

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES

**GERENCIA DE COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTO
MATERIAL RODANTE**

PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**ADQUISICION DE REPUESTOS GM
VARIOS**

SOLPED 10008073-10008079-10007823-10008380-10008697

PE.22.017.SCYGT.GCM.V1

	GERENCIA DE COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTO DE MMRR	
	ADQUISICION DE REPUESTOS GM VARIOS	PE.22.017.SCYGT.GCM.V1
		Fecha última versión: Febrero 2022
		Página 2 de 10

1 GENERALIDADES

1.1. Introducción:

La presente documentación define las condiciones a cumplir para la provisión de materiales y repuestos para las líneas Sarmiento, Mitre, Roca, San Martín y Belgrano Sur contemplados para las intervenciones programadas y accidentales de los años 2022 y 2023.

1.2. Visita a dependencias de Material Rodante:

En caso de que resulte necesario, o el oferente así lo requiera, podrá efectuar una visita a las dependencias de Material Rodante a fin de tomar vista del material a proveer y el sistema en donde será instalado, con el fin de adquirir cualquier información adicional que se considere pertinente disponer. A los efectos de coordinar la misma, deberá contactarse con la Gerencia de Compras.

2 INFORMACIÓN DEL MATERIAL A PROVEER

2.1. Material rodante que utilizan los repuestos

En este caso los bienes solicitados son repuestos pertenecientes a las locomotoras General Motors que operan en las líneas mencionadas.

2.2. Función de los repuestos

Se trata de materiales y repuestos necesarios para la operación y mantenimiento (preventivo o correctivo) del material rodante, requiriéndose el reemplazo por desgaste o deterioro según previsiones efectuadas en las cartillas de mantenimiento presentadas a la CNRT.

En este caso particular, se trata de repuestos varios como ser pernos, placas, válvulas y kits de reparación para válvulas, levas y paragolpes.

La adquisición de estos bienes es esencial para garantizar la confiabilidad y seguridad en la operación, como así también, asegurar la disponibilidad del material rodante.

2.3. Características principales para cumplir

A continuación, se detallan los requisitos a cumplir por parte de los oferentes al momento de presentar sus propuestas en función de cómo hayan sido solicitados los materiales. En relación con esto se desprenden dos formas:

- Repuestos solicitados únicamente por referencia de fábrica (R/F).
- Repuestos solicitados por R/F y que poseen plano o ET.

Con independencia de la forma en la que se solicitan los materiales, el oferente deberá especificar explícitamente para cada ítem cotizado, el fabricante del mismo.

***Nota:** Toda la documentación solicitada en los apartados siguientes deberá presentarse junto con la cotización de manera de evaluar en la etapa de dictamen técnico la viabilidad de la misma.*

	GERENCIA DE COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTO DE MMRR	
	ADQUISICION DE REPUESTOS GM VARIOS	PE.22.017.SCYGT.GCM.V1
		Fecha última versión: Febrero 2022
		Página 3 de 10

2.3.1. Repuestos solicitados únicamente por referencia de fábrica (R/F)

- a) Los oferentes deberán acreditar que los productos han sido manufacturados por fabricantes homologados por la AAR (Association of American Railroad) a través de la Norma AAR M-1003; mediante certificado, licencia o patente extendida a nombre del fabricante; salvo que el Oferente sea el propio OEM.
- b) Aquellos Oferentes que coticen productos que sean fabricados por terceros, deberán presentar la documentación técnica solicitada en el párrafo anterior correspondiente a cada fabricante cuyos productos estén cotizando.
- c) Adicionalmente a lo anterior, se aceptarán también proveedores de estos repuestos que, sin ser OEM ni contar con la certificación AAR, acrediten la provisión de los mismos con anterioridad en cualquiera de las líneas operadas hoy por Trenes Argentinos, existiendo antecedentes documentales de uso e históricamente han sido utilizados sin inconvenientes y se los puede tratar como sustitutos convenientes. A los efectos del presente pliego, se entenderá por “antecedentes documentales de uso” a Homologaciones y/o Controles de Calidad y/o Entregas reiteradas en el tiempo y/o Documentación emitida por el Cliente Interno. **Más allá de indicar cuales son los antecedentes que posee el oferente, estos documentos deberán ser presentados junto con la oferta y deberán corresponderse con cada uno de los repuestos cotizados.**

2.3.2. Repuestos solicitados por R/F y que poseen plano o ET.

Los elementos deberán dar estricto cumplimiento a los Planos y/o ET, en los cuales se incluyen los parámetros y normas de calidad de los bienes a adquirir. Adicionalmente, los oferentes deberán indicar la alternativa cotizada, es decir sí cotiza por plano y/o ET o por R/F e indicar el fabricante.

