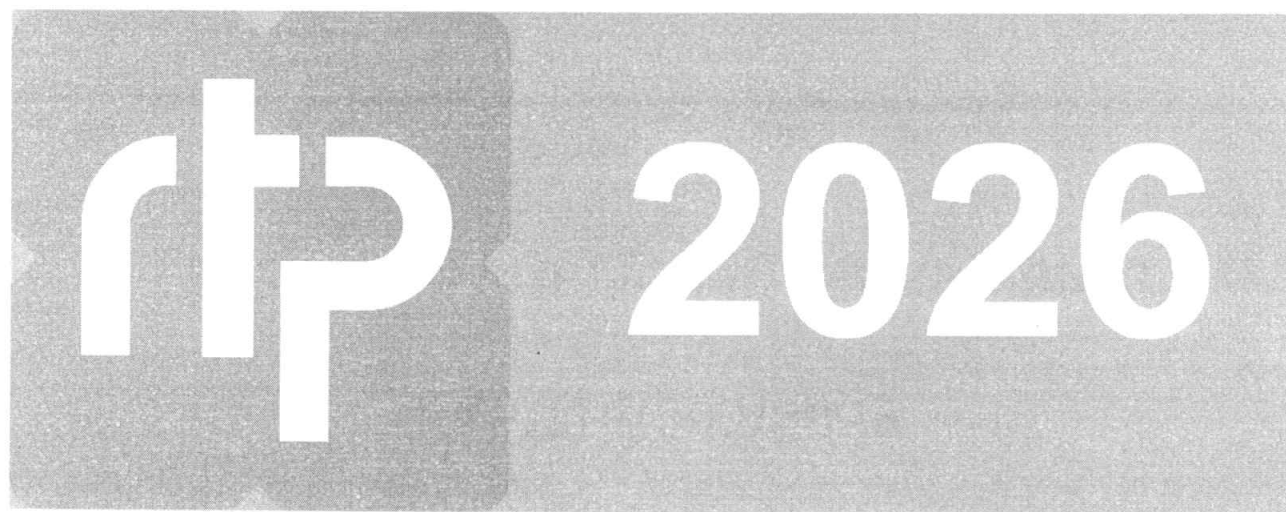


LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL

RTP/LPI/003/2026

"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y
CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES REQ. 4950, PARA EL EJERCICIO
FISCAL 2026"



Handwritten signatures and initials.

00001

**CALENDARIO
LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL
RTP/LPI/003/2026**

1. PUBLICACIÓN DE LA BASES

- 26 DE ENERO DE 2026.

2. VENTA DE BASES

- 26 DE ENERO DE 2026
HORARIO 09:30-13:30 Y 15:00-17:00
- 27 DE ENERO DE 2026
HORARIO 09:30-13:30 Y 15:00-17:00
- 28 DE ENERO 2026
HORARIO 09:30-13:30 Y 15:00-17:00

3. JUNTA DE ACLARACIÓN DE BASES

- 03 DE FEBRERO DE 2026.
HORARIO 10:00

4. ENTREGA DE MUESTRAS

- 05 DE FEBRERO DE 2026
HORARIO 09:30 17:30

5. ACTO DE PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS

- 11 DE FEBRERO DE 2026
HORARIO 10:00

6. ACTO DE FALLO

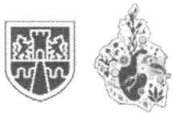
- 20 DE FEBRERO DE 2026
HORARIO 10:00

- TODOS Y CADA UNO DE LOS EVENTOS, SE LLEVARÁN A CABO EN LA SALA DE JUNTAS DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP), SITA EN CALLE VERSALLES, NÚMERO 46, SEGUNDO PISO, COLONIA JUÁREZ, ALCALDÍA CUAUHTÉMOC, CÓDIGO POSTAL 06600, EN LA CIUDAD DE MÉXICO.
- LA ENTREGA DE MUESTRAS, SERÁ EN EL CENTRO DE CONTROL AMBIENTAL DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP) UBICADO EN CALZADA REAL DE SAN MARTÍN #270, COLONIA REYNOSA TAMAULIPAS, ALCALDÍA AZCAPOTZALCO, C.P. 02200.

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

ÍNDICE

1. GENERALIDADES	6
2. DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES OBJETO DE LA LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL	7
2.1. DESCRIPCIÓN GENERAL DE LOS BIENES OBJETO DE LA LICITACIÓN	7
2.2. DESCRIPCIÓN ESPECÍFICA	7
3. CARÁCTER DE LA LICITACIÓN	7
3.1. RESPONSABLES DE LA LICITACIÓN	7
3.2. SERVIDORES PÚBLICOS DE LA "RTP" QUE PARTICIPARÁN EN EL PRESENTE PROCEDIMIENTO	8
3.3. CONTRALORÍA CIUDADANA	8
3.4. ÓRGANO INTERNO DE CONTROL	8
3.5. FUNDAMENTO DE LA LICITACIÓN	9
3.6. TIPO DE LICITACIÓN	9
4. PERÍODO, LUGAR Y COSTO DE LAS BASES	9
4.1. FORMA DE PAGO DEL COSTO DE LAS BASES	9
5. CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN	10
6. MODIFICACIONES QUE SE PODRÁN EFECTUAR A LAS BASES	11
7. REQUISITOS PARA LOS LICITANTES	11
7.1. IDIOMA EN QUE SE PROPONDRÁN LAS OFERTAS	11
7.2. OBJETO SOCIAL Y/O ACTIVIDAD EMPRESARIAL	12
7.3. ORIGEN DE LOS BIENES Y SERVICIOS	12
8. FORMA DE PAGO DE LOS BIENES	13
8.1. SUFICIENCIA PRESUPUESTAL	13
8.2. CONDICIONES DE PRECIO	13
8.3. FORMA DE PAGO	13
8.4. IMPUESTOS	14
8.5. ANTICIPOS	14
9. PRESENTACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN	14
10. DOCUMENTACIÓN LEGAL Y ADMINISTRATIVA	15
10.1. TRATÁNDOSE DE PERSONAS MORALES	15
10.2. TRATÁNDOSE DE PERSONAS FÍSICAS	19
10.3. TRATÁNDOSE DE PERSONAS MORALES DE ORIGEN EXTRANJERO	19
10.4. PRESENTACIÓN DE LA "CONSTANCIA DE REGISTRO" EN EL PADRÓN DE PROVEEDORES DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DE LA CIUDAD DE MÉXICO	20
11. OFERTA TÉCNICA	20
11.1. PARA LA PARTIDA OFERTADA	21
11.2. CRITERIOS PARA LA PRESENTACIÓN DE MUESTRAS Y EVALUACIÓN	23



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

12. OFERTA ECONÓMICA	24
13. GARANTÍAS	26
13.1. GARANTÍA DE LA SERIEDAD DE LA PROPUESTA	26
13.2. GARANTÍA DEL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO	26
13.3 SUPUESTOS EN LOS QUE SE HARÁ EFECTIVA LA GARANTÍA DE SERIEDAD DE LA PROPUESTA	28
14. DESARROLLO DEL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL	28
14.1 JUNTA DE ACLARACIÓN DE BASES	28
14.2 ACTO DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPUESTAS	28
14.3. INSTRUCCIONES PARA LA ELABORACIÓN DE PROPUESTAS	29
14.4. CRITERIO PARA LA EVALUACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN LEGAL Y ADMINISTRATIVA, PROPUESTA TÉCNICA Y PROPUESTA ECONÓMICA	31
14.5. CRITERIO PARA LA EVALUACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN LEGAL Y ADMINISTRATIVA	31
14.6. CRITERIO PARA LA EVALUACIÓN DE LAS PROPUESTAS TÉCNICAS	31
14.7. CRITERIOS PARA LA EVALUACIÓN DE LAS PROPUESTAS ECONÓMICAS	31
15. DICTAMEN	31
16. ACTO DE FALLO	32
17. MEJORAMIENTO DE PRECIOS (SUBASTA)	32
18. REVISIÓN DE LICITANTES QUE SE ENCUENTREN SANCIONADOS Y/O EN INCUMPLIMIENTO CONTRACTUAL	33
19. PLAZO, LUGAR Y CONDICIONES DE ENTREGA DE LOS BIENES Y SERVICIOS	34
19.1. PLAZO DE ENTREGA	34
19.2. LUGAR, DÍAS Y HORARIO DE ENTREGA	34
19.3. CONDICIONES DE ENTREGA MÓDULO OPERATIVO	35
20. PAGOS EN EXCESO	35
21. SUBCONTRATACIÓN PARA LA PRESENTE LICITACIÓN	35
22. PATENTES, MARCAS, DERECHOS DE AUTOR Y PROPIEDAD INDUSTRIAL E INTELECTUAL	35
23. CONDICIONES QUE NO PODRÁN SER NEGOCIADAS	35
24. DESCALIFICACIÓN DE LOS LICITANTES	36
25. FIRMA DEL CONTRATO	38
26. SUSPENSIÓN TEMPORAL O DEFINITIVA DEL PROCEDIMIENTO DE LA LICITACIÓN PÚBLICA	39
27. DECLARAR DESIERTA LA LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL	40
28. MODIFICACIÓN DE LA CANTIDAD DE LOS BIENES	40
29. TERMINACIÓN ANTICIPADA DEL CONTRATO	40
30. RESCISIÓN DEL CONTRATO	41
31. PENAS CONVENCIONALES POR INCUMPLIMIENTO EN LAS CONDICIONES CONTRATADAS	41
32. INTERPRETACIÓN Y CONTROVERSIAS	42



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

33. INCONFORMIDADES.....	42
34. INFORME SOBRE EL PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO DE IMPEDIMENTO.....	43
35. PROHIBICIÓN DE DISCRIMINACIÓN.....	43
ANEXO I DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES.....	44
ANEXO II OFERTA ECONÓMICA.....	80
ANEXO III ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.....	82
ANEXO IV REQUISITOS PARA LA PRESENTACIÓN DE MUESTRAS EN PROCESO DE ADQUISICIÓN.....	127
ANEXO V "EJEMPLOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE INFORMACIÓN TÉCNICA".....	130
ANEXOS	
"ANEXO A" DATOS GENERALES".....	136
"ANEXO B" CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES FISCALES".....	137
"ANEXO C" ACEPTACIÓN DE LA AUTENTICIDAD DE LA DOCUMENTACIÓN ENTREGADA".....	139
"ANEXO D" CARTA COMPROMISO DE INTEGRIDAD".....	140
"ANEXO E" MANIFESTACIÓN DE NO CONFLICTO DE INTERESES.....	136
"ANEXO F" MANIFESTACIÓN DE ESTRATIFICACIÓN DE MICRO PEQUEÑA O MEDIANA EMPRESA (MIPYMES)".....	142
"FORMATO DE SUBASTA".....	143

u-

5

AT

00005

**BASES PARA EL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL
NO. RTP/LPI/003/2026**

**"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES REQ
4950, PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"**

EL ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL GOBIERNO DE LA CIUDAD DE MÉXICO, DENOMINADO RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP), EN CUMPLIMIENTO CON LO DISPUESTO POR EL ARTÍCULO 134 DE LA CONSTITUCIÓN POLÍTICA DE LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS Y EN APEGO A LO ESTABLECIDO EN LOS ARTÍCULOS 26, 27 INCISO A, 28 PRIMER PÁRRAFO, 30 FRACCIÓN II INCISO C), 32, 33, 34, 36, 37, 43 Y DEMÁS DISPOSICIONES RELATIVAS Y APLICABLES DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL, ASÍ COMO LA CIRCULAR UNO 2024 (NORMATIVIDAD EN MATERIA DE ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS), A TRAVÉS DE SU GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO, UBICADA EN CALLE VERSALLES, NÚMERO 46, SEXTO PISO, COLONIA JUÁREZ, ALCALDÍA CUAUHTÉMOC, CÓDIGO POSTAL 06600, EN LA CIUDAD DE MÉXICO, TELÉFONO 55 13 28 63 00, CONVOCA A LAS PERSONAS FÍSICAS Y MORALES INTERESADAS EN PARTICIPAR EN LA **LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL NÚMERO RTP/LPI/003/2026**, PARA LA ADQUISICIÓN DE **"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"**, DE CONFORMIDAD CON LAS SIGUIENTES:

" B A S E S "

1. GENERALIDADES

EL GOBIERNO DE LA CIUDAD DE MÉXICO, TIENE COMO PARTE DE SUS FUNCIONES LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO PÚBLICO DE TRANSPORTACIÓN DE PASAJEROS.

MEDIANTE DECRETO PUBLICADO EN LA GACETA OFICIAL DEL DISTRITO FEDERAL EL 7 DE ENERO DEL 2000, SE CREÓ EL ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DENOMINADO "RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DEL DISTRITO FEDERAL", EL CUAL CUENTA CON PERSONALIDAD JURÍDICA Y PATRIMONIO PROPIO, SECTORIZADO A LA SECRETARÍA DE TRANSPORTES Y VIALIDAD.

MEDIANTE DECRETO DE FECHA 31 DE DICIEMBRE DE 2018, PUBLICADO EN LA GACETA OFICIAL DE LA CIUDAD DE MÉXICO EL 02 DE ENERO DE 2019, SE MODIFICÓ EL DIVERSO POR EL QUE SE CREÓ LA "RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP)", ESTABLECIENDO EN SU ARTÍCULO PRIMERO UNA NUEVA DENOMINACIÓN A ESE ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DE LA CIUDAD DE MÉXICO, SIENDO ESTA "RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP)", CON PERSONALIDAD JURÍDICA Y PATRIMONIO PROPIO SECTORIZADO A LA SECRETARÍA DE MOVILIDAD.

QUE DE CONFORMIDAD CON EL ARTÍCULO SEGUNDO DE SU DECRETO DE CREACIÓN Y CON BASE EN LOS PRINCIPIOS DE SEGURIDAD, ACCESIBILIDAD, EFICIENCIA, IGUALDAD, CALIDAD, RESILIENCIA, MULTIMODALIDAD, SUSTENTABILIDAD, PARTICIPACIÓN, CORRESPONSABILIDAD SOCIAL E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA, TENDRÁ POR OBJETO ENTRE OTROS, LA PRESTACIÓN DEL "SERVICIO RADIAL DE TRANSPORTE PÚBLICO DE PASAJEROS", PREFERENTEMENTE EN ZONAS PERIFÉRICAS DE ESCASOS RECURSOS EN LA CIUDAD DE MÉXICO.

EL OBJETO DE ESTA LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026 "REFACCIONES PARA EL

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES REQ 4950, PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026, ES MANTENER LOS AUTOBUSES EN CONDICIONES DE OPERACIÓN EFICIENTE, SEGURA, CONFORTABLE, ECOLÓGICA Y CONFIABLE, ASEGURANDO LA MAYOR CANTIDAD DE UNIDADES EN SERVICIO, PARA GARANTIZAR EL CUMPLIMIENTO DE LOS OBJETIVOS PARA LOS QUE FUE CREADO EL ORGANISMO, ACORDE A LAS NECESIDADES DE MOVILIDAD DE LA CIUDADANÍA.

MOTIVO POR EL CUAL SE CONVOCA A TODAS LAS SOCIEDADES MERCANTILES LEGALMENTE CONSTITUIDAS Y TODAS LAS PERSONAS FÍSICAS CON CAPACIDAD LEGAL INTERESADAS A PARTICIPAR, SIEMPRE Y CUANDO CUBRAN TODOS LOS REQUISITOS Y CONDICIONES DE LAS PRESENTES BASES, CON LA FINALIDAD DE CONSEGUIR LAS MEJORES CONDICIONES DE CALIDAD, OPORTUNIDAD, FINANCIAMIENTO Y PRECIO POR PARTE DE LOS PROVEEDORES.

LOS LICITANTES, ACEPTAN SIN RESERVA DE NINGÚN TIPO, TODOS Y CADA UNO DE LOS TÉRMINOS Y CONDICIONES PREVISTOS EN LAS PRESENTES BASES, SUS ANEXOS Y FORMATOS, POR LO QUE DEBERÁN RESPETARLAS Y CUMPLIRLAS Estrictamente AL PIE DE LA LETRA DURANTE EL PROCESO Y EN CASO DE RESULTAR GANADORES, CON TODA SU FUERZA LEGAL; Y PARA TODOS LOS EFECTOS LEGALES Y ADMINISTRATIVOS, DE CONFORMIDAD CON EL ARTÍCULO 49 DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL.

2. DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES OBJETO DE LA LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL.

2.1. DESCRIPCIÓN GENERAL DE LOS BIENES OBJETO DE LA LICITACIÓN.

ADQUISICIÓN DE "REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES REQ 4950, PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026".

2.2. DESCRIPCIÓN ESPECÍFICA.

EL DETALLE DE LAS REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES, SE DESCRIBE EN EL "ANEXO I DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES" Y "ANEXO III ESPECIFICACIONES TÉCNICAS", CONTENIDOS EN ESTAS BASES.

3. CARÁCTER DE LA LICITACIÓN.

3.1. RESPONSABLES DE LA LICITACIÓN.

DE CONFORMIDAD CON EL **ARTÍCULO 33 FRACCIÓN XXV** DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL, LOS SERVIDORES PÚBLICOS RESPONSABLES DE LLEVAR A CABO LA PRESENTE LICITACIÓN, SERÁN INDISTINTAMENTE EL **C. IRVING OMAR MERINO GARCÍA, ENCARGADO DE LA DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS**, EL **LIC. MIGUEL ÁNGEL VIVEROS PONCE, ENCARGADO DE LA GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO** Y EL **LIC. LUIS VICENTE HERNÁNDEZ CRUZ, JEFE DE UNIDAD DEPARTAMENTAL DE ADQUISICIONES** O A QUIEN DESIGNE PARA TAL EFECTO LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP).

3.2. SERVIDORES PÚBLICOS DE LA "RTP" QUE PARTICIPARÁN EN EL PRESENTE PROCEDIMIENTO.

DE CONFORMIDAD CON LOS "LINEAMIENTOS PARA LA PRESENTACIÓN DE DECLARACIÓN DE INTERESES Y MANIFESTACIÓN DE NO CONFLICTO DE INTERESES A CARGO DE LAS PERSONAS SERVIDORAS PÚBLICAS DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL DISTRITO FEDERAL Y HOMÓLOGOS QUE SE SEÑALAN", LOS SERVIDORES PÚBLICOS DE LA "RTP" QUE CUENTAN CON ATRIBUCIONES PARA EN EL PRESENTE PROCEDIMIENTO SON LOS TITULARES DE LAS SIGUIENTES ÁREAS Y SUS RESPECTIVOS REPRESENTANTES, QUIENES PODRÁN ACTUAR DE MANERA INDISTINTA, CONJUNTA O SEPARADAMENTE.

NOMBRE	CARGO
MTRO. DANIEL ARCOS RODRÍGUEZ	DIRECTOR GENERAL
C. IRVING OMAR MERINO GARCÍA	ENCARGADO DE LA DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
C. MAURICIO ÁNGEL GARNELO NAVARRO	DIRECTOR EJECUTIVO DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
LIC. VIRGINIA CHÁVEZ ROSALES	DIRECTORA EJECUTIVA JURÍDICA Y NORMATIVA
LIC. MIGUEL ÁNGEL VIVEROS PONCE	ENCARGADO DE LA GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO
LIC. LUIS VICENTE HERNÁNDEZ CRUZ	JEFE DE UNIDAD DEPARTAMENTAL DE ADQUISICIONES
ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ	ENCARGADO DE LA GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS
C. BRYAN PÉREZ RIVAS	ENCARGADO DE LA GERENCIA DE MANTENIMIENTO

3.3. CONTRALORÍA CIUDADANA.

SE HACE DE CONOCIMIENTO QUE, DE CONFORMIDAD CON LOS OFICIOS **SCG/DCC/2645/2025 Y SCG/DCC/2646/2025** EMITIDOS POR LA DIRECCIÓN DE CONTRALORÍA CIUDADANA, LA RED DE CONTRALORÍAS CIUDADANAS HA SUSPENDIDO TEMPORALMENTE SUS ACTIVIDADES A PARTIR DEL 15 DE DICIEMBRE DE 2025 Y HASTA NUEVO AVISO. LO ANTERIOR, CON FUNDAMENTO EN LOS ARTÍCULOS 167 Y 170 DE LA LEY DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA, ASÍ COMO EL ARTÍCULO 268 BIS, FRACCIONES II Y XXVI DEL REGLAMENTO INTERIOR DEL PODER EJECUTIVO Y DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DE LA CIUDAD DE MÉXICO.
POR LO ANTES EXPUESTO, LA PARTICIPACIÓN DE LA CONTRALORÍA CIUDADANA SERÁ HASTA QUE LA MISMA NOTIFIQUE LA REANUDACIÓN DE SUS ACTIVIDADES.

3.4. ÓRGANO INTERNO DE CONTROL.

LA CONVOCANTE INVITARÁ A PARTICIPAR EN LOS EVENTOS DEL PROCEDIMIENTO AL REPRESENTANTE DEL ÓRGANO INTERNO DE CONTROL EN LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO. ARTICULO 136, FRACCIÓN XXIV DEL REGLAMENTO INTERIOR DEL PODER EJECUTIVO Y DE ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP).

3.5. FUNDAMENTO DE LA LICITACIÓN.

CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 30 FRACCIÓN II INCISO C) DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL, EL PRESENTE PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN SERÁ "INTERNACIONAL", Y PODRÁN PARTICIPAR PERSONAS FÍSICAS O MORALES NACIONALES Y EXTRANJERAS INTERESADAS, CONSTITUIDAS CONFORME A LAS LEYES MEXICANAS O DE SU PAÍS RESPECTIVAMENTE DEBIDAMENTE LEGALIZADAS, RESIDENTES EN ESTE PAÍS QUE CUENTEN CON LA CAPACIDAD PARA EL CABAL CUMPLIMIENTO EN LA PRESENTE LICITACIÓN INTERNACIONAL, Y QUE EN TODO MOMENTO DEBERÁN CUMPLIR CONFORME A LAS ESPECIFICACIONES, PLAZOS DE ENTREGA Y CANTIDADES REQUERIDAS EN ESTAS BASES.

3.6. TIPO DE LICITACIÓN.

DE CONFORMIDAD CON EL ARTÍCULO 26 DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL, EL PRESENTE PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN **SERÁ DE TIPO PRESENCIAL** POR LO QUE NO SE ACEPTARÁN "PROPUESTAS" (LEGAL, ADMINISTRATIVA, TÉCNICA Y ECONÓMICA) ENVIADAS A TRAVÉS DE MENSAJERÍA, O MEDIOS ELECTRÓNICOS, **SOLO SERÁN ACEPTADAS LAS PROPUESTAS PRESENTADAS DE MANERA PRESENCIAL.**

4. PERÍODO, LUGAR Y COSTO DE LAS BASES.

- a) **EL COSTO DE LAS BASES SERÁ DE \$5,000.00 (CINCO MIL PESOS 00/100 M.N.) IVA INCLUIDO** Y PODRÁN ADQUIRIRSE A PARTIR DE LA FECHA DE LA PUBLICACIÓN DE LAS BASES.
- b) **PERIODO DE LA VENTA DE LAS BASES SERÁ LOS DÍAS 26, 27 Y 28 DE ENERO DE 2026, HORARIO DE LUNES A JUEVES DE 09:30 A 13:30 Y DE 15:00 A 17:00 HORAS Y EL VIERNES DE 09:00 A 14:00 HORAS.**
- c) **VENTA DE LAS BASES: EL PAGO SE REALIZARÁ MEDIANTE TRANSFERENCIA ELECTRÓNICA Y LOS PARTICIPANTES, DEBERÁN REGISTRARSE Y REEMPLAZAR EL COMPROBANTE DE LA TRANSFERENCIA EN LA GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP), SITA EN CALLE VERSALLES NÚMERO 46, SEXTO PISO, COLONIA JUÁREZ, ALCALDÍA CUAUHTÉMOC, CÓDIGO POSTAL 06600, EN LA CIUDAD DE MÉXICO, TELÉFONO 55-13-28-63-00 EXT. 6433.**

4.1. FORMA DE PAGO DEL COSTO DE LAS BASES

- a) **LOS PARTICIPANTES DEBERÁN EFECTUAR SU REGISTRO DENTRO DE LOS HORARIOS ESTABLECIDOS EN LAS PRESENTES BASES, EN LA GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO, UBICADA EN EL SEXTO PISO DE LA EN CALLE VERSALLES NÚMERO 46, SEXTO PISO, COLONIA JUÁREZ, ALCALDÍA CUAUHTÉMOC, CÓDIGO POSTAL 06600, EN LA CIUDAD DE MÉXICO, PARA OBTENER EL RECIBO DE INGRESOS CORRESPONDIENTE, MISMO QUE SE ENTREGARA EN LA CAJA GENERAL DEL ORGANISMO, POR EL CONCEPTO DE COMPRA DE BASES DE LA LICITACIÓN RTP/LPI/003/2026 Y DE ACUERDO A LA FORMA DE PAGO CON EL QUE FUERON REQUERIDAS.**

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

- b) LA FORMA DE PAGO DE LAS BASES, DEBERÁ EFECTUARSE ÚNICAMENTE MEDIANTE TRANSFERENCIA ELECTRÓNICA, A FAVOR DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP), A LA CLABE NÚMERO 014180655016833056 DEL BANCO SANTANDER MÉXICO, S.A., A NOMBRE DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP).

"LA TRANSFERENCIA DEBERÁ REALIZARSE EN UN HORARIO DE 9:00 a 13:00, VIERNES DE 09:00 A 14:00 HORAS ÚNICAMENTE Y DURANTE LOS DÍAS ESTABLECIDOS EN LA PUBLICACIÓN DE LA VENTA DE LAS BASES. EL PAGO DEL ÚLTIMO DÍA ESTABLECIDO DEBERÁ VERSE REFLEJADO Y SER REMPLAZADO EN ESE MISMO DÍA EN LA CAJA GENERAL DEL ORGANISMO EN EL QUINTO PISO, EN CASO DE NO HACER EL CANJE EN EL HORARIO Y DÍA CITADO, QUEDARÁ SIN EFECTO EL PAGO Y NO PODRÁ PARTICIPAR EN EL PRESENTE PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN.

- c) REGISTRO Y CANJE DEL COMPROBANTE DEL PAGO DE LAS BASES, SE LLEVARÁ A CABO, LOS DÍAS 26, 27 Y 28 DE ENERO DE 2026, EN UN HORARIO DE LUNES A JUEVES DE 09:30 A 13:30 Y DE 15:00 A 17:00 HORAS Y EL VIERNES DE 09:00 A 14:00 HORAS., LOS PARTICIPANTES DEBERÁN DE REEMPLAZAR UNA IMPRESIÓN DEL COMPROBANTE DE LA TRANSFERENCIA ELECTRÓNICA EFECTUADA, POR EL RECIBO DE INGRESOS CORRESPONDIENTE EN LA CAJA GENERAL DEL ORGANISMO, POR EL CONCEPTO DE COMPRA DE BASES DE LA PRESENTE LICITACIÓN, LA CAJA UBICADA EN CALLE VERSALLES, NÚMERO 46, QUINTO PISO, COLONIA JUÁREZ, ALCALDÍA CUAUHTÉMOC, CÓDIGO POSTAL 06600, EN LA CIUDAD DE MÉXICO TELÉFONO 55 13 28 63 00 EXT. 6433.

ES IMPORTANTE QUE LOS LICITANTES ANTICIPEN SUS TIEMPOS, CON LA FINALIDAD DE REALIZAR EL TRÁMITE COMPLETO DE REGISTRO, VALIDACIÓN DE PAGO (INCLUIDAS TRANSFERENCIAS BANCARIAS) Y COMPRA DE LAS BASES DENTRO DEL PERÍODO ESTABLECIDO.

EL COMPROBANTE DE PAGO ES INDISPENSABLE PARA ACREDITAR SU PARTICIPACIÓN EN EL PROCESO DE LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL Y NO PRESENTARLO SERÁ CAUSA DE RECHAZO EN LA PRESENTACIÓN DE LAS PROPUESTAS.

SE HACE MENCIÓN, QUE EL PAGO QUE SE REALICE MEDIANTE TRANSFERENCIA ELECTRÓNICA, EL DÍA MIÉRCOLES 28 DE ENERO DE 2026, DEBERÁ REFLEJARSE EN ESE MISMO DÍA EN UN HORARIO DE 9:00 A 13:00 Y SER REMPLAZADO EN LA CAJA GENERAL DEL ORGANISMO UBICADA EN EL QUINTO PISO, EL MISMO DÍA EN UN HORARIO DE 15:00 A 17:00 HORAS. EN CASO DE NO HACER EL CANJE EN EL HORARIO Y DÍA CITADO, QUEDARÁ SIN EFECTO EL PAGO Y NO PODRÁ PARTICIPAR EN EL PRESENTE PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN.

5. CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN

LA ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS, SE ASIGNARÁ DE LA SIGUIENTE MANERA:

- a) LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP), ASIGNARÁ LA O LAS PARTIDAS AL O LOS LICITANTES QUE OFREZCAN EL PRECIO MÁS CONVENIENTE Y QUE LAS CONDICIONES TÉCNICAS Y ECONÓMICAS OFERTADAS SEAN LAS MÁS BENÉFICAS PARA EL

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

ORGANISMO, YA QUE NO HABRÁ ABASTECIMIENTO SIMULTÁNEO Y EN EL CASO DE QUE NO SE PRESENTE PROPUESTA PARA UNA O MÁS PARTIDAS O QUE SU PRECIO RESULTE INCONVENIENTE PARA LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP), DICHAS PARTIDAS SERÁN DECLARADAS DESIERTAS.

- b) EL ABASTECIMIENTO DE LOS BIENES OBJETO DE ESTE PROCEDIMIENTO, DEBERÁ REALIZARSE DE CONFORMIDAD A LO SIGUIENTE:
- LOS PROVEEDORES PODRÁN HACER ENTREGAS ANTICIPADAS DE DICHOS BIENES, PREVIA NOTIFICACIÓN A SU RECEPCIÓN.
- c) LA ADJUDICACIÓN DEL (LOS) CONTRATO(S) SE ASIGNARÁ **POR PARTIDA O PARTIDAS AL LICITANTE O LICITANTES** QUE REÚNAN LAS CONDICIONES Y REQUISITOS ESTABLECIDOS EN LAS BASES DE ESTA LICITACIÓN Y SUS RESPECTIVOS ANEXOS Y FORMATOS; EN NINGÚN CASO, SE HARÁ BAJO MECANISMOS DE PUNTOS Y PORCENTAJES, SI NO QUE SE HARÁ BAJO LOS CRITERIOS DEL "**CUMPLE**" O "**NO CUMPLE**", POR LO QUE CON BASE AL RESULTADO OBTENIDO DE LA REVISIÓN DOCUMENTAL Y EVALUACIÓN TÉCNICA DE LAS PARTIDAS, SE ADJUDICARÁ AL **LICITANTE O LICITANTES** QUE CUMPLAN CON TODOS LOS REQUISITOS Y OFREZCA EL PRECIO MÁS CONVENIENTE Y LAS MEJORES CONDICIONES EN CUANTO A CALIDAD, OPORTUNIDAD, FINANCIAMIENTO, PRECIO Y DEMÁS CIRCUNSTANCIAS CONCURRENTES.

LA FORMALIZACIÓN DEL CONTRATO ADJUDICADO AL **LICITANTE O LICITANTES**, SE HARÁ DENTRO DEL PLAZO PREVISTO EN EL ARTÍCULO 59 DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL.

DE CONFORMIDAD EN LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 33 FRACCIÓN VIII DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL, SE ESPECIFICA QUE EL TOTAL DE LOS BIENES DE CADA PARTIDA SERÁN ADJUDICADOS A UN SOLO LICITANTE.

6. MODIFICACIONES QUE SE PODRÁN EFECTUAR A LAS BASES

SE PODRÁN MODIFICAR LOS ASPECTOS ESTABLECIDOS EN LA CONVOCATORIA Y EN ESTAS BASES, SIEMPRE QUE NO IMPLIQUE SUSTITUCIÓN, VARIACIÓN O DISMINUCIÓN DE LOS BIENES Y SERVICIOS REQUERIDOS ORIGINALMENTE Y PODRÁN REALIZARSE DESDE LA PUBLICACIÓN DE LA CONVOCATORIA Y HASTA LA JUNTA DE ACLARACIÓN DE BASES, DEBIENDO NOTIFICARLO A TODOS LOS LICITANTES POR ESCRITO, RECABANDO EL ACUSE DE RECIBO CORRESPONDIENTE.

DICHA NOTIFICACIÓN NO SERÁ NECESARIA, SI LAS MODIFICACIONES DERIVAN DE LA JUNTA DE ACLARACIÓN DE BASES, DONDE SE ENTREGARÁ COPIA DEL ACTA A CADA UNO DE LOS LICITANTES QUE HAYAN ADQUIRIDO LAS BASES DE LA LICITACIÓN.

7. REQUISITOS PARA LOS LICITANTES

7.1. IDIOMA EN QUE SE PROPONDRÁN LAS OFERTAS

LA DOCUMENTACIÓN LEGAL Y ADMINISTRATIVA, ASÍ COMO LA OFERTA TÉCNICA Y ECONÓMICA DEBERÁN SER PRESENTADAS EN IDIOMA ESPAÑOL EXCEPTO LOS CATÁLOGOS Y

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL FABRICANTE, LOS CUALES PODRÁN SER ENTREGADOS EN IDIOMA INGLÉS O ESPAÑOL; CABE SEÑALAR QUE EN CASO DE PRESENTAR DOCUMENTACIÓN EN IDIOMA INGLÉS DEBERÁ ACOMPAÑAR SU RESPECTIVA TRADUCCIÓN SIMPLE AL IDIOMA ESPAÑOL.

7.2. OBJETO SOCIAL Y/O ACTIVIDAD EMPRESARIAL

LOS LICITANTES DEBERÁN ACREDITAR QUE SUS ACTIVIDADES Y FACULTADES SE VINCULAN CON EL OBJETO SOCIAL Y/O ACTIVIDAD EMPRESARIAL DE ESTA LICITACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE "REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES REQ. 4950, PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026".

7.3. ORIGEN DE LOS BIENES Y SERVICIOS

CON FUNDAMENTO EN LOS LINEAMIENTOS PARA LA DETERMINACIÓN Y ACREDITACIÓN DEL GRADO DE INTEGRACIÓN O CONTENIDO NACIONAL, ASÍ COMO LOS CRITERIOS PARA LA DISMINUCIÓN U OMISIÓN DEL PORCENTAJE DE INTEGRACIÓN O CONTENIDO NACIONAL, PUBLICADOS POR LA SECRETARÍA DE DESARROLLO ECONÓMICO EN LA GACETA OFICIAL DE LA CIUDAD DE MÉXICO EL 17 DE MAYO DE 2019, EL PROVEEDOR DEBERÁ LLEVAR A CABO EL CÁLCULO DEL GRADO DE INTEGRACIÓN NACIONAL DE LOS BIENES Y/O SERVICIOS OFERTADOS DE ACUERDO A LA SIGUIENTE FÓRMULA:

$$GIN = [1 - (CI/PV)]$$

EN DONDE:

GIN= GRADO DE INTEGRACIÓN O CONTENIDO NACIONAL DEL BIEN O SERVICIO, EXPRESADO EN PORCENTAJE.

