, la Compresión y los Hidrocarburos. Su estructura se ve reforzada por paredes de entre 7,5 mm y 5,5 mm de grosor que le otrorgan una extraordinaria resistencia a la compr	1 Unidad	\$4.885	\$4.885
	SEPARADORES Y DIVISORES  L-150  Color: Soporte: Fijación mecánica	El Cordón Alto L-150 es utilizado principalmente para dividir los carriles de Ciclovías, Bicisendas o grandes Avenidas, está fabricado con Polipropileno y Co Polímeros, con agregados de resinas plásticas y minerales, compuestos con aditivos antioxidantes y Filtros UV es especialmente resistente a altas y bajas temperaturas, los Impactos, la Compresión y los Hidrocarburos. Su estructura se ve reforzada por paredes reticulares de 6 mm de grosor y una superficie exterior de 5 mm, que le otror	1 Unidad	\$4.630	\$4.630
Forma de envío: Con retiro en nuestro depósito (No incluye flete)		Condición de pago: Contado/Transferencia Bancaria.			I.V.A incluido
<b>Observaciones:</b> Valores x Unidad Sin Flete. Vigencia de Precios 7 días.				Total: \$	13.395,00