Para estos casos se aceptarán cotizaciones de materiales por R/F sin la necesidad de que el oferente acredite la certificación AAR, ni antecedentes de provisión, toda vez que se dispone de la documentación técnica para efectuar controles de calidad en la recepción de los materiales, independientemente de que se coticen por plano y/o ET o por R/F.

2.4. Bienes y materiales solicitados

En todos los casos los materiales a suministrar deberán ser nuevos, sin uso y cumplir con las siguientes características principales:

SOLPED	POS.	SAP	NOMENCLADOR	DESCRIPCIÓN	R/F GM	PLANO	CANT.
10008073	10	1000000340	NUM00810108630N	LEVA P/PORTAZ DER FRONT-IZQ POST COMP 82	8242349	008101DTMR0164-EA	2
10008073	20	1000000341	NUM00810108650N	LEVA P/PORTAZAP IZQ FRONT DER POST COMP	8242348	008101DTMR0163-EA	2
10008073	30	1000000342	NUM00810108670N	LEVA P/PORTAZAP INTERM DER IZQ COMP 8242	8242351	008101DTMR0179-EB	3
10008073	40	1000000347	NUM00810108810N	COLGADOR P/PORTAZAP COMPL 8242350	8242350	008101DTMR0161-EA	5

	GERENCIA DE COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTO DE MMRR	
	ADQUISICION DE REPUESTOS GM VARIOS	
	PE.22.017.SCYGT.GCM.V1	
	Fecha última versión: Febrero 2022	
Página 4 de 10		