CI= VALOR DE LAS IMPORTACIONES.

PV= PRECIO DE VENTA DEL PRODUCTO OFERTADO EN EL PROCEDIMIENTO DE ADQUISICIÓN CORRESPONDIENTE.

(EL RESULTADO DEL CÁLCULO DEBERÁ SER INCLUIDO EN SU PROPUESTA ECONÓMICA).

Handwritten signature

Handwritten mark

60112 Handwritten mark

8. FORMA DE PAGO DE LOS BIENES

8.1. SUFICIENCIA PRESUPUESTAL

PARA LA CELEBRACIÓN DE LA PRESENTE LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL, LA CONTRATANTE CUENTA CON PRESUPUESTO PARA EJERCER LOS RECURSOS CON CARGO A LA PARTIDA **2961 "REFACCIONES Y ACCESORIOS MENORES DE EQUIPO DE TRANSPORTE"**, CONFORME A LO INFORMADO POR LA GERENCIA DE FINANZAS DE ESTE ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO.

8.2. CONDICIONES DE PRECIO

LOS PRECIOS DEBERÁN MANTENERSE FIJOS HASTA LA ENTREGA TOTAL DE LOS BIENES Y SERVICIOS, Y A SATISFACCIÓN DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP); NO SERÁN ACEPTADAS ESCALATORIAS DE PRECIOS DE NINGUNA ESPECIE, AÚN EN EL CASO DE INCREMENTO EN EL COSTO DE LOS INSUMOS, MATERIALES, O CUALQUIER OTRO BIEN O SERVICIO NECESARIOS PARA LA ADQUISICIÓN DE LOS BIENES Y LA REALIZACIÓN DE LOS SERVICIOS, OBJETO DE LA PRESENTE LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL.

8.3. FORMA DE PAGO

LA CONVOCANTE CUBRIRÁ EL COSTO DE LOS BIENES EN MONEDA NACIONAL, POR EL IMPORTE TOTAL DE CADA PARTIDA ENTREGADA, HASTA ABARCAR LA TOTALIDAD DE LAS PARTIDAS ADJUDICADAS, DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO EN EL "ANEXO I" "DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES", DENTRO DE LOS 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ACEPTACIÓN DE LA FACTURA A REVISIÓN DE CONFORMIDAD CON EL ARTÍCULO 54 TERCER PÁRRAFO DE LA LEY DE AUSTERIDAD, TRANSPARENCIA EN REMUNERACIONES, PRESTACIONES Y EJERCICIO DE RECURSOS DE LA CIUDAD DE MÉXICO.

LAS FACTURAS DEBERÁN ESTAR FIRMADAS POR EL REPRESENTANTE O APODERADO LEGAL DEBIDAMENTE ACREDITADO Y FACULTADO PARA ELLO, Y DEBERÁ CONTENER SELLO Y FIRMA DE VISTO BUENO DE LA JEFATURA DE UNIDAD DEPARTAMENTAL DE CONTROL DE CALIDAD Y AMBIENTAL; Y DE LA GERENCIA DE MANTENIMIENTO Y SELLO Y FIRMA DE AUTORIZACIÓN DE LA DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP), PARA PROCEDER AL PAGO DE LA O LAS FACTURAS DEBERÁ CUMPLIR CON TODOS LOS REQUISITOS MENCIONADOS.

LAS FACTURAS Y CFDI DE EGRESOS EN SU CASO DEBERÁN EXPEDIRSE CONFORME A LAS LEYES FISCALES VIGENTES Y DEBERÁN SER ENVIADAS MEDIANTE CORREO ELECTRÓNICO EN FORMATO .XML Y .PDF A factura_egresos@rtp.cdmx.gob.mx, Y ENTREGARLAS EN MESA DE CONTROL DE LA GERENCIA DE FINANZAS DE ESTA ENTIDAD (QUINTO PISO).

LAS FACTURAS DEBERÁN SER EXPEDIDAS, A NOMBRE DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP), DE ACUERDO A LO SIGUIENTE:

RAZÓN SOCIAL	R.F.C.	DOMICILIO FISCAL
RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP)	RTP0001071K1	CALLE VERSALLES NÚMERO 46, COLONIA JUÁREZ, ALCALDÍA CUAUHTÉMOC, CÓDIGO POSTAL 06600, CIUDAD DE MÉXICO.

CABE MENCIONAR QUE, SI EL PROVEEDOR ES ACREEDOR A UNA PENA CONVENCIONAL POR INCUMPLIMIENTO CONTRACTUAL, DEBERÁ PAGAR LA MISMA MEDIANTE TRANSFERENCIA ELECTRÓNICA PREVIO AL PAGO DE LA FACTURA QUE INGRESE PARA TRÁMITE DE LIQUIDACIÓN.

8.4. IMPUESTOS

LOS IMPUESTOS QUE GRAVEN LOS BIENES Y/O SERVICIOS OBJETO DEL PRESENTE PROCEDIMIENTO, SERÁN PAGADOS POR EL LICITANTE ADJUDICADO. LA CONVOCANTE SOLO PAGARÁ EL IMPORTE CORRESPONDIENTE AL 16% DEL IMPUESTO AL VALOR AGREGADO (I.V.A.) EL CUAL PUEDE SER SUJETO DE ACTUALIZACIÓN, DE ACUERDO A LO QUE SEA PUBLICADO EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN POR LA SECRETARÍA DE HACIENDA Y CRÉDITO PÚBLICO.

8.5. ANTICIPOS

NO HABRÁ ANTICIPOS.

9. PRESENTACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN

LOS LICITANTES DEBERÁN PRESENTAR EN **UN SOLO SOBRE O PAQUETE ÚNICO**, EL CUAL DEBERÁ ESTAR SELLADO DE FORMA INVOLABLE, LA DOCUMENTACIÓN LEGAL Y ADMINISTRATIVA, LA OFERTA TÉCNICA Y LA OFERTA ECONÓMICA, DEBIDAMENTE IDENTIFICADAS, CON LA INFORMACIÓN REQUERIDA DE MANERA ESPECÍFICA EN CADA UNO DE LOS RUBROS.

TODA LA DOCUMENTACIÓN QUE PRESENTEN LOS LICITANTES (LEGAL Y ADMINISTRATIVA, OFERTA TÉCNICA Y OFERTA ECONÓMICA), INCLUYENDO LAS COPIAS SIMPLES, DEBERÁ SER LEGIBLE Y ESTAR FIRMADA DE MANERA AUTÓGRAFA, ES DECIR DE PUÑO Y LETRA (**NO SE ACEPTARÁ RÚBRICA**), DE PREFERENCIA CON TINTA AZUL, **EN TODAS Y CADA UNA DE LAS HOJAS ÚTILES (ANVERSO Y REVERSO)**, POR EL APODERADO Y/O REPRESENTANTE LEGAL DEBIDAMENTE ACREDITADO Y FACULTADO PARA ELLO O POR LA PERSONA FÍSICA, EN EL ORDEN ESTABLECIDO EN LAS PRESENTES BASES DE LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL Y SUS ANEXOS. **SE CONSIDERARÁ FOJA ÚTIL A LA HOJA UTILIZADA POR UNO O AMBOS LADOS, EN ESTE SENTIDO, SE PUNTUALIZA QUE NO SERÁ NECESARIO FIRMAR LAS PÁGINAS QUE NO CONTENGAN INFORMACIÓN.**

LAS PROPUESTAS DEBERÁN SER ORIGINALES, SIN TACHADURAS O ENMENDADURAS, EN PAPEL MEMBRETADO DEL LICITANTE Y FIRMADAS AUTÓGRAFAMENTE, ES DECIR, DE PUÑO Y LETRA (**NO SE ACEPTA RÚBRICA**), DE PREFERENCIA CON TINTA AZUL, EN TODAS Y CADA UNA DE SUS FOJAS ÚTILES ANVERSO Y REVERSO, POR EL APODERADO Y/O REPRESENTANTE LEGAL DEBIDAMENTE ACREDITADO Y FACULTADO PARA ELLO O POR LA PERSONA FÍSICA.

10. DOCUMENTACIÓN LEGAL Y ADMINISTRATIVA

LOS LICITANTES DEBERÁN INTEGRAR LA DOCUMENTACIÓN LEGAL Y ADMINISTRATIVA, PLENAMENTE IDENTIFICADA DE MANERA SEPARADA, FOLIADA Y CON FIRMA AUTÓGRAFA, ES DECIR CON PUÑO Y LETRA (NO SE ACEPTARÁ RÚBRICA), MISMA QUE DEBERÁ SER INCLUIDA EN EL SOBRE O PAQUETE ÚNICO SELLADO DE FORMA INVIOLEABLE.

EN TODOS LOS CASOS LAS COPIAS SIMPLES DEBERÁN SER LEGIBLES PARA SU COTEJO; Y CONFORME A LAS SIGUIENTES CONSIDERACIONES:

10.1. TRATÁNDOSE DE PERSONAS MORALES:

- A) PRESENTAR **COMPROBANTE DE PAGO** DE LAS BASES DE LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL, ORIGINAL Y COPIA PARA COTEJO.
- B) **ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE** PARA COTEJO DEL **ACTA CONSTITUTIVA DEL LICITANTE** COMO SOCIEDAD MERCANTIL, Y EN SU CASO, MODIFICACIONES, DEBIDAMENTE INSCRITAS EN EL REGISTRO PÚBLICO DE LA PROPIEDAD Y DE COMERCIO, CUYO OBJETO SOCIAL DEBERÁ ESTAR RELACIONADO CON LA PRESENTE LICITACIÓN (ORIGINAL Y COPIA SIMPLE PARA COTEJO).

EN CASO DE PERSONAS DE NACIONALIDAD EXTRANJERA, DEBERÁN PRESENTAR EL EQUIVALENTE DE SU PAÍS DE ORIGEN, AUTENTIFICADA POR EL CÓNSUL GENERAL MEXICANO EN EL PAÍS DE QUE SE TRATE O EN SU CASO, DEBIDAMENTE APOSTILLADA EN CASO DE QUE EL PAÍS EN QUE HAYA SIDO EMITIDA FORME PARTE DE LA CONVENCIÓN PARA SUPRIMIR LA LEGALIZACIÓN DE LOS DOCUMENTOS PÚBLICOS EXTRANJEROS, CONVENCIÓN DE LA HAYA SOBRE LA APOSTILLA.

- C) ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE PARA COTEJO DEL **PODER NOTARIAL** OTORGADO ANTE FEDATARIO PÚBLICO QUE CONTenga FACULTADES PARA ACTOS DE ADMINISTRACIÓN Y/O DOMINIO, O ESPECIAL PARA PARTICIPAR EN LICITACIONES PÚBLICAS, FIRMAR CONTRATOS, RECIBIR PAGOS, COMPROMETER DERECHOS Y OBLIGACIONES EN PROCESOS DE VENTA DE BIENES; A FAVOR DEL REPRESENTANTE Y/O APODERADO LEGAL DEBIDAMENTE ACREDITADO Y FACULTADO PARA ELLO POR LA EMPRESA O PERSONA FÍSICA EN SU CASO.”.

EN CASO DE PERSONAS DE NACIONALIDAD EXTRANJERA, DEBERÁN PRESENTAR EL EQUIVALENTE DE SU PAÍS DE ORIGEN, CON SU CORRESPONDIENTE TRADUCCIÓN, AUTENTIFICADA POR EL CÓNSUL GENERAL MEXICANO EN EL PAÍS DE QUE SE TRATE O EN SU CASO, DEBIDAMENTE APOSTILLADA EN CASO DE QUE EL PAÍS EN QUE HAYA SIDO EMITIDA FORME PARTE DE LA CONVENCIÓN PARA SUPRIMIR LA LEGALIZACIÓN DE LOS DOCUMENTOS PÚBLICOS EXTRANJEROS, CONVENCIÓN DE LA HAYA SOBRE LA APOSTILLA.

- D) **ESCRITO EN PAPEL MEMBRETADO** DEL LICITANTE, MANIFESTANDO, BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, QUE SUS FACULTADES NO LE HAN SIDO REVOCADAS, MODIFICADAS O LIMITADAS EN FORMA PARCIAL O TOTAL.

0015

- E) **ESCRITO EN PAPEL MEMBRETADO** DEL LICITANTE EN EL QUE MANIFIESTE BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, QUE NO SE ENCUENTRA EN NINGUNO DE LOS SUPUESTOS DE IMPEDIMENTO ESTABLECIDOS EN EL ARTÍCULO 39 DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL, 70 Y 72 DE LA LEY DE RESPONSABILIDADES ADMINISTRATIVAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO Y QUE NO TIENE IMPEDIMENTOS DE CARÁCTER LABORAL, FISCAL, DE SEGURIDAD SOCIAL, NI DE NINGUNA OTRA ÍNDOLE, QUE INTERFIERAN DIRECTAMENTE CON LA PRESTACIÓN DE LOS SERVICIOS Y ENTREGA DE LOS BIENES, Y QUE EN CASO DE QUE DESPUÉS DE REALIZAR LA BÚSQUEDA ESTABLECIDA EN EL ARTÍCULO 39 BIS DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL, SE LOCALICE QUE SE ENCUENTRA EN ALGUNO DE LOS SUPUESTOS AHÍ ESTABLECIDOS ESTARÁ CONFORME A LA NO ACEPTACIÓN DE SUS PROPUESTAS.
- F) **ESCRITO EN PAPEL MEMBRETADO** EN EL QUE MANIFIESTE EL DOMICILIO PARA OÍR Y RECIBIR NOTIFICACIONES DENTRO DE LA CIUDAD DE MÉXICO Y EL NOMBRE DE LA PERSONA AUTORIZADA PARA RECIBIRLAS.
- G) **CONSTANCIA DE SITUACIÓN FISCAL** CON UNA VIGENCIA NO MAYOR A 30 DÍAS, DE LA EMPRESA O PERSONA FÍSICA CON ACTIVIDAD ECONÓMICA RELACIONADA CON EL OBJETO DE LA PRESENTE LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL.
- H) DEBERÁN PRESENTAR **OPINIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES FISCALES**, CON UNA VIGENCIA NO MAYOR A 30 DÍAS DE CONFORMIDAD CON EL ARTÍCULO 32-D DEL CÓDIGO FISCAL DE LA FEDERACIÓN.
- I) **IDENTIFICACIÓN OFICIAL VIGENTE CON FOTOGRAFÍA** Y FIRMA DEL REPRESENTANTE LEGAL O APODERADO LEGAL DEBIDAMENTE ACREDITADO Y FACULTADO PARA ELLO POR LA EMPRESA, EN ORIGINAL Y COPIA SIMPLE PARA SU COTEJO (CREDENCIAL PARA VOTAR, EXPEDIDA POR EL INSTITUTO NACIONAL ELECTORAL (INE), CÉDULA PROFESIONAL CON FOTOGRAFÍA, PASAPORTE Y/O CUALQUIER OTRA QUE LAS LEYES MEXICANAS DETERMINEN COMO IDENTIFICACIÓN OFICIAL).

EN CASO DE PERSONAS FÍSICAS O MORALES DE NACIONALIDAD EXTRANJERA, DEBERÁN PRESENTAR EL EQUIVALENTE DE SU PAÍS DE ORIGEN, AUTENTIFICADA POR EL CÓNSUL GENERAL MEXICANO EN EL PAÍS DE QUE SE TRATE O EN SU CASO, DEBIDAMENTE APOSTILLADA EN CASO DE QUE EL PAÍS EN QUE HAYA SIDO EMITIDA FORME PARTE DE LA CONVENCIÓN PARA SUPRIMIR LA LEGALIZACIÓN DE LOS DOCUMENTOS PÚBLICOS EXTRANJEROS, CONVENCIÓN DE LA HAYA SOBRE LA APOSTILLA.

- J) **ESCRITO EN PAPEL MEMBRETADO EN DONDE MANIFIESTE**, BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, QUE SE ENCUENTRA AL CORRIENTE DE SUS OBLIGACIONES Y CONTRIBUCIONES FISCALES PREVISTAS EN LA NORMATIVIDAD FISCAL APLICABLE EN LA CIUDAD DE MÉXICO, ESPECIFICANDO CUALES OBLIGACIONES FISCALES LE APLICAN Y CUÁLES NO, ASÍ COMO LOS MOTIVOS CORRESPONDIENTES.

EN CASO DE QUE NO ESTÉN SUJETOS AL PAGO DE ALGUNA DE LAS CONTRIBUCIONES SOLICITADAS EN LA CIUDAD DE MÉXICO, POR TENER SU DOMICILIO FISCAL EN OTRA ENTIDAD FEDERATIVA O EN EL EXTRANJERO, O POR ESTAR ARRENDANDO, DEBERÁ PRESENTAR **ESCRITO** FIRMADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL, EN EL QUE MANIFIESTEN BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD QUE SU DOMICILIO

FISCAL SE ENCUENTRA FUERA DE LA CIUDAD DE MÉXICO Y DEBERÁN ACOMPAÑARLO DE DOCUMENTO COMPROBATORIO (ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE PARA COTEJO DEL RECIBO DE LUZ, AGUA, TELÉFONO O CONTRATO DE ARRENDAMIENTO). QUE NO ESTÉN SUJETOS AL PAGO DE ALGUNA DE LAS CONTRIBUCIONES SOLICITADAS EN LA CIUDAD.

K) EN CUMPLIMIENTO A LO DISPUESTO POR EL ARTÍCULO 58 DE LEY DE AUSTERIDAD, TRANSPARENCIA EN REMUNERACIONES, PRESTACIONES Y EJERCICIO DE RECURSOS DE LA CIUDAD DE MÉXICO, TANTO LAS PERSONAS FÍSICAS COMO MORALES INTERESADAS EN PARTICIPAR EN LA PRESENTE LICITACIÓN Y QUE TENGAN REGISTRADO SU DOMICILIO FISCAL DENTRO DE LA CIUDAD DE MÉXICO, **DEBERÁN PROPORCIONAR EN COPIA Y ORIGINAL PARA COTEJO, CONSTANCIA DE NO ADEUDO DE LAS CONTRIBUCIONES QUE SE ENUNCIAN A CONTINUACIÓN:**

1. IMPUESTO PREDIAL
2. IMPUESTO SOBRE ADQUISICIÓN DE INMUEBLES
3. IMPUESTO SOBRE NÓMINAS
4. IMPUESTO SOBRE TENENCIA O USO DE VEHÍCULOS
5. IMPUESTO POR LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO DE HOSPEDAJE
6. DERECHOS POR EL SUMINISTRO DE AGUA

LAS CONSTANCIAS DE ADEUDOS DE LOS IMPUESTOS ANTES MENCIONADOS SE TRAMITAN ANTE LA TESORERÍA DE LA CIUDAD DE MÉXICO A EXCEPCIÓN DE LA CONSTANCIA DE NO ADEUDO RELATIVO A LOS DERECHOS POR EL SUMINISTRO DE AGUA, MISMA QUE SE TRAMITA EN LA SECRETARÍA INTEGRAL DEL AGUA DE LA CIUDAD DE MÉXICO.

NO SE ADMITIRÁN COMO CONSTANCIA DE ADEUDOS INFORMACIÓN OBTENIDA DE LA PÁGINA DE INTERNET DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS, YA QUE LA MISMA ES SÓLO DE CARÁCTER INFORMATIVO.

EN CUANTO AL IMPUESTO SOBRE TENENCIA O USO DE VEHÍCULOS, SE PODRÁ PRESENTAR LA CERTIFICACIÓN DE PAGO ACTUALIZADA DE LA CONTRIBUCIÓN EN COMENTO DE TODOS Y CADA UNO DE LOS VEHÍCULOS CON LOS QUE SE CUENTAN.

EN CASO DE CONSIDERARLO, EL SIGUIENTE LINK ES PARA FACILITAR EL TRÁMITE DE LAS CONSTANCIAS EN COMENTO: https://data.finanzas.cdmx.gob.mx/formato_lc/certificacion

POR LO TANTO, LAS CONSTANCIAS QUE SE SOLICITAN DEBERÁN PRESENTARSE A NOMBRE DE LA EMPRESA LICITANTE, DE LO CONTRARIO SU PROPUESTA QUEDARÁ DESECHADA.

EL LICITANTE PODRÁ PRESENTAR ACUSE DE RECIBO, EN ORIGINAL Y COPIA SIMPLE PARA SU COTEJO, DE ENCONTRARSE TRAMITANDO LAS CONSTANCIAS DE ADEUDO SEÑALADAS, SIN EMBARGO, DE RESULTAR GANADOR EN LA PRESENTE LICITACIÓN Y PREVIO A LA FIRMA DEL CONTRATO RESPECTIVO, DEBERÁ EXHIBIR DICHAS CONSTANCIAS, EN CASO CONTRARIO NO SE LE ADJUDICARÁ EL CONTRATO.

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

EN CASO DE CONTAR CON LA AUTORIZACIÓN PARA EL PAGO A PLAZO, EL CONTRIBUYENTE DEBERÁ MANIFESTAR POR ESCRITO QUE NO HA INCURRIDO EN ALGUNO DE LOS SUPUESTOS QUE CONTEMPLA EL ARTÍCULO 46 EN EL CÓDIGO FISCAL DE LA CIUDAD DE MÉXICO, POR LOS QUE CESE DICHA AUTORIZACIÓN.

- L) **ESCRITO EN PAPEL MEMBRETADO** DEL LICITANTE, EN EL QUE MANIFIESTE BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, QUE CONOCE Y ACEPTA LA APLICACIÓN DE LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL Y SU REGLAMENTO EN LA PRESENTE LICITACIÓN PÚBLICA Y EN LOS CONTRATOS QUE DE ELLA DERIVEN.
- M) **COMPROBANTE DE DOMICILIO, EN ORIGINAL Y COPIA** SIMPLE PARA SU COTEJO, EL CUAL ÚNICAMENTE PODRÁ ACREDITARSE CON RECIBOS DE TELÉFONO FIJO, SUMINISTRO DE ENERGÍA ELÉCTRICA, AGUA O PREDIAL CON UNA VIGENCIA NO MAYOR A TRES MESES.

EN CASO DE PERSONAS DE NACIONALIDAD EXTRANJERA, DEBERÁN PRESENTAR EL EQUIVALENTE DE SU PAÍS DE ORIGEN.

- N) **ESCRITO EN PAPEL MEMBRETADO** DONDE MANIFIESTA EL CONOCIMIENTO Y ACEPTACIÓN DEL CONTENIDO DE LOS BIENES Y ESPECIFICACIONES SOLICITADOS Y ESTABLECIDOS EN LAS PRESENTES BASES, **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA ADQUISICIÓN DE REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES** Y JUNTA DE ACLARACIÓN DE BASES.
- O) DEBERÁ PRESENTAR, DEBIDAMENTE REQUISITADOS LOS **ANEXOS: I, II, A, B, C, D, E Y F FIRMADOS** POR EL APODERADO O REPRESENTANTE LEGAL Y PERSONA FÍSICA, DEBIDAMENTE ACREDITADO Y FACULTADO PARA ELLO POR PARTE DE LA EMPRESA LICITANTE, **EL INCUMPLIMIENTO DEL PRESENTE INCISO SERÁ MOTIVO PARA DESECHAR LA PROPUESTA.**

LOS ESCRITOS EN PAPEL MEMBRETADO DEBERÁN DE ESTAR FIRMADOS DE MANERA AUTÓGRAFA, ES DECIR DE PUÑO Y LETRA, DE PREFERENCIA CON TINTA AZUL, EN TODAS Y CADA UNA DE LAS FOJAS ÚTILES ANVERSO Y REVERSO, POR EL REPRESENTANTE Y/O APODERADO LEGAL, DEBIDAMENTE ACREDITADO Y FACULTADO PARA ELLO POR PARTE DE LA EMPRESA LICITANTE O PERSONA FÍSICA. **EL INCUMPLIMIENTO DEL PRESENTE INCISO SERÁ MOTIVO PARA DESECHAR LA PROPUESTA.**

TODOS LOS ESCRITOS A QUE SE REFIERE ESTA REGLA DEBERÁN EXTENDERSE EN ORIGINAL, EN IDIOMA ESPAÑOL, SIN TACHADURAS O ENMENDADURAS, EN PAPEL MEMBRETADO DE LA EMPRESA LICITANTE, Y CUMPLIR ADEMÁS CON LOS SIGUIENTES REQUISITOS:

1. INCLUIR EL NOMBRE, CARGO DE QUIEN LA EMITE, NÚMERO TELEFÓNICO, CORREO ELECTRÓNICO, EN SU CASO, DENOMINACIÓN O RAZÓN SOCIAL DE LA EMPRESA LICITANTE.
2. INDICAR EL REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES (R.F.C.).

- P) DEBERÁ PRESENTAR DEBIDAMENTE REQUISITADOS SIGUIENTES ANEXOS:
"ANEXO I" DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES
"ANEXO II" OFERTA ECONÓMICA
"ANEXO A" FORMATO "DATOS GENERALES"

"ANEXO B" FORMATO "CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES FISCALES"

"ANEXO C" FORMATO "ACEPTACIÓN DE LA AUTENTICIDAD DE LA DOCUMENTACIÓN ENTREGADA"

"ANEXO D" FORMATO "CARTA COMPROMISO DE INTEGRIDAD"

"ANEXO E" FORMATO "MANIFESTACIÓN DE NO CONFLICTO DE INTERESES"

"ANEXO F" "MANIFESTACIÓN DE ESTRATIFICACIÓN DE MICRO, PEQUEÑA O MEDIANA EMPRESA (MIPYMES)

LOS REFERIDOS ANEXOS DEBERÁN ESTAR FIRMADOS DE MANERA AUTÓGRAFA, ES DECIR DE PUÑO Y LETRA (NO SE ACEPTA RÚBRICA), DE PREFERENCIA CON TINTA AZUL, EN TODAS Y CADA UNA DE LAS HOJAS ÚTILES (ANVERSO Y REVERSO), POR EL APODERADO Y/O REPRESENTANTE LEGAL DEBIDAMENTE ACREDITADO Y FACULTADO PARA ELLO O POR LA PERSONA FÍSICA. EL INCUMPLIMIENTO DEL PRESENTE INCISO SERÁ MOTIVO PARA DESECHAR LA PROPUESTA.

- Q) R) ESCRITO EN PAPEL MEMBRETADO EN EL QUE MANIFIESTE BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD QUE ES EL PATRÓN ÚNICO DEL PERSONAL QUE EMPLEE PARA LA ENTREGA DE LOS BIENES OBJETO DE LA PRESENTE LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL Y QUE RESPONDERÁ DE CUALQUIER DEMANDA LABORAL, CIVIL O PENAL, DESLINDANDO A LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP) DE CUALQUIER OBLIGACIÓN.

TODOS LOS ESCRITOS A QUE SE REFIERE ESTA REGLA DEBERÁN CUMPLIR CON LO SIGUIENTE:

EXTENDERSE EN ORIGINAL, EN IDIOMA ESPAÑOL, SIN TACHADURAS O ENMENDADURAS, EN PAPEL MEMBRETADO DE LA EMPRESA LICITANTE; CONTENER LA DENOMINACIÓN O RAZÓN SOCIAL, DIRECCIÓN, REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES (R.F.C.), NÚMERO TELEFÓNICO, CORREO ELECTRÓNICO, NOMBRE Y CARGO DE LA PERSONA QUE LO EMITE;

ESTAR FIRMADOS DE MANERA AUTÓGRAFA, ES DECIR DE PUÑO Y LETRA (NO SE ACEPTA RÚBRICA), DE PREFERENCIA CON TINTA AZUL, EN TODAS Y CADA UNA DE LAS FOJAS ÚTILES (ANVERSO Y REVERSO), POR EL REPRESENTANTE Y/O APODERADO LEGAL DEBIDAMENTE ACREDITADO Y FACULTADO PARA ELLO POR PARTE DE LA EMPRESA LICITANTE O POR LA PERSONA FÍSICA.

EL INCUMPLIMIENTO DE LOS REQUISITOS SOLICITADOS SERÁ MOTIVO PARA DESECHAR LA PROPUESTA.

NOTA: LOS DOCUMENTOS ORIGINALES QUE SE SOLICITAN SERÁN DEVUELTOS UNA VEZ EFECTUADO EL COTEJO.

10.2. TRATÁNDOSE DE PERSONAS FÍSICAS:

DEBERA PRESENTAR LA DOCUMENTACIÓN SEÑALADA EN LOS INCISOS A), E), F), G), H), I), J), K), L), M), N), O), P), Y Q), PREVISTOS EN EL NUMERAL 10.1. PARA EL CASO DE QUE LA PERSONA FÍSICA SEA REPRESENTADA POR UN TERCERO, TAMBIÉN DEBERÁ PRESENTAR LA DOCUMENTACIÓN SOLICITADA EN LOS INCISOS C) Y D).

10.3. TRATÁNDOSE DE PERSONAS MORALES DE ORIGEN EXTRANJERO:

LOS LICITANTES PERSONAS MORALES DE ORIGEN EXTRANJERO DEBERÁN PRESENTAR:

A) LA DOCUMENTACIÓN SEÑALADA EN EL NUMERAL 10.1 DE ESTAS BASES.

B) ESCRITO DIRIGIDO A LA CONVOCANTE EN EL QUE ACEPTE Y CONVenga QUE LA OPERACIÓN DE LA ENTREGA DE BIENES RESULTANTE, SEA INSTRUMENTADA BAJO EL PROCEDIMIENTO ESTABLECIDO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

POR LAS LEYES MEXICANAS, RENUNCIANDO A LAS LEYES, REGLAMENTOS Y NORMAS DE SU PAÍS DE ORIGEN EN TODO AQUELLO QUE CONTRAVENGA A CUALQUIER DISPOSICIÓN LEGAL MEXICANA.

- C) EN EL CASO DE PERSONA FÍSICA DE ORIGEN EXTRANJERO QUE REPRESENTA A UNA PERSONA MORAL DE ORIGEN EXTRANJERO, DEBERÁ ACREDITAR SU ESTANCIA LEGAL EN EL PAÍS.
- D) LOS LICITANTES EN CASO DE SER ADJUDICADOS, SERÁN LOS ÚNICOS RESPONSABLES DE TOMAR LAS MEDIDAS NECESARIAS PARA ASEGURAR QUE CUALQUIER EXTRANJERO QUE SEA CONTRATADO POR ÉSTE, PARA EFECTOS DEL CUMPLIMIENTO DEL OBJETO DEL CONTRATO QUE DERIVE DE LA PRESENTE LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL, CUENTE CON LA AUTORIZACIÓN DE LA AUTORIDAD MIGRATORIA PARA INTERNARSE EN EL PAÍS CON LA CALIDAD Y CARACTERÍSTICAS QUE LE PERMITAN TRABAJAR EN LAS ACTIVIDADES PARA LAS QUE HAYA SIDO CONTRATADO POR EL PROVEEDOR, DE CONFORMIDAD CON EL ARTÍCULO 115 Y DEMÁS APLICABLES DEL REGLAMENTO DE LA LEY DE MIGRACIÓN."

10.4. PRESENTACIÓN DE LA "CONSTANCIA DE REGISTRO" EN EL PADRÓN DE PROVEEDORES DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DE LA CIUDAD DE MÉXICO

ADEMÁS DE LA DOCUMENTACIÓN SEÑALADA, LOS LICITANTES DEBERÁ PRESENTAR ORIGINAL Y COPIA PARA SU COTEJO DE LA "CONSTANCIA DE REGISTRO" EN EL PADRÓN DE PROVEEDORES DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DE LA CIUDAD DE MÉXICO VIGENTE DURANTE EL PRESENTE EJERCICIO FISCAL, TODA PERSONA FÍSICA O MORAL, NACIONAL O EXTRANJERA, DE CONFORMIDAD CON LOS "LINEAMIENTOS GENERALES DEL PADRÓN DE PROVEEDORES DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DE LA CIUDAD DE MÉXICO", PUBLICADOS EN LA GACETA OFICIAL DE LA CIUDAD DE MÉXICO, EL DÍA 30 DE OCTUBRE DEL 2024. LA CONTRATANTE PODRÁ REALIZAR LAS CONSULTAS NECESARIAS PARA CORROBORAR SI LAS PERSONAS FÍSICAS O MORALES CUENTAN CON LA ANOTACIÓN VIGENTE COMO PROVEEDOR SALARIALMENTE RESPONSABLE.

11. OFERTA TÉCNICA

LOS LICITANTES INCLUIRÁN EN EL PAQUETE ÚNICO SU PROPUESTA TÉCNICA, LA CUAL DEBERÁ CUBRIR LOS REQUISITOS Y ALCANCES CONTENIDOS EN LAS PRESENTES BASES, SUS ANEXOS, Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS QUE FORMAN PARTE INTEGRAL DE LAS MISMAS.

DEBERÁ VENIR PLENAMENTE IDENTIFICADA, SE SUGIERE EL USO DE **UNA CARÁTULA CON EL INDICATIVO "OFERTA TÉCNICA"**, DE MANERA SEPARADA, FOLIADA Y CON FIRMA AUTÓGRAFA, ES DECIR CON PUÑO Y LETRA, DE PREFERENCIA CON TINTA AZUL, **EN TODAS Y CADA UNA DE LAS PÁGINAS ÚTILES** (NO SE ACEPTA RÚBRICA), POR EL REPRESENTANTE Y/O APODERADO LEGAL, DEBIDAMENTE ACREDITADO Y FACULTADO PARA ELLO, O POR LA PERSONA FÍSICA, LA CUAL DEBERÁ ESTAR IMPRESA EN ORIGINAL, PREFERENTEMENTE A COLOR, INDICANDO EL NÚMERO DE LA PRESENTE LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL **RTP/LPI/003/2026**.

SE CONSIDERARÁ FOJA ÚTIL A LA HOJA UTILIZADA POR UNO O AMBOS LADOS. EN ESTE SENTIDO, SE PUNTUALIZA QUE NO SERÁ NECESARIO FIRMAR LAS PÁGINAS QUE NO CONTENGAN INFORMACIÓN.

*LA OFERTA TÉCNICA NO DEBE PRESENTAR PRECIOS.

