



GEN  
GTF

**PLANILLA DE PREADJUDICACIÓN**

Impresión: 21/05/26 13:36:32  
 Nº de Hoja: 1  
 APLiPc018  
 Usuario: ABELSBERNA

Ejercicio: 2026 RAF: 521 Tipo de Compra:(1) Compra Directa

Nº de Compra: 28

Apertura: 11/05/26 12:00

PA: Nº 17168 Letra E Año 2026 Ámbito 1640

Cotizan con destino a: FE FONDO FINANCIAMIENTO DE SERVICIOS SOCIALES MECC

Descripción: S/REPARACION DE MB MINIBUS AC192VY

Oferente	Nombre	Tipo Doc	Número	Domicilio	Teléfono	Correo Electrónico
----------	--------	----------	--------	-----------	----------	--------------------

1 LESCANO, CARLOS GABRIEL CUIT 20-20003182-3

Ofte.	Alt.	Marca	Laboratorio	Cant. Ofertada	Cant. Bonificada	Cant. Adjudicada	Precio Unitario	Precio Total Adj.
-------	------	-------	-------------	----------------	------------------	------------------	-----------------	-------------------

**RENGLÓN 1** PASTILLAS DE FRENO TRASERAS UNIDAD  
 1 0  
 Cant. Ofertada: 1,00 Cant. Bonificada: 0,00 Cant. Adjudicada: 1,00 Precio Unitario: 205.650,00 Precio Total Adj.: 205.650,00  
**Motivo de Adjudicación:** Por precio y ajustarse  
**Desc Insumo:** PASTILLAS DE FRENO TRASERAS

**RENGLÓN 2** Pastillas de Freno Delanteras unidad  
 1 0  
 Cant. Ofertada: 1,00 Cant. Bonificada: 0,00 Cant. Adjudicada: 1,00 Precio Unitario: 202.335,00 Precio Total Adj.: 202.335,00  
**Motivo de Adjudicación:** Por precio y ajustarse  
**Desc Insumo:** Pastillas de Freno Delanteras

**RENGLÓN 3** disco de freno trasero unidad  
 1 0  
 Cant. Ofertada: 2,00 Cant. Bonificada: 0,00 Cant. Adjudicada: 2,00 Precio Unitario: 250.544,00 Precio Total Adj.: 501.088,00  
**Motivo de Adjudicación:** Por precio y ajustarse  
**Desc Insumo:** disco de freno trasero

**RENGLÓN 4** DISCO DE FRENO DELANTERO UNIDAD  
 1 0  
 Cant. Ofertada: 2,00 Cant. Bonificada: 0,00 Cant. Adjudicada: 2,00 Precio Unitario: 263.591,00 Precio Total Adj.: 527.182,00  
**Motivo de Adjudicación:** Por precio y ajustarse  
**Desc Insumo:** DISCO DE FRENO DELANTERO

**Total General:** 1.436.255,00  
**Total con bonificación:** 0,00