SOLPED	POS.	SAP	NOMENCLADOR	DESCRIPCIÓN	R/F GM	PLANO	CANT.
10008073	50	1000000615	NUM00820103010N	PARAGOLP 9582510 ,9-02-94 (EMISION F) PA	9582510	9-02-94-EF	8
10008073	60	1000001386	NUM00830507830N	PROTEC P/CARC SOBREALIMENT 8297008	8297008	--	1
10008073	70	1000001400	NUM00830508390N	PERNO 1°SM 0.05MM P/TURBO 8283431 P/GM ,	8283431	--	2
10008073	80	1000001641	NUM00830608090N	TAPON P/DRENAJE TANQUE COMB 8080203 P/GM	8080203	--	2
10008073	90	1000001977	NUM00830800210N	ESPAR P/CARACOL 8035102 P/GM	8035102	--	3
10008073	100	1000002115	NUM00830812770N	TUBO P/NIVEL AGUA 8182352 P/GM G12	8182352	--	1
10008073	110	1000002146	NUM00830819610N	SELLO GOMA P/UNIONES DRESSER Ø1" 8479544	8479544	008308DTMR0029/3-EA	8
10008073	120	1000002420	NUM00830823300N	CODO CONEC D/ALT PRES 8204521 P/LOCOMOTO	8204521	--	2
10008073	130	1000002488	NUM00850115970N	PIST AUTOM; D/ALTA PRES 8057452 P/GM	8057452	--	2
10008073	140	1000002746	NUM00850614230N	ORING P/SELLO D/CUERPO VALV ACC BOCINA 8	8163442	008506DTMR0466/3-EA	10
10008073	150	1000002755	NUM00850614370N	ORING P/VASTAGO INTERNO DE LA VALVULA	8188414	008506DTMR0466/2-EA	3
10008073	170	1000003138	NUM00860619450N	KIT REP P/CONTACTOR DE POTENCIA 9098726	9098726	--	5
10008073	180	1000030404	NUM00860100820N	LEVA P/CONTROL MARCHA 8475498 P/LOC	4008384 2	--	2
10008073	190	1000004377	NUM00890501490N	ACOP ROSC UNF 15,8MM - 18H ROSCA INT 819	8190533	--	3
10008073	200	1000021470	NUM90075120000N	RESOR P/VALV FRENO 26C 40005172 P/GM	4000517 2	--	7
10008073	210	1000022813	NUM91300820000N	CONEC P/DEPOSITO PRINCIPAL DE AIRE	118752	--	4
10008073	220	1000023111	NUM91312600000N	PORTALAMP BAYONETA DOBLE	8381786	0-08-6-7006-E1	6
10008073	250	1000022391	NUM90640230000N	TCA HEX 3/4"X10H P/MAND R.F.: 8032748	8032748	--	45
10008073	260	1000023181	NUM91316050000N	PLACA SUPERIOR P/COLIZA LATERAL 7493646	7493646	008101DTMR0476-EC	12
10008079	10	1000000431	NUM00810111470N	REGUL 40036515 P/LOCOMOTORA GM	4003651 5	--	12
10008079	20	1000000615	NUM00820103010N	PARAGOLP 9582510 ,9-02-94 (EMISION F) PA	9582510	9-02-94-EF	9
10008079	30	1000001386	NUM00830507830N	PROTEC P/CARC SOBREALIMENT 8297008	8297008	--	5
10008079	40	1000001400	NUM00830508390N	PERNO 1°SM 0.05MM P/TURBO 8283431 P/GM ,	8283431	--	12
10008079	50	1000001641	NUM00830608090N	TAPON P/DRENAJE TANQUE COMB 8080203 P/GM	8080203	--	6
10008079	60	1000001977	NUM00830800210N	ESPAR P/CARACOL 8035102 P/GM	8035102	--	8
10008079	70	1000002115	NUM00830812770N	TUBO P/NIVEL AGUA 8182352 P/GM G12	8182352	--	26
10008079	80	1000002146	NUM00830819610N	SELLO GOMA P/UNIONES DRESSER Ø1" 8479544	8479544	008308DTMR0029/3-EA	26
10008079	90	1000002420	NUM00830823300N	CODO CONEC D/ALT PRES 8204521 P/LOCOMOTO	8204521	--	7
10008079	100	1000002488	NUM00850115970N	PIST AUTOM; D/ALTA PRES 8057452 P/GM	8057452	--	6
10008079	110	1000002700	NUM00850600010N	VALV P/CTRL D/AREN 8464204 P/LOC GM	8464204	--	2
10008079	120	1000002746	NUM00850614230N	ORING P/SELLO D/CUERPO VALV ACC BOCINA 8	8163442	008506DTMR0466/3-EA	6