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

****AQUELLOS DOCUMENTOS QUE FORMEN PARTE DE LA PROPUESTA TÉCNICA Y QUE POR SU MISMA NATURALEZA NO PUEDAN SER MODIFICADOS O ALTERADOS, SE ACEPTA QUE SE PRESENTEN EN SU FORMA ORIGINAL.**

*****SE LE SOLICITA A LOS LICITANTES QUE EN LA PRESENTACIÓN DE SUS PROPUESTAS SE MANEJE PREFERENTEMENTE EN TIPOGRAFÍAS CONVENCIONALES O LETRA MÍNIMO TAMAÑO 10, YA QUE PERMITE UNA RÁPIDA IDENTIFICACIÓN DE LOS DATOS ASENTADOS.**

***, **, *** CONSIDERACIONES QUE NO SON, NI DEBER SER CAUSA DE DESCALIFICACIÓN.**

11.1. PARA LA PARTIDA OFERTADA.

EL LICITANTE DEBERÁ PRESENTAR OBLIGATORIAMENTE LA SIGUIENTE DOCUMENTACIÓN:

- A. LOS LICITANTES DEBERÁN PRESENTAR TODOS LOS REQUERIMIENTOS Y ESPECIFICACIONES SOLICITADOS CONFORME AL **ANEXO I DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES, ANEXO III ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y DOCUMENTOS COMPLEMENTARIOS QUE DEBEN INTEGRAR** LOS LICITANTES DENTRO DE SU OFERTA TÉCNICA, MISMO QUE SE DESCRIBEN ADJUNTAS A ESTAS BASES, INDICANDO EL NÚMERO Y CONCEPTO DE LA PARTIDA OFERTADA, ADICIONALMENTE DEBE RELACIONARSE LA LOCALIZACIÓN DEL BIEN CON LA HOJA DE CATÁLOGO, UNA SOLA MARCA Y UN SOLO PAÍS DE ORIGEN PARA CADA PARTIDA, NO SE ACEPTARÁ LA LEYENDA "NACIONAL" O "DEL PAÍS" COMO DENOMINACIÓN DE ORIGEN. LAS OFERTAS TÉCNICAS DEBERÁN SER ENTREGADAS CONFORME AL EJEMPLO DEL **ANEXO V**.**
- B. ESCRITO EN PAPEL MEMBRETADO DE LA EMPRESA EN EL QUE MANIFIESTE BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, QUE ACEPTA Y CUMPLE CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS NÚMEROS: ES-0002, RG-3500, RG-3501, RG-3502, RM-1004, RM-1005, VR-511.**
- C. ESCRITO EN PAPEL MEMBRETADO DE LA EMPRESA EN EL QUE MANIFIESTE BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, QUE OFRECE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS, LA CUAL NO PODRÁ SER INFERIOR A **DOCE MESES**, CONTADOS A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA DE LOS BIENES.**
- D. ESCRITO EN PAPEL MEMBRETADO DE LA EMPRESA EN EL QUE MANIFIESTE BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, SU ACEPTACIÓN DE ATENDER LA FALLA DE RECLAMACIONES POR GARANTÍA EN UN PLAZO NO MAYOR A 10 DÍAS HÁBILES Y EMITIR DICTAMEN FUNDADO, RAZONADO Y MOTIVADO EN UN PLAZO ADICIONAL DE 05 DÍAS HÁBILES. EN CASO DE PROCEDER LA GARANTÍA EL PROVEEDOR TIENE UN PLAZO DE 10 DÍAS HÁBILES PARA LA REPOSICIÓN DEL BIEN.**

EL DICTAMEN SERÁ RECIBIDO PARA SU VALORACIÓN POR LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP) Y DE NO SER DECLARADO PROCEDENTE, SE ANALIZARÁ CON EL PROVEEDOR Y EN SU CASO SERÁ APLICADA LA GARANTÍA CORRESPONDIENTE.

00121

EL INCUMPLIMIENTO DE ESTOS PLAZOS POR PARTE DEL PROVEEDOR SE CONSIDERA INCUMPLIMIENTO DEL CONTRATO Y EN CONSECUENCIA SERÁ APLICADA LA GARANTÍA CORRESPONDIENTE.

- E. MANIFESTAR SU ACEPTACIÓN** DE QUE LOS BIENES OBJETO DE ESTA LICITACIÓN, DEBERÁN SER ENTREGADOS EN EL DOMICILIO DEL ALMACÉN CENTRAL, SITA EN AVENIDA TELECOMUNICACIONES S/N, (ENTRE EMILIO BALLI Y ENRIQUE CONTELL), COLONIA EJÉRCITO CONSTITUCIONALISTA, ALCALDÍA IZTAPALAPA, CÓDIGO POSTAL 09220, EN LA CIUDAD DE MÉXICO, O BIEN, EN EL DOMICILIO QUE DICHO ALMACÉN PUDIERA TENER DURANTE LA VIGENCIA DEL CONTRATO. DENTRO DE UN HORARIO DE 9:30 A 13:30 HORAS Y DE 15:00 A 17:30 HORAS, DE LUNES A JUEVES Y DE 9:30 A 14:00 HORAS LOS DÍAS VIERNES.
- F. MANIFESTAR BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD** QUE CUENTA CON LA PLENA CAPACIDAD, PARA PROPORCIONAR LA EXISTENCIA NECESARIA DE REFACCIONES, ASÍ COMO EL EQUIPO, HERRAMIENTA, RECURSOS HUMANOS, MATERIALES E INSTALACIONES NECESARIAS PARA LA FABRICACIÓN Y/O VENTA DE LOS BIENES SOLICITADOS.
- G. HOJA DEL CATÁLOGO ORIGINAL Y COPIA PARA SU COTEJO DEL FABRICANTE** CON LA INFORMACIÓN TÉCNICA INDICANDO EL NÚMERO DE PARTIDA OFERTADA, DESCRIPCIÓN DE LA PARTE O ENSAMBLE Y SU CORRECTA SEÑALIZACIÓN PARA PRONTA IDENTIFICACIÓN, DE ACUERDO AL **ANEXO I**, CUYO NÚMERO DE PARTE DEBERÁ ESTAR CLARAMENTE IDENTIFICADO, EN CASO DE NO PRESENTAR CATÁLOGO ORIGINAL, DEBERÁ INDICAR LA DIRECCIÓN ELECTRÓNICA DE DONDE SE OBTUVO DICHA INFORMACIÓN Y ANEXAR DE SER NECESARIO LA CLAVE DE ACCESO CORRESPONDIENTE, MISMA QUE DEBERÁ SER ENTREGADA EN **DISCO COMPACTO (CD)** O USB.
- H.** EN CASO DE QUE EL NÚMERO DE PARTE HAYA SUFRIDO ALGUNA ACTUALIZACIÓN, DEBERÁN PRESENTAR ORIGINAL Y COPIA PARA SU COTEJO DE LA CARTA DE VALIDACIÓN DEL FABRICANTE DEL COMPONENTE ORIGINAL. DICHOS NÚMEROS DEBERÁN SER INCLUIDOS EN LA OFERTA TÉCNICA Y RESALTADOS CLARAMENTE Y LA CUAL DEBERÁ HACER REFERENCIA A LA PARTIDA OFERTADA.
- I.** ORIGINAL Y COPIA PARA SU COTEJO DE LA CARTA DE HOMOLOGACIÓN ACTUALIZADA MÁXIMO A UN AÑO PREVIO A LA PRESENTACIÓN DE LA PROPUESTA POR EL FABRICANTE DE LAS REFACCIONES EN CASO DE QUE EL NÚMERO DE PARTE OFERTADO NO SEA EL MISMO QUE EL DE LAS BASES DE LA LICITACIÓN Y LA CUAL DEBERÁ HACER REFERENCIA A LA PARTIDA OFERTADA.
- J. MANIFESTAR BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD** QUE TODA LA DOCUMENTACIÓN LEGAL, ADMINISTRATIVA, TÉCNICA Y ECONÓMICA PODRÁ SER COTEJADA Y VALIDADA EN CUALQUIER MOMENTO DEL PROCEDIMIENTO, EN EL ENTENDIDO QUE DE INCURRIR EN FALSEDAD SERÁ DESCALIFICADA.
- K.** DEBERÁ PRESENTAR ESCRITO EN DONDE **MANIFIESTE BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD** QUE EN CASO DE RESULTAR ADJUDICADO CON ALGUNA DE LAS PARTIDAS OBJETO DE LA PRESENTE LICITACIÓN, LOS BIENES A ENTREGAR CORRESPONDERÁN ÍNTEGRAMENTE CON EL BIEN OFERTADO.

- L. MANIFIESTO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD QUE ACEPTAN LOS TIEMPOS DE ENTREGA PRESENTADOS POR EL ORGANISMO.

11.2. CRITERIOS PARA LA PRESENTACIÓN DE MUESTRAS Y EVALUACIÓN

- A) LAS PARTIDAS QUE REQUIEREN MUESTRA, INDICADAS EN EL **ANEXO I "DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES"**, DEBERÁN CUMPLIR CON LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS EN EL **ANEXO IV "REQUISITOS PARA LA PRESENTACIÓN DE MUESTRAS EN PROCESO DE ADQUISICIÓN"**.
- B) **LAS MUESTRAS** REQUERIDAS SERÁN ENTREGADAS EN EL CENTRO DE CONTROL AMBIENTAL DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP) UBICADO EN CALZADA REAL DE SAN MARTÍN #270, COLONIA REYNOSA TAMAULIPAS, ALCALDÍA AZCAPOTZALCO, C.P. 02200. EL DÍA 4 DE FEBRERO DE 2026, EN UN HORARIO DE 09:30 A 13:30 HORAS Y DE 15:00 A 17:30 HORAS.
- C) ANEXAR A LA OFERTA TÉCNICA, EN ORIGINAL Y COPIA, EL RECIBO DE MUESTRAS PRESENTADAS, CON FIRMA Y SELLO DEL PERSONAL DE LA JEFATURA DE UNIDAD DE CONTROL Y CALIDAD AMBIENTAL QUE RECIBIÓ DICHAS MUESTRAS.
- D) EN CASO QUE EL COMPONENTE HAYA SUFRIDO CAMBIO O ACTUALIZACIÓN EN EL NÚMERO DE PARTE EL PROVEEDOR DEBERÁ PRESENTAR MUESTRA PARA SU DICTAMINACIÓN.
- E) PRESENTAR **CARTA BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD SU ACEPTACIÓN** DE RECOGER LAS MUESTRAS QUE NO RESULTEN ADJUDICADAS EN UN LAPSO DE 15 DÍAS HÁBILES A PARTIR DE LA FECHA DE FALLO. DE LO CONTRARIO SERÁN CONSIDERADAS COMO DONADAS AL ORGANISMO Y SE PODRÁ DISPONER DE ELLAS COMO MEJOR LE CONVENGA.
- F) LAS MUESTRAS QUE RESULTEN AUTORIZADAS, QUE CUMPLAN CON LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS EN LA PRESENTE CONVOCATORIA Y QUE SEAN ADJUDICADAS CONFORME AL FALLO DE LA LICITACIÓN, SERÁN TRANSFERIDAS AL ALMACÉN CENTRAL DE ESTE ORGANISMO PARA SU RECEPCIÓN OFICIAL Y FORMARÁN PARTE INTEGRAL DE LA ENTREGA CORRESPONDIENTE.

TODAS LAS CARTAS SOLICITADAS DEBERÁN PRESENTARSE EN ORIGINAL Y CONTENER: NOMBRE, CARGO Y FIRMA DE QUIEN LAS EMITE, ASÍ COMO TELÉFONO, CORREO ELECTRÓNICO Y DIRECCIÓN, PARA SU RESPECTIVA VALIDACIÓN.

9

11

11

05/23

12. OFERTA ECONÓMICA

LA OFERTA ECONÓMICA "**ANEXO II**", DEBERÁ ESTAR IMPRESA EN PAPEL MEMBRETADO ORIGINAL DEL LICITANTE, INDICANDO EL NÚMERO DE LA PRESENTE **LICITACIÓN RTP/LPI/003/2026**, SOLO EN ORIGINAL, DEBIENDO CONTENER INVARIABLEMENTE LA FIRMA EN TODAS Y CADA UNA DE LAS HOJAS, POR LA PERSONA AUTORIZADA PARA ELLO, INDICANDO NOMBRE Y PUESTO DEL LICITANTE. ASÍ MISMO DEBERÁN INCLUIR EN LA PROPUESTA ECONÓMICA LO SIGUIENTE:

LOS **LICITANTES** DEBERÁN INTEGRAR AL **PAQUETE ÚNICO SELLADO LA OFERTA ECONÓMICA**, PLENAMENTE IDENTIFICADA, SE SUGIERE EL USO DE UNA CARÁTULA CON EL INDICATIVO "**OFERTA ECONÓMICA**", DE MANERA SEPARADA, FOLIADA Y CON **FIRMA AUTÓGRAFA, ES DECIR DE PUÑO Y LETRA (NO SE ACEPTARÁ RÚBRICA) DE PREFERENCIA CON TINTA AZUL. EN TODAS Y CADA UNA DE LAS HOJAS ÚTILES (ANVERSO Y REVERSO)**, POR EL APODERADO Y/O REPRESENTANTE LEGAL DEBIDAMENTE ACREDITADO Y FACULTADO PARA ELLO O POR LA PERSONA FÍSICA, EN EL ORDEN ESTABLECIDO EN LAS PRESENTES BASES DE LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL Y SUS ANEXOS. **SE CONSIDERARÁ FOJA ÚTIL A LA HOJA UTILIZADA POR UNO O AMBOS LADOS, EN ESTE SENTIDO, SE PUNTUALIZA QUE NO SERÁ NECESARIO FIRMAR LAS PÁGINAS QUE NO CONTENGAN INFORMACIÓN.**

A. COTIZACIÓN EN PAPEL MEMBRETADO DEL LICITANTE QUE DEBERÁ CONSIGNAR:

- PARTIDA
- DESCRIPCIÓN
- DÍAS DE ENTREGA
- CANTIDAD.
- UNIDAD DE MEDIDA
- PRECIO UNITARIO.
- SUBTOTAL.
- IMPUESTO AL VALOR AGREGADO (I.V.A.).
- IMPORTE TOTAL.
- QUE LA VIGENCIA DE LA OFERTA SERÁ DE 60 DÍAS NATURALES.
- GRADO DE INTEGRACIÓN NACIONAL DEL SERVICIO Y/O BIENES OFERTADOS
- QUE LOS PRECIOS UNITARIOS DEBERÁN SER FIJOS DURANTE EL PERÍODO DE VIGENCIA DEL CONTRATO.
- QUE ACEPTA LA FORMA DE PAGO DEL SERVICIO Y/O BIENES ESTABLECIDOS EN EL NUMERAL **8. FORMA DE PAGO DE LOS BIENES** DE ESTAS BASES.
- QUE ACEPTA EL SITIO Y LA ENTREGA DE LOS BIENES COMO SE ESTIPULA EN EL NUMERAL

19. PLAZO, LUGAR Y CONDICIONES DE ENTREGA DE LOS BIENES.

- B. EL LICITANTE DEBERÁ OFERTAR LA PARTIDA O LAS PARTIDAS COMPLETA(S) SEGÚN EL CASO, POR EL TOTAL DE LAS REFACCIONES DE ACUERDO AL "ANEXO I" "DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES" Y "ANEXO III" "ESPECIFICACIONES TÉCNICAS".**

- C. **ESCRITO EN PAPEL MEMBRETADO DEL LICITANTE**, EN EL QUE MANIFIESTE BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, QUE SE TRATA DE UNA OFERTA EN FIRME, INCONDICIONAL Y CON CARÁCTER OBLIGATORIO PARA EL LICITANTE.
- D. **ESCRITO EN PAPEL MEMBRETADO DEL LICITANTE** EN EL QUE MANIFIESTE BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD QUE LOS PRECIOS QUE PRESENTAN EN SU PROPUESTA ECONÓMICA NO SE COTIZAN EN CONDICIONES DE PRÁCTICAS DESLEALES DE COMERCIO INTERNACIONAL EN SU MODALIDAD DE DISCRIMINACIÓN DE PRECIOS O SUBSIDIOS.
- E. EL PRECIO QUE SE OFERTE EN LA COTIZACIÓN POR LA PARTIDA O LAS PARTIDAS, DEBERÁ SER EN MONEDA NACIONAL (PESOS MEXICANOS), CON DOS (2) DECIMALES COMO MÁXIMO Y SE DESGLOSARÁ COMO SIGUE:
- PRECIO UNITARIO POR CADA PARTIDA DE REFACCIONES Y SUBTOTAL DE LA PARTIDA.
 - SUBTOTAL DE SU PROPUESTA.
 - EL IMPUESTO AL VALOR AGREGADO (I.V.A.).
 - EL TOTAL DE SU OFERTA ECONÓMICA.
 - Y EL IMPORTE TOTAL DEBERÁ CONSIDERAR TODOS LOS GASTOS DE OPERACIÓN EN LOS QUE HAYA INCURRIDO.
- F. PRESENTACIÓN DE UNA GARANTÍA DE FORMALIDAD DE LA PROPUESTA, DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL NUMERAL 13. DE ESTAS BASES.
- G. COPIA SIMPLE Y ORIGINAL PARA COTEJO, DEL COMPROBANTE DE PAGO DE ESTAS BASES DE LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL.

LA OFERTA ECONÓMICA DEBERÁ MENCIONAR QUE "LOS PRECIOS SERÁN FIJOS HASTA LA ENTREGA TOTAL DE LOS BIENES".

NOTA: CON LA FINALIDAD DE DAR CERTIDUMBRE AL PROCEDIMIENTO, EL LICITANTE, BAJO SU MÁS ESTRICTA RESPONSABILIDAD, DEBERÁ PRESENTAR LA OFERTA ECONÓMICA ANEXO II Y DEMÁS DOCUMENTOS SOLICITADOS, DEBIDAMENTE FOLIADOS EN ESTRICTO ORDEN CONSECUTIVO, SELLADOS Y CON FIRMA AUTÓGRAFA, ES DECIR CON PROPIA MANO, (NO SE ACEPTAN RUBRICAS), FIRMADOS AL CALCE EN TODAS Y CADA UNA DE LAS HOJAS POR LA PERSONA AUTORIZADA PARA ELLO, DE NO HACERLO ASÍ, NO TENDRÁ DERECHO A RECLAMAR LA PÉRDIDA DE DOCUMENTO ALGUNO.

LA OFERTA ECONÓMICA DEL LICITANTE, TOMANDO COMO EJEMPLO EL ANEXO II DEBERÁ CONSIDERAR CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE AQUÍ SE ENUMERAN, ESTAR DEBIDAMENTE REQUISITADA.

- a) SOLO SERÁ CUBIERTO POR LA **CONVOCANTE**, EL IMPUESTO AL VALOR AGREGADO (IVA); CUALQUIER OTRO IMPUESTO O DERECHO DEBERÁ SER CUBIERTO POR EL **LICITANTE**.
- b) LOS LICITANTES SOLO PODRÁN PRESENTAR UNA OFERTA ECONÓMICA POR CADA UNA DE LAS PARTIDAS, EN CASO DE PRESENTAR DOS PROPUESTAS O MÁS, PODRÁN SER DESECHADAS

LAS PROPUESTAS DEL LICITANTE, CONSIDERANDO LA CONVENIENCIA DE LA PROPUESTA ECONÓMICA MÁS BAJA, DESECHANDO LA PROPUESTA MÁS ALTA.

- c) SE SOLICITA QUE LOS PRECIOS UNITARIOS PRESENTADOS **SE PROTEJAN CON CINTA ADHESIVA, PREFERENTEMENTE.**
- d) EN EL PRECIO OFERTADO, EL **LICITANTE** DEBERÁ CONSIDERAR LO CONCERNIENTE A TRANSPORTACIÓN, ALIMENTACIÓN Y VIÁTICOS EN GENERAL, DERIVADO DE LA ADQUISICIÓN DE LOS BIENES; POR LO QUE, EN CASO DE RESULTAR ADJUDICADO NO PODRÁ EXIGIR MAYOR RETRIBUCIÓN POR NINGÚN OTRO CONCEPTO. NO SE ACEPTARÁN PROPUESTAS ESCALADAS DE PRECIOS, LAS PROPUESTAS SERÁN EN PRECIOS FIJOS HASTA LA TOTAL ENTREGA DE LOS BIENES.

13. GARANTÍAS

13.1. GARANTÍA DE LA SERIEDAD DE LA PROPUESTA

LOS LICITANTES DEBERÁN GARANTIZAR LA SERIEDAD DE SUS PROPUESTAS CON EL **5% (CINCO POR CIENTO)** DEL TOTAL DEL IMPORTE DE SU OFERTA ECONÓMICA, EN MONEDA NACIONAL, ANTES DE IMPUESTOS. DICHA GARANTÍA DEBERÁ PRESENTARSE EN CUALQUIERA DE LAS FORMAS SEÑALADAS A CONTINUACIÓN:

- CHEQUE CERTIFICADO O DE CAJA A FAVOR DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP); O
- FIANZA EN MONEDA NACIONAL EXPEDIDA POR INSTITUCIÓN AFIANZADORA LEGALMENTE AUTORIZADA PARA TAL EFECTO, A FAVOR DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP). LA AFIANZADORA, EN SU PÓLIZA DE GARANTÍA DEBERÁ EXPRESAR SOMETERSE AL PROCEDIMIENTO ESTABLECIDO EN LOS ARTÍCULOS 178, 279, 282 Y DEMÁS RELATIVOS Y APLICABLES DE LA LEY DE INSTITUCIONES DE SEGUROS Y DE FIANZAS EN VIGOR.
- AL LICITANTE GANADOR SE LE DEVOLVERÁ ESTA GARANTÍA DE SERIEDAD, CONTRA LA ENTREGA DE LA FIANZA QUE OTORQUE COMO GARANTÍA DE CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO.
- LA GARANTÍA DE SERIEDAD DEBERÁ INCLUIRSE DENTRO DEL SOBRE, JUNTO CON LA DEMÁS DOCUMENTACIÓN DE LA OFERTA ECONÓMICA.

LA DOCUMENTACIÓN DE CARÁCTER DEVOLUTIVO, COMO LAS GARANTÍAS DE LA FORMALIDAD DE LA PROPUESTA DE LOS **LICITANTES** DECLARADOS DESCALIFICADOS, ASÍ COMO DE AQUELLOS QUE NO RESULTEN ADJUDICADOS EN DICHA PARTIDA, SERÁN DEVUELTAS TRANSCURRIDOS QUINCE DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FECHA DE EMISIÓN DEL FALLO CORRESPONDIENTE, **PREVIA SOLICITUD POR ESCRITO DEL LICITANTE A LA GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO.**

13.2. GARANTÍA DEL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO

PARA GARANTIZAR EL CUMPLIMIENTO TOTAL Y OPORTUNO DEL CONTRATO QUE SE ADJUDIQUE AL LICITANTE QUE RESULTE GANADOR, ÉSTE DEBERÁ PRESENTAR EL DÍA DE LA FIRMA DEL CONTRATO RESPECTIVO, UNA

GARANTÍA DE CUMPLIMIENTO POR EL IMPORTE DEL **15% DEL VALOR TOTAL DEL CONTRATO** ANTES DE I.V.A., DICHA GARANTÍA DEBERÁ SER EN MONEDA NACIONAL Y PODRÁ PRESENTARSE EN CUALQUIERA DE LAS SIGUIENTES FORMAS:

- CHEQUE CERTIFICADO O DE CAJA A FAVOR DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP) O,
- FIANZA EN MONEDA NACIONAL EXPEDIDA POR INSTITUCIÓN LEGALMENTE AUTORIZADA, PARA TAL EFECTO, A FAVOR DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP). LA AFIANZADORA, EN SU PÓLIZA DE GARANTÍA DEBERÁ EXPRESAR SOMETERSE AL PROCEDIMIENTO ESTABLECIDO EN LOS ARTÍCULOS 178, 279, 282 Y DEMÁS RELATIVOS Y APLICABLES DE LA LEY DE INSTITUCIONES DE SEGUROS Y DE FIANZAS EN VIGOR.
- **CARTA DE CRÉDITO IRREVOCABLE STAND BY EN FAVOR DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS** DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP), EMITIDA O **CONFIRMADA** POR UNA INSTITUCIÓN FINANCIERA MEXICANA (QUE CUENTE CON UNA CALIFICACIÓN DE AL MENOS "MXAA", O CON UNA CALIFICACIÓN MAYOR, EMITIDA POR UNA AGENCIA CALIFICADORA), CONFORME A LA PUBLICACIÓN NO. 590 DE LA CÁMARA DE COMERCIO INTERNACIONAL (ISP98) Y LA LEGISLACIÓN APLICABLE EN MÉXICO.

DICHA GARANTÍA DE CUMPLIMIENTO ESTARÁ SUJETA A LO SIGUIENTE:

- A. QUE SU VIGENCIA ABARCA DESDE SU EXPEDICIÓN Y HASTA UN AÑO DESPUÉS DE LA ENTREGA TOTAL DE LOS BIENES.
- B. QUE SE EXPIDE POR EL **15% (QUINCE POR CIENTO)** DEL MONTO TOTAL DEL CONTRATO, SIN CONSIDERAR EL IMPUESTO AL VALOR AGREGADO.
- C. QUE EN CASO DE QUE SEA PRORROGADO EL PLAZO ESTIPULADO PARA LA TERMINACIÓN DEL PRESENTE CONTRATO O EXISTA ESPERA, SU VIGENCIA QUEDARÁ AUTOMÁTICAMENTE PRORROGADA EN CONCORDANCIA CON DICHA PRÓRROGA O ESPERA.
- D. QUE SE OTORGA EN TÉRMINOS DEL CONTRATO QUE SE CITA.
- E. QUE GARANTIZA EL CUMPLIMIENTO DE TODAS LAS OBLIGACIONES DEL CONTRATO.
- F. QUE PARA SER CANCELADA SERÁ REQUISITO INDISPENSABLE, LA CONFORMIDAD POR ESCRITO DE "EL ORGANISMO".
- G. QUE GARANTIZA LOS BIENES CONTRA DEFECTOS Y/O VICIOS OCULTOS, EN SU CASO FALLAS SISTEMÁTICAS.
- H. EL LICITANTE QUEDARÁ SUJETO A RESPONDER DE CUALQUIER RESPONSABILIDAD SEÑALADA EN EL CONTRATO, ASÍ COMO LO PREVISTO EN EL CÓDIGO CIVIL DE LA CIUDAD DE MÉXICO Y CÓDIGO CIVIL FEDERAL.
- I. QUE LA INSTITUCIÓN AFIANZADORA ACEPTA EXPRESAMENTE LO PRECEPTUADO EN LOS ARTÍCULOS

178, 279, 282, 283 Y DEMÁS RELATIVOS APLICABLES DE LA LEY DE INSTITUCIONES DE SEGUROS Y FIANZAS EN VIGOR.

13.3 SUPUESTOS EN LOS QUE SE HARÁ EFECTIVA LA GARANTÍA DE SERIEDAD DE LA PROPUESTA

CUANDO EL **LICITANTE O LICITANTES ADJUDICADO(S)**, NO ENTREGUEN LA FIANZA QUE GARANTICE EL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO RESPECTIVO, NO FORMALICE EL CONTRATO EN LA FECHA SEÑALADA O NO CUMPLA CON LO PRONUNCIADO EN EL FALLO, PARA TAL EFECTO EN LAS PRESENTES BASES, DE CONFORMIDAD AL CUARTO PÁRRAFO DEL ARTÍCULO 59 DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL, SE HARÁ EFECTIVA LA GARANTÍA DE SERIEDAD.

14. DESARROLLO DEL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL

14.1 JUNTA DE ACLARACIÓN DE BASES

EL ACTO CORRESPONDIENTE A LA JUNTA DE ACLARACIÓN DE BASES SE CELEBRARÁ EL **DÍA 30 DE ENERO DE 2026, A LAS 10:00 HORAS**, EN CALLE VERSALLES, NÚMERO 46, COLONIA JUÁREZ, ALCALDÍA CUAUHTÉMOC, CÓDIGO POSTAL 06600, EN LA CIUDAD DE MÉXICO, EN LA SALA DE JUNTAS UBICADA EN EL **SEGUNDO PISO**, DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP), EN LA QUE SE DARÁ RESPUESTA A LAS PREGUNTAS QUE POR ESCRITO FORMULEN LOS LICITANTES; SE LEVANTARÁ ACTA DEL EVENTO DE LA CUAL, UNA VEZ FIRMADA, SE ENTREGARÁ COPIA A LOS LICITANTES Y PASARÁ A FORMAR PARTE INTEGRANTE DE LAS PRESENTES BASES.

PARA EL MEJOR DESARROLLO DE LA JUNTA DE ACLARACIÓN DE BASES, SE SOLICITA A LOS LICITANTES QUE PRESENTEN SUS PREGUNTAS POR ESCRITO EN CALLE VERSALLES, NÚMERO 46, SEXTO PISO, COLONIA JUÁREZ, ALCALDÍA CUAUHTÉMOC, CÓDIGO POSTAL 06600, EN LA GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO, CON CUANDO MENOS 24 HORAS DE ANTICIPACIÓN A SU CELEBRACIÓN Ó ENVIANDO SUS PREGUNTAS POR CORREO ELECTRÓNICO: omerino@rtp.cdmx.gob.mx , mviveros@rtp.cdmx.gob.mx Y lhernandezc@rtp.cdmx.gob.mx

DURANTE EL EVENTO DE ACLARACIÓN DE BASES, **SOLAMENTE PODRÁN FORMULAR PREGUNTAS EL APODERADO Y/O REPRESENTANTE LEGAL DE LAS PERSONAS FÍSICAS O MORALES PARTICIPANTES**; Y EN CASO DE QUE NO ACUDA EL REPRESENTANTE LEGAL O LA PERSONA FÍSICA O MORAL, LA PERSONA QUE ASISTA AL EVENTO DEBERÁ EXHIBIR, CARTA PODER SIMPLE PARA TALES EFECTOS O EL PODER NOTARIAL CORRESPONDIENTE, ASÍ COMO SU IDENTIFICACIÓN OFICIAL VIGENTE.

LOS LICITANTES QUE NO ASISTAN A LA JUNTA DE ACLARACIÓN DE BASES, PODRÁN RECOGER COPIA DEL ACTA RESPECTIVA EN EL DOMICILIO DE LA CONVOCANTE.

14.2 ACTO DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPUESTAS (QUE CONTENDRÁ LA DOCUMENTACIÓN LEGAL Y ADMINISTRATIVA, PROPUESTA TÉCNICA Y PROPUESTA ECONÓMICA).

SE LLEVARÁ A CABO EL DÍA 9 DE FEBRERO DE 2026 A LAS **10:00 HORAS**, EN LA SALA DE JUNTAS DEL **SEGUNDO PISO**, UBICADA EN VERSALLES NÚMERO 46, COLONIA JUÁREZ, ALCALDÍA DE CUAUHTÉMOC, CÓDIGO POSTAL 06600, CIUDAD DE MÉXICO. SÓLO SE ADMITIRÁ UN REPRESENTANTE POR CADA LICITANTE.

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

LOS SERVIDORES PÚBLICOS RESPONSABLES DE LA "RTP" PRESENTES DURANTE ESTE ACTO, PROCEDERÁN A LA APERTURA DEL PAQUETE ÚNICO CERRADO DE MANERA INVOLABLE, PRESENTADO Y A LA REVISIÓN CUANTITATIVA, SUCESIVA Y SEPARADA DE LA DOCUMENTACIÓN LEGAL Y ADMINISTRATIVA, PROPUESTA TÉCNICA Y PROPUESTA ECONÓMICA, DESECHANDO AQUELLAS PROPUESTAS QUE OMITAN ALGUNO DE LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS EN ESTAS BASES DE LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL.

ACTO SEGUIDO LOS SERVIDORES PÚBLICOS DE LA "RTP", EL O LOS REPRESENTANTES DEL ÓRGANO INTERNO DE CONTROL Y LOS LICITANTES QUE ESTÉN PRESENTES RUBRICARÁN TODAS LAS PROPUESTAS PRESENTADAS, MISMAS QUE QUEDARÁN EN CUSTODIA DE LA "RTP", PARA SALVAGUARDAR SU CONFIDENCIALIDAD Y CON POSTERIORIDAD PROCEDER A SU ANÁLISIS CUALITATIVO.

DE CONFORMIDAD CON EL ARTÍCULO 41 FRACCIÓN II DEL REGLAMENTO DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL, EL ACTO DE PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS, APERTURA Y REVISIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN LEGAL, ADMINISTRATIVA, PROPUESTA TÉCNICA Y PROPUESTA ECONÓMICA, ASÍ COMO LA GARANTÍA DE FORMALIDAD, DARÁ INICIO EN PUNTO DE LA HORA SEÑALADA EN LA SALA DE JUNTAS DEL **SEGUNDO PISO** DE LA "RTP", MOTIVO POR EL CUAL LOS LICITANTES DEBERÁN DE CONSIDERAR EL TIEMPO NECESARIO PARA REALIZAR EL REGISTRO DE SU INGRESO AL ACTO, Y A QUE NO SE RECIBIRÁN PROPUESTAS UNA VEZ INICIADO ÉSTE.

14.3. INSTRUCCIONES PARA LA ELABORACIÓN DE PROPUESTAS

A CONTINUACIÓN, SE INDICA DE MANERA GENERAL, LA FORMA EN QUE LOS LICITANTES DEBERÁN DE ENTREGAR LA DOCUMENTACIÓN REQUERIDA, INDEPENDIENTEMENTE DE LA FORMA ESPECÍFICA, QUE SE INDICA EN CADA UNO DE LOS RUBROS:

- CON FUNDAMENTO EN LO DISPUESTO EN EL ARTÍCULO **43 FRACCIÓN I** DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL, DURANTE LA PRIMERA ETAPA DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE LAS PROPUESTAS, LOS LICITANTES **DEBERÁN ENTREGAR SU PROPUESTA LEGAL Y ADMINISTRATIVA, TÉCNICA Y ECONÓMICA EN UN SOBRE O PAQUETE ÚNICO SELLADO EN FORMA INVOLABLE**; LA CONVOCANTE PROCEDERÁ A LA APERTURA DEL MISMO, REVISÁNDOSE CUANTITATIVA, SUCESIVA Y SEPARADAMENTE, LA DOCUMENTACIÓN LEGAL Y ADMINISTRATIVA, TÉCNICA Y ECONÓMICA. **DESECHÁNDOSE LAS QUE HUBIERAN OMITIDO ALGUNOS DE LOS REQUISITOS SOLICITADOS.**

SE RECOMIENDA PONER CARÁTULAS PARA PODER IDENTIFICAR LAS ÚNICAMENTE A LAS PROPUESTAS.

- EL SOBRE O PAQUETE QUE CONTENGA LA DOCUMENTACIÓN LEGAL Y ADMINISTRATIVA, PROPUESTA TÉCNICA Y ECONÓMICA, DEBERÁ DE EXHIBIR EN EL EXTERIOR EL NOMBRE, LA RAZÓN O DENOMINACIÓN SOCIAL DEL LICITANTE, EL CONTENIDO, EL NÚMERO Y NOMBRE DEL PROCEDIMIENTO.
- LAS PROPUESTAS, ESCRITOS Y MANIFIESTOS QUE CORRESPONDAN DEBERÁN PRESENTARSE, SIN TACHADURAS O ENMENDADURAS Y EN PAPEL MEMBRETADO DEL LICITANTE, **DIRIGIDA A LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP)** CON ATENCIÓN AL C. **IRVING OMAR MERINO GARCÍA ENCARGADO DE LA DIRECCIÓN EJECUTIVA DE**

ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS, INDICÁNDOSE EL NÚMERO DEL PROCEDIMIENTO LICITATORIO, FECHA Y NÚMERO DE FOLIOS DE LA DOCUMENTACIÓN QUE ENTREGAN.

