



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - BIENES

OBJETO:

N° BN-GAC 074/2024

**"ADQUISICION DE MAIN WHEEL ASSY PARA LA AERONAVE MD10-30F  
CON MATRICULA CP-2791"**

### I. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL(LOS) BIEN(ES) REQUERIDO(S)

#### DESCRIPCIÓN DEL(LOS) BIEN(ES)

LOS BIENES A SER ADQUIRIDOS DEBERÁN SER ACORDE A LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS, QUE A CONTINUACION SE DETALLAN:

#### A. CARACTERÍSTICAS

N° Ítem	Cantidad	Unidad de Medida	Número de Parte	Numero de Parte Alterno	Descripción y/o Nomenclatura
1	5	EA	2609471-2		MAIN WHEEL ASSY

#### B. GARANTÍAS

ESPECIFICAR: GARANTÍA 12 MESES

#### C. CONDICIÓN DEL(LOS) BIEN(ES)

1. NE = NEW OR FACTORY NEW	<input type="checkbox"/>	2. OH = OVERHAULED	<input checked="" type="checkbox"/>	3. REP = REPAIRED	<input type="checkbox"/>
4. SV = SERVICEABLE	<input type="checkbox"/>	5. OTHER	<input type="checkbox"/>		

ESPECIFICAR:

#### D. FORMA DE ADQUISICIÓN DEL(LOS) BIEN(ES)

Se puede realizar el marcado de una o varias casillas con una (X)

1. PURCHASE	<input checked="" type="checkbox"/>	2. EXCHANGE	<input type="checkbox"/>
3. FLAT EXCHANGE	<input checked="" type="checkbox"/>	4. OTROS	<input type="checkbox"/>

ESPECIFICAR: including P/N 541K69-2 TIRE installed (Goodyear H54X21.0-24)

#### E. DOCUMENTACIÓN ADMINISTRATIVA Y TECNICA DE(LOS) BIEN(ES)

1. PACKING LIST	<input checked="" type="checkbox"/>	2. FORM: 8130-3	<input checked="" type="checkbox"/>
3. CERTIFICACION DE CONFORMIDAD DEL FABRICANTE	<input type="checkbox"/>	4. FORM: ATA 106	<input type="checkbox"/>
5. OTROS	<input type="checkbox"/>	ESPECIFICAR:	

### II. DATOS PARA LA CONTRATACION DEL(LOS) BIEN (ES)

#### A. LUGAR DE ENTREGA DEL BIEN

EL BIEN SERÁ ENTREGADO POR EL PROVEEDOR ADJUDICADO EN LA SIGUIENTE DIRECCION: REGIONAL TAB SANTA CRUZ - BOLIVIA - AEROPUERTO INTERNACIONAL DE VIRU VIRU

#### B. PLAZO DE ENTREGA DEL BIEN

EL BIEN ADJUDICADO, DEBE SER ENTREGADO DENTRO DE LOS CUATRO (4) DÍAS CALENDARIO A PARTIR DE LA FECHA DE FORMALIZACIÓN (ORDEN DE COMPRA).

LUGAR Y FECHA: 13 de diciembre de 2024



  
 Tec. Univ. Sup. Ael. JUAN CARLOS PEREZ FLORES  
 GERENTE DE AERONAVEGABILIDAD CONTINUA DE TAB