SOLPED	POS.	SAP	NOMENCLADOR	DESCRIPCIÓN	R/F GM	PLANO	CANT.
10008079	130	1000002755	NUM00850614370N	ORING P/VASTAGO INTERNO DE LA VALVULA	8188414	008506DTMR0466/2-EA	3
10008079	140	1000030404	NUM00860100820N	LEVA P/CONTROL MARCHA 8475498 P/LOC	4008384 2	--	2
10008079	150	1000003138	NUM00860619450N	KIT REP P/CONTACTOR DE POTENCIA 9098726	9098726	--	8
10008079	160	1000004377	NUM00890501490N	ACOP ROSC UNF 15,8MM - 18H ROSCA INT 819	8190533	--	2
10008079	170	1000021470	NUM90075120000N	RESOR P/VALV FRENO 26C 40005172 P/GM	4000517 2	--	5
10008079	180	1000022813	NUM91300820000N	CONEC P/DEPOSITO PRINCIPAL DE AIRE	118752	--	4
10008079	190	1000023111	NUM91312600000N	PORTALAMP BAYONETA DOBLE	8381786	0-08-6-7006-E1	11
10008079	220	1000022391	NUM90640230000N	TCA HEX 3/4"X10H P/MAND R.F.: 8032748	8032748	--	17
10007823	30	1000022391	NUM90640230000N	TCA HEX 3/4"X10H P/MAND R.F.: 8032748	8032748	--	2
10008380	10	1000000615	NUM00820103010N	PARAGOLP 9582510 ,9-02-94 (EMISION F) PA	9582510	9-02-94-EF	5
10008380	20	1000001977	NUM00830800210N	ESPAR P/CARACOL 8035102 P/GM	8035102	--	2
10008380	30	1000002146	NUM00830819610N	SELLO GOMA P/UNIONES DRESSER Ø1" 8479544	8479544	008308DTMR0029/3-EA	4
10008380	40	1000002420	NUM00830823300N	CODO CONEC D/ALT PRES 8204521 P/LOCOMOTO	8204521	--	1
10008380	50	1000002488	NUM00850115970N	PIST AUTOM; D/ALTA PRES 8057452 P/GM	8057452	--	1
10008380	60	1000002700	NUM00850600010N	VALV P/CTRL D/AREN 8464204 P/LOC GM	8464204	--	1
10008380	70	1000002746	NUM00850614230N	ORING P/SELLO D/CUERPO VALV ACC BOCINA 8	8163442	008506DTMR0466/3-EA	4
10008380	80	1000002755	NUM00850614370N	ORING P/VASTAGO INTERNO DE LA VALVULA	8188414	008506DTMR0466/2-EA	2
10008380	90	1000030404	NUM00860100820N	LEVA P/CONTROL MARCHA 8475498 P/LOC	4008384 2	--	1
10008380	100	1000027158	NUM00870804470N	TORN CAB HEX 1-1/8"X 70MM P/MONT POLO	8175408	--	1
10008380	110	1000004377	NUM00890501490N	ACOP ROSC UNF 15,8MM - 18H ROSCA INT 819	8190533	--	2
10008380	120	1000021470	NUM90075120000N	RESOR P/VALV FRENO 26C 40005172 P/GM	4000517 2	--	4
10008380	130	1000022813	NUM91300820000N	CONEC P/DEPOSITO PRINCIPAL DE AIRE	118752	--	2
10008380	140	1000023111	NUM91312600000N	PORTALAMP BAYONETA DOBLE	8381786	0-08-6-7006-E1	7
10008380	170	1000022391	NUM90640230000N	TCA HEX 3/4"X10H P/MAND R.F.: 8032748	8032748	--	9
10008697	10	1000000340	NUM00810108630N	LEVA P/PORTAZ DER FRONT-IZQ POST COMP 82	8242349	008101DTMR0164-EA	3
10008697	20	1000000341	NUM00810108650N	LEVA P/PORTAZAP IZQ FRONT DER POST COMP	8242348	008101DTMR0163-EA	3
10008697	30	1000000342	NUM00810108670N	LEVA P/PORTAZAP INTERM DER IZQ COMP 8242	8242351	008101DTMR0179-EB	5
10008697	40	1000000347	NUM00810108810N	COLGADOR P/PORTAZAP COMPL 8242350	8242350	008101DTMR0161-EA	8
10008697	50	1000000431	NUM00810111470N	REGUL 40036515 P/LOCOMOTORA GM	4003651 5	--	10
10008697	60	1000000615	NUM00820103010N	PARAGOLP 9582510 ,9-02-94 (EMISION F) PA	9582510	9-02-94-EF	7
10008697	70	1000001641	NUM00830608090N	TAPON P/DRENAJE TANQUE COMB 8080203 P/GM	8080203	--	3

	GERENCIA DE COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTO DE MMRR	
	ADQUISICION DE REPUESTOS GM VARIOS	
	PE.22.017.SCYGT.GCM.V1	
	Fecha última versión: Febrero 2022	
Página 6 de 10		