- LOS LICITANTES DEBERÁN PRESENTAR EN UN SOLO SOBRE O PAQUETE ÚNICO, EL CUAL DEBERÁ ESTAR SELLADO DE FORMA INVOLABLE, LA DOCUMENTACIÓN LEGAL Y ADMINISTRATIVA, LA OFERTA TÉCNICA Y LA OFERTA ECONÓMICA, DEBIDAMENTE IDENTIFICADAS, CON LA INFORMACIÓN REQUERIDA DE MANERA ESPECÍFICA EN CADA UNO DE LOS RUBROS.
- TODA LA DOCUMENTACIÓN QUE PRESENTEN LOS LICITANTES (LEGAL Y ADMINISTRATIVA, OFERTA TÉCNICA Y OFERTA ECONÓMICA), INCLUYENDO LAS COPIAS SIMPLES, DEBERÁ SER LEGIBLE Y ESTAR **FIRMADA DE MANERA AUTÓGRAFA, ES DECIR DE PUÑO Y LETRA (NO SE ACEPTA RÚBRICA)**, DE PREFERENCIA CON TINTA AZUL, EN TODAS Y CADA UNA DE LAS HOJAS ÚTILES (ANVERSO Y REVERSO) POR EL APODERADO Y/O REPRESENTANTE LEGAL DEBIDAMENTE ACREDITADO Y FACULTADO PARA ELLO O POR LA PERSONA FÍSICA, EN EL ORDEN ESTABLECIDO EN LAS PRESENTES BASES DE LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL Y SUS ANEXOS. SE CONSIDERARÁ FOJA ÚTIL A LA HOJA UTILIZADA POR UNO O AMBOS LADOS, EN ESTE SENTIDO, SE PUNTUALIZA QUE NO SERÁ NECESARIO FIRMAR LAS PÁGINAS QUE NO CONTENGAN INFORMACIÓN.
- LAS PROPUESTAS DEBERÁN SER ORIGINALES, SIN TACHADURAS O ENMENDADURAS, EN PAPEL MEMBRETADO DEL LICITANTE Y FIRMADAS AUTÓGRAFAMENTE, ES DECIR, DE PUÑO Y LETRA (NO SE ACEPTA RÚBRICA), DE PREFERENCIA CON TINTA AZUL, EN TODAS Y CADA UNA DE SUS FOJAS ÚTILES ANVERSO Y REVERSO, POR EL APODERADO Y/O REPRESENTANTE LEGAL DEBIDAMENTE ACREDITADO Y FACULTADO PARA ELLO O POR LA PERSONA FÍSICA.
- LAS CONDICIONES CONTENIDAS EN ESTAS BASES Y EN LAS OFERTAS PRESENTADAS POR LOS LICITANTES, NO PODRÁN SER NEGOCIADAS O MODIFICADAS.
- LOS LICITANTES DEBERÁN DE ENTREGAR EN LA DOCUMENTACIÓN LEGAL Y ADMINISTRATIVA, EL COMPROBANTE DEL RECIBO DE PAGO DE LAS BASES, EMITIDO EN EL DOMICILIO DE LA CONVOCANTE.
- LA PROPUESTA TÉCNICA NO DEBERÁ DE OBSERVAR PRECIOS.
- REALIZADA LA REVISIÓN **CUANTITATIVA** DE LOS REQUISITOS LEGALES Y ADMINISTRATIVOS, TÉCNICOS Y ECONÓMICOS POR LA CONVOCANTE, SE PROCEDERÁ AL ANÁLISIS **CUALITATIVO** DE LAS PROPUESTAS.

PARA UN MEJOR CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓN, SE SUGIERE PRESENTARLA DE MANERA ORDENADA Y FOLIADA, CONFORME A LOS NUMERALES QUE LES CORRESPONDAN DE ESTAS BASES, ANEXOS, Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

SE SUGIERE PRESENTAR UN DISPOSITIVO USB, EL CUAL DEBERÁ CONTENER DEBIDAMENTE IDENTIFICADOS LOS DOCUMENTALES DE LAS PROPUESTAS: **LEGAL Y ADMINISTRATIVA, TÉCNICA Y ECONÓMICA**, ASÍ COMO

ESTAR DEBIDAMENTE IDENTIFICADO, CON ETIQUETA CON EL NOMBRE DEL **LICITANTE**, NÚMERO DE LICITACIÓN Y PARTIDA DE LOS BIENES A OFERTAR. **LA FALTA DE ESTE DISPOSITIVO NO PUEDE, NI ES CAUSA DE DESCALIFICACIÓN.**

14.4. CRITERIO PARA LA EVALUACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN LEGAL Y ADMINISTRATIVA, PROPUESTA TÉCNICA Y PROPUESTA ECONÓMICA.

DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 33, FRACCIÓN XVI DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL EN NINGÚN CASO PODRÁN UTILIZARSE MECANISMOS DE PUNTOS O PORCENTAJES EN LA EVALUACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN LEGAL Y ADMINISTRATIVA, PROPUESTAS TÉCNICAS Y ECONÓMICAS.

14.5. CRITERIO PARA LA EVALUACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN LEGAL Y ADMINISTRATIVA.

SE VERIFICARÁ QUE CADA UNO DE LOS LICITANTES, CUMPLA CON TODOS LOS REQUISITOS LEGALES Y ADMINISTRATIVOS SOLICITADOS EN ESTAS BASES.

14.6. CRITERIO PARA LA EVALUACIÓN DE LAS PROPUESTAS TÉCNICAS.

SE VERIFICARÁ QUE CADA UNO DE LOS LICITANTES, CUMPLA CON LOS REQUISITOS TÉCNICOS ESTABLECIDOS EN ESTAS **BASES, SUS ANEXOS, FORMATOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**, CON LOS CUALES SE EMITIRÁ EL DICTAMEN TÉCNICO CON LA JUSTIFICACIÓN RESPECTIVA.

14.7. CRITERIOS PARA LA EVALUACIÓN DE LAS PROPUESTAS ECONÓMICAS.

- A) SE VERIFICARÁ QUE CADA UNO DE LOS LICITANTES, CUMPLA CON TODOS LOS REQUISITOS ECONÓMICOS ESTABLECIDOS EN ESTAS BASES, INCLUYENDO LA GARANTÍA DE FORMALIDAD REQUISITADA EN SU TOTALIDAD.
- B) SE ELABORARÁ CUADRO COMPARATIVO DE LAS PROPUESTAS ECONÓMICAS.
- C) LA EVALUACIÓN, EL DICTAMEN Y EL FALLO, SE LLEVARÁN A CABO POR LA PARTIDA ÚNICA COMPLETA.
- D) LA ADJUDICACIÓN SE HARÁ AL (LOS) LICITANTE(S) QUE OFREZCA (N) LAS MEJORES CONDICIONES ECONÓMICAS Y GARANTICE SATISFACTORIAMENTE EL CUMPLIMIENTO DE LAS OBLIGACIONES RESPECTIVAS.

15. DICTAMEN

DE CONFORMIDAD CON EL **ARTÍCULO 41 FRACCIÓN III** DEL REGLAMENTO DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL, EN EL PERIODO COMPRENDIDO ENTRE EL ACTO DE PRESENTACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN LEGAL Y ADMINISTRATIVA, ASÍ COMO DE LAS PROPUESTAS TÉCNICAS, ECONÓMICAS Y EL CORRESPONDIENTE AL FALLO, LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP), ELABORARÁ UN **DICTAMEN** PARA LA CALIFICACIÓN DE LAS PROPUESTAS PRESENTADAS. EN EL DICTAMEN SE MENCIONARÁ SI ESTAS CUMPLEN CON LOS REQUISITOS SOLICITADOS EN LAS BASES Y LOS BIENES.

OFERTADOS CUMPLEN CON LAS ESPECIFICACIONES REQUERIDAS POR LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP), PRECISANDO DE MANERA FUNDADA Y MOTIVADA, AQUELLAS PROPUESTAS QUE SON ACEPTADAS Y LAS QUE NO RESULTARON ACEPTADAS, LAS CUALES SERÁN DICTAMINADAS POR LA GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS, REVISADAS POR LA GERENCIA DE MANTENIMIENTO Y FINALMENTE CON EL VISTO BUENO DE LA DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.

16. ACTO DE FALLO

DE CONFORMIDAD CON EL ARTÍCULO 43 FRACCIÓN II DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL EL ACTO TENDRÁ VERIFICATIVO EL DÍA **17 DE FEBRERO DE 2026**, A LAS **10:00 HORAS**, EN LA SALA DE JUNTAS UBICADA EN CALLE VERSALLES, NÚMERO 46, SEGUNDO PISO, COLONIA JUÁREZ, ALCALDÍA CUAUHTÉMOC, CÓDIGO POSTAL 06600, EN LA CIUDAD DE MÉXICO.

EN ESTE ACTO SE DARÁN A CONOCER LOS RESULTADOS DEL DICTAMEN PREVISTO EN EL PUNTO ANTERIOR, INDICANDO DE MANERA FUNDADA Y MOTIVADA LAS PROPUESTAS QUE FUERON DESECHADAS, ASÍ COMO LAS QUE FUERON ACEPTADAS POR CUMPLIR CON LA TOTALIDAD DE LOS REQUISITOS LEGALES, ADMINISTRATIVOS, TÉCNICOS Y ECONÓMICOS ESTABLECIDOS EN LAS BASES. ASÍ MISMO, SE INFORMARÁ EL NOMBRE DEL LICITANTE O LICITANTES QUE HAYAN OFERTADO LAS MEJORES CONDICIONES Y EL PRECIO MÁS BAJO DE LOS BIENES.

EN ESTE MISMO ACTO, LOS LICITANTES QUE HAYAN CUMPLIDO CON LOS REQUISITOS LEGALES, ADMINISTRATIVOS, TÉCNICOS Y ECONÓMICOS PREVISTOS EN LAS BASES, PODRÁN OFERTAR UN PRECIO MÁS BAJO QUE EL DECLARADO COMO RESULTADO DEL DICTAMEN ECONÓMICO EMITIDO POR LA CONVOCANTE, CON LA FINALIDAD DE RESULTAR ADJUDICADOS.

17. MEJORAMIENTO DE PRECIOS (SUBASTA)

DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN LOS LINEAMIENTOS GENERALES PARA LA PRESENTACIÓN DE PRECIOS MÁS BAJOS PARA LOS BIENES Y SERVICIOS OBJETO DEL PROCEDIMIENTO LICITATORIO, LOS LICITANTES DEBERÁN REQUISITAR EL **ANEXO G "FORMATO DE SUBASTA"**, MISMO QUE LES SERÁ PROPORCIONADO POR LA CONVOCANTE AL MOMENTO DE LA SUBASTA PARA FORMALIZAR SU OFERTA ECONÓMICA EN TÉRMINOS PORCENTUALES A FIN DE OBTENER LAS MEJORES CONDICIONES DISPONIBLES EN CUANTO A PRECIO, OPORTUNIDAD Y DEMÁS CIRCUNSTANCIAS PERTINENTES.

DICHAS OFERTAS SERÁN CONSIDERADAS POR LA CONVOCANTE PARA LA EMISIÓN DEL FALLO DEFINITIVO, SIEMPRE Y CUANDO ESTAS OFERTAS SEAN PRESENTADAS POR EL REPRESENTANTE LEGAL Y/O APODERADO LEGAL DEBIDAMENTE ACREDITADO Y FACULTADO PARA ELLO POR LA PERSONA FÍSICA O MORAL DEL LICITANTE, EN CASO DE QUE SEA DISTINTO AL QUE FIRMÓ LA PROPUESTA DEBERÁ PRESENTAR ORIGINAL Y COPIA DEL PODER NOTARIAL, ASÍ COMO IDENTIFICACIÓN OFICIAL VIGENTE CON FOTOGRAFÍA (CREDENCIAL PARA VOTAR, EXPEDIDA POR EL INSTITUTO FEDERAL ELECTORAL (IFE) O INSTITUTO NACIONAL ELECTORAL (INE), CÉDULA PROFESIONAL Y/O CUALQUIER OTRA QUE LAS LEYES MEXICANAS DETERMINEN COMO IDENTIFICACIÓN OFICIAL VIGENTE).

LOS LICITANTES ESTARÁN EN POSIBILIDADES DE PROPONER PRECIOS MÁS BAJOS EN DIVERSAS OCASIONES, HASTA QUE SE ABSTENGA DE PRESENTAR UNA MEJOR PROPUESTA ALGUNO DE LOS LICITANTES.

00132

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

UNA VEZ DETERMINADO EL LICITANTE QUE HAYA OFERTADO EL PRECIO MÁS BAJO COMO RESULTADO DE LA SUBASTA EFECTUADA, SE PROCEDERÁ A LA FORMALIZACIÓN DE LA OFERTA, MEDIANTE SU REGISTRO EN EL ACTA A INSTRUMENTAR CON MOTIVO DEL EVENTO (ACTO DE FALLO), MISMA QUE UNA VEZ FIRMADA Y RUBRICADA DE FORMA AUTÓGRAFA POR TODOS LOS ASISTENTES, SERÁ ENTREGADA EN COPIA SIMPLE A CADA UNO DE ELLOS. RESPECTO A LOS LICITANTES QUE NO HAYAN ASISTIDO AL ACTO DE FALLO, SE LES NOTIFICARÁ PERSONALMENTE CON POSTERIORIDAD EL RESULTADO DEL PROCEDIMIENTO.

LO ANTERIOR CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 43 FRACCIÓN II DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL, LOS "LINEAMIENTOS GENERALES PARA LA PRESENTACIÓN DE PRECIOS MÁS BAJOS PARA LOS BIENES Y SERVICIOS OBJETO DEL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA" Y LA CIRCULAR UNO 2024.

NO SE ACEPTARÁ LA CANCELACIÓN DE PARTIDAS DEBIDO A PRECIOS OFERTADOS DE MANERA ERRÓNEA O INCOSTEABILIDAD DEL PRECIO OFERTADO.

NOTA: UNA VEZ INICIADO CADA UNO DE LOS EVENTOS LAS PRESENTES BASES DE LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL, NO SE PERMITIRÁ EL ACCESO A NINGUNA PERSONA LICITANTE POR LO QUE DEBERÁ CONSIDERAR EL TIEMPO NECESARIO PARA ESTACIONARSE, REGISTRARSE Y ACCEDER AL LUGAR DESIGNADO PARA LOS EVENTOS ANTES DE LA HORA SEÑALADA PARA INICIAR EL ACTO.

18. REVISIÓN DE LICITANTES QUE SE ENCUENTREN SANCIONADOS Y/O EN INCUMPLIMIENTO CONTRACTUAL.

PREVIO A LA CELEBRACIÓN DE LOS EVENTOS: NUMERAL 14.1. "JUNTA DE ACLARACIÓN DE BASES"; NUMERAL 14.2 "ACTO DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPUESTAS QUE CONTENGA LA DOCUMENTACIÓN LEGAL Y ADMINISTRATIVA, PROPUESTA TÉCNICA Y PROPUESTA ECONÓMICA"; Y NUMERAL 16. "ACTO DE FALLO"; LA "RTP" LLEVARÁ A CABO LA REVISIÓN DE QUE NINGUNA DE LAS PERSONAS FÍSICAS O MORALES LICITANTES, SE ENCUENTRE SANCIONADA POR LA SECRETARÍA DE LA CONTRALORÍA GENERAL DEL GOBIERNO DE LA CIUDAD DE MÉXICO, POR LA SECRETARÍA DE LA FUNCIÓN PÚBLICA O EN ESTADO DE INCUMPLIMIENTO CONTRACTUAL CON LAS DEPENDENCIAS, ÓRGANOS DESCONCENTRADOS, ALCALDÍAS Y/O ENTIDADES DEL GOBIERNO DE LA CIUDAD DE MÉXICO, A TRAVÉS DE SUS RESPECTIVOS SITIOS DE INTERNET. EL RESULTADO Y EFECTOS, SE HARÁN CONSTAR EN EL ACTA DEL EVENTO CORRESPONDIENTE.

EN CASO DE QUE, EN EL RESULTADO DE LA REVISIÓN ALUDIDA, ALGUNA O ALGUNAS DE LAS PERSONAS FÍSICAS O MORALES SE ENCUENTREN SANCIONADAS POR LA SECRETARÍA DE LA CONTRALORÍA GENERAL O POR LA SECRETARÍA ANTICORRUPCIÓN Y BUEN GOBIERNO O EN INCUMPLIMIENTO CONTRACTUAL, LA CONVOCANTE SE ABSTENDRÁ DE RECIBIR SUS PROPUESTAS; NO PODRÁN PARTICIPAR EN LA SUBASTA DESCENDENTE Y EN SU CASO NO SE LLEVARÁ A CABO LA FORMALIZACIÓN DE CONTRATOS.

LO ANTERIOR, EN OBSERVANCIA DE LO DISPUESTO POR EL ARTÍCULO 39 BIS, DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL. LA CONTRALORÍA GENERAL DEL GOBIERNO DE LA CIUDAD DE MÉXICO EN SU PÁGINA DE INTERNET [HTTP://WWW.CONTRALORIA.CDMX.GOB.MX/](http://WWW.CONTRALORIA.CDMX.GOB.MX/) PONE A DISPOSICIÓN DE LAS PERSONAS FÍSICAS Y MORALES SUJETAS A PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO DE IMPEDIMENTO Y PÚBLICO EN GENERAL, EL SISTEMA "CONSULTA ELECTRÓNICA DE PROCEDIMIENTOS ADMINISTRATIVOS DE IMPEDIMENTO", CON EL OBJETO DE QUE CONOZCAN EL ESTADO QUE GUARDA LA SUBSTANCIACIÓN DE LOS PROCEDIMIENTOS ADMINISTRATIVOS DE DECLARATORIA DE IMPEDIMENTO

19. PLAZO, LUGAR Y CONDICIONES DE ENTREGA DE LOS BIENES Y SERVICIOS.

CONFORME A LAS NECESIDADES DEL ÁREA REQUIRENTE Y DE ACUERDO CON:

19.1. PLAZO DE ENTREGA

EL PERÍODO DE ENTREGA DE LOS BIENES, SE REALIZARÁ **A PARTIR DE LA FECHA DE LA FORMALIZACIÓN DEL CONTRATO HASTA EL 29 DE MAYO DE 2026, CONFORME A LO SEÑALADO EN EL ANEXO I DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES, ANEXO II OFERTA ECONÓMICA Y ANEXO III ESPECIFICACIONES TÉCNICAS. NO OBSTANTE, LA FECHA DE ENTREGA PUDIERA VARIAR CONFORME A LAS CADENAS DE SUMINISTRO DE LOS LICITANTES Y DE LAS NECESIDADES DEL SERVICIO DE RTP. EL CONTRATANTE DEBERÁ EFECTUAR ENTREGAS PARCIALES CONFORME AL PROGRAMA DE ENTREGAS EL CUAL SERÁ INTEGRADO EN SU PROPUESTA TÉCNICA HASTA COMPLETAR EL TOTAL DE LAS UNIDADES OFERTADAS POR CADA UNA DE LAS PARTIDAS OFERTADAS.**

19.2. LUGAR, DÍAS Y HORARIO DE ENTREGA

LAS REFACCIONES DE LAS PARTIDAS ADJUDICADAS, SE ENTREGARÁN DE CONFORMIDAD CON LAS CARACTERÍSTICAS, CONDICIONES Y REQUISITOS ESTABLECIDOS EN ESTAS BASES Y EN SU INSTRUMENTO CONTRACTUAL. SE ENTREGARÁN EN EL **ALMACÉN CENTRAL** UBICADO EN EL MÓDULO OPERATIVO 04 ALFA, AV. TELECOMUNICACIONES S/N COL. EJÉRCITO CONSTITUCIONALISTA, ALCALDÍA IZTAPALAPA, C.P. 09220 CDMX., EN UN HORARIO DE RECEPCIÓN DE LUNES A JUEVES DE 09:30 A 13:00 HORAS Y DE 15:00 A 17:00 HORAS Y LOS DÍAS VIERNES DE 09:00 A 14:00 HORAS, EN DÍAS HÁBILES CONFORME AL PROGRAMA DE ENTREGAS, ESTABLECIDO EN EL CONTRATO. EN CASO DE QUE LA CONVOCANTE REQUIERA QUE LOS BIENES SEAN ENTREGADOS EN UN MÓDULO OPERATIVO DISTINTO A LO **DESCRITO** ANTERIORMENTE, NOTIFICARÁ AL PROVEEDOR POR **ESCRITO** CON AL MENOS **10 DÍAS** HÁBILES DE ANTICIPACIÓN PARA ESTE ÚLTIMO TOME LAS PREVISIONES NECESARIAS.

19.3. CONDICIONES DE ENTREGA

LOS BIENES DEBERÁN ENCONTRARSE NUEVOS Y SIN USO A SU ENTREGA, PREVIA VERIFICACIÓN ESTABLECIDA EN EL CONTRATO POR LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP, SERÁN ENTREGADOS DEBIDAMENTE EMPAQUETADOS, EMBALADOS E IDENTIFICADOS DE MANERA CLARA, CON EL FIN DE GARANTIZAR SU ADECUADA CONSERVACIÓN Y MANTENER SU CALIDAD. EN CASO DE QUE SE DETECTEN DAÑOS, MALTRATO FÍSICO O CUALQUIER AFECTACIÓN QUE COMPROMETA SU CALIDAD, SE PROCEDERÁ CONFORME A LO ESTIPULADO EN LAS CONDICIONES DEL CONTRATO.

CUANDO LA PRESENTACIÓN SEA EN CAJAS, ESTAS DEBERÁN ESTAR ETIQUETADAS O ROTULADAS POR EL FABRICANTE O PROVEEDOR, INCLUYENDO EL NÚMERO DE PARTE Y LA MARCA CORRESPONDIENTE QUE PERMITA SU PLENA IDENTIFICACIÓN.

EN AQUELLOS CASOS EN QUE, POR LA NATURALEZA DEL COMPONENTE (POR EJEMPLO, TAMBORES O BATERÍAS, ENTRE OTROS), NO SEA POSIBLE EL ETIQUETADO CONVENCIONAL, LOS BIENES DEBERÁN ESTAR ADECUADAMENTE EMBALADOS DE FORMA QUE ASEGURE SU PROTECCIÓN Y CORRECTA MANIPULACIÓN.

MÓDULO OPERATIVO	DOMICILIO
4 ALFA	ALMACÉN CENTRAL: UBICADO EN: AV. TELECOMUNICACIONES S/N COL. EJÉRCITO CONSTITUCIONALISTA, ALCALDÍA IZTAPALAPA, C.P. 09220, CDMX.

20. PAGOS EN EXCESO.

TRATÁNDOSE DE PAGOS EN EXCESO QUE HAYA RECIBIDO EL PROVEEDOR GANADOR, ÉSTE DEBERÁ REINTEGRAR A LA CONVOCANTE LAS CANTIDADES PAGADAS EN EXCESO, MÁS LOS INTERESES CORRESPONDIENTES, CONFORME A LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 64, PÁRRAFOS SEGUNDO Y TERCERO DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL Y DE CONFORMIDAD CON EL ARTÍCULO 56, FRACCIÓN XV DE SU REGLAMENTO.

SI OCURRIERA QUE LA CONVOCANTE APLICARA PAGO (S) IMPROCEDENTE (S) A FAVOR DEL PROVEEDOR, ÉSTE SE OBLIGA A REINTEGRAR A "RTP" EL MONTO TOTAL DEL IMPORTE APLICADO EN DICHO (S) PAGO (S) MÁS LOS INTERESES CORRESPONDIENTES, QUE SE COMPUTARÁN POR DÍAS NATURALES DESDE LA FECHA DEL PAGO IMPROCEDENTE, HASTA LA FECHA EN QUE SE PONGAN EFECTIVAMENTE LAS CANTIDADES A DISPOSICIÓN DE LA "RTP".

21. SUBCONTRATACIÓN PARA LA PRESENTE LICITACIÓN.

NO SE ACEPTARÁ LA SUBCONTRATACIÓN PARCIAL O TOTAL PARA LOS SERVICIOS Y/O BIENES OBJETO DE LA PRESENTE LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL, PARA TAL EFECTO EN CASO DE DETECTAR LA SUBCONTRATACIÓN TOTAL O PARCIAL SERÁ MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN O EN SU CASO LA RESCISIÓN DEL CONTRATO.

22. PATENTES, MARCAS, DERECHOS DE AUTOR Y PROPIEDAD INDUSTRIAL E INTELECTUAL.

EL LICITANTE GANADOR SERÁ EL ÚNICO RESPONSABLE DE LA UTILIZACIÓN DE LAS PATENTES, MARCAS Y TODO LO RELACIONADO CON LA MATERIA DE PROPIEDAD INDUSTRIAL O INTELECTUAL DEL SERVICIO Y/O BIENES OBJETO DE ESTAS BASES; SIN RESPONSABILIDAD ALGUNA PARA LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP).

23. CONDICIONES QUE NO PODRÁN SER NEGOCIADAS.

DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 33, FRACCIÓN XIX DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL, NINGUNA DE LAS CONDICIONES CONTENIDAS EN ESTAS BASES DE LICITACIÓN PÚBLICA, ASÍ COMO LAS PROPUESTAS PRESENTADAS POR LOS LICITANTES, PODRÁN SER NEGOCIADAS, A EXCEPCIÓN DE LAS PROPUESTAS ECONÓMICAS DURANTE EL ACTO DE FALLO, DE CONFORMIDAD CON EL NUMERAL 17. DE ESTAS BASES DE LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL.

ASÍ MISMO, EL CONTRATO QUE SE FIRME CON EL **LICITANTE O LICITANTES ADJUDICADO(S)**, DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 33, FRACCIÓN XI DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL, CONTENDRÁ LAS SIGUIENTES CLÁUSULAS:

- A) LA GARANTÍA DE CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO, POR EL 15% (QUINCE POR CIENTO) DEL VALOR TOTAL DEL MISMO, SIN INCLUIR EL IMPUESTO AL VALOR AGREGADO.
- B) EL PLAZO PARA LA ENTREGA DE LOS BIENES OBJETO DEL CONTRATO.
- C) LA APLICACIÓN DE LAS PENAS CONVENCIONALES POR INCUMPLIMIENTO DE LOS PLAZOS DE LA REALIZACIÓN, A RAZÓN DEL 1.0% (UNO POR CIENTO) POR CADA DÍA NATURAL DE ATRASO SOBRE EL IMPORTE DEL BIEN NO ENTREGADO, ANTES DE I.V.A.
- D) LAS PARTES SE OBLIGAN A GUARDAR ESTRICTA CONFIDENCIALIDAD Y A NO DIVULGAR A TERCEROS O A HACER USO POR SÍ O A TRAVÉS DE INTERPÓSITA PERSONA, DE INFORMACIÓN CON RESPECTO A TODO EL CONTENIDO QUE SE PLASMA EN EL CONTRATO.
- E) LAS PARTES ACUERDAN QUE PARA EFECTO DE GARANTIZAR ASPECTOS BÁSICOS DE LA SEGURIDAD HUMANA DE LAS PERSONAS QUE HABITAN Y TRANSITAN EN LA CIUDAD DE MÉXICO, SE FACULTA A EL ORGANISMO PARA VERIFICAR ALEATORIAMENTE LA DEBIDA OBSERVANCIA DE LAS PRESTACIONES DE SEGURIDAD SOCIAL, DURANTE LA VIGENCIA DEL PRESENTE CONTRATO, POR LO QUE DE ENCONTRARSE CON CUALQUIER TIPO DE INCUMPLIMIENTO O ANOMALÍA DEBERÁ REPORTARLA DE MANERA INMEDIATA, TANTO AL INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL, COMO A LA SECRETARÍA DEL TRABAJO Y FOMENTO AL EMPLEO, PARA LOS EFECTOS LEGALES CONDUCTENTES.
- F) LA INFORMACIÓN GENERADA QUE RESULTE DE LA CELEBRACIÓN DEL CONTRATO SE CONSIDERARÁ SECRETO INDUSTRIAL, DE CONFORMIDAD CON LOS ARTÍCULOS 163 Y 166 DE LA LEY FEDERAL DE PROTECCIÓN A LA PROPIEDAD INDUSTRIAL Y DEMÁS DISPOSICIONES APLICABLES, POR LO QUE EL LICITANTE GANADOR SERÁ RESPONSABLE DE LA DIVULGACIÓN QUE SE REALICE SIN AUTORIZACIÓN DEL ORGANISMO DE LA INFORMACIÓN CITADA, RESULTANDO EN EL PAGO DE DAÑOS Y PERJUICIOS QUE SUFRA EL ORGANISMO, INDEPENDIENTEMENTE DE LOS ILÍCITOS DE ORDEN PENAL Y CIVIL, EN QUE PUEDA INCURRIR.

LA VIOLACIÓN A ESTA CLÁUSULA SERÁ CAUSA DE RESCISIÓN, INDEPENDIENTEMENTE DE LA RESPONSABILIDAD DE INDEMNIZAR A LA PARTE AFECTADA DE LOS DAÑOS Y PERJUICIOS QUE DICHO INCUMPLIMIENTO LE CAUSEN Y SIN PERJUICIO DEL EJERCICIO DE LAS ACCIONES CIVILES, PENALES Y ADMINISTRATIVAS QUE EN SU CASO CORRESPONDAN.

24. DESCALIFICACIÓN DE LOS LICITANTES.

SE DESCALIFICARÁ A LOS LICITANTES, POR CUALQUIERA DE LAS CAUSAS SIGUIENTES:

- SI NO PRESENTA O NO CUMPLE CON TODOS Y CADA UNO DE LOS REQUISITOS SOLICITADOS EN ESTAS BASES DE LA PRESENTE LICITACIÓN, YA QUE TODOS LOS REQUISITOS SOLICITADOS SON ESENCIALES.



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

- POR NO PRESENTAR DEBIDAMENTE REQUISITADO, O BIEN LA INFORMACIÓN CONTENIDA NO COINCIDA CONFORME A LO SOLICITADO EN EL **ANEXO I DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES, ANEXOS TÉCNICOS** Y LOS CAMBIOS SOLICITADOS EN LA JUNTA DE ACLARACIONES, ASÍ COMO EL NO PRESENTAR EL RESTO DE LA DOCUMENTACIÓN SOLICITADA EN LAS PRESENTES BASES EN LOS TÉRMINOS REQUERIDOS.
- POR NO APLICAR EN SUS PROPUESTAS TÉCNICA Y ECONÓMICA LOS CAMBIOS DERIVADOS DE LA **JUNTA DE ACLARACIONES DE LAS BASES**.
- POR NO PRESENTAR O POR NO CUMPLIR CON ALGÚN REQUISITO TÉCNICO O ECONÓMICO SOLICITADO, SIEMPRE Y CUANDO ESTA OMISIÓN NO PUEDA SER CUBIERTA CON INFORMACIÓN CONTENIDA EN LA PROPIA PROPUESTA TÉCNICA O ECONÓMICA.
- POR LAS CAUSALES QUE EXPRESAMENTE SEÑALEN LAS PRESENTES BASES, LA LEY DE LA MATERIA, SU REGLAMENTO Y DISPOSICIONES COMPLEMENTARIAS.
- POR NO CUMPLIR CON EL TIEMPO DE ENTREGA SOLICITADO EN EL NUMERAL 11.1 DE LAS PRESENTES BASES.
- COMPROBARSE QUE LOS **LICITANTES** HAN ACORDADO CON OTROS, ELEVAR LOS PRECIOS DE LOS BIENES, DE ACUERDO AL ARTÍCULO 33, FRACCIÓN XX, DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL.
- POR NO PRESENTAR GARANTÍA DE SERIEDAD DE LA PROPUESTA.
- PRESENTAR GARANTÍA DE SERIEDAD INFERIOR AL 5% (CINCO POR CIENTO) DEL IMPORTE DE LA OFERTA ECONÓMICA.
- POR ENCONTRARSE EN ALGUNO DE LOS SUPUESTOS DE IMPEDIMENTO ESTABLECIDOS EN LOS ARTÍCULOS 39 Y 39 BIS DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL Y ARTÍCULOS 3 FRACCIÓN VII Y 47 DE LA LEY DE RESPONSABILIDADES ADMINISTRATIVAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO.
- POR PRESENTAR FUERA DEL SOBRE O PAQUETE DEBIDAMENTE SELLADO DE MANERA INVOLABLE, LA DOCUMENTACIÓN REQUERIDA.
- POR CUALQUIER OTRA VIOLACIÓN A LAS DISPOSICIONES DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL Y SU REGLAMENTO; CIRCULAR UNO 2024 U OTRA NORMATIVIDAD APLICABLE A ESTE PROCEDIMIENTO.

25. FIRMA DEL CONTRATO.

CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 59 DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL, EL CONTRATO RESPECTIVO SE SUSCRIBIRÁ EN UN PLAZO NO MAYOR DE 15 DÍAS HÁBILES CONTADOS A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DEL FALLO, SITA EN LA CALLE VERSALLES, NÚMERO 46, SEXTO PISO, COLONIA JUÁREZ, ALCALDÍA CUAUHTÉMOC, CÓDIGO POSTAL 06600, EN LA CIUDAD DE MÉXICO.

PARA LOS EFECTOS DE ESTE PUNTO DEBEN ENTENDERSE COMO NOTIFICACIÓN DEL FALLO LOS SUPUESTOS SIGUIENTES:

- A) CUANDO EN EL EVENTO DEL ACTO DE FALLO SE ENCUENTRE **EL LICITANTE O LICITANTES ADJUDICADO(S)**, ÉSTOS QUEDARÁN AUTOMÁTICAMENTE NOTIFICADOS DEL RESULTADO.

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

- OMITIR ASPECTOS QUE NO PUEDAN SER CUBIERTOS CON INFORMACIÓN CONTENIDA EN LA PROPIA PROPUESTA TÉCNICA O ECONÓMICA;
- OBSERVAR REQUISITOS QUE CAREZCAN DE FUNDAMENTO LEGAL O CUALQUIER OTRO QUE NO TENGA POR OBJETO DETERMINAR OBJETIVAMENTE LA SOLVENCIA DE LA PROPUESTA PRESENTADA.
- LOS PRECIOS NO SEAN CONVENIENTES PARA LA CONVOCANTE.
- SE PRESENTAN PRÁCTICAS DE COMPETENCIA DESLEAL DE COMERCIO INTERNACIONAL.
- SI EN EL EVENTO SEÑALADO EN EL NUMERAL 14.3 DE ESTAS BASES, EL LICITANTE NO PRESENTA SU PROPUESTA EN SOBRE O PAQUETE DEBIDAMENTE SELLADO DE MANERA INVOLABLE.
- POR NO PRESENTAR O POR NO CUMPLIR CON ALGÚN DOCUMENTO SOLICITADO EN LAS PRESENTES BASES.
- SI NO PRESENTA LA PROPUESTA TÉCNICA, Y/O PROPUESTA ECONÓMICA Y DEMÁS DOCUMENTOS SOLICITADOS, O BIEN SI ESTOS NO SE PRESENTAN EN HOJA MEMBRETADA ORIGINAL DEL **LICITANTE**, INDICANDO NÚMERO DE LA PRESENTE LICITACIÓN, CONTENIENDO LA FIRMA, NOMBRE O PUESTO DEL REPRESENTANTE LEGAL O APODERADO LEGAL DEL **LICITANTE**.
- SI SE COMPRUEBA QUE TIENEN ACUERDO CON OTROS **LICITANTES** QUE PARTICIPEN EN ESTA LICITACIÓN, PARA ELEVAR LOS PRECIOS DE LOS BIENES QUE SE ESTÁN LICITANDO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 39, FRACCIÓN XIV DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL.
- SI SE COMPRUEBA QUE INCURRIERON EN FALSEDAD EN LA INFORMACIÓN PRESENTADA.
- SI EN LA PROPUESTA YA SEA TÉCNICA O ECONÓMICA, O EN AMBAS, EXISTE INFORMACIÓN QUE SE CONTRAPONGA, ASÍ COMO EN LOS ANEXOS, INDICADOS EN LAS PRESENTES BASES, LOS CUALES INTEGRAN LA PROPUESTA.
- CUALQUIER PUNTO O CONCEPTO ADICIONAL NO SOLICITADO EN LAS BASES, QUE SEA PRESENTADO EN LA PROPUESTA TÉCNICA O ECONÓMICA Y QUE ÉSTE AFECTE A LOS INTERESES DEL GOBIERNO DE LA CIUDAD DE MÉXICO.
- SI SE DEMUESTRA QUE EL **LICITANTE** UTILIZA O HA UTILIZADO DOCUMENTACIÓN NO AUTÉNTICA, FALSA, APÓCRIFA O DECLARADO FALSAMENTE EN ESTE O EN CUALQUIER OTRO PROCEDIMIENTO DE ADJUDICACIÓN, PREVISTO POR LA LEY, EN EL QUE SE ENCUENTRE PARTICIPANDO, CUALQUIERA QUE SEA EL ESTADO DEL PROCEDIMIENTO EN CUESTIÓN.
- LA INCLUSIÓN DE ELEMENTOS EN CUALQUIERA DE LAS PROPUESTAS TÉCNICA, ECONÓMICA E INCLUSO EN LA DOCUMENTACIÓN LEGAL, QUE IMPLIQUE EL OTORGAMIENTO DE BIENES EN CONDICIONES INFERIORES A LAS ESTABLECIDAS POR LAS BASES, Y EVENTUALMENTE MODIFICADAS POR LA JUNTA DE ACLARACIONES; TODA VEZ QUE LO ANTERIOR, REPRESENTA UNA NEGOCIACIÓN INDIRECTA DE LAS BASES.
- POR NO CUMPLIR CON LA DESCRIPCIÓN DETALLADA DE LA PARTIDA Y DE LOS BIENES EN SUS PROPUESTAS TÉCNICAS CONFORME AL **ANEXO I DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES Y ANEXOS TÉCNICOS** DE ESTAS BASES Y ESTA NO PUEDA SER COMPLEMENTADA POR LOS DEMÁS DOCUMENTOS QUE INTEGREN LA PROPUESTA, O POR NO CONSIDERAR LOS CAMBIOS DERIVADOS DE LA **JUNTA DE ACLARACIONES**.