SOLPED	POS.	SAP	NOMENCLADOR	DESCRIPCIÓN	R/F GM	PLANO	CANT.
10008697	80	1000001977	NUM00830800210N	ESPAR P/CARACOL 8035102 P/GM	8035102	--	1
10008697	90	1000002115	NUM00830812770N	TUBO P/NIVEL AGUA 8182352 P/GM G12	8182352	--	2
10008697	100	1000002146	NUM00830819610N	SELLO GOMA P/UNIONES DRESSER Ø1" 8479544	8479544	008308DTMR0029/3-EA	6
10008697	110	1000002420	NUM00830823300N	CODO CONEC D/ALT PRES 8204521 P/LOCOMOTO	8204521	--	2
10008697	120	1000002488	NUM00850115970N	PIST AUTOM; D/ALTA PRES 8057452 P/GM	8057452	--	2
10008697	130	1000002746	NUM00850614230N	ORING P/SELLO D/CUERPO VALV ACC BOCINA 8	8163442	008506DTMR0466/3-EA	4
10008697	140	1000002755	NUM00850614370N	ORING P/VASTAGO INTERNO DE LA VALVULA	8188414	008506DTMR0466/2-EA	2
10008697	150	1000030404	NUM00860100820N	LEVA P/CONTROL MARCHA 8475498 P/LOC	4008384 2	--	1
10008697	160	1000003138	NUM00860619450N	KIT REP P/CONTACTOR DE POTENCIA 9098726	9098726	--	5
10008697	170	1000004377	NUM00890501490N	ACOP ROSC UNF 15,8MM - 18H ROSCA INT 819	8190533	--	2
10008697	180	1000021470	NUM90075120000N	RESOR P/VALV FRENO 26C 40005172 P/GM	4000517 2	--	3
10008697	190	1000022813	NUM91300820000N	CONEC P/DEPOSITO PRINCIPAL DE AIRE	118752	--	3
10008697	200	1000023111	NUM91312600000N	PORTALAMP BAYONETA DOBLE	8381786	0-08-6-7006-E1	6
10008697	210	1000022391	NUM90640230000N	TCA HEX 3/4"X10H P/MAND R.F.: 8032748	8032748	--	180
10008697	220	1000023181	NUM91316050000N	PLACA SUPERIOR P/COLIZA LATERAL 7493646	7493646	008101DTMR0476-EC	35

2.5. Forma de cotización

Los oferentes deberán formular sus propuestas cotizando la totalidad de las cantidades requeridas por renglón. En consecuencia, quedan prohibidas las cotizaciones por parte de renglón. A los efectos del presente pliego, por parte de renglón deberá entenderse como aquella cotización que no abarque la totalidad de las cantidades requeridas en el renglón respectivo.

Por otra parte, se indica que se aceptarán ofertas que coticen la totalidad de los renglones o bien una cantidad menor. Consecuentemente los renglones podrán ser adjudicados a diferentes proveedores.

3 CONDICIONES DE ENTREGA Y RECEPCION DE LOS MATERIALES

3.1. Plazo de Entrega de los Materiales

El plazo de entrega se establece en hasta 180 (CIENTO OCHENTA) días corridos, a computarse en la forma establecida en el Pliego de Condiciones Particulares (P.C.P).

En caso de que SOFSE reciba ofertas formal y técnicamente admisibles que NO se ajusten a los plazos y/o cronogramas de entrega establecidos en el presente artículo, SOFSE podrá aceptar la propuesta de otro plazo y/o cronogramas de entrega por parte del oferente, siempre que el plazo máximo no sea superior a 360 (TRESCIENTOS SESENTA) días corridos, a computarse en la forma establecida en el párrafo precedente.

	GERENCIA DE COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTO DE MMRR	
	ADQUISICION DE REPUESTOS GM VARIOS	PE.22.017.SCYGT.GCM.V1
		Fecha última versión: Febrero 2022
		Página 7 de 10

Las ofertas presentadas con un plazo de entrega mayor a 360 (TRESCIENTOS SESENTA) días corridos, serán desestimadas.

3.2. Cronograma de entrega de los Materiales

Se definen los lotes de entrega de acuerdo con el siguiente detalle:

REGLON	SAP	NOMENCLADOR	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	1000000340	NUM00810108630N	LEVA P/PORTAZ DER FRONT-IZQ POST COMP 82	5
2	1000000341	NUM00810108650N	LEVA P/PORTAZAP IZQ FRONT DER POST COMP	5
3	1000000342	NUM00810108670N	LEVA P/PORTAZAP INTERM DER IZQ COMP 8242	8
4	1000000347	NUM00810108810N	COLGADOR P/PORTAZAP COMPL 8242350	13
5	1000000431	NUM00810111470N	REGUL 40036515 P/LOCOMOTORA GM	22
6	1000000615	NUM00820103010N	PARAGOLP 9582510 ,9-02-94 (EMISION F) PA	29
7	1000001386	NUM00830507830N	PROTEC P/CARC SOBREALIMENT 8297008	6
8	1000001400	NUM00830508390N	PERNO 1°SM 0.05MM P/TURBO 8283431 P/GM ,	14
9	1000001641	NUM00830608090N	TAPON P/DRENAJE TANQUE COMB 8080203 P/GM	11
10	1000001977	NUM00830800210N	ESPAR P/CARACOL 8035102 P/GM	14
11	1000002115	NUM00830812770N	TUBO P/NIVEL AGUA 8182352 P/GM G12	29
12	1000002146	NUM00830819610N	SELLO GOMA P/UNIONES DRESSER Ø1" 8479544	44
13	1000002420	NUM00830823300N	CODO CONEC D/ALT PRES 8204521 P/LOCOMOTO	12
14	1000002488	NUM00850115970N	PIST AUTOM; D/ALTA PRES 8057452 P/GM	11
15	1000002700	NUM00850600010N	VALV P/CTRL D/AREN 8464204 P/LOC GM	3
16	1000002746	NUM00850614230N	ORING P/SELLO D/CUERPO VALV ACC BOCINA 8	24
17	1000002755	NUM00850614370N	ORING P/VASTAGO INTERNO DE LA VALVULA	10
18	1000003138	NUM00860619450N	KIT REP P/CONTACTOR DE POTENCIA 9098726	18
19	1000004377	NUM00890501490N	ACOP ROSC UNF 15,8MM - 18H ROSCA INT 819	9
20	1000021470	NUM90075120000N	RESOR P/VALV FRENO 26C 40005172 P/GM	19
21	1000022391	NUM90640230000N	TCA HEX 3/4"X10H P/MAND R.F.: 8032748	253
22	1000022813	NUM91300820000N	CONEC P/DEPOSITO PRINCIPAL DE AIRE	13
23	1000023111	NUM91312600000N	PORTALAMP BAYONETA DOBLE	30
24	1000023181	NUM91316050000N	PLACA SUPERIOR P/COLIZA LATERAL 7493646	47

	GERENCIA DE COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTO DE MMRR	
	ADQUISICION DE REPUESTOS GM VARIOS	PE.22.017.SCYGT.GCM.V1
		Fecha última versión: Febrero 2022
		Página 8 de 10

REGLON	SAP	NOMENCLADOR	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
25	1000027158	NUM00870804470N	TORN CAB HEX 1-1/8"X 70MM P/MONT POLO	1
26	1000030404	NUM00860100820N	LEVA P/CONTROL MARCHA 8475498 P/LOC	6

El oferente podrá proponer otro cronograma de entrega siempre que se ajuste a los requisitos del apartado 3.1.

3.3. Rotulado y Embalaje de los Materiales

En cada bulto se deberá indicar la siguiente información:

- Número de Orden de Compra (OC).
- Código de Material (SAP).
- Descripción del Producto.
- Cantidad Total
- Proveedor
- Fecha de vencimiento del material (de corresponder)

Adicionalmente, para aquellas piezas en cuya especificación se detalle el grabado de forma permanente de la orden de compra (OC), conocida anteriormente como orden de entrega, la misma deberá marcarse según lo dispuesto en el plano NEFA 707 emisión 10, con las condiciones establecidas para los contratos por compra conjunta, respetando, según la dirección de entrega, la referencia patrimonial correspondiente a cada línea.

El embalaje será aquel que garantice la seguridad de los materiales durante el transporte desde las instalaciones del proveedor hasta los destinos enumerados en el presente.

Todo el material solicitado, en caso de corresponder, debe ser entregado en pallets de 4 entradas, tipo ARLOG, normalizado, de madera pino, para manipulación con auto elevador o zorra manual.

Todo material a entregar debe venir embalado con "film stretch" para ser estibado en altura evitando cualquier tipo de desprendimientos dentro de las instalaciones.