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

- B) CUANDO EL **LICITANTE O LICITANTES** NO ACUDAN AL ACTO DE FALLO, LA NOTIFICACIÓN SE HARÁ A TRAVÉS DE UN **ESCRITO** DONDE SE INFORMARÁ EL TÉRMINO PARA LA FORMALIZACIÓN DEL CONTRATO RESPECTIVO.
- C) EN EL SUPUESTO DE QUE EL **LICITANTE O LICITANTES ADJUDICADO(S)**, NO FORMALICEN EL CONTRATO RESPECTIVO DENTRO DEL TÉRMINO LEGAL CORRESPONDIENTE, EL ORGANISMO PODRÁ HACER EFECTIVA LA GARANTÍA DE SERIEDAD Y PODRÁ **ADJUDICAR** EL CONTRATO AL **EL LICITANTE** QUE HAYA PRESENTADO LA SEGUNDA Y/O DEMÁS PROPUESTAS ECONÓMICAS QUE SIGAN EN ORDEN, DE CONFORMIDAD CON LO ASENTADO EN EL DICTAMEN A QUE SE REFIEREN LAS PRESENTES BASES, HASTA QUE EL REQUERIMIENTO DE ABASTECIMIENTO ESTÉ SATISFECHO Y CUYOS DIFERENCIALES DE PRECIO NO REBASEN EL 10% DE LA OFERTA QUE HUBIERE RESULTADO GANADORA, TAL COMO LO ESTABLECE EL ARTÍCULO 59, PÁRRAFO CUARTO Y QUINTO DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL.
- D) LA **CONVOCANTE**, NOTIFICARÁ EL DÍA Y LA HORA DE LA FORMALIZACIÓN DE LA FIRMA DEL CONTRATO.

EL CONTRATO LO FIRMARÁ EL REPRESENTANTE LEGAL, APODERADO LEGAL O PERSONA FÍSICA LICITANTE ADJUDICADO, QUE CUENTE CON FACULTADES DE ADMINISTRACIÓN Y/O DOMINIO PARA FIRMAR A NOMBRE DE SU REPRESENTADA EL CONTRATO Y LA DOCUMENTACIÓN GENERAL RELATIVA, SE DEBERÁ DE ACREDITAR A TRAVÉS DE LA PRESENTACIÓN DEL PODER NOTARIAL RESPECTIVO. EN ORIGINAL Y COPIA FOTOSTÁTICA.

EN CASO DE LAS PERSONAS FÍSICAS, DEBERÁ DE PRESENTAR IDENTIFICACIÓN OFICIAL VIGENTE (CREDENCIAL PARA VOTAR, EXPEDIDA POR EL INSTITUTO NACIONAL ELECTORAL (INE), CÉDULA PROFESIONAL CON FOTOGRAFÍA, PASAPORTE Y/O CUALQUIER OTRA QUE LAS LEYES MEXICANAS DETERMINEN COMO IDENTIFICACIÓN OFICIAL).

LOS PROVEEDORES EXTRANJEROS DEBERÁN DE PRESENTAR LA INFORMACIÓN EQUIVALENTE EN SU PAÍS DE ORIGEN CON LA LEGALIZACIÓN O APOSTILLADO CORRESPONDIENTE DE LA AUTORIDAD COMPETENTE EN EL PAÍS DE QUE SE TRATE, MISMA QUE TENDRÁ QUE PRESENTARSE REDACTADA EN ESPAÑOL, O ACOMPAÑADA DE LA TRADUCCIÓN CORRESPONDIENTE.

26. SUSPENSIÓN TEMPORAL O DEFINITIVA DEL PROCEDIMIENTO DE LA LICITACIÓN PÚBLICA.

CON FUNDAMENTO EN LOS ARTÍCULOS 35 Y 42 PÁRRAFO SÉPTIMO DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL, SE PODRÁ SUSPENDER LA LICITACIÓN PÚBLICA EN FORMA TEMPORAL O DEFINITIVA, NOTIFICANDO POR ESCRITO A TODOS LOS LICITANTES, CUANDO CONCURRA ALGUNA DE LAS SIGUIENTES CAUSAS:

- A) CUANDO EN CUALQUIER ACTO SE CONTRAVENGA LAS DISPOSICIONES DE ESTA LEY, SI ASÍ LO DETERMINA LA SECRETARÍA DE LA CONTRALORÍA GENERAL DE LA CIUDAD DE MÉXICO Y/O EL ÓRGANO INTERNO DE CONTROL EN LA "RTP".
- B) POR RAZONES DE INTERÉS PÚBLICO O GENERAL.
- C) POR CASO FORTUITO O CAUSA DE FUERZA MAYOR.

EN EL SUPUESTO DE QUE DESAPAREZCAN LAS CAUSAS QUE HUBIESEN MOTIVADO LA SUSPENSIÓN TEMPORAL DE ESTE PROCEDIMIENTO, EL MISMO SE REANUDARÁ, PREVIO AVISO POR ESCRITO A TODOS LOS LICITANTES EN EL MISMO.

27. DECLARAR DESIERTA LA LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL.

SE EMITIRÁ ESTA DECLARACIÓN CUANDO SE PRESENTE ALGUNO O ALGUNOS DE LOS SUPUESTOS ESTABLECIDOS EN EL ARTÍCULO 51 DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL, ASÍ MISMO LA CONVOCANTE PODRÁ DECLARAR DESIERTA LA LICITACIÓN CUANDO:

- CUANDO NINGÚN PROVEEDOR HAYA ADQUIRIDO LAS BASES.
- EN EL ACTO DE PRESENTACIÓN DE APERTURA DE PROPUESTAS, HABIÉNDOLAS ADQUIRIDO Y REGISTRADO, NINGÚN LICITANTE PRESENTE PROPUESTA DE LA PARTIDA.
- EN EL ACTO DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPUESTAS O EN EL ACTO DE FALLO, NO SE CUENTE CUANDO MENOS CON UNA PROPUESTA QUE CUMPLA CON TODOS LOS REQUISITOS SOLICITADOS.
- DERIVADO DE LA EVALUACIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA DE LA DOCUMENTACIÓN LEGAL, ADMINISTRATIVA, PROPUESTA TÉCNICA Y ECONÓMICA, NINGUNO DE LOS LICITANTES CUMPLA CON TODOS LOS REQUISITOS O ESTABLECIDOS EN LAS BASES, ANEXOS, FORMATOS O JUNTA DE ACLARACIONES.
- LOS PRECIOS COTIZADOS PARA LA PARTIDA NO FUEREN CONVENIENTES PARA LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP), AUN CUANDO SE HAYA AGOTADO LA ETAPA DE PRECIOS MÁS BAJOS.
- LA CONVOCANTE PUEDE DECLARAR DESIERTA UNA PARTIDA, EN CUALQUIER ETAPA DE LA LICITACIÓN, EN CASO DE NO CUMPLIR CON TODOS LOS REQUISITOS SOLICITADOS EN LAS BASES, ANEXOS, FORMATOS Y JUNTA DE ACLARACIONES.

28. MODIFICACIÓN DE LA CANTIDAD DE LOS BIENES.

CON BASE AL **ARTÍCULO 44 Y 65** DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL, EN CUALQUIER ETAPA DEL PROCEDIMIENTO, PREVIO A LA EMISIÓN DEL FALLO, LA CONVOCANTE PODRÁ MODIFICAR HASTA UN 25% LA CANTIDAD Y MONTO DE LOS BIENES A ADQUIRIR, ASÍ MISMO, POSTERIORMENTE, CONFORME A SU PRESUPUESTO APROBADO Y DISPONIBLE, SE PODRÁ ACORDAR EL INCREMENTO EN LA CANTIDAD DE BIENES REQUERIDOS, MEDIANTE MODIFICACIÓN AL CONTRATO ADJUDICADO VIGENTE Y QUE EL MONTO TOTAL DE LA MODIFICACIÓN NO REBASE EL 25% DEL VALOR TOTAL DEL CONTRATO, SIEMPRE Y CUANDO EL PRECIO Y DEMÁS CONDICIONES SEAN IGUAL AL INICIALMENTE PACTADO.

29. TERMINACIÓN ANTICIPADA DEL CONTRATO.

LA CONVOCANTE, CONFORME AL **ARTÍCULO 69** PÁRRAFO TERCERO DE LA LEY DE ADQUISICIONES DEL DISTRITO FEDERAL, PODRÁ DECRETAR LA TERMINACIÓN ANTICIPADA DEL CONTRATO, SIN AGOTAR EL PLAZO PARA LA APLICACIÓN DE LAS PENAS CONVENCIONALES, PREVIA OPINIÓN DEL ÓRGANO INTERNO DE CONTROL, POR CAUSAS DEBIDAMENTE JUSTIFICADAS.

30. RESCISIÓN DEL CONTRATO.

LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP) PODRÁ RESCINDIR ADMINISTRATIVAMENTE EL CONTRATO, EN CASO DE INCUMPLIMIENTO DE LAS OBLIGACIONES A CARGO DEL **LICITANTE O LICITANTES ADJUDICADO(S)**, PREVIA NOTIFICACIÓN, CONFORME A LOS ARTÍCULOS 42 DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL Y 63 DE SU REGLAMENTO, ASIMISMO, LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP) PODRÁ RESCINDIR EL CONTRATO EN CASO DE QUE SE ACREDITE POR AUTORIDAD COMPETENTE QUE EL PROVEEDOR NO ESTÉ AL CORRIENTE EN EL CUMPLIMIENTO DE SUS OBLIGACIONES FISCALES PREVISTAS POR EL CÓDIGO FISCAL DEL DISTRITO FEDERAL. DICHA RESCISIÓN SERÁ INDEPENDIENTE DEL EJERCICIO DE LAS FACULTADES DE LAS AUTORIDADES FISCALES DE LA CIUDAD DE MÉXICO, SIN RESPONSABILIDAD ALGUNA PARA EL ORGANISMO, ASÍ COMO, PODRÁ RESCINDIR ADMINISTRATIVAMENTE EL CONTRATO DE PLENO DERECHO Y SIN NECESIDAD DE DECLARACIÓN JUDICIAL, POR CUALQUIERA DE LAS CAUSAS QUE A CONTINUACIÓN SE ENUMERAN:

:

- A) POR INCUMPLIMIENTO DEL PROVEEDOR DE CUALQUIERA DE LAS OBLIGACIONES QUE LE IMPONE EL CONTRATO.
- B) CUANDO EL PROVEEDOR INCURRA EN RETRASO; SUSPENDA Y/O NO REALICE LA ENTREGA DE LOS BIENES Y/O SERVICIOS CONFORME A LOS PLAZOS ESTABLECIDOS.
- C) CUANDO EL PROVEEDOR SOLICITE LA CANCELACIÓN EN LA ENTREGA DE LOS BIENES Y/O SERVICIOS.
- D) SI SE DETECTA Y ACREDITA, QUE EL LICITANTE NO CUMPLE CON EL REQUISITO DE TENER INCORPORADO A SU PERSONAL A LAS PRESTACIONES DE SEGURIDAD SOCIAL ANTE EL INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL (IMSS), CONFORME AL PROGRAMA DE DERECHOS HUMANOS DE LA CIUDAD DE MÉXICO.

31. PENAS CONVENCIONALES POR INCUMPLIMIENTO EN LAS CONDICIONES CONTRATADAS

EN CASO DE QUE EL **LICITANTE O LICITANTES ADJUDICADO(S)**, NO CUMPLAN CON LA ENTREGA Y/O LOS REQUISITOS DE LAS PRESENTES BASES EN LA FECHA LÍMITE DENTRO DE LA VIGENCIA DEL CONTRATO, SERÁ ACREEDOR DE PENAS CONVENCIONALES CONFORME A LOS ARTÍCULOS 69 DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL, 57 Y 58 DE SU REGLAMENTO, Y A LO ESTABLECIDO EN EL **NUMERAL 5.13 DE LA CIRCULAR UNO 2024**, EN SE APLICARÁ EL **1.0% (UNO POR CIENTO) POR CADA DÍA NATURAL DE ATRASO SOBRE EL IMPORTE DE LOS BIENES NO ENTREGADOS**, COMPUTADOS A PARTIR DEL DÍA SIGUIENTE EN QUE VENZA EL PLAZO DE ENTREGA DE LOS BIENES, HASTA POR EL **15% (QUINCE POR CIENTO)** DEL IMPORTE TOTAL DEL CONTRATO ANTES DE I.V.A.

INDEPENDIENTEMENTE DE QUE SE HAGA EFECTIVA LA GARANTÍA DE CUMPLIMIENTO. UNA VEZ ALCANZADO ESTE MÁXIMO LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP) PROCEDERÁ AL INICIO DEL PROCEDIMIENTO DE RESCISIÓN, LO ANTERIOR SIN PERJUICIO DE QUE EL CONTRATO PUEDA RESCINDIRSE POR INCUMPLIMIENTO AL CONTRATO Y/O **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**. ADEMÁS DE LAS PENAS QUE OBSERVE LA LEY, SIENDO ESTE PUNTO NO NEGOCIABLE Y SERÁ

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

INCLUIDO EN EL CONTRATO QUE CON MOTIVO DE LA PRESENTE LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL SE GENERE.

LA **FORMA DE PAGO** DE LAS PENAS CONVENCIONALES DEBERÁ EFECTUARSE **MEDIANTE TRANSFERENCIA ELECTRÓNICA**, A FAVOR DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP), A LA **CLABE NÚMERO DE 014180655016833056** DEL BANCO SANTANDER MÉXICO, S.A., A NOMBRE DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP). SE HACE MENCIÓN QUE, PARA PROCEDER AL PAGO DE LA FACTURA, SE DEBE REALIZAR PRIMERO LA TRANSFERENCIA ELECTRÓNICA DEL PAGO DE LA PENA CONVENCIONAL QUE LE APLIQUE.

POSTERIORMENTE, LOS PARTICIPANTES DEBERÁN DE **REEMPLAZAR UNA IMPRESIÓN DEL COMPROBANTE DE LA TRANSFERENCIA ELECTRÓNICA EFECTUADA**, POR EL RECIBO DE INGRESOS CORRESPONDIENTE EN LA CAJA GENERAL DEL ORGANISMO, POR EL CONCEPTO DE PENAS CONVENCIONALES, UBICADA EN EL QUINTO PISO DE LA CALLE DE CALLE VERSALLES NÚMERO 46, COLONIA JUÁREZ, ALCALDÍA CUAUHTÉMOC, CÓDIGO POSTAL 06600, EN LA CIUDAD DE MÉXICO, LOS DÍAS DE LUNES A JUEVES DE 09:00 A 14:00 HORAS Y DE 15:00 A 17:00 HORAS Y LOS VIERNES DE 09:00 A 14:00 HORAS.

CUANDO EL **LICITANTE O LICITANTES** GANADORES LLEGUEN A CAER EN INSOLVENCIA ECONÓMICA EN SUS OPERACIONES, LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP) PODRÁ RECURRIR A LAS ACCIONES QUE DENTRO DE LA LEY LE SEAN APLICABLES.

32. INTERPRETACIÓN Y CONTROVERSIAS.

SE ESTARÁ A LO DISPUESTO POR LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL, SU REGLAMENTO, ASÍ COMO A LA APLICACIÓN DE MANERA SUPLETORIA DEL CÓDIGO CIVIL VIGENTE PARA LA CIUDAD DE MÉXICO Y DEMÁS ORDENAMIENTOS LEGALES QUE RESULTEN APLICABLES.

LAS PARTES SE SOMETERÁN A LA JURISDICCIÓN DE LOS TRIBUNALES COMPETENTES DE LA CIUDAD DE MÉXICO, RENUNCIANDO A LA QUE PUDIERE CORRESPONDERLES POR RAZÓN DE SUS DOMICILIOS PRESENTES, FUTUROS O POR CUALQUIER OTRA CAUSA.

33. INCONFORMIDADES.

EN CONTRA DE LOS ACTOS Y RESOLUCIONES DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP) ORDENADOS O DICTADOS CON MOTIVO DE LA APLICACIÓN DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL CON SUS REFORMAS Y DE LAS NORMAS QUE DE ELLA EMANEN, LAS PERSONAS AFECTADAS PODRÁN INTERPONER RECURSO DE INCONFORMIDAD EN TÉRMINOS DE LO DISPUESTO EN EL ARTÍCULO 88 DE LA LEY DE ADQUISICIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL, EN ESTE SUPUESTO EL RECURSO DEBERÁ PRESENTARSE ANTE LA SECRETARÍA DE LA CONTRALORÍA GENERAL DE LA CIUDAD DE MÉXICO, UBICADA EN AV. ARCOS DE BELÉN #2, COL. DOCTORES, C.P. 06720, ALCALDÍA CUAUHTÉMOC, CIUDAD DE MÉXICO, DENTRO DE LOS CINCO DÍAS HÁBILES CONTADOS A PARTIR DEL DÍA SIGUIENTE A LA NOTIFICACIÓN DEL ACTO O RESOLUCIÓN.

34. INFORME SOBRE EL PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO DE IMPEDIMENTO

EN CUMPLIMIENTO A LA CIRCULAR CG/01/07 DEL 16 DE ENERO DEL 2007, DE LA CONTRALORÍA GENERAL DEL GOBIERNO DE LA CIUDAD DE MÉXICO, SE HACE DEL CONOCIMIENTO DE LOS LICITANTES DE ESTE EVENTO QUE SE HA DISPUESTO EN LA PÁGINA DE INTERNET <http://www.contraloria.cdmx.gob.mx/> EL UMBRAL DENOMINADO "CONSULTA ELECTRÓNICA DE PROCEDIMIENTOS ADMINISTRATIVOS DE IMPEDIMENTO", EN ATENCIÓN A LA TRANSPARENCIA Y EFICAZ RENDICIÓN DE CUENTAS, PARA QUE ESTÉN EN CONDICIONES DE OBTENER INFORMACIÓN DEL ESTADO QUE GUARDAN LOS PROCEDIMIENTOS ADMINISTRATIVOS DE DECLARATORIA DE IMPEDIMENTO, POR MEDIO DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE LEGALIDAD A TRAVÉS DE LA DIRECCIÓN DE RECURSOS DE INCONFORMIDAD DESAHOGA Y RESUELVE LOS PROCEDIMIENTOS ADMINISTRATIVOS PARA DECLARAR LA PROCEDENCIA DE IMPEDIMENTO PARA PARTICIPAR EN LICITACIONES PÚBLICAS, INVITACIONES RESTRINGIDAS, ADJUDICACIONES DIRECTAS Y CELEBRACIÓN DE CONTRATOS, A PERSONAS FÍSICAS Y MORALES, BAJO EL AMPARO DE LA LEY.

35. PROHIBICIÓN DE DISCRIMINACIÓN


EN CUMPLIMIENTO AL NUMERAL 5.1.2 DE LA CIRCULAR UNO 2024, SE PROHÍBE EN EL PRESENTE PROCEDIMIENTO POR LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL, CUALQUIER FORMA DE DISCRIMINACIÓN, SEA POR ACCIÓN U OMISIÓN, POR RAZONES DE ORIGEN ÉTNICO O NACIONAL, GÉNERO, EDAD, DISCAPACIDAD, CONDICIÓN SOCIAL, CONDICIONES DE SALUD, RELIGIÓN, OPINIONES, PREFERENCIA O IDENTIDAD SEXUAL O DE GÉNERO, ESTADO CIVIL, APARIENCIA EXTERIOR O CUALQUIER OTRA ANÁLOGA.

CIUDAD DE MÉXICO, **15 DE ENERO DE 2026.**

RESPONSABLES DEL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL NÚMERO **RTP/LPI/003/2026.**



C. IRVING OMAR MERINO GARCÍA
ENCARGADO DE LA DIRECCIÓN EJECUTIVA DE
ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS
DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP)



LIC. MIGUEL ÁNGEL VIVEROS PONCE
ENCARGADO DE LA GERENCIA DE RECURSOS
MATERIALES Y ABASTECIMIENTO
DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS
DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP)



LIC. LUIS VICENTE HERNÁNDEZ CRUZ
JEFE DE UNIDAD DEPARTAMENTAL DE ADQUISICIONES
DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS
DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP)



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

ANEXO I

DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES

44

44

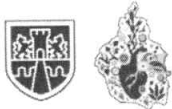
00044



LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

MEMBRETE DEL LICITANTE
ANEXO I
"DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Especific. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
1	52401	EL0301901	75-30/34173	TERMINAL DE OJO 3/8" PARA TOMA DE CORRIENTE		H87	160	
2	52501	EL0302001	76-30	TERMINAL DE OJO 1/2" PARA TOMA DE CORRIENTE		H87	70	
3	68601	ES1500601	HS-10	ABRAZADERA SINFIN, ACERO INOX. (REFORZADA), DIAM. INT. DE 1/2" A 1 1/8", PARA MANGUERA AGUA-ACEITE.	VR-510 ABRAZADERA.PDF	H87	160	
4	68801	ES1500801	HS-16	ABRAZADERA SINFIN, ACERO INOX. (REFORZADA), DIAM. INT. DE 3/4" A 1 1/2", PARA MANGUERA AGUA-ACEITE.		H87	80	
5	69001	ES1501001	HS-28	ABRAZADERA SINFIN, ACERO INOX. (REFORZADA), DIAM. INT. DE 1 1/2" A 2 1/4", PARA MANGUERA AGUA-ACEITE.	VR-510 ABRAZADERA.PDF	H87	40	
6	69101	ES1501101	HS-36	ABRAZADERA SINFIN, ACERO INOX. (REFORZADA), DIAM. INT. DE 2 3/4", PARA MANGUERA AGUA-ACEITE.	VR-510 ABRAZADERA.PDF	H87	80	
7	69201	ES1501201	HS-44	ABRAZADERA SINFIN, ACERO INOX. (REFORZADA), DIAM. INT. DE 2 1/2" A 3 1/4", PARA MANGUERA AGUA-ACEITE.	VR-510 ABRAZADERA.PDF	H87	160	
8	69301	ES1501301	HS-52	ABRAZADERA SINFIN, ACERO INOX. (REFORZADA), DIAM. INT. DE 3" A 3 3/4", PARA MANGUERA AGUA-ACEITE.		H87	24	
9	69401	ES1501401	HS-60	ABRAZADERA SINFIN, ACERO INOX. (REFORZADA), DIAM. INT. DE 3 1/2" A 4 1/4", PARA MANGUERA AGUA-ACEITE.	VR-510 ABRAZADERA.PDF	H87	15	
10	69501	ES1501501	HS-72	ABRAZADERA SINFIN, ACERO INOX. (REFORZADA), DIAM. INT. DE 4" A 5", PARA MANGUERA AGUA-ACEITE.	VR-510 ABRAZADERA.PDF	H87	40	
11	79201	ET0603301	572 / 241004148 / A00029814780	TAZA EXTERIOR PARA EL CONO DE LA MAZA RUEDA TRASERA, T. INTERNATIONAL, 4300SFC (GRUA) Y 4400SFC (PIPA) Y T.M. BENZ MODS. TORINO 1423/51 AL 1623/51 AL(2004,2006 Y 2009) LINNER 12, MODELO 2017	RG-3502 RODAMIENTOS.PDF	H87	60	
12	79401	ET0601301	580 / A0179810405 / 241004152	CONO EXTERIOR DE LA MAZA PARA RUEDA TRASERA, T. INTERNATIONAL 4300SFC (GRUA) Y 4400SFC (PIPA) Y T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004, 2006 Y 2009).LINNER 12, MODELO 2017.	RG-3502 RODAMIENTOS.PDF	H87	60	



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

licitación pública internacional RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Específ. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
13	79701	ET0604601	592A / A0029814880 / 241004149	TAZA INTERIOR PARA CONO DE LA MAZA DE RUEDA TRASERA, T. INTERNATIONAL 4300SFC (GRUA) Y 4400SFC (PIPA) Y T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004, 2006 Y 2009), LINNER 12, MODELO 2017.	RG-3502 RODAMIENTOS.PDF	H87	80	
14	85801	FR0301501	234101-P/14203-13	DIAFRAGMA DE EMERGENCIA, CAMARA DE SERVICIO Y EMERGENCIA T. 30/30		H87	80	
16	221801	CV0306001	460F-10	BARRIL DE 5/8", DE LATON, COMPRESION		H87	100	
17	222201	CV0600301	462F-08	CONEXION UNION, PARA FRENOS DE AIRE DE 1/2", DE LATON, DE 5 PIEZAS (NIPLE UNION, 2 TUERCAS CONICAS Y 2 BARRILES)	VR-519 CONEXIONES Y VALVULA.PDF	SET	30	
18	224001	ES0600601	IAT-78	TUERCA C.E. HEXAGONAL FORJADA, 3/4", ALTA RESISTENCIA		H87	50	
19	225401	ES0302601		TORNILLO C.E. DE 1/2" X 2 1/2", CABEZA HEXAGONAL, ALTA RESISTENCIA GRADO 5	VR-512 TORNILLOS Y TUERCAS.PDF	H87	80	SI
20	225801	ES0308301		TORNILLO C.E. DE 5/8" X 1 1/2", CABEZA HEXAGONAL, ALTA RESISTENCIA		H87	80	SI
21	225901	ES0300301		TORNILLO C.E. DE 5/8" X 2", CABEZA HEXAGONAL, ALTA RESISTENCIA	VR-512 TORNILLOS Y TUERCAS.PDF	H87	80	SI
22	234001	ES0302801		TORNILLO C.E. DE 1/4" X 2 1/2", CABEZA HEXAGONAL, ALTA RESISTENCIA GRADO 5		H87	30	SI
23	371901	ES0901701		RONDANA DE PRESION (NEGRA), 5/16"		H87	140	SI
24	537201	MS0400301	C08516 / 411-051024 / 11 2500-0375 / 01-110-024	BROCA DE ACERO ALTA VELOCIDAD Ø 3/8", LONGITUD LARGO, ZANCO RECTO.		H87	80	
25	569401	ES0305101		TORNILLO C.E. 1/4" X 2", CABEZA HEXAGONAL, ALTA RESISTENCIA GRADO 5	VR-512 TORNILLOS Y TUERCAS.PDF	H87	50	SI
26	993101	MA0301201	SIN NUMERO	PARCHE PARA LLANTA RADIAL, 75 MM. X 100 MM.		H87	320	SI
27	993201	MA0301301	MSX 42	PARCHE PARA LLANTA RADIAL 130 X 255		H87	40	
28	1018501	CV0305101	60F-04	BARRIL DE 1/4", DE LATON PARA COMPRESION		H87	80	
29	1690501	AA0106801	A000 990 28 50	TUERCA SUJECCION TURBOCARGADOR		H87	40	
30	1868301	EL0415801	614258897 / 960-388-461	RELEVADOR DE CORRIENTE DE 12 VOLTS 40 AMPERS. CON 5 TERMINALES		H87	80	SI
31	1870001	FR0211901	102802	REPUESTO PARA VALVULA RELEVADORA R-14		XKI	32	
32	1879301	FR0212401	289335	REPUESTO MAYOR DE VALVULA DE PIE E-6		XKI	40	

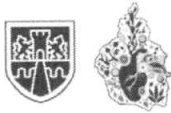


RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Específ. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
33	2003001	FR0306001	ZAJ 1428901	ROTOCAMARA DELANTERA T24 COMPLETA, PARA AUTOBUS MERCEDES BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL.	ES-0002 MARCADO Y ENTREGA DE PRODUCTOS.PDF	SET	32	
34	2007901	EL0311601		SOQUET DE 3 POLOS PARA DIRECCIONAL, T. INTERNACIONAL MODS. 3000RE Y 30030RE		H87	16	SI
35	2014701	TA0901701	29558118 / 57740XE	KIT DE FILTROS INCLUYE: (2 FILTROS DE ACEITE, 2 JUNTAS Y 6 LIGAS), PARA CARTER DE 4" TRANSMISION B300R 4TA. GENERACION, AUTOBUS COSMOPOLITAN 2016		XKI	32	
36	2015301	EL0204901	10453950	SOLENOIDE PARA ARRANQUE DE MARCHA TIPO 28 MT Y 29 MT DE 12 V., T. M. BENZ MODS TORINO 1423/51 AL.Y 1623/51 AL.		H87	12	
37	2015401	EL0205001	10484659	MECANISMO DE ARRANQUE (BENDIX) DE MARCHA TIPO28 MT Y 29 MT DE 9 DIENTES , T. M. BENZ MODS TORINO 1423/51 AL.Y 1623/51 AL.		H87	12	
38	2015801	EN0303201	Q 01-28200-000	EMBRAGUE ELECTROMAGNETICO PARA VENTILADOR T. TORINO 1423/51 AL.Y 1623/51 AL.		SET	20	
39	2016501	IN0105501	A 007 153 08 28	TRANSMISOR DE PRESION DEL ACEITE PARA MOTOR OM-906-LA, T. M.BENZ, MOD. TORINO		H87	120	
40	2016601	JU0104101	A9060140922 / OS32401	JUNTA PARA EL CARTER, DE LOS MOTORES OM-906-LA Y OM-926-LA, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004, 2006 Y 2009) Y COSMOPOLITAN 2016.		H87	20	
41	2017001	JU0104201	A0000160521 / VS0618	JUNTA PARA LA TAPA DE CULATA, EJECUCION DE PLASTICO, PARA LOS MOTORES OM-906-LA Y OM-926-LA, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004, 2006 Y 2009) Y COSMOPOLITAN 2016.		H87	6	
42	2017101	LU0501101	A 0000101485 / A 0000100301	TAPON PARA LLENADO DE ACEITE DEL MOTOR OM-906-LA, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL.		H87	40	
43	2017601	EL0110201	DR 1116433	REGULADOR PARA ALTERNADOR DE 130 AMPS., D.R. MOD. 22SI, T. INTERNATIONAL, MODS. 3000RE Y 30030RE Y T. MERCEDES BENZ, MODS. TORINO 1423/51AL Y 1623/51AL.		H87	12	
44	2017701	EN0303301	A664 997 31 47	RETEN SELLO DE ACEITE DE LA POLEA DEL VENTILADOR, T. M. BENZ MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL Y AUTOBUS ARTICULADO, MOD. GRAN VIALE.	RG-3501 RETENES.PDF	H87	12	
45	2018701	EN0202101	695 501 71 15	TAPON (METALICO) PARA TANQUE AEREADOR, T. M.BENZ, MOD. TORINO		H87	20	





CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

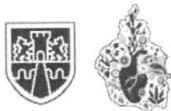
LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Específ. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
46	2021101	EL0417401	3505300C1/4RD931410-	RELEVADOR ELECTRONICO DE ARRANQUE Y ALTERNADOR DE 5 PATAS T. INTERNATIONAL MODS. 3000RE,30030RE Y 4700SFC		H87	16	
47	2023301	FR0206901	QBW 286364N/286364	VALVULA DE FRENO DE RESORTE SR-1 PRESION DE DESCARGA DEL TANQUE 55 PSI T.M. BENZ MODS.TORINO 1423/51 AL.	ES-0002 MARCADO Y ENTREGA DE PRODUCTOS.PDF	SET	8	
48	2023401	FR0207001	LM6854311516	VALVULA DE ESTACIONAMIENTO T.TORINO		SET	100	
49	2049501	CV0102901	99050592-7	CONEXION CODO DE 90° DE 1/4 PFT PARA BOOSTER T. TORINO	VR-519 CONEXIONES Y VALVULA.PDF	H87	40	
50	2053901	CO0602601	A 000 092 47 08	TAPA PARA DEPÓSITO DEL FILTRO DE COMBUSTIBLE, T. M. BENZ, MOD. 1423/51AL Y 1623/51AL		H87	16	
51	2055801	SU0403401	NEW 90045503 / 510 019	AMORTIGUADOR PARA SUSPENSIÓN NEUMÁTICA TRASERA, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51AL Y 1623/51AL.		H87	320	
52	2055901	SU0403501	NEW90045455 / 410 040	AMORTIGUADOR PARA SUSPENSIÓN DELANTERA, T. M. BENZ, MOD. TORINO 1423/51AL Y 1623/51AL		H87	40	
53	2057101	EN0304301	4752007273	CONJUNTO DE PALANCA DE POLEA DE VENTILADOR T.TORINO		SET	4	
54	2057801	EN0202501	A000 501 69 15	TAPON DE PLASTICO PARA TANQUE AEREAADOR, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL		H87	32	
55	2059501	CA0112801	21595-22595	ESPEJO LATERAL RETROVISOR PLANO-CONVEXO LADO IZQUIERDO BRAZO CORTO (INCLUYE: SOPORTE, ESPEJO, TORNILLO Y RONDANA DE PRESION), T. M. BENZ MOD. TORINO.	RC-3302 RETROVISORES.PDF	SET	60	
56	2059601	CA0112901	21596-22596	ESPEJO LATERAL RETROVISOR CONVEXO LADO DERECHO BRAZO LARGO (INCLUYE: SOPORTE, ESPEJO, TORNILLO Y RONDANA DE PRESION), T. M. BENZ MOD. TORINO.	RC-3302 RETROVISORES.PDF	SET	80	
57	2063101	TA0421901	29531005 / 29546596	BUJE DE 20 MM. D. I. PARA FLECHA DE TURBINA DEL EMBRAGUE ROTATORIO, TRANSMISION AUTOMATICA B300, T. INTERNATIONAL, MODS. 30030RE Y T. M. BENZ, MODS. 1423/51 AL Y 1623/51 AL.		H87	20	
58	2063501	TA0210401	29544139/29509637	ENSAMBLE SENSOR DE VELOCIDAD (INCLUYE: ANILLO 15.6 MM Y SEGURO), TRANSMISION AUTOMATICA B300 (SIN RETARDADOR), T. INTERNATIONAL, MOD. 30030RE Y T. M. BENZ, MODS. 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004).		XKI	16	
59	2064301	TA0422201	29536345	DISCO DE METAL C3, C4 PARA EMBRAGUE DE REACCION, TRANSMISION B300, T.INTERNAT. 3000RE,30030RE,4700SFC Y M.B.TORINO		H87	80	