3.4. Documentación adjunta a la entrega

La mercadería objeto de la contratación deberá ser entregada con Remito original, sin enmiendo, conteniendo la OC que se está entregando, referencia de los ítems numerados, códigos de material, con la descripción y la unidad de medida, de acuerdo con cómo esta explícito en la OC, además de lo anteriormente expresado.

Cualquiera de las condiciones expuestas en los apartados 3.3 y 3.4, que no se cumpla por el proveedor, puede ser motivo de rechazo, quedando bajo exclusiva responsabilidad del mismo, asumir los costos adicionales que esto ocasione, no quedando eximido de cumplir con los plazos originales de entregas especificados en la contratación y en los lugares indicados.

3.5. Dirección de entrega

	GERENCIA DE COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTO DE MMRR	
	ADQUISICION DE REPUESTOS GM VARIOS	PE.22.017.SCYGT.GCM.V1
		Fecha última versión: Febrero 2022
		Página 9 de 10

Se establece como destino final de la mercadería los siguientes destinos:

Línea Sarmiento

Los materiales solicitados bajo la **SOLPED 10008697**, deberán entregarse en el siguiente destino:

Dirección	Reservistas Argentinos 101
Ciudad	Liniers, CABA
Provincia	Buenos Aires
Horarios de entrega	Lunes a Viernes de 08:00 a 13:00 Hs.

Línea Mitre

Los materiales solicitados bajo la **SOLPED 10008073**, deberán entregarse en el siguiente destino:

Dirección	Simón de Iriondo, N° 1608
Ciudad	Victoria
Provincia	Buenos Aires
Horarios de entrega	Lunes a Viernes de 08:00 a 15:30 horas.

Línea Roca

Los materiales solicitados bajo la **SOLPED 10008079**, deberán entregarse en el siguiente destino:

Dirección	29 de Septiembre 3501
Ciudad	Remedios de Escalada, Lanús
Provincia	Buenos Aires
Horarios de entrega	Lunes a Viernes de 08:00 - 12:00 y de 13:00-16:00 horas.

Línea San Martín

Los materiales solicitados bajo la **SOLPED 10007823**, deberán entregarse en el siguiente destino:

Dirección	Padre Mugica 1365
Ciudad	Ciudad Autónoma de Buenos Aires
Provincia	Buenos Aires
Horarios de entrega	Lunes a Viernes de 08:00 a 15:00 Hs.

Línea Belgrano Sur

Los materiales solicitados bajo la **SOLPED 10008380**, deberán entregarse en el siguiente destino:

Dirección	Los Nogales 1099
Ciudad	Tapiales, La Matanza
Provincia	Buenos Aires
Horarios de entrega	Lunes a Viernes de 08:00 a 13:00 horas.

En caso de tratarse de material de origen importado, la condición de entrega será la establecida en la documentación que compone la presente contratación. El proveedor podrá proponer otra condición de entrega, la cual quedará a consideración de SOFSE.

3.6. Controles a realizar

Los materiales y repuestos solicitado ameritan un control de calidad de recepción, como condición excluyente para su recepción final por parte del área usuaria.

	GERENCIA DE COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTO DE MMRR	
	ADQUISICION DE REPUESTOS GM VARIOS	PE.22.017.SCYGT.GCM.V1
		Fecha última versión: Febrero 2022
		Página 10 de 10

Se realizarán los controles de calidad según los planos y/o especificaciones técnicas, cuando éstos se incluyan en el requerimiento en trato.

4 GARANTIA DE LOS MATERIALES:

El proveedor garantizará que los repuestos entregados en virtud de esta licitación serán nuevos y que se encontrarán libres de defectos respecto de sus materiales, diseño o fabricación. El período de garantía será de, al menos, 12 (doce) meses contados a partir de la fecha de recepción del material en el destino final (Almacén SOFSE).

El proveedor deberá corregir, reparar, enmendar, reconstruir o reemplazar, bajo su propio costo y a satisfacción del comitente, cualquier defecto y/o desperfecto que se detecte durante el período de garantía y sea atribuible a un motivo de falla en la calidad del repuesto.