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Especific. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
60	2072501	CA0119501	16240002-3	MECANISMO SUPERIOR (SOPORTE Y GUIA) LADO DERECHO, PARA PUERTA DE DESCENSO, T.M.BENZ, MOD.TORINO		XKI	160	
61	2072601	MO1002801	A973 240 03 18 / R-783	SOPORTE TRASERO (LADO IZQUIERDO O DERECHO) PARA FIJACIÓN DEL MOTOR OM-906-LA, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL.		H87	40	SI
62	2072901	TA0705601	29543300	UNIDAD DE CONTROL ELECTRONICO (ECU), PARA TRANSMISION AUTOMATICA B300, SOLICITAR CALIBRACION DE ACUERDO A LO SIGUIENTE: INTERNATIONAL 4700SFC Y 30030RE (195 HP); ECB00CH9; INTERNATIONAL 3000RE Y 30030RE (215 HP); ECB00CHL Y TORINOS: ECB0232Z	ES-0002 MARCADO Y ENTREGA DE PRODUCTOS.PDF	H87	1	
63	2080501	JU0104701	906 142 02 80	JUNTA PARA MULTIPLE DE ESCAPE A CABEZA(CULATA) DE MOTOR OM-906-LA, T.M.BENZ, MOD.TORINO		H87	42	
64	2084201	CA0113201	10042530-8	ESPEJO RETROVISOR INTERIOR DEL OPERADOR Y DE PUERTA DELANTERA (ASCENSO) INCLUYE SOPORTE Y BASE T.M.BENZ MOD. TORINO	RC-3302 RETROVISORES.PDF	SET	32	
65	2084501	CA0113501	10211446-9 / 564570	KIT DE REPARACION PARA BOOSTER DE 2 1/2" DE DIAMETRO.		XKI	20	
66	2084801	TA1000301	29507823	SELLO TUBO DE BAYONETA T. INTERNATIONAL		H87	80	
67	2086201	CA0114201	26290192-0	SOPORTE LARGO PARA ESPEJO LATERAL LADO DERECHO M.BENZ, T.TORINO		H87	36	
68	2088401	EL0409301	BPY13-5 / 9390-453-023	MOTOR ELECTRICO DE 12 VOLTS, DIAMETRO. DE EJE 9.3, R.P.M. 30/43, PARA LIMPIADOR DEL PARABRISAS IZQUIERDO Y DERECHO, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL.	ES-0002 MARCADO Y ENTREGA DE PRODUCTOS.PDF	H87	300	SI
69	2099201	EL0410301	A695 540 11 45 (8650) / IM-12051	PALANCA PARA: LUCES DIRECCIONALES, LIMPIADOR IZQUIERDO, CLAXON, LUCES ALTAS, CHISGUETERO, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004, 2006 Y 2009).		SET	100	
70	2099601	EL0307501	A06-34731-000	ARNES PARA FAROS DELANTEROS, T.M.BENZ, MOD.TORINO		H87	16	
71	2100101	EL0410601	A22-41425-085	INTERRUPTOR D/TECLA D/2PASOS P/ARRANQUE DELANTERO D/MOTOR DE 5 PATAS Y 2 P/FOCO C/S LUM.GRABADO A BAJO RELIEVE T.TOR.M.B		H87	24	
72	2102401	IN0203601	POL 066S269998 4	INDICADOR PRESION DE AIRE (TANQUES PRIMARIO Y SECUNDARIO), INCLUYE FOCO, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL.		H87	10	

00149



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Especific. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
73	2103801	CA0115701	21595	ENSAMBLE DE ESPEJO PLANO-CON- VEXO LATERAL IZQUIERDO, T. M. BENZ, MODS. 1423/51 AL Y 1623/51 AL.	ES-0002 MAR- CADO Y EN- TREGA DE PRO- DUCTOS.PDF	H87	24	
74	2106401	EL0417501	27200151-9 / IM-11524	INTERRUPTOR DE TECLA PARA PUERTAS, VENTILADOR DE OPERA- DOR Y LUZ INTERIOR, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL		H87	40	
75	2106601	ES1102601	10-9	REMACHE DE LATON 10-9, PARA BA- LATAS DELANTERA Y TRASERA, T. M. BENZ, MODS. TORINO 14 Y 1623/51 AL	VR-511 RAMA- CHES.PDF	H87	16,000	
76	2111701	FR0207801	41290364	REPUESTO MENOR PARA CONDEN- SADOR SEPARADOR DE AIRE IN- CLUYE:EMPAQUES DE HULE "O" LAN- ZADERA,SUJECCION Y FILTRO T.TO- RINO MB.		XKI	60	
77	2114901	JU0104801	906 016 08 20	JUNTA PARA CABEZA DE CILINDROS, MOTOR OM-906-LA, PARA AUTOBUS MERCEDES BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL.		H87	16	
78	2115101	CO0701301	906 090 12 76 / A9060903376	TUBO ALIMENTACION DE COMBUSTI- BLE PARA CABEZA DE CILINDROS.		H87	6	
79	2116301	MO0209901	906 011 01 10 / 226- 4606	CAMISA DE CILINDRO EN STD. PARA MOTOR OM-906- LA,T.M.BENZ,MOD.TORINO		H87	30	
80	2116701	MO0305901	906 030 11 02 / VB425	CIGUEÑAL PARA MOTOR OM-906-LA (INCLUYE: METALES DE BIELA Y DE BANCADA Y DOS MEDIAS LUNAS), T.MBENZ, MOD.TORINO		SET	1	
81	2117301	CO0701401	906 070 14 33	TUBO (TUBERIA) ALIMENTACION DE COMBUSTIBLE DE BOMBA DE INYEC- CION A CULATA PARA MOTOR OM- 906-LA, T.M.BENZ, MOD.TORINO		H87	4	
82	2117401	JU0900201	TDA 2208M819	JUNTA (EMPAQUE) CON 6 ORIFICIOS, PARA TAPA DE RUEDA DEL EJE DE- LANTERO FF-943, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004, 2006 Y 2009).		H87	160	
83	2117501	FR0109301	000 131 29 32	TAPA CIGUEÑAL DE COMPRESOR WASCO 352 CCM, T.M.BENZ, MOD. TORINO		H87	10	
84	2117601	FR0109401	001 131 11 11	ANILLOS PARA PISTON DE COMPRE- SOR WABCO 352 CCM, T.M.BENZ, MOD.TORINO		XKI	70	
85	2117701	FR0109501	000 131 25 17	BIELA PARA CIGUEÑAL DE COMPRE- SOR WABCO 352 CCM, T.M.BENZ, MOD.TORINO		H87	40	

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Especific. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
86	2117801	FR0408201	TDA 1225R512 / E-667	BUJE DE BRONCE DE 1 1/4" DE LONGITUD; 1 7/8" DE DIÁMETRO EXTERIOR Y 1 1/2" DE DIÁMETRO INTERIOR, PARA ARBOL DE LEVA DE FRE-NOS DELANTERO Y TRASERO, T. IN-TERNATIONAL, MODS. 3000RE, 30030RE, 4300SFC (GRÚA) Y 4700SFC Y T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1		H87	60	
87	2117901	EN0402601	A906 203 04 15	TUBO UNIÓN DE LA TUBULADORA A LA BOMBA DE REFRIGERANTE, PARA MOTOR OM-906-LA, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004 Y 2006).		H87	40	
88	2118601	BM0104901	LM 685 466 01 81	MANGUERA PARA ACEITE DE DIREC-CION HIDRAULICA, T.M.BENZ, MOD. TORINO		H87	16	
89	2118701	BM0301201	LM 685 460 23 70	MANGUERA PARA ACEITE DE DIREC-CION HIDRAULICA, T.M.BENZ, MOD. TORINO	RS-1515 MAN-GUERA PARA USO HADRAU-LICO.PDF	SET	12	
90	2119301	JU0401301	0209971148 / A 0249972848	JUNTA ANULAR (GASKET) PARA TER-MOSTATO DE BOMBA DE REFRIGE-RANTE, MOTOR OM-906-LA, T. M. BENZ, MOD.TORINO (A003 997 57 48)		H87	15	
91	2120001	DI0503001	TRW EV 221614L30401	BOMBA HIDRÁULICA DE DIRECCIÓN, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL	ES-0002 MAR-CADO Y EN-TREGA DE PRO-DUCTOS.PDF	SET	24	
92	2120401	TA0621101	29544785	REPUESTO FILTRO DE SUCCION (IN-CLUYE: FILTRO, JUNTA Y 3 TORNILLOS), PARA TRANSMISION AUTOMA-TICA B300, T. INTERNATIONAL, MODS. 3000RE, 30030RE Y 4700SFC Y T. M. BENZ, MODS. 1423/51 AL Y 1623/51 AL.		XKI	15	
93	2120501	FR0109601	000 130 34 17	PISTON PARA COMPRESOR WABCO 352 CCM (INCLUYE: ANILLOS, PERNO Y SEGURO), T.M.BENZ MOD.TORINO		XKI	45	
94	2121501	EL0411301	LM 685 545 13 24	INTERRUPTOR P/LUMINACION INS-TRUMENTOS, 1 PASO (C/2 PATAS Y 2 PATAS P/FOCO) GRABADO A BAJO RELIEVE, T. M. BENZ TORINO		H87	16	
95	2123601	CA0306801	15200019-1	PLAFON REDONDO SUPERIOR DE-LANTERO, COLOR AMBAR (INCLUYE FOCO), T.M.BENZ, MOD. TORINO		SET	40	
96	2123801	EL0411501	27200061-0 / 10-636	INTERRUPTOR TECLA DOS PASOS 12V PARA VENTILADOR DE OPERA-DOR, 3PATAS Y 2 PARA FOCO CON SEÑAL LUMINOSA, GRABADO A BAJO RELIEVE, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL		H87	25	
97	2124001	CA0118201	10240551-1	ROTULA SUPERIOR DEL MECANISMO ACCIONAMIENTO PUERTA DELAN-TERA T.M.BENZ, MOD.TORINO		H87	72	



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

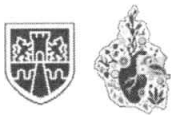
Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Específic. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
98	2125601	CA0118601	27241381-9	JALADOR PARA TAPA LATERAL POSTERIOR (LADO DERECHO E IZQUIERDO), T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51AL Y 1623/51AL Y AUTOBUS ARTICULADO, MOD. GRAN VIALE.		H87	80	
99	2125701	ED0303401	MIN 08 205578 / TDA R006000A	TUERCA M22 X 1.5, 6G, PARA BIRLO DE RUEDA DELANTERA.		H87	800	
100	2126901	CA0119301	16241528-9	PUNTERA (SUPERIOR-INFERIOR) PARA FIJACION DE PUERTA DE DESCENSO, INCLUYE ROTULA, T. M./BENZ, MOD.TORINO		XKI	40	
101	2128601	FR0109701	A000 131 65 16	CIGUEÑAL PARA COMPRESOR WABCO 352 CCM, PARA MOTOR OM-906-LA, T. M.BENZ, MOD.TORINO		H87	15	
102	2606301	FR0109901	HDX 47177442	ENSAMBLE DE VALVULA PURGADORA (CAJA NEGRA) DEL SECADOR DE AIRE DRYEST, T.M. BENZ, MODS.TORINO 1423/51AL Y 1623/51AL		SET	60	
103	2607101	SU0202801	NEW 90008151 / 14514	BUJE EXTREMO DELANTERO DE LA VIGA IGUALADORA PARA SUSPENSION NEUMATICA TRASERA, T. M.BENZ, MOD.TORINO 1423/51 AL		H87	120	
104	2608401	TA0513001	29535234	ENSAMBLE DE LA FLECHA DE SALIDA (INCLUYE; BUJE 20MM DI Y FLECHA DE SALIDA) PARA TRANSMISION ELECTRONICA AUTOMATICA B300R		SET	1	
105	2609201	TA0403101	29534493	ENSAMBLE DEL CUBO EMBRAGUE ROTATORIO, INCLUYE BUJE DE 99.15 MM D.I. Y CUBO DEL EMBRAGUE ROTATORIO, PARA TRANSMISION ELEC		SET	2	
106	2609301	EL0411901	33201151-9	RELEVADOR DE TIMBRE PARA SEÑAL DE DESCENSO, T.M.BENZ, MODS.TORINO 1423/51AL Y 1523/51AL		H87	20	SI
107	2609401	IN0105901	POL 066S269997 1	INDICADOR ELECTRONICO PARA PRESION DE ACEITE DEL MOTOR OM-906-LA, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL.		H87	8	
108	2609701	CA0120201	PB006-142	BUJE PARA PERNO DEL MECANISMO GUIA DE PUERTA TRASERA (DESCENSO), ESP.TEC. NO.198/04, T.M.BENZ, MODS.TORINO 1423/51AL/162		H87	40	
109	2610301	MA0507001	12-19856-000	TUBO DE COBRE FLEXIBLE DE 3/4" DE DIAMETRO, SALIDA DE AIRE DEL COMPRESOR, T.M.BENZ, MODS.TORINO 1423/51AL Y 1623/51AL	MA-300 TUBO CU FLEX.PDF	H87	160	
110	2610401	EL0412101	26200435-6	INTERRUPTOR TECLA UN PASO PARA PRIMERAS LUMINARIAS INTERIOR, 8 PATAS Y 2 PARA FOCO CON SEÑAL LUMINOSA, GRABADA A BAJORE		H87	40	
111	2613901	BM0105001	05-20539-000	MANGUERA FLEXIBLE DE BAJA PRESION, DEL TANQUE AEREADOR A BOMBA DE REFRIGERANTE, T.M. BENZ, MODS.TORINO 1423/51AL Y 1623/51AL.	RM-1005 MANGUERAS PARA RADIADOR.PDF	H87	160	

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Especific. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
112	2616401	EN0105601	A 906 200 61 01 / HP-9062 / P-9062	BOMBA DE REFRIGERANTE CON EM-PAQUETADURAS (INCLUYE 1 BOMBA DE REFRIGERANTE, 1 JUNTA, 2 ORING, 1 SELLO METÁLICO, 1 TAPÓN Y 1 COPLE) PARA MOTOR OM-906-LA, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL.	ES-0002 MAR-CADO Y EN-TREGA DE PRO-DUCTOS.PDF	SET	60	
113	2616501	JU0601201	A024 997 21 48	JUNTA ANULAR DE ENGRANE DE MANDO PARA COMPRESOR WABCO 352 CCM, T.M.BENZ, MODS. TORINO 1423 Y 1623/51 AL.		H87	10	
114	2617401	EN0402801	05-20549-000	MANGUERA PARA ENTRADA DEL RA-DIADOR DE 44MM/65MM DI, T.M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51AL Y 162351 AL		H87	24	
115	2617501	EL0307601	70-10	TERMINAL BLANCA DE OJO REFOR-ZADA DE 3/8", PARA CABLE DE BATE-RÍA 2/0, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51AL Y 1523/51AL		H87	80	
116	2618801	ET0203901	SP 5 675X	CRUCETA COMPLETA PARA FLECHA CARDÁN INCLUYE: DADOS, SEGU-ROS Y TORNILLOS, T. M. BENZ, MODS.TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL		SET	24	
117	2619101	TA0802601	23046438	TAZA PARA CONO DE CUBIERTA TRASERA Y RETARDADOR, TRANSMISION AUTOMATICA B300, INTERNA-TIONAL Y M.B. TORINO		H87	30	
118	2619901	TA0211301	23046228	BALERO PARA CUBIERTA DEL CON-VERTIDOR, TRANSMISION AUTOMA-TICA B300, INTERNATIONAL Y M.B. TORINO		H87	10	
119	2620501	TA0211501	29500063	RODILLO PARA ESTATOR DEL CON-VERTIDOR DE TORQUE, TRANSMI-SION AUTOMATICA B300, INTERNA-TIONAL Y M.B. TORINO		H87	260	
120	2621301	TA0211701	29514804	DISCO POSTERIOR FIJACION P/EM-BRAGUE DE LOCKUP DEL CONVERTI-DOR TORQUE, TRANSM. AUTOMA-TICA B300, INTERNAT. Y M.B. TORINO		H87	20	
121	2623601	TA0319501	A06-41225-000	BASE TIPO ESCUADRA DE 190 X 150MM, P/FIJACION DEL SOPORTE DE TRANSMISION B-300, T. M. BENZ, TORINO 1423 Y 1623/51 AL		H87	40	
122	2623701	EL0500601	6304 LLU C3/5C	BALERO SELLADO DE 20 MM DE D.I. X 52 MM D.E., CON SELLOS DE NEO-PRENO (LLU), CON TOLERANCIA IN-TERNA ESPECIAL (C3) Y GRASA PARA ALTA TEMPERATURA (5C), PARA POLEA TENSORA DEL ALTER-NADOR, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51AL		H87	32	
123	2624201	MO0306101	A021 997 53 47 / 67936	RETEN SELLO DE ACEITE D.I. 115MM Y D.E. 140MM X 13MM DE ANCHO, P/CIGÜENAL DE MOTOR OM-906LA T.TORINO 1423 Y 1623/51AL	RG-3501 RETE-NES.PDF	H87	12	
124	2627801	TA0319601	29503294	ENSAMBLE SOPORTE FRONTAL, TRANSMISION AUTOMATICA B300, T.INTERNATIONAL Y M.B. TORINO		SET	8	

01-153

U-



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Especific. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
125	2637101	CV0504401	658 04-00	CONEXION RAPIDA 1/4" (RACOR) NPT, P/UNION DE MANGUERA DE ELECTROVALVULA PARA PUERTAS, M.BENZ, TORINO 1423 Y 1623/51AL	VR-519 CONEXIONES Y VALVULA.PDF	H87	140	
126	2637201	EN0402901	07-19141-000	MANGUERA INFERIOR COMPLETA, DEL ENFRIADOR DE ACEITE A LA BOMBA DE REFRIGERANTE, T.M.BENZ, MODS. TORINO 1423/51AL Y 1623/51AL	RM-1004 MANGUERAS PARA COMBUSTIBLE Y ACEITE.PDF	H87	80	
127	2638601	FR0208101	5006939	REPUESTO PARA VALVULA DE ESTACIONAMIENTO PP.DC, T.INTERNATIONAL, MODS.3000RE Y 4700SFC		XKI	16	
128	2638701	EL0112001	DR10499362	POLEA PARA ALTERNADOR D.R. 130 AMPS. MOD.22SI DE 8 RANURAS 2 1/2" D.I. T.M. BENZ, MODS. TORINO 1423 Y 1623/51AL		H87	16	
129	2639001	FR0409101	1205V1556	SELLO DE ACEITE DE ARBOL DE GAVILAN DE FRENOS DELANTERO Y TRASERO T. INTERNATIONAL, 3000RE Y 30030RE	RG-3501 RETENES.PDF	H87	40	
130	2639201	FR0409301	1229N2250	ARANDELA PLANA DE ARBOL DE GAVILAN PARA FRENO TRASERO, T. INTERNATIONAL MODS. 3000RE, 30030RE Y 4700SFC		H87	16	
131	2639701	FR0110401	A000 130 74 15	KIT JUNTAS PARA CABEZA DEL COMPRESOR (MONOCILINDRICO) DE AIRE WABCO 352 CCM, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004).		XKI	60	
132	2642001	AA0501301	A 685 528 77 82	MANGUERA PARA AIRE CAC (HOT), PARA POSTENFRIADOR, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL.		H87	24	
133	2642601	TA0621801	29545638	ENSAMBLE DEL SOLENOIDE PARA EL CUERPO CONTROL DE VALVULAS, INCLUYE O-RINGS DE 18.8 Y 14.0 MM D.I., PARA TRANSMISION AUTOMATICA B300, T. INTERNATIONAL, MODS. 3000RE, 30030RE Y 4700SFC Y T. M. BENZ, MODS. 1423/51 AL Y 1623/51 AL.		XKI	20	
134	2646601	IN0107001	A001 153 21 20 / A0011533120	GENERADOR TACOMETRICO (SENSOR) DE POSICION DEL ARBOL DE LEVAS Y CIGUEÑAL.		H87	20	
135	2650801	BM0105401	TNFA-12	MANGUERA DE NYLON PARA FRENOS DE AIRE DE DIAMETRO INTERIOR 0.566" Y DIAMETRO EXTERIOR DE 0.75" T.M.BENZ MODS.TORINO 1423 Y 1623/51 AL	RS-1518 MANGUERA DE NYLON.PDF	MTR	20	
136	2677501	LU0202501	A 906 180 18 10	BASE (DEPÓSITO) PARA FILTRO DE ACEITE DEL MOTOR OM-906-LA, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51AL.		H87	8	
137	2677901	JU0105301	A906 184 02 80	JUNTA PARA BASE DEL FILTRO DE ACEITE MOTOR T.M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL		H87	32	

00154

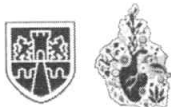
LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Específic. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
138	2679001	MO0905001	A904 990 04 12	TORNILLO MILIMETRICO M10 X 47 +0 -0.5, PASO 1.50, CON CABEZA PARA LLAVE TORX Y RONDANA INTEGRADA, PARA COLECTOR DE ESCAPE A LA CULATA, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL		H87	120	
139	2681201	EL0418301	A22-57201-005	INTERRUPTOR TRASERO (COMPARTIMIENTO) PARA ARRANQUE DEL MOTOR, DE UN PASO Y 8 TERMINALES PARA CONEXION, (GRABADO: START-IGNITION-OFF), T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51AL Y 1623/51 AL		H87	10	
140	2681901	EL0313201	A906 150 37 33/RMK-906ARN	ARNES (CONECTOR DE 55 PINES), DEL PLD A SENSORES DE MOTOR OM-906-LA INYECCION ELECTRONICA, T. M. BENZ, MOD. TORINO 1623/51 AL		H87	8	
141	2683001	TA0426001	29503053 / 29547864	PISTON DEL EMBRAGUE C5, TRANSMISION AUTOMATICA B300, T. INTERNATIONAL, MOD. 30030RE (SIN RETARDADOR) Y M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL		H87	4	
142	2693901	EL0119801	19011100	ALTERNADOR DE 160 AMPS, 12 V, D.R. MOD. 31SI, T. INTERNATIONAL, MODS. 4300SFC (GRUA) Y 4400SFC (PIPA)	ES-0002 MARCADO Y ENTREGA DE PRODUCTOS.PDF	SET	4	
143	2743001	EL0213901	10456463	BALERO (COJINETE) DE LA ARMADURA PARA MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA) 28-MT D.R., T. M. BENZ, MOD. TORINO 1423/51 AL		H87	20	
144	2743801	TA0707501	29503089 / 29540393	TAPA TRASERA PARA TRANSMISION AUTOMATICA B300 SIN RETARDADOR, T. INTERNATIONAL, MOD. 30030RE Y M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004).		H87	4	
145	2746401	IN0112401	WIL 340000	SENSORES PARA PEDAL DEL ACELERADOR, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL		XKI	32	
146	2750101	SU0211901	12-20018-000	VALVULA NIVELADORA DE ALTURA, LADO IZQUIERDO Y DERECHO PARA SUSPENSION NEUMATICA TRASERA, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1623/51AL.	ES-0002 MARCADO Y ENTREGA DE PRODUCTOS.PDF	H87	120	SI
147	2753201	AA0504401	A906 997 03 82	TUBO FLEXIBLE PARA RETORNO DE ACEITE DEL TURBOCARGADOR AL MOTOR OM-906-LA, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51AL Y 1623/51AL.		H87	24	

9

AA

00155 U.



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Especific. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
148	2757801	CO0228401	A004 091 05 01	BOMBA DE COMBUSTIBLE PARA MOTOR OM-906-LA, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51AL Y 1623/51 AL.	ES-0002 MARCADO Y ENTREGA DE PRODUCTOS.PDF	SET	24	
149	2793701	ES0404801	144425H	TUERCA 7/8" HEXAGONAL, CUERDA FINA, ALTA RESISTENCIA, GRADO 5, PARA ABRAZADERA DE MUELLE TRASERA, T. INTERNATIONAL, MODS. 3000RE, 30030RE, 4700SFC Y 4300SFC (GRUA).		H87	80	
150	2816001	CO0607501	A695 470 00 90	ENSAMBLE FILTRO SEPARADOR DE COMBUSTIBLE, INCLUYE: ELEMENTO FILTRANTE, CABEZAL DEL FILTRO Y TAPA INFERIOR TRANSPARENTE, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1623/51 AL.		SET	40	
151	2820501	MO0412301	A906 030 10 20 / A9060301820	ENSAMBLE DE BIELA PARA PISTON DEL MOTOR OM-906-LA. (INCLUYE: BIELA, TAPA, BUJE, BIRLOS Y TUERCAS).		XKI	30	
152	2822301	CA0239101	PAE-1 24T	PLUMA DE 24" PARA LIMPIAPARABRISAS TIPO PANTOGRAFO, LADO DERECHO O IZQUIERDO, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL Y T. INTERNATIONAL, MODS. 3000RE Y 30030RE.		H87	120	
153	2824501	EN0206201	CPD-3451-4	RADIADOR PARA REFRIGERANTE, SIN HERRAJES CON PANAL DE COBRE Y TINAS EN LATON DE 34 1/4" X 26 3/4" X 2 1/2" PARA AUTOBÚS TIPO MERCEDES BENZ, MODELO TORINO 1423/51AL, 1623/51AL Y GÉMINIS.	ES-0002 MARCADO Y ENTREGA DE PRODUCTOS.PDF	H87	16	
154	2837001	CO0120901	2 430 210 082	JUNTA TORICA PARA RACOR DEL TUBO DE PRESIÓN PARA BOMBA UNITARIA (INYECTOR), DEL MOTOR OM-906-LA, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL.		H87	60	
155	2842501	EL0316801	06-42165-000	ARNES PARA TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA B300, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004).		H87	2	
156	2842801	NE0104801	X1416.A351-3	SOPORTE DE ROTOR PARA EJE DE LANTERNO PARA SISTEMA DE CONTROL DE PRESIÓN DE AIRE DE LLANTAS, AUTOBUS ARTICULADO, T. M. BENZ, MOD. GRAN VIALE Y BIARTICULADO T. VOLVO, MOD. 7300BRT		H87	4	
157	2850501	EL0317601	70324425 / 21079962	FARO PARA LUZ ALTA Y BAJA, AUTOBUS ARTICULADO Y BIARTICULADO T. VOLVO MOD. B12M.		H87	12	
158	2850601	EL0317701	70324427	FARO PARA LUZ ALTA Y BAJA (DERECHO), AUTOBUS ARTICULADO Y BIARTICULADO T. VOLVO MOD. B12M.		H87	9	

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

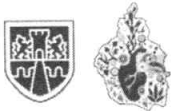
Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Específic. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
159	2851101	AA0111401	A620 997 05 90	ABRAZADERA PARA TURBOCOMPRESOR (SALIDA) PARA AUTOBUS T. M. BENZ MODS. TORINO 1623/51 AL		H87	8	
160	2852601	SU0111501	SAF90008125/900 08 125	BUJE DE PLASTICO PARA LA SUSPENSION DEL MUELLE DELANTERO, AUTOBUS T. INTERNATIONAL MOD. AYCO 3000RE.		H87	40	
161	2854901	JU0403501	A906 203 01 80	JUNTA PARA BOMBA DE REFRIGERANTE A CABEZA DEL MOTOR OM-906-LA, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL.		H87	24	
162	2855301	EL0318201	06 41972 002	ARNES DE MOTOR, OM-906-LA, T. M. BENZ, MOD. TORINO 1423/51AL.		H87	4	
163	2855601	ET0507601	MIN 04 18215 001	MAZA PARA RUEDA DEL EJE TRASERO RS23158DL093617, T. M. BENZ, MOD. TORINO 1623/51 AL (2004).		H87	8	
164	2860101	MO0226901	A906 180 05 43	TOBERA DE ACEITE PARA REFRIGERACIÓN DE PISTONES DEL MOTOR OM-906-LA, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004, 2006 Y 2009).		H87	30	
165	2861301	FR0416201	3092710	KIT DE DISCO SOLIDO PARA SISTEMA DE FRENOS DEL EJE MOTRIZ, AUTOBUS VOLVO PROCITY.		XKI	16	
166	2886101	CA0323301	33201299-6	PLAFON COMPLETO COLOR ROJO PARA LUZ DE DIRECCIONALES (INCLUYE: ARNES, CUBREPOLVO, SOQUET Y FOCO), T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004, 2006 Y 2009).	RE-2500 PLAFO-NES PARA ILU-MINACION EX-TERIOR.PDF	SET	600	
167	2886701	EL0428501	70358235	ZUMBADOR DE ADVERTENCIA PARA AVISO DE CIERRE DE PUERTAS DE SERVICIO, AUTOBUSES ARTICULADO Y BIARTICULADO VOLVO.		H87	100	
168	2887601	IN0114401	21178773	MICROINTERRUPTOR (SENSOR) PARA BLOQUEO DE AVANCE CON PUERTAS ABIERTAS, AUTOBUSES ARTICULADO Y BIARTICULADO VOLVO.		H87	9	
169	2901001	JU0111201	A000 188 33 80	JUNTA PARA TAPA DEL ENFRIADOR DE ACEITE DEL MOTOR OM-906-LA, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51AL Y 1623/51 AL (2004, 2006 Y 2009).		H87	60	
170	2901201	JU0111301	A906 188 02 80	JUNTA DEL ENFRIADOR DE ACEITE AL MONOBLOCK DEL MOTOR OM-906-LA, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51AL Y 1623/51 AL (2004, 2006 Y 2009).		H87	24	
171	2901501	EN0114601	A000 180 67 65 / 20 1903 90600	ELEMENTO DEL ENFRIADOR DE ACEITE PARA MOTOR OM-906-LA, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51AL Y 1623/51 AL (2004, 2006 Y 2009).		H87	8	

G

PA

U

00057



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



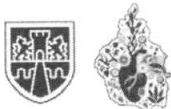
RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Específ. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
172	2912001	SU0412801	H60675003/606753 / M85013 / 65484 / 410057	AMORTIGUADOR TRASERO, DOBLE OJILLO, LONGITUD COMPRIMIDO 450-459 MM., LONGITUD EXTENDIDO 756-762 MM. Y CARRERA 300-312 MM., T. INTERNATIONAL CORAZA 3300 CE, MOD. ESCOLAR Y TRACTO-GRÚA CENTURY MODELO 9200.		H87	4	
173	2912901	BM0112201	3532993C4	MANGUERA DE ENTRADA DE RADIA-DOR, T. INTERNATIONAL CORAZA 3300 CE, MOD. ESCOLAR.	RM-1005 MAN-GUERAS PARA RADIADOR.PDF	H87	10	
174	2913401	CA0243201	27-01-08/03	BRAZO TIPO PANTÓGRAFO, LADO DERECHO Ó IZQUIERDO, T. INTER-NATIONAL CORAZA 3300 CE, MOD. ESCOLAR.		H87	8	
175	2927001	FR0217901	A6954297144	VALVULA DE RELÉ (WABCO) PARA FRENO DE SERVICIO.		H87	16	
176	2932201	BM0303201	A 665 429 76 35	TUBO FLEXIBLE CON CONEXIONES EN AMBOS EXTREMOS, PARA LINEA DE AIRE DEL COMPRESOR BICILIN-DRICO WABCO 600 CC, AUTOBÚS MERCEDES BENZ COSMOPOLITAN MOD. 2016.		H87	40	
177	2934201	EL0430901	70369703	INTERRUPTOR SIN CUBIERTA, PARA APERTURA Y CIERRE DE PUERTA DE SERVICIO, AUTOBUSES ARTICULADO Y BIARTICULADO VOLVO.		H87	8	
178	2934301	SU0212901	NEW 90001002	BUJE ADAPTADOR PARA SUSPEN-SIÓN NEUMÁTICA TRASERA NEWAY MODELO AD-123, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004, 2006 Y 2009).		H87	200	
179	2934401	SU0213001	NEW 90008008 / 14527	BUJE DE HULE PARA VIGA ECUALI-ZADORA DE LA SUSPENSIÓN NEU-MÁTICA TRASERA NEWAY MODELO AD-123, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004, 2006 Y 2009).		H87	120	
180	2934501	SU0213101	NEW 90008006 / 31592	BUJE DE HULE PARA VIGA TRANS-VERSAL DE LA SUSPENSIÓN NEUMÁ-TICA TRASERA NEWAY MODELO AD-123, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004, 2006 Y 2009).		H87	120	
181	2939601	FR0127801	A000 131 54 19	TAPA (CULATA) PARA COMPRESOR (MONOCILINDRICO) DE AIRE WABCO 352 CCM, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004).		H87	5	
182	2939801	FR0128001	A000 131 23 21	TAPA PARA CILINDRO DEL COMPRE-SOR (MONOCILINDRICO) DE AIRE WABCO 352 CCM, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004).		H87	12	
183	2944201	FR0128201	20824559 / 9125120146	COMPRESOR DE AIRE BICILINDRICO LP49, CAPACIDAD DE 700 DM3/MIN, AUTOBUSES ARTICULADO Y BIARTI-CULADO VOLVO.	ES-0002 MAR-CADO Y EN-TREGA DE PRO-DUCTOS.PDF	SET	8	

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Específic. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
184	2944801	IN0116001	A004 153 18 28	TRANSMISOR DE PRESION DE SOBREALIMENTACIÓN DEL COLECTOR DE ADMISION PARA MOTOR OM-906-LA, T. M. BENZ, MOD. TORINO 1423/51 AL.		H87	16	
185	2947601	JU0404501	21503575	ANILLO RETEN (JUNTA) PARA TERMOSTATO DE 82 GRADOS, AUTOBUSES ARTICULADO Y BIARTICULADO VOLVO.		H87	20	
186	2952701	AA0505001	A685 528 75 82	MANGUERA DE 101.6 MM DE LONGITUD X 101.6 MM DE DIÁMETRO INTERIOR X 3.2 MM DE ESPESOR, PARA ADMISIÓN DE AIRE DEL TURBOCARGADOR, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51AL Y 1623/51 AL (2004, 2006 Y 2009).		H87	4	
187	2953201	EL0215801	10515830	ENSAMBLE DE CAMPOS CON CARCAZA PARA MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA SIN CAMPANA) MOD. 29 MT, D. R., T. M. BENZ, MOD. TORINO 1623/51 AL (2004, 2006 Y 2009).		XKI	12	
188	2953301	EL0215901	10515833	ARMADURA PARA MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA SIN CAMPANA) MOD. 29 MT, D. R., T. M. BENZ, MOD. TORINO 1623/51 AL (2004, 2006 Y 2009).		H87	12	
189	2955301	EL0122601	BSH F00M990414	RODAMIENTO PARA ALTERNADOR MOD. HD 8E BOSCH DE 14 V, 150 A, T. M. BENZ, MOD. TORINO 1623/51 AL (2009).		H87	50	
190	2958901	BM0303401	A6855017982	MANGUERA CORTA PARA ENFRIADOR DE ACEITE DE TRANSMISION AUTOMATICA ELECTRONICA B300R, T. M. BENZ, MOD. TORINO 1623/51 AL (2009).	RM-1004 MANGUERAS PARA COMBUSTIBLE Y ACEITE.PDF	H87	60	
191	2965101	AA0204301	3520401C1	FILTRO SECUNDARIO DE AIRE, PARA MOTOR CUMMINS ISM 350V, T. INTERNATIONAL, MOD. 9200, TRACTOR GRUA CENTURY.		H87	80	
192	2966401	ET0207701	1681117C91	KIT CRUZETA PARA FLECHA DE CARDAN DELANTERA, GRUA 4300 SFC T. INTERNATIONAL.		SET	4	
193	2968901	EN0206701	A9405010003 / A940501000364	TANQUE AEREADOR, T. M. BENZ, MOD. TORINO 1623/51 AL (2009).		H87	32	
194	2970501	EN0115601	A9061421179	ENFRIADOR (INTERCAMBIADOR DE CALOR) PARA GASES DE ESCAPE DEL MOTOR OM-906-LA EPA 04, T. M. BENZ, MOD. TORINO 1623/51 AL (2009).		H87	24	
195	2975501	EL0216401	10519608	SOLENOIDE AUXILIAR PARA MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA SIN CAMPANA) MOD. 29 MT, D. R., T. M. BENZ, MOD. TORINO 1623/51 AL (2009).		H87	16	
196	2978801	CO0123601	WIL 351330	PEDAL DE ACELERADOR COMPLETO, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004, 2006 Y 2009).		SET	8	



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



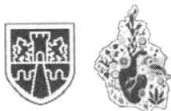
RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Especific. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
197	2980401	EN0115901	A9062006301 / HP-924	BOMBA DE REFRIGERANTE CON UNA CAVIDAD PARA UN TERMOSTATO (INCLUYE EMPAQUETADURAS), PARA MOTOR OM-906-LA EPA 04, T. M. BENZ, MOD. TORINO 1623/51 AL (2009).	ES-0002 MARCADO Y ENTREGA DE PRODUCTOS.PDF	SET	40	
198	2982401	IN0116901	3944124	ENSAMBLE DE SENSOR PARA VENTILADOR DE RADIADOR, AUTOBUSES ARTICULADO Y BIARTICULADO VOLVO.		H87	8	
199	2984701	CO0123801	20569291	INYECTOR-BOMBA PARA MOTOR MOD. DH12D, AUTOBUSES ARTICULADO Y BIARTICULADO VOLVO.		SET	18	
200	2984801	CO0123901	21344774	TORNILLO MILIMÉTRICO EMBRIDADO DE 10 X 50 PARA FIJACIÓN DEL INYECTOR-BOMBA PARA MOTOR MOD. DH12D, AUTOBUSES ARTICULADO Y BIARTICULADO VOLVO.		H87	14	
201	2985501	BM0408101	A9069935396	BANDA TRAPEZOIDAL PARA ALTERNADOR, T. M. BENZ, MOD. TORINO 1623/51 AL. (2009).	RM-1000 BANDAS AUTOMÁTICAS.PDF	H87	80	
202	2992101	AA0112901	1543499	TUERCA EMBRIDADA PARA FIJACIÓN DEL TURBOCARGADOR PARA MOTOR MOD. DH12D, AUTOBUSES ARTICULADO Y BIARTICULADO VOLVO.		H87	14	
203	2993301	EL0433101	A6855451107	INTERRUPTOR DE ARRANQUE DE ADVERTENCIA (INTERMITENTES), CON OCHO TERMINALES PARA CONEXIÓN Y SEÑAL LUMINOSA, T. M. BENZ, MOD. TORINO 1623/51 AL (2006 Y 2009).		H87	18	
204	2994201	EN0314701	A9062003170	POLEA TENSORA PARA BANDAS DEL MOTOR OM-906-LA EPA 04, T. M. BENZ, MOD. TORINO 1623/51 AL (2009).		H87	24	
205	2994801	CO0229101	21582902	UNIDAD BOMBA PARA UREA, AUTOBUSES ARTICULADO Y BIARTICULADO VOLVO.		H87	2	
206	3001101	BM0206101	21461839	MANGUERA PARA SISTEMA DE REFRIGERACIÓN, AUTOBUSES ARTICULADO Y BIARTICULADO VOLVO.	RM-1005 MANGUERAS PARA RADIADOR.PDF	H87	8	
207	3011201	CV0213701	969327	NIPLE M16X1.5 TAMAÑO 13		H87	40	
208	3020701	FR0220401	1622431	VALVULA DE SEGURIDAD PARA FRE-NOS		H87	7	
209	3047301	BM0206301	21461809/22144024	MANGUERA DE REFRIGERACIÓN.	RM-1005 MANGUERAS PARA RADIADOR.PDF	H87	4	
210	3047901	CV0214601	969324	NIPLE RECTO DE M 12 X 1.5 (CONEXIÓN 1) X 9 (CONEXIÓN 2), AUTOBÚS VOLVO B7R, B8R, B12M		H87	16	
211	3048101	CV0415701	976958	NIPLE 90° DE 9 X 9, AUTOBÚS VOLVO B7R, B8R, B12M		H87	16	

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Especific. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
212	3071401	MO1010001	70301773	COJIN DE GOMA		H87	30	
213	3075601	JU0112401	N000000001071	JUNTA TORICA CULATA		H87	6	
214	3082701	MA0305701	363753	PARCHE CX-20 DE 86 MM X 127 MM, PARA LLANTA RADIAL SIN CAMARA		H87	240	
215	3086501	TS0108601	C1076845	EMBRAGUE (CLUTCH) DE 14", MODELO SAS 1401, CORAZA ESCOLAR, INTERNATIONAL.		SET	8	SI
216	3087801	MO0610001	1854756C1	VARILLA DE EMPUJE (SEGUIDOR DE VALVULAS) PARA MOTOR MAXX-FORCE DT 466, EPA 04 DE 210 HP		H87	24	
217	3087901	MO0610101	1850160C2	SEGUIDOR DE VALVULAS PARA MOTOR MAXXFORCE DT 466, EPA 04 DE 210 HP		H87	24	
218	3094101	CO0124601	1842626C95	KIT ANILLO "O", RIEL ALTA PRESION ACEITE PARA MOTOR MAXXFORCE DT 466, EPA 04 DE 210 HP		XKI	3	
219	3103701	EN0406301	21461824	MAGUERA DE REFRIGERACION DEL RADIADOR, AUTOBUS VOLVO 7300, MOD. 2014.	RM-1005 MANGUERAS PARA RADIADOR.PDF	H87	8	
220	3105901	CA01111501	21178794	CAPÓ SUPERIOR DERECHO		H87	6	
221	3189501	BM0114201	946929	MANGUERA PROTECTORA I.DIA=38 PARA LINEAS DE COMBUSTIBLE AUTOBUS VOLVO B7R MOD. PROCITY		MTR	4	
222	3204301	MO0418601	A9060302318 / 224-3828WR	KIT DE PISTON MEDIDA 102.00 MM, INCLUYE: ANILLOS, PERNO Y SEGUROS, PARA MOTOR OM 906 LA EPA 04.		XKI	18	
223	3207001	TA0624301	29552364	ENSAMBLE DEL INTERRUPTOR DE PRESION PARA TRANSMISION AUTOMATICA B300 CUARTA GENERACION		H87	16	
224	3207901	CO0708901	A9060702533	TUBERIA PARA COMBUSTIBLE MOTOR OM 906 LA EPA 04		H87	8	
225	3208001	MO0311901	A9060301302	CIGÜEÑAL PARA MOTOR OM-906-LA EPA 04, CON CASQUILLOS DE COJINETES DE CIGÜEÑAL Y DE BIELA		H87	2	
226	3236101	CO0124901	A0280748602	BOMBA DE INYECCION PARA MOTOR OM 906 LA EPA 04		SET	14	
227	3236401	EL0360601	A9061506033	ARNES CON CONECTOR DE 55 PINES DEL PLD A SENSORES PARA MOTOR OM 906 LA EPA 04		H87	10	
228	3268401	MO0242401	A022 997 95 48	JUNTA ANULAR DEL TRANSMISOR		H87	20	
229	3299601	CV0215901	976444	NIPLE LATON 6MM, AUTOBUS B7R, B8R, B12M		H87	16	
230	3376701	DI0108801	A695 464 70 01	VOLANTE (8) PARA EL MANEJO DE LAS UNIDADES (DIRECCIÓN) MERCEDES-BENZ TORINO MODELOS 2002, 2004, 2006 Y 2009		H87	100	
231	3401301	TA0214601	29546244	KIT DE JUNTAS Y SELLOS PARA RETARDADOR, TRANSMISION CUARTA GENERACION		XKI	12	
232	3401701	TA0518601	29549658	SWITCH DE PRESION PARA TRANSMISION CUARTA GENERACION		H87	6	



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Específic. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
235	3463001	AA0115701	5010314R94 / 5010581R91	TURBOCARGADOR PARA AUTOBUS T. ESCOLAR	ES-0002 MAR-CADO Y ENTREGA DE PRODUCTOS.PDF	SET	3	
237	3498701	FR0131501	21322318	KIT DE REPARACIÓN COMPRESOR DE AIRE		XKI	2	
238	3509501	EN0212501	3979764 / 23262062	TANQUE DE EXPANCIÓN, AUTOBUS ARTICULADO Y BIARTICULADO T. VOLVO, B7R MOD. PROCITY 2016.		H87	24	
239	3520601	MO0250201	A906 010 14 05 / CS54837	JUEGO DE JUNTAS PARA EL BLOQUE MOTOR.		XKI	5	
240	3522401	CV0104501	9515443	VÁLVULA DE FRENO DE MANO		H87	10	
241	3546701	EN0120001	SIN NUMERO	PIZARRA PARA BOMBA DE REFRIGERANTE (CON 2 CAVIDADES PARA TERMOSTATOS), TORINO 1423/51AL Y 1623/51AL (2002, 2004 Y 2006)		H87	100	SI
242	3548501	JU0502801	11998	JUNTA (ARANDELA) DE COBRE DIA I=18 DIA E=24 AUTOBUS VOLVO		H87	8	
243	3565001	IN0120401	3092815 / 131702	POTENCIÓMETRO ACELERADOR, AUTOBUS VOLVO B7R MOD. PROCITY 2016.		H87	16	
244	3569101	ES0219401	984826	TORNILLO EMBRIDADO M12X160		H87	80	
245	3570001	SU0422101	990952	CONTRATUERCA EMBRIDADA M12X13.8		H87	56	
246	3578201	BM0115001	SIN NUMERO	MANGUERA PARA AIRE DE BAJA PRESION CON DOS CONEXIONES RAPIDAS EN LOS EXTREMOS DE 7 METROS DE LONGITUD. PARA UNIDADES T. VOLVO		H87	8	SI
247	3601301	SU0217301	H47417008	PERNO EN U PARA MUELLE TRASERA, AUTOBUS T. INTERNATIONAL MOD. ESCOLAR RECO AME3 CORAZA 3300 CE		H87	2	
248	3601401	SU0217401	H48902000	ESPACIADOR, ASIENTO PARA MUELLE TRASERA, AUTOBUS T. INTERNATIONAL MOD. ESCOLAR RECO AME3 CORAZA 3300 CE.		H87	4	
249	3601501	SU0217501	H22962002	ARANDELA PARA PERNO EN U DE MUELLE TRASERA, AUTOBUS T. INTERNATIONAL MOD. ESCOLAR RECO AME3 CORAZA 3300 CE.		H87	2	
250	3629401	EL0448001	21766322	UNIDAD DE MANDO, ARTICULADO Y BIARTICULADO VOLVO B12M.		H87	4	
251	3629801	CV0220801	981758	NIPLE REDUCTOR M12X1,5, M16X1,5		H87	16	
252	3685401	ES1515901	21408723	ABRAZADERA TUBO DE SILENCIADOR		H87	24	
253	3694301	EN0414301	1136333	MANGUERA CURVA DE RADIADOR		H87	14	
254	3713901	EL0389201	SIN NUMERO	CABLE ANTIFLAMA CALIBRE 22, COLO ROJO		MTR	800	SI
255	3714001	EL0389301	SIN NUMERO	CABLE ANTIFLAMA CALIBRE 22, COLOR NEGRO		MTR	800	SI

00002

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Específ. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
256	3731301	MO0914701	A9061420580	JUNTA PARA TUBO DE RETROALIMENTACION, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004, 2006 Y 2009).		H87	5	
257	3742701	EL0389601	3565429C93	FARO DELANTERO IZQUIERDO, ESCOLAR.		H87	6	
258	3744301	EN0213901	A6335000002 / DMB770	RADIADOR PARA MOTOR OM-906-LA EPA 04, TORINO 2009.	ES-0002 MARCADO Y ENTREGA DE PRODUCTOS.PDF	SET	14	
259	3760601	EN0321701	A6855010056	CODO DE LA MANGUERA DEL TANQUE DE COMPENSACION, AUTOBUS MERCEDES BENZ OMC 1623/51 MOD. 2009		H87	12	
260	3762301	DI0208501	TRWL20V8052B11 / LM 685 460 25 05	TIRANTE PARA LA DIRECCION, AUTOBUS MERCEDES BENZ TORINO MODS. 2002, 2004, 2006, 2009.		H87	40	
261	3767301	EN0120801	21981446	TENZOR DE POLEA, PARA AUTOBUS VOLVO MOD. PROCITY		H87	40	
262	3768601	IN0122001	20524936 / 0 281 006 102	SENSOR DE PRESION DEL TURBO, PARA AUTOBUS VOLVO MOD. PROCITY		H87	5	
263	3770001	TA0428201	29549914 / 29571670	PISTON EMBRAGUE C3 Y C4 PARA TRANSMISION AUTOMATICA CUARTA GENERACION, TORINO 2009		H87	20	
264	3770201	BM0408701	20581953 / 2/AVX13X2490	BANDA PARA MOTOR D9, AUTOBUS VOLVO MOD. PROCITY.	RM-1000 BANDAS AUTOMATRICES.PDF	H87	80	
265	3777401	CA0348101	0221.0012.001 / 2096 24 VM	BLOCK DE LUZ ROJA DE FRENO CON LED DE 24V, PARA AUTOBUS VOLVO MOD. PROCITY		H87	60	
266	3777601	CA0348301	0221.0014.002 / 8012.24.302	LINTERNA DE FRENO DE 24V LUZ ROJA, PARA AUTOBUS VOLVO MOD. PROCITY		H87	300	
267	3778001	CA0348701	0221.0018.003 / 8907.71.301	LINTERNA LUZ DE DIRECCIÓN TRASERA, CON LED DE 24V COLOR AMBAR, PARA AUTOBUS VOLVO MOD. PROCITY		H87	300	
268	3798501	MO0252201	A906 016 07 69 / GS33647 / 60.19	TORNILLO PARA LA CULATA DEL BLOQUE DE MOTOR OM-906-LA, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004, 2006 Y 2009).		H87	56	
269	3802801	LU0108101	1839415C91	SENSOR DE PRESION DE ACEITE DE MOTOR, INTERNATIONAL CORAZA 3300 CE		H87	6	
270	3806001	AA0208001	A6345280206 / AF26211 / CF1552	FILTRO CARTUCHO DE SEGURIDAD (SECUNDARIO), PARA AUTOBUS MERCEDES BENZ, MOD. OH 1624/52 L EURO 5 COSMOPOLITAN.	RG-3500 FILTROS PARA AUTOBUSES.PDF	H87	120	
271	3806401	BM0409301	A3829970592	BANDA TRAPEZOIDAL AL MOTOR 1400 MM, PARA AUTOBUS MERCEDES BENZ, MOD. OH 1624/52 L EURO 5. COSMOPOLITAN	RM-1000 BANDAS AUTOMATRICES.PDF	H87	20	

Q

PA

U:

05/03



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Específic. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
272	3806801	LU0708501	A9061801710	BASE Y FILTRO DE ACEITE DEL SISTEMA DE ENFRIAMIENTO (REFRIGERADOR), PARA AUTOBUS MERCEDES BENZ, MOD. OH 1624/52 L EURO 5. COSMOPOLITAN.		SET	30	
273	3807101	LU0708601	A0001801709 / LF3914 / HU945/2X	FILTRO DE ACEITE CON JUNTA DEL SISTEMA DE ENFRIAMIENTO PARA AUTOBUS MERCEDES BENZ, MOD. OH 1624/52 L EURO 5. COSMOPOLITAN.		XKI	80	
274	3808601	CA0283401	1599041	EXTRACTOR DE AIRE DEL TECHO PARA VENTILACION, CON MOTOR A 24 V, PARA AUTOBUS MERCEDES BENZ MOD. OH 1624/52 L EURO 5. COSMOPOLITAN.		H87	12	
275	3809401	EN0214201	20708905 / SO-BALDOVB861TMPA	RADIADOR, PARA AUTOBUS VOLVO B7R MOD. PROCITY.	ES-0002 MARCADO Y ENTREGA DE PRODUCTOS.PDF	H87	8	
276	3816801	CA0525801	0338.0011.002	SALIDA DE EMERGENCIA SUPERIOR (FALLEBA COMPLETA CON MECANISMOS), AUTOBUS VOLVO B7R MOD. PROCITY 2016.		SET	9	
277	3823701	CO0130501	A0020103651 / BSH 0 432 193 476	PORTA INYECTOR CON TOBERA, MOTOR OM-906 LA, MERCEDES BENZ, MOD. TORINO 2009.		SET	30	
278	3824501	ET0210201	A0004103931	CRUCETA COMPLETA PARA FLECHA CARDAN, AUTOBUS MERCEDES BENZ MOD. OH 1624/52 L EURO 5. COSMOPOLITAN.		SET	3	
279	3826901	CA0351501	20144574A / DSL 24/24	ENSAMBLE LUZ CUARTO REVERSA 24 V, AUTOBUS LINNEN 12, MODELO 2017.		H87	62	
280	3828601	EL0450001	042.004.115 / 0424S4	RELE AUXILIAR INTERMITENTE 24 V CON ALA, AUTOBUS VOLVO B7R MOD. PROCITY 2016.		H87	80	
281	3828801	CA0527201	9131.0001.008	AMORTIGUADOR GAS 56 KG PARA TAPA COMPARTIMIENTO DE MOTOR, AUTOBUS VOLVO B7R MOD. PROCITY 2016.		H87	64	
282	3828901	FR0434801	A6804202738 / 41911077	AJUSTADOR AUTOMATICO (MATRACA) PARA FRENOS TRASEROS (IZQUIERDO Y DERECHO), DIAMETRO DENTADO 1 1/2" - 28 ESTRÍAS, ANGULO DE CUERPO 34°, DIAMETRO DE BARRENO 1/2". AUTOBUS MERCEDES BENZ MOD. OH 1624/52 L EURO 5. COSMOPOLITAN.		H87	14	
283	3829101	FR0225501	1686687C91 / BX101818N	VALVULA DE FRENOS E7, T. INTERNATIONAL CORAZA 3300 CE, MOD. ESCOLAR.		H87	4	
284	3829601	CA0527301	454E360040 / 1413 / MB50	ESPEJO DOBLE EXTERIOR LADO IZQUIERDO 20", AUTOBUS LINNEN 12, MODELO 2017.		H87	12	
285	3830501	CA0527501	454E360030	ESPEJO CONVEXO DE 20" EXTERIOR LADO DERECHO, AUTOBUS LINNEN 12, MODELO 2017.		H87	4	

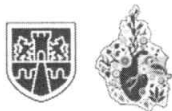
LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Específic. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
286	3831101	EN0121301	20834409 / 4901740	BOMBA PARA REFRIGERANTE, AUTOBUS VOLVO B7R MOD. PROCITY 2016.		SET	40	
287	3831401	CO0234101	21683947 / 22770831	BOMBA PARA COMBUSTIBLE, AUTOBUS VOLVO B7R MOD. PROCITY 2016.		SET	16	
288	3835001	MO0252301	A 906 010 69 21	CULATA CON VALVULAS Y ESTRANGULADOR CONSTANTE PARA MOTOR OM-906-LA EPA 04, T. M. BENZ, MOD. TORINO 1623/51 AL (2009).	ES-0002 MARCADO Y ENTREGA DE PRODUCTOS.PDF	SET	1	
289	3836901	CA0351901	20111828A / 7007R	PLAFON ALTO CENTRAL (CICLOPE) 24 V, AUTOBUS LINNER 12, MODELO 2017.		H87	16	
290	3837001	CA0528201	390P360020	CUBIERTA PASALLANTAS (GUARDAFANGO), AUTOBUS LINNER 12, MODELO 2017.		H87	24	
291	3837301	EN0415901	201002700 / CT 300 L	ABRAZADERA TORQUE CONSTANTE, AUTOBUS LINNER 12, MODELO 2017.		H87	14	
292	3846101	ED0314901	241002222 / 370001A / TDA A1205L1338	RETEN (SELLO) DE ACEITE PARA MAZA DE LA RUEDA DELANTERA PARA EJE FF943, TIPO M. BENZ MODS. TORINO 1423/51 Y 1623/51 AL, LINNER 12, MODELO 2017.	RG-3501 RETENES.PDF	H87	80	
293	3849001	ET0115601	241004145	KIT DE SUJECION PARA FLECHAS (INCLUYE 16 GUIAS Y 16 ARANDELAS DENTADAS) PARA EJE TRASERO RS-25160, AUTOBUS LINNER 12, MODELO 2017.		XKI	2	
294	3854601	EL0128201	A0001504650 / 0124 555 079/F 000 BL0 739	ALTERNADOR FA NCB1 HD8 28V/35-80A, AUTOBUS MERCEDES BENZ COSMOPOLITAN 2016.	ES-0002 MARCADO Y ENTREGA DE PRODUCTOS.PDF	SET	24	
295	3858601	EN0322901	1841760C1	POLEA TENSORA PARA BANDA DE MOTOR MAXXFORCE DT 466, EPA 04 DE 210 HP, T. INTERNATIONAL CO-RAZA 3300 CE, MOD. ESCOLAR.		H87	8	
296	3863501	MO0319901	1842567C92	KIT METALES (INFERIOR Y SUPERIOR) TRASERO PARA CIGUEÑAL DE MOTOR MAXXFORCE DT 466, EPA 04 DE 210 HP, T. INTERNATIONAL CO-RAZA 3300 CE, MOD. ESCOLAR.		XKI	12	
297	3876801	EL0450801	21726226	UNIDAD DE MANDO EBS, AUTOBUS VOLVO B7R MOD. PROCITY 2016.		H87	8	
298	3878501	CA0530901	178105395	VALVULA SOLENOIDE PARA ACCIONAMIENTO PUERTAS DE SERVICIO, AUTOBUS DE GAS NATURAL MOD. MASA G12R.		H87	8	
299	3881701	MO0916401	1848258C92	KIT ENFRIADOR EGR, INCLUYE: 1842382C2, 1844447C1, 1842603C1, 1842351C1 Y 1848033C1, PARA MOTOR MAXXFORCE DT 466, EPA 04 DE 210 HP, T. INTERNATIONAL CO-RAZA 3300 CE, MOD. ESCOLAR.		XKI	2	

g

am

000000



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Especific. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
300	3886301	MO0320301	A 926 030 13 40	COJINETE PRINCIPAL (METAL DE BANCADA) MEDIDA EN ESTÁNDAR, JUEGO DE PIEZAS PARA MOTOR OM 926 LA, AUTOBUS MERCEDES BENZ COSMOPOLITAN MOD. 2016.		XKI	30	
301	3886501	MO0320501	A 906 033 09 62	ARANDELA DE TOPE (MEDIA LUNA) MEDIDA ESTÁNDAR PARA EL CIGÜEÑAL, MOTOR OM 926 LA, AUTOBUS MERCEDES BENZ COSMOPOLITAN MOD. 2016.		H87	10	
302	3886701	CA0533901	20163794A	ELECTROVALVULA 2/2, 24 V PARA ACCIONAMIENTO PUERTAS DE SERVICIO, AUTOBUS LINNER 12, MODELO 2017.		H87	24	
303	3887001	MO0423301	A 906 030 17 20	CUERPO (ENSAMBLE) DE BIELA, INCLUYE: BIELA, BUJE Y 2 TORNILLOS PARA MOTOR OM 926 LA, AUTOBUS MERCEDES BENZ COSMOPOLITAN MOD. 2016.		XKI	12	
304	3887201	TA0334401	29557354	VALVULA SOLENOIDE DE AIRE PARA ACUMULADOR DEL RETARDADOR, TRANSMISION B300R 4TA. GENERACION, AUTOBUS COSMOPOLITAN 2016.		H87	8	
305	3887301	FR0226001	20163006A / R950069	CARTUCHO COALESCENTE SS1800P, AUTOBUS LINNER 12, MODELO 2017.		H87	100	
306	3887601	CO0131201	A0030101351	PORTA INYECTOR CON TOBERA PARA MOTOR OM-926-LA, 235 H.P. EURO V, AUTOBUS MERCEDES BENZ COSMOPOLITAN 2016.		H87	30	
307	3888901	CO0234401	241005036	ENSAMBLE BOMBA COMBUSTIBLE PARA MOTOR CUMMINS ISL-8.9 E5 280 HP, AUTOBUS LINNER 12, MODELO 2017.		SET	8	
308	3889501	CA0534001	20129213A / 3042802	VALVULA DE EMERGENCIA, AUTOBUS LINNER 12, MODELO 2017.		H87	14	
309	3895301	BM0207501	592D120040	MANGUERA UNION PARA ENFRIADOR DE ACEITE, AUTOBUS LINNER 12, MODELO 2017.		H87	14	
310	3901601	FR0505501	20162307	SERPENTIN TUBO 22 MM PARA DESCARGA DEL COMPRESOR, AUTOBUS LINNER 12, MODELO 2017.		H87	8	
311	3903001	BM0307001	A3685013882	MANGUERA CONFORMADA SUPERIOR PARA SISTEMA DE ENFRIAMIENTO, AUTOBUS MERCEDES BENZ COSMOPOLITAN 2016.		H87	10	
312	3903901	MO0916601	20799706	ARANDELA ELASTICA PARA MULTIPLE DE ESCAPE PARTE CENTRAL, AUTOBUS VOLVO B7R MOD. PRO-CITY 2016.		H87	10	
313	3906001	EN0122001	KME0491	REPUESTO PARA BOMBA DE REFRIGERANTE, INCLUYE: DOS SELLOS O-RING, UNA JUNTA, UN SEGURO OMEGA, UNA PIZARRA, UN BALERO INTERIOR Y UNA PROPELA, T. M. BENZ, MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004 Y 2006).		XKI	6	



LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ.4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

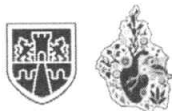
Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Especific. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
314	3908901	SU0218601	11729	GRANADA PARA BARRA DE CONTROL TRANSVERSAL, SUSPENSIÓN NEUMÁTICA TRASERA NEWAY AD-123, PARA AUTOBUS MERCEDES BENZ MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL.		H87	40	
315	3915201	SU0117101	70371206	BUJE DE GOMA LADO IZQUIERDO Y DERECHO PARA LA SUSPENSIÓN NEUMÁTICA TRASERA, AUTOBUS VOLVO B7R MOD. PROCITY 2016.		H87	30	
316	3926201	CA0287601	0415.0257.002	VIDRIO MOVIL CON TRANSMITANCIA DEL 55%, L494 X A841 X E4MM PARA VENTANILLA DEL OPERADOR, AUTOBUS VOLVO B8RLE MOD. ACCESS 2020.		H87	80	
317	3927701	CA0535801	241005304	HORQUILLA PARA CILINDRO NEUMÁTICO, PUERTA DE ASCENSO Y DESCENSO, AUTOBUS LINNER 12, MODELO 2017.		H87	8	
318	3934101	FR0227001	241005282/4324139252	REPUESTO DEL CUERPO DE VALVULAS (INCLUYE: 1 JUNTA TORICA, CUERPO DE VALVULA, 1 RESORTE DE COMPRESION, ARANDELA Y ANILLO DE RETENCION) PARA EL SECADOR DE AIRE DEL AUTOBUS DINA LINNER 12 MODELO 2017.		SET	10	
319	3937801	BM0307601	A6855018182	TUBO FLEXIBLE (MANGUERA) PARA RADIADOR, AUTOBUS M. BENZ MOD. TORINO 2009.		H87	16	
320	3938001	EL0218701	10515834	KIT DE ARMADURA DEL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA) TIPO 29-MT A 24V. PARA EL MOTOR OM-926-LA, 235 H.P EURO V, AUTOBUS MERCEDES BENZ COSMOPOLITAN 2016		SET	10	
321	3938201	EL0218901	10515832	KIT DE CAMPOS PARA EL ESTATOR, INCLUYE ESCOBILLAS (CARBONES) DEL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA) TIPO 29-MT A 24V PARA EL MOTOR OM-926-LA, 235 H.P. EURO V, AUTOBUS MERCEDES BENZ COSMOPOLITAN 2016		SET	60	
322	3938301	EL0219001	10515805	KIT DE PALANCA PARA EL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA) TIPO 29-MT A 24V DEL MOTOR OM-926-LA, 235 H.P EURO V, AUTOBUS MERCEDES BENZ COSMOPOLITAN 2016		SET	10	
323	3938401	EL0219101	10515809	KIT DE PIÑÓN (BENDIX) PARA EL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA) TIPO 29-MT A 24V DEL MOTOR OM-926-LA, 235 H.P EURO V, AUTOBUS MERCEDES BENZ COSMOPOLITAN 2016		SET	10	
324	3938501	EL0219201	10526608	KIT DE REPARACIÓN PARA EL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA) TIPO 29-MT A 24V, DEL MOTOR OM-926-LA 235 H.P. EURO V, AUTOBUS MERCEDES BENZ COSMOPOLITAN 2016		SET	10	

9

11

12

00007



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Específic. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
325	3938601	EL0219301	10518782 /10531031	KIT DE SOLENOIDE PARA EL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA) TIPO 29-MT A 24V, DEL MOTOR OM-926-LA 235 H.P. EURO V, AUTOBUS MERCEDES BENZ COSMOPOLITAN 2016		SET	10	
326	3938801	EL0219501	10527548	KIT PORTA ESCOBILLAS (CARBONES) PARA EL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA) TIPO 29-MT A 24V, DEL MOTOR OM-926-LA, 235 H.P. EURO V, AUTOBUS MERCEDES BENZ COSMOPOLITAN 2016		SET	10	
327	3938901	EL0219601	6200DU	RODAMIENTO EXTREMO COLECTOR PARA EL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA) TIPO 29-MT A 24V, DEL MOTOR OM-926-LA 235 H.P. EURO V, AUTOBUS MERCEDES BENZ COSMOPOLITAN 2016		H87	40	
328	3939001	EL0219701	6204Z	RODAMIENTO DEL EXTREMO A PIÑÓN PARA EL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA) TIPO 29-MT A 24V, DEL MOTOR OM-926-LA, 235 H.P. EURO V, AUTOBUS MERCEDES BENZ COSMOPOLITAN 2016		SET	40	
329	3939101	EL0219801	10518785 /10518639	TAPA LADO COLECTOR PARA EL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA) TIPO 29-MT A 24V, DEL MOTOR OM-926-LA 235 H.P. EURO V, AUTOBUS MERCEDES BENZ COSMOPOLITAN 2016		SET	20	
330	3939201	EL0219901	10515825 /10510206	TAPA LADO PIÑÓN PARA EL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA) TIPO 29-MT A 24V, DEL MOTOR OM-926-LA 235 H.P. EURO V, AUTOBUS MERCEDES BENZ COSMOPOLITAN 2016		SET	12	
331	3939301	EL0220001	10515835	TORNILLOS PASADOS PARA EL ENSAMBLE DE LA TAPA DEL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA) TIPO 29-MT A 24V, DEL MOTOR OM-926-LA 235 H.P. EURO V, AUTOBUS MERCEDES BENZ COSMOPOLITAN 2016		SET	10	
332	3939401	CA0536401	11543690	ESPEJO LATERAL (RETROVISOR) CONVEXO LADO DERECHO, AUTOBUS VOLVO B8RLE MOD. TORINO 2020.		H87	12	
333	3943101	CA01178601	10433915	MICA PARA LA MOLDURA DEL FARO LADO DERECHO, AUTOBUS VOLVO B8R, MOD. TORINO LE 2020.		H87	31	
334	3944301	FR0227301	617	REPUESTO MENOR PARA EL CON-SEP HALDEX, QUE CONTIENE (5 ORINGS, 3 SELLOS, UN INSERTO Y 2 JUNTAS), DEL AUTOBUS MERCEDES BENZ MOD. TORINO 1423/51 AL 1623/51 AL (2004, 2006, 2009) Y MOD. COSMOPOLITAN 2016 OH 1624/52 L EURO 5.		SET	24	
335	3945601	JU0117101	455.81	KIT COMPLETO DE JUNTAS PARA EL MOTOR DH12. AUTOBUSES VOLVO ARTICULADO Y BIARTICULADO 7300.		SET	2	

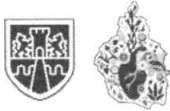
LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Especific. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
336	3954501	JU0117201	20788793	JUNTA PARA LA TAPA DE LA CABEZA DE MOTOR (CULATA), DEL AUTOBUS VOLVO MOD. PROCITY 2016.		H87	8	
337	3954701	EL0391901	0216.0040.002	FAROL BAJO DE 24 VOLTS (INCLUYE CUBRE POLVOS Y LAMPARA), PARA EL AUTOBUS VOLVO B8R ENTRADA BAJA MOD. ACCES 2020.		H87	21	
338	3955401	ET0514601	20516957	MAZA PARA EL AUTOBUS VOLVO MOD. PROCITY 2016.		H87	8	
339	3962001	CA0537101	201020430	ROTULA ESFERICA PARA PUERTAS DE ACCESO, AUTOBUS LINNER 12, MODELO 2017		H87	16	
340	3965701	EN0323501	241003682	TORNILLO CON CABEZA HEXAGONAL M 10 X 1.50 X 85 PARA EL TENSOR CON POLEA DEL MOTOR, AUTOBUS DINA LINNER 12.		H87	10	
341	3966701	CA0353701	10261606 / 8956 80 301	LINTERNA DE CONTRAFLUJO, PARA EL AUTOBUS VOLVO B8R MOD. TORINO G7 (ORDINARIO) 2020.		H87	68	
342	3967501	CA0354101	10474955	RETRO REFLECTOR TRASERO COLOR ROJO, AUTOBUS VOLVO B8R MOD. TORINO G7 2020.		H87	80	
343	3973001	EN0122501	241003655	TERMOSTATO PARA EL SISTEMA DE MOTOR CUMMINS ISL E5 280, DEL AUTOBUS DINA LINNER 12.		H87	16	
344	3973501	CA0291201	20123108A	MOTOR LIMPIAPARABRISAS LADO DERECHO, AUTOBUS LINNER 12, MODELO 2017.		H87	80	SI
345	3973601	CA0354201	10483847	LINTERNA LATERAL COMPLETA, CON LÁMPARA / COLOR ROJO / 24V, AUTOBUS VOLVO B8R MOD. TORINO G7 2020.		SET	120	
346	3974401	CA0539001	10503154	MOLDURA DEL FARO LADO IZQUIERDO, AUTOBUS VOLVO B8R MOD. TORINO G7, 2020.		H87	21	
347	3974501	CA0354401	10334443	FARO DEL LADO DERECHO, AUTOBUS VOLVO B8R MOD. TORINO G7, 2020.		H87	15	
348	3974901	CA0539201	11558956	CONJUNTO ESPEJO RETROVISOR EXTERNO LADO DERECHO, AUTOBUS VOLVO B8R MOD. TORINO G7, 2020.		SET	6	
349	3975501	CO0235701	20703186	TAPON PARA DEPOSITO DE ADBLUE, AUTOBUSES VOLVO B8R, LE MOD. ACCESS 2020, TORINO G7 2020 Y TORINO G8 LE 2020.		H87	12	
350	3975601	AA0119201	241004749 / 3770106	TURBOCARGADOR PARA MOTOR CUMMINS ISL-8.9 E5 280 HP, AUTOBUS LINNER 12, MODELO 2017.	ES-0002 MARCADO Y ENTREGA DE PRODUCTOS.PDF	SET	4	
351	3977501	CA0354601	0221.0048.002 / 8530.74.301	LINTERNA DE DIRECCIÓN CON LED 24V AMBAR IZQUIERDA Y DERECHA, AUTOBUS VOLVO B8R LE MOD. ACCESS 2020.		H87	32	
352	3978701	FR0438101	20104101	CODO 90 GRADOS RAPIDO 3/8 NPT X 1/4 T, AUTOBUS LINNER 12, MOD. 2017.		H87	16	

G

A

000009



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Específic. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
353	3978801	FR0438201	20104106	CODO 90 GRADOS RAPIDO 3/8 NPT X 3/8 T, AUTOBUS LINNER 12, MOD. 2017.		H87	32	
354	3978901	FR0438301	20104133	CODO 45 GRADOS 3/8 NPT X 1/2 T, AUTOBUS LINNER 12, MOD. 2017.		H87	8	
355	3979101	FR0228201	20106174	VALVULA DE PIE, AUTOBUS LINNER 12, MOD. 2017.		H87	32	
356	3982401	CA0354901	0216.0056.002	FAROL BAJO FAROL 24 V IZQUIERDA, AUTOBUS VOLVO B8R LE MOD. ACCESS 2021.		H87	18	
357	3982701	CV0225501	992952	NIPLE REGULAR-PEQUEÑO, CONECTOR GIRATORIO, AUTOBUSES VOLVO B8R: TORINO G7 2020; TORINO G8 LE 2020 Y ACCESS 2020 Y 2021.		H87	16	
358	3985001	CA0540701	760B360020 / 1438EZ 0250N	RESORTE AMORTIGUADOR DE GAS PARA TAPA DEL COMPARTIMIENTO MOTOR, AUTOBUS LINNER 12, MODELO 2017.		H87	40	
359	3991101	CO0613401	FS1003 / BF1293-SPS	FILTRO SEPARADOR AGUA-COMBUSTIBLE PARA MOTOR CUMMINS T370, PIPA KENWORTH.		H87	8	
360	3991201	CO0613501	FF5636	FILTRO DE COMBUSTIBLE PARA MOTOR CUMMINS T370, PIPA KENWORTH.		H87	12	
361	3993901	CA0355101	D160XW10MM	ROLLO DE LEDS 50-50 LUZ BLANCA A 24V, LONGITUD 5 MTS.		MTR	400	
362	3995301	MO0917101	22490368	SENSOR DE PRESIÓN DE ESCAPE, PARA AUTOBUSES TORINO MODELOS B8R LE Y B8R.		H87	8	
363	3995401	FR0135501	21339181 / 4750150730	VÁLVULA LIMITADORA DE PRESIÓN, PARA TANQUE DE AIRE DELANTERO, PARA AUTOBÚS PROCITY, MODELO B7R.		H87	24	
364	3996901	CO0416801	20459855	RETÉN VÁSTAGO PARA VÁLVULA DE MOTOR, AUTOBÚS PROCITY B7R VOLVO.		H87	60	
365	3997001	CO0132301	20799117	ANILLO TORICO PARA INYECTOR DE COMBUSTIBLE, AUTOBÚS PROCITY B7R VOLVO.		H87	60	
366	3997301	JU0117301	20980440	JUNTA DE CULATA THK 1.15, AUTOBÚS PROCITY B7R VOLVO.		H87	10	
367	3997401	JU0117401	20996259	JUNTA DE CULATA THK 1.25, AUTOBÚS PROCITY B7R VOLVO.		H87	10	
368	3997501	MO0614901	21894469/20833932	VÁLVULA DE ADMISIÓN, PARA AUTOBÚS VOLVO, MODELO B7R		H87	120	
369	3997601	MO0615001	20833936	VÁLVULA DE ESCAPE, PARA AUTOBÚS VOLVO, MODELO B7R, PROCITY		H87	120	
370	3997801	TA0711401	H64.078716	SENSOR DE VELOCIDAD (RPM), PARA TRANSMISIÓN VOITH DIWA 5.		H87	24	SI
371	4004801	EL0131701	21719386	TENSOR DE CORREA PARA ALTERNADOR, AUTOBÚS VOLVO ARTICULADO, B12M.		H87	8	
372	4007101	CO0236001	21629635	MANGUERA CONDUIT PARA SISTEMA DE ADBLUE, AUTOBÚS VOLVO B8R.		H87	8	
373	4007701	CA0355401	0221.0053.001	FARO DLR DERECHA, 24 V, CRISTAL PARA AUTOBÚS VOLVO B8R ACCESS 2021.		H87	100	

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Específic. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
374	4007801	CA0355501	0221.0053.002	FARO DLR IZQUIERDO, 24 V, CRISTAL PARA AUTOBÚS VOLVO B8R ACCESS 2021.		H87	100	
375	4008201	IN0126001	20796744 / 21634017	SENSOR DE VENTILACIÓN DEL CÁRTER PARA AUTOBÚS VOLVO 7300 TIPO ARTICULADO, MODELO 2015.		H87	4	
376	4009701	EL0452901	20120339A	INTERRUPTOR LIMPIAPARABRISAS DE 24V, PARA AUTOBÚS LINNER 12, MDELO 2017.		H87	8	
377	4010201	LU0413201	21523327	TUBO PARA BAYONETA DE ACEITE DE MOTOR, AUTOBÚS VOLVO, MOD. TORINO LE G7.		H87	16	
378	4011201	BM0409901	23187335	CORREA TRAPEZOIDAL PARA AUTOBÚS VOLVO B8R, ACCESS MODELO 2020.		H87	16	
379	4017901	EN0324101	23168172	POLEA TENSORA DE BANDA DE SISTEMA DE ENFRIAMIENTO PARA MOTOR, AUTOBUSES VOLVO B8R ACCESS, MODELO 2021.		SET	8	
380	4024601	AA0119701	21654749	JUNTA PARA TUBO DE ENFRIADOR EGR, AUTOBÚS VOLVO, MODELO B8R.		H87	8	
381	4024801	EL0220201	10511409	SOLENOIDE 39MT 24V PARA EL MOTOR DE ARRANQUE, AUTOBUSES DINA LINNER, MODELO 2017.		H87	30	
382	4024901	EL0453001	20701049 / SWF 203.952	PALANCA DE DIRECCIONALES PARA AUTOBUSES VOLVO B7R PROCITY, MODELO 2016.		H87	5	
383	4025001	EN0123101	241005047	JUNTA CUERPO ENFRIADOR DE ACEITE, PARA AUTOBUSES DINA LINNER 12, MODELO 2017.		H87	16	
384	4025301	LU0307901	241004006	NÚCLEO ENFRIADOR DE ACEITE, PARA AUTOBUSES DINA LINNER 12, MODELO 2017.		H87	24	
385	4026401	CA0542901	10157748	PERFIL PARA EL BORDE DE ESCALERA DE LA PUERTA DE ASENSO, PARA EL AUTOBUS VOLVO B8R TORINO G7 ENTRADA NORMAL.		H87	6	
386	4026601	CA0355801	10296132 / 8996.81.301	INDICADOR DE POSICION PARTE SUPERIOR COLOR AMBAR (NAVEGACION), PARA EL AUTOBUS VOLVO B8R TORINO G7 ENTRADA NORMAL Y ENTRADA BAJA MOD. 2021.		H87	100	
387	4029901	IN0126701	23223351	SENSOR DE OXÍGENO PARA EL SUBMINISTRO DE COMBUSTIBLE, AUTOBUSES VOLVO B8R TORINO, MODELO 2020.		H87	8	
388	4031101	IN0126801	0228.0176.007	TECLADO MULTIPLEX THOREB PARA AUTOBUSES VOLVO B8R ACCESS, MODELO 2021.		H87	7	
389	4031401	EL0453101	21244698	RELEVADOR 24V/40A, PARA AUTOBUSES VOLVO B7R PROCITY, MODELO 2016.		H87	160	SI
390	4033801	IN0127101	22422785	SENSOR DE PRESIÓN, PRESIÓN REFUERZO Y TEMPERATURA DE MOTOR, AUTOBÚS VOLVO B8R-EURO VI MOD. TORINO G7 2020, TORINO G8 2020 Y ACCESS 2021.		H87	12	




00071



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Especific. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
391	4034701	JU0503201	21859203	JUNTA PARA EL COLECTOR DEL MULTIPLE DE ADMISIÓN DEL MOTOR, AUTOBUSES VOLVO B8R MODS. ACCESS 2020 Y 2021, MODS. TORINO G7 Y G8 2020.		H87	5	
392	4035401	FR0439301	241003205	TUERCA DE RUEDA PARA SISTEMA DE FRENOS EJE TRASERO RS-25160, AUTOBUSES DINA LINER 12, MODELO 2017.		H87	160	
393	4038101	CO0133101	21407621	INYECTOR PARA EL SISTEMA DE ADMISIÓN, AUTOBUSES VOLVO B8R TORINO 2020 Y ACCESS 2021.		H87	150	
394	4038901	EL0132101	21561402 / 124655800	ALTERNADOR 150 AMP., AUTOBUSES VOLVO B12M 7300 ARTICULADO Y BIARTICULADO.	ES-0002 MARCADO Y ENTREGA DE PRODUCTOS.PDF	H87	8	
395	4039201	EL0393701	22273355	LAMPARA PARA LUCES TRASERAS, AUTOBUSES VOLVO B12M 7300 ARTICULADO Y BIARTICULADO.		H87	22	
396	4039301	EL0393801	22273369	LAMPARA INFERIOR PARA LUCES TRASERAS, AUTOBUSES VOLVO B12M 7300 ARTICULADO Y BIARTICULADO.		H87	20	
397	4039501	EL0394001	21899597	LAMPARA LINEAL, LUCES TRASERAS, AUTOBUSES VOLVO B12M 7300 ARTICULADO Y BIARTICULADO.		H87	32	
398	4039701	EL0394201	22273381 / 2BA 009 001-511	LAMPARA INFERIOR PARA LUCES TRASERAS (CALAVERAS), AUTOBUSES VOLVO B12M 7300 ARTICULADO Y BIARTICULADO.		H87	18	
399	4039801	EL0394301	22273410 / 2PDF 009-521	LAMPARA MEDIA PARA LUCES TRASERAS (CALAVERAS), AUTOBUSES VOLVO B12M 7300 ARTICULADO Y BIARTICULADO.		H87	15	
400	4039901	EL0394401	22272775	LISTON DE ADORNO PARA LAMPARA MEDIA, LUCES TRASERAS (CALAVERAS), AUTOBUSES VOLVO B12M 7300 ARTICULADO Y BIARTICULADO.		H87	17	
401	4040601	EL0395101	22272875	LÁMPARA ÁMBAR (PLAFON SUPERIOR, SECCIÓN DELANTERA) PARA AUTOBUSES VOLVO B12M 7300 ARTICULADO Y BIARTICULADO.		H87	8	
402	4041401	CA01181201	11031761	CONJUNTO MECANISMO LIMPIADOR, LADO DERECHO, AUTOBUSES TORINO LOW ENTRY 2020.		SET	16	
403	4041501	CA01181301	11031762	CONJUNTO MECANISMO LIMPIADOR, LADO IZQUIERDO, AUTOBUSES TORINO LOW ENTRY 2020.		SET	32	
404	4041701	IN0127201	22380075	SENSOR DE LA BATERÍA, AUTOBUSES VOLVO B8R TORINO LOW ENTRY 2020.		H87	16	

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Específic. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
405	4041901	CV0226001	994000	NIPLE ANGULAR DEL CONDUCTO DE AIRE DE LA VÁLVULA DISTRIBUIDORA, AUTOBUSES VOLVO B8R TORINO, 2020.		H87	40	
406	4042401	MO0424101	241008299	ANILLO ACEITE PISTON, AUTOBUSES DINA LINNEN 12 MODELO 2017.		H87	24	
407	4042501	MO0424201	241008109	ANILLO COMPRESIÓN DE ACEITE, AUTOBUSES DINA LINNEN 12 MODELO 2017.		H87	24	
408	4042601	MO0424301	241007851	ANILLO COMPRESIÓN ACEITE (DE JUEGO) PARA MOTOR CUMMINS ISL-8.9, AUTOBUSES DINA LINNEN 12 MODELO 2017.		H87	24	
409	4042701	MO0424401	241008118	ANILLO CILINDROS PARA MOTOR CUMMINS ISL-8.9, AUTOBUSES DINA LINNEN 12 MODELO 2017.		H87	60	
410	4042801	MO0424501	241005023	KIT CILINDROS PARA MOTOR CUMMINS ISL-8.9, AUTOBUSES DINA LINNEN 12 MODELO 2017.		H87	36	
411	4043101	CO0133201	21136310	TUBO DE DESCARGA DEL RIEL COMÚN, PARA LA BOMBA INYECTORA, AUTOBUSES VOLVO B7R PROCITY 2016.		H87	7	
412	4043201	CO0133301	21108676	ANILLO RETÉN PARA EL SISTEMA DE COMBUSTIBLE, AUTOBUSES VOLVO B7R PROCITY 2016.		H87	20	
413	4046501	LU0608401	22378628	TUBO PARA SENSOR DE PRESIÓN DE ACEITE, AUTOBUSES VOLVO B8R TORINO 2020 Y ACCESS 2021.		H87	8	
414	4049901	EN0123401	22744225	TERMOSTATO PARA LA BOMBA DE REFRIGERANTE, AUTOBUSES VOLVO B8R MOD. TORINO ENTRADA BAJA 2020.		H87	10	
415	4063901	TA1001601	592C130270	CONJUNTO DE MANGUERA DEL PUERTO DE ENTRADA DE LA TRANSMISIÓN, AUTOBUSES DINA LINNEN 12, MODELO 2017.		H87	8	
416	4065501	EL0454501	22317703	UNIDAD DE MANDO PARA LA CAJA DE VELOCIDADES AUTOMÁTICA, AUTOBUSES VOLVO B7R PROCITY, MODELO 2016.		H87	5	
417	4065601	FR0136401	22045775	KIT DE REPARACIÓN DEL PISTÓN DEL COMPRESOR DE AIRE, AUTOBUSES VOLVO B8R TORINO 2020 Y ACCESS 2021.		XKI	10	
418	4071801	CO0718401	21009158	TUBO DE COMBUSTIBLE PARA EL RIEL COMÚN DEL INYECTOR, AUTOBUSES VOLVO B7R, PROCITY MODELO 2016.		H87	9	
419	4071901	CO0718501	21009157	TUBO DE COMBUSTIBLE PARA EL SISTEMA DE INYECCIÓN (RIEL COMÚN), AUTOBUSES VOLVO B7R, PROCITY MODELO 2016		H87	9	
420	4072101	DI0507401	70397106	SERVOBOMBA DE DIRECCIÓN, AUTOBUSES VOLVO B7R PROCITY, MODELO 2016.		SET	6	
421	4072201	EL0220601	22503319	UNIDAD DE MANDO PARA MOTOR, AUTOBUSES VOLVO B8R, VOLVO ACCESS 2020.		H87	5	

00073



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Específic. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
422	4073401	EN0325501	22307253	POLEA TENSORA O DE GUÍA PARA SISTEMA DE ENFRIAMIENTO, PARA AUTOBÚS VOLVO B8R MOD. TORINO G7 2020.		H87	8	
423	4074601	MO0918601	20833930	ASIENTO DE VÁLVULA; GASES DE ESCAPE, AUTOBUSES VOLVO B7R PROCITY MODELO 2016.		H87	24	
424	4074801	MO0254801	20833927	ASIENTO DE VÁLVULA; ADMISIÓN, AUTOBUSES VOLVO B7R PROCITY MODELO 2016.		H87	24	
425	4074901	MO0254901	22494872	GUÍA DE VÁLVULA PARA MOTOR, AUTOBUSES VOLVO B7R PROCITY MODELO 2016.		H87	60	
426	4075301	EL0132701	21612861	REGULADOR DE VOLTAJE 100A PARA ALTERNADOR, AUTOBUSES VOLVO B7R PROCITY MODELO 2016.		H87	80	
427	4075501	JU0310301	20779655	JUNTA PLANA DE BOMBA DE ACEITE, AUTOBUSES VOLVO B7R PROCITY MODELO 2016.		H87	4	
428	4076101	MO0320901	20945114	RODAMIENTO Ó COJINETE DE CIGÜEÑAL, AUTOBUSES VOLVO B7R PROCITY MODELO 2016.		XKI	21	
429	4076201	MO0321001	20959124	ARANDELAS DE EMPUJE DE CIGÜEÑAL, AUTOBUSES VOLVO B7R PROCITY MODELO 2016.		XKI	14	
430	4077601	LU0308801	21004717	VÁLVULA DEL ENFRIADOR DE ACEITE, AUTOBUSES VOLVO B7R PROCITY MODELO 2016.		H87	8	
431	4078801	LU0309201	21043750	JUNTA Ó EMPAQUE PARA EL TUBO DE REFRIGERANTE (QUE CONECTA CON EL ENFRIADOR DE ACEITE), AUTOBUSES VOLVO B7R PROCITY MODELO 2016.		H87	14	
432	4080001	LU0309401	21594140	ANILLO TÓRICO (JUEGO), QUE SE ACOPLA AL ENFRIADOR DE ACEITE (PARTE INFERIOR E INTERIOR), AUTOBÚS VOLVO B8R TORINO LOW ENTRY 2020.		H87	40	
433	4080101	LU0309501	21594138	ANILLO TÓRICO, QUE SE ACOPLA AL ENFRIADOR DE ACEITE (PARTE SUPERIOR E INTERIOR), AUTOBÚS VOLVO B8R TORINO LOW ENTRY 2020.		H87	20	
434	4080201	LU0309601	21594136	JUNTA Ó EMPAQUE UBICADA AL INTERIOR DEL ENFRIADOR DE ACEITE, AUTOBÚS VOLVO B8R TORINO LOW ENTRY 2020.		H87	20	
436	4080401	EL0220801	10516269	JUEGO DE ARMADURA, PARA EL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA), PARA AUTOBÚS DINA LINNER 12.		XKI	30	
437	4080501	EL0220901	10541036	JUEGO DE CEPILLOS PARA EL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA), PARA AUTOBÚS DINA LINNER 12.		XKI	5	
438	4080601	EL0221001	10539736	JUEGO DE PORTAESCOBILLAS PARA EL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA), PARA AUTOBÚS DINA LINNER 12.		XKI	50	
439	4080701	EL0221101	10527542	KIT DE BOBINA DE CAMPO PARA EL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA), PARA AUTOBÚS DINA LINNER 12.		KT	40	

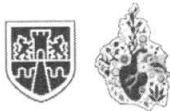
LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Especific. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
443	4081901	SU0117801	3422-00517/3412-00320	CABEZA DE BOLA DE BARRA RECTA-IZQUIERDA (CONJUNTO DE BIELA DE BARRA ESTABILIZADORA), AUTOBÚS YUTONG MOD. ZK6990HGQ 2023.		H87	40	
444	4084101	CO0614301	22892662	CARCAZA (TAPA) DEL FILTRO DE COMBUSTIBLE, AUTOBÚS VOLVO B8RLE MOD. ACCESS 2020.		H87	12	
445	4084201	FR0138101	K012079	JUEGO DE PISTÓN PARA EL COMPRESOR, PARA AUTOBÚS VOLVO B7R MOD. PROCITY 2016.		XKI	18	
446	4089501	EL0455001	21699159	UNIDAD DE MANDO DE LA TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA VOITH AUTOBUS VOLVO B8R LE MODELO ACCESS 2021.		H87	4	
447	4095701	JU0503501	241005046	JUNTA DEL ESPACIADOR DE LA LÍNEA DE ADMISIÓN DE AIRE ASIA EL TURBO DEL MOTOR CUMMINS ISL-8.9 E5 280 HP AUTOBUS LINNER 12, MODELO 2017		H87	10	
448	4095801	DI0314901	HLM6854603500	CAJA DE DIRECCIÓN T.M. BENZ, MOD. TORINO 1623/51 AL 2009	ES-0002 MARCADO Y ENTREGA DE PRODUCTOS.PDF	H87	1	
449	4096001	IN0129401	A0074467740	UNIDAD DE CONTROL MR2, PARA EL MOTOR MERCEDES BENZ AUTOBUS COSMOPOLITAN 2016		H87	4	
450	4096301	MO0424801	241007850	PISTÓN PARA EL MOTOR CUMMINS ISL-8.9 E5 280 HP AUTOBUS LINNER 12 MODELO 2017		H87	24	
451	4096601	MO0255001	241007853	CABEZA DE CILINDROS (CULATA) PARA EL MOTOR CUMMINS ISL-8.9 E5 280 HP AUTOBUS LINNER 12 MODELO 2017	ES-0002 MARCADO Y ENTREGA DE PRODUCTOS.PDF	H87	1	
452	4097301	MO0255701	241008183	INSERTO PARA LA VÁLVULA DE ESCAPE DEL MOTOR CUMMINS ISL-8.9 E5 280 HP AUTOBUS LINNER 12 MODELO 2017		H87	60	
453	4097401	MO0255801	241008180	INSERTO PARA LA VÁLVULA DE ADMISIÓN DEL MOTOR CUMMINS ISL-8.9 E5 280 HP AUTOBUS LINNER 12 MODELO 2017		H87	60	
454	4098001	MO0256301	241003269	BALIN PARA LA PALANCA DEL BALANCÍN PARA EL MOTOR CUMMINS ISL-8.9 E5 280 HP AUTOBUS LINNER 12 MODELO 2017		H87	10	
455	4098401	JU0206901	20766211	JUNTA DE SELLADO PARA FILTRO DE COMBUSTIBLE AUTOBUS VOLVO B7R MODELO PROCITY 2016		H87	10	
456	4098801	JU0118501	20459981	JUNTA PARA EL TAPÓN DE LUBRICACIÓN PARA EL MONOBLOCK AUTOBUS VOLVO B7R MODELO PROCITY 2016		H87	10	

9

AA

00075 U



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Específic. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
457	4098901	JU0207001	20834438	JUNTA DE LA BOMBA DE COMBUSTIBLE AUTOBUS VOLVO B7R MODELO PROCITY 2016		H87	10	
458	4099001	MO0321301	21460971	CIGUEÑAL PARA EL MOTOR VOLVO B7R MODELO PROCITY 2016		H87	1	
459	4099101	MO0321401	20793673	METALES (COJINETES) DEL CIGUEÑAL MOTOR VOLVO B7R MODELO PROCITY 2016		XKI	30	
460	4099301	CO0133601	23260899	PEDAL DEL ACELERADOR PARA EL AUTOBUS VOLVO B8RLE MOD. ACCESS 2020.		H87	7	
461	4100401	MO0425201	241008110	BIELA PARA EL PISTÓN DEL MOTOR CUMMINS ISL-8.9 E5 280 HP AUTOBUS LINNER 12, MODELO 2017.		H87	6	
462	4101801	MO0512401	241008093	CUÑA PARA EL ENGRANE DEL ÁRBOL DE LEVAS, MOTOR CUMMINS ISL-8.9 E5 280 HP AUTOBUS LINNER 12 MODELO 2017		H87	5	
463	4105001	BM0114701	9518368	MANGUERA PARA EL PASO DE COMBUSTIBLE ENTRE LOS TANQUES, AUTOBUSES VOLVO B7R, B8R Y B12M.		H87	32	
464	4105101	EN0418901	20799907	ADAPTADOR PARA UNIR LA CARCASA DEL TERMOSTATO CON LA BOMBA DE REFRIGERANTE DEL AUTOBUS VOLVO B7R MODELO PROCITY 2016.		H87	6	
465	4108101	FR0229701	BW 286171N	VALVULA DE PIE PARA TRACTOR GRUA FREGHTLINER, MODELO 2016.		H87	1	
466	4115601	ES0807501	70372860	TORNILLO DE CRUZ EMBUTIDO AUTOBUS ARTICULADO Y BIOARTICULADO T.VOLVO MOD. B12M		H87	180	
467	4121201	LU0413901	22692220	CARTER PARA EL ACEITE DEL MOTOR AUTOBUSES VOLVO B8RLE TORINO MODELO 2020		H87	8	
468	4121501	CV0226301	984805	NIPLE ANGULAR DEL SECADOR DE AIRE A LA MANGUERA DE LA VALVULA SOLENOIDE AUTOBUS VOLVO B8R		H87	32	
469	4121601	CV0109301	20163910	VALVULA DE SEGURIDAD PARA EL TANQUE DE AIRE(HUMEDO) AUTOBUS DINA LINNER 12.		H87	8	
470	4121701	CV0417001	20104113	CODO 90 GRADOS 1/2 NPT X 5/8 PARA EL TANQUE DE AIRE (HUMEDO) AUTOBUS DINA LINNER 12.		H87	24	
471	4122801	ES1001501	85102443	RONDANA (PIEZAS DE SUSPENSION) DE LAS TAPAS DERECHA E IZQUIERDA DEL DIFERENCIAL AUTOBUS VOLVO B8R ACCESS		H87	5	
472	4123201	ET0325601	20931140	COJINETE DE RODILLOS DEL PIÑON DE MANDOS DEL DIFERENCIAL (DEL ENGRANE HELICOIDAL HACIA LA CORONA) AUTOBUS VOLVO B8R ACCESS		H87	4	

Handwritten mark

Handwritten mark

Handwritten mark

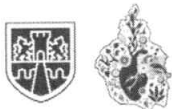
00076

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Especific. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
473	4123301	ET0611201	20899928	COJINETE DE RODILLOS DEL PIÑÓN DE MANDOS DEL DIFERENCIAL (DEL EJE DEL PIÑÓN HACIA LA CARCASA DEL DIFERENCIAL), INCLUYE CONO Y TAZA, AUTOBUS VOLVO B8R ACCESS		SET	3	
474	4123401	ET0611301	20853465	COJINETE EXTERIOR DE RODILLOS DEL PIÑÓN DE MANDOS DEL DIFERENCIAL (INCLUYE CONO Y TAZA) AUTOBUS VOLVO B8R ACCESS		SET	4	
476	4124501	ET0611501	20832385	SELLO DE REBORDE PARA EL COJINETE DE RODILLOS DEL PIÑÓN DE MANDOS DEL DIFERENCIAL AUTOBUS VOLVO B8R ACCESS		H87	4	
477	4124601	ES0509501	20366534	RETEN DE TUERCA PARA EL DEFLECTOR DEL YUGO DEL CARDAN Y EL DIFERENCIAL AUTOBUS VOLVO B8R ACCESS		H87	5	
478	4124701	ET0611601	20853752	COJINETE DE RODILLOS DE LA CORONA DEL DIFERENCIAL LADO IZQUIERDO, INCLUYE CONO Y TAZA, AUTOBUS VOLVO B8R ACCESS		SET	4	
479	4124801	ET0611701	20582548	COJINETE DE RODILLOS PARA LA CORONA DEL DIFERENCIAL LADO DERECHO, INCLUYE CONO Y TAZA, AUTOBUS VOLVO B8R ACCESS		SET	4	
480	4125701	SU0220601	A3683500305	GRANADA PARA LA BARRA EN V (EN LA UNIÓN DE AMBOS BRAZOS) DEL EJE TRASERO AUTOBUS COSMOPOLITAN		H87	12	
481	4125801	SU0220701	A3683500405	GRANADA PARA EL BRAZO DE LA BARRA EN V DEL EJE TRASERO AUTOBUS COSMOPOLITAN		H87	24	
484	4126301	FR0139401	7300860002	BIELA PARA EL PISTÓN DEL COMPRESOR, AUTOBUS VOLVO B8R(ACCESS) 2020, 2021 Y B7R		H87	15	
488	4127601	CO0134301	22859983	INYECTOR DE COMBUSTIBLE PARA AUTOBUS VOLVO B8RLE MARCOPOLO TORINO 2020		H87	60	
489	4128001	FR0229901	993247	NIPLE ANGULAR PARA VALVULA FRENO DE AIRE DEL PEDAL DE PIE PARA AUTOBUS VOLVO MARCOPOLO TORINO B8R LOW ENTRY 2020		H87	32	
490	4131901	IN0129601	9795420318	SENSOR DE PRESIÓN DE AIRE, AUTOBUS MERCEDES BENZ COSMOPOLITAN 2016		H87	8	
491	4132801	EN0419001	22248545	TUBO PARA REFRIGERANTE, AUTOBUS VOLVO TORINO B8R 2020		SET	8	
492	4135601	BM0308701	23637430	MANGUERA PARA REFRIGERANTE, AUTOBUS VOLVO B8R MOD. ACCESS 2020		H87	20	
493	4135901	EL0455901	20577132	UNIDAD DE MANDO, PARA MOTOR DE VOLVO B7R PROCITY MODELO 2016.		H87	6	
494	4136101	EL0456101	9224.0021.001	PLACA CIRCUITO ELECTRICO 24V, AUTOBUS VOLVO B7R PROCITY, MODELO 2016		H87	8	



00077 u:



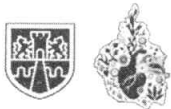
CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Especific. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
495	4136901	SU0436401	20726165	AMORTIGUADOR DEL EJE DELANTERO, AUTOBUS VOLVO B8LE, CAIO ACCESS MODELO 2020.		H87	16	
496	4137601	DI0113901	A6344600309	COLUMNA DE DIRECCIÓN INFERIOR, PARA AUTOBÚS MERCEDES BENZ COSMOPOLITAN, MODELO 2016.		H87	2	
497	4139601	FR0140201	4123520156	COMPRESOR DE AIRE MONOCILINDRICO PARA TRACTO-GRUA FREIGHTLINER.		H87	4	
498	4149701	LU0414001	21053162	TAPÓN MAGNETICO PARA CARTER DEL MOTOR B8R VOLVO, APLICA PARA MODS. ACCESS 2020 Y 2021, MARCOPOLLO TORINO 2020.		H87	4	
499	4150401	MO0322801	22627432	JUEGO DE COJINETES PRINCIPALES, INCLUYE 1 CASCO DE COJINETE PRINCIPAL SUPERIOR Y 1 CASCO DE COJINETE PRINCIPAL INFERIOR STD. DIM, PARA MOTOR VOLVO B8R ACCESS MODS. 2020, 2021 Y MARCOPOLLO TORINO MOD. 2020		XKI	35	
500	4150901	JU0119101	4089759	KIT DE JUNTAS INFERIORES INCLUYE: 1 O-RING DE 2" DE DIAMETRO Y 0.125" DE ESPESOR, 1 O-RING DE 4" DE DIAMETRO Y 0.4" DE ESPESOR, 1 O-RING DE 5.2" DE DIAMETRO Y 0.5" DE ESPESOR, 1 O-RING DE 1.05" DE DIAMETRO Y 0.1" DE ESPESOR, 1 JUNTA DEL NUCLEO DEL ENFRIAD		KT	2	
501	4151001	JU0119201	5579029	KIT DE JUNTAS SUPERIORES INCLUYE: 0.75 O-RING DE 2" DE DIAMETRO Y 0.1 DE ESPESOR, 1 O-RING DE 2" DE DIAMETRO Y 0.125" DE ESPESOR, 1 ORING DE 1" DE DIAMETRO Y 0.1" DE ESPESOR, 2 O-RING DE 4" DE DIAMETRO Y 0.3" DE ESPESOR, 1 O-RING DE 4" DE DIAMETRO Y 0.15 DE		KT	2	
502	4152201	CA0359601	0221.0016.001	LUMINARIA SOBREPUESTA DE 24V, PARA LAS PUERTAS DE ASCENSO, AUTOBUS VOLVO B7R MOD. PROCITY 2016		H87	8	
503	4165101	EL0457001	21244696	RELEVADOR NEGRO 24V/10A, RET-120/RET-123, PARA AUTOBUSES VOLVO B8R.		H87	40	SI
504	4166501	JU0119301	21914905	KIT DE JUNTAS PARA MEDIA REPARACIÓN DE MOTOR, PARA AUTOBUSES VOLVO B8R.		SET	4	
505	4167501	JU0119401	21914895	KIT DE JUNTAS DE REPARACIÓN DE MOTOR, PARA AUTOBUSES VOLVO B8R.		SET	4	
506	4170201	JU0119801	23282633	KIT DESCARBONIZADOR PARA MEDIA REPARACIÓN DE MOTOR, PARA AUTOBUSES VOLVO.		H87	4	
507	4176401	MO0514401	21451262	ÁRBOL DE LEVAS PARA UNIDADES VOLVO B7R PROCITY MOD. 2016.		H87	2	
508	4176501	CV0515401	21940713	ADAPTADOR PARA TUBERÍAS Y MANGUERAS DE TANQUE DE EXPANSIÓN PARA UNIDADES VOLVO B8R MODS. MARCOPOLLO TORINO, ACCESS 2020 Y 2021.		H87	16	



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pda	Folio	Código	Núm. Parte	Descripción	Específic. Técnica	U.M.	Cantidad	Muestras
509	4176601	FR0506101	22151753	TUBO PARA COMPRESOR DE AIRE PARA UNIDADES VOLVO B8R, MOSD. VOLVO TORINO 2020 Y ACCESS 2021.		H87	8	
510	4185901	FR0140601	22275846	KIT DE REPARACIÓN PARA COMPRESOR DE AIRE, AUTOBUSES ARTICULADOS Y BIARTICULADOS, VOLVO B12M 7300, MODS. 2020 Y 2021.		XKI	10	
511	4187001	EN0124901	20858687	TERMOSTATO PARA TUBO DE REFRIGERANTE, AUTOBUSES VOLVO B7R PROCITY, MOD. 2016.		H87	24	
512	4187101	MO0514501	20858674	COJINETE (BUJE) PARA ARBOL DE LEVAS, AUTOBUSES VOLVO B7R PROCITY MOD. 2016.		H87	18	
513	4194701	CO0720401	22452026	TUBO DE COMBUSTIBLE (MEDIANO DE 2 CONEXIONES) PARA EL DEPOSITO DEL FILTRO DE COMBUSTIBLE, AUTOBUSES VOLVO B7R PROCITY MOD. 2016.		H87	2	
514	4194801	CO0720501	21009347	TUBO DE COMBUSTIBLE (EN FORMA DE "U" 2 CONEXIONES) PARA EL DEPOSITO DE COMBUSTIBLE, AUTOBUSES VOLVO B7R PROCITY MOD. 2016.		H87	2	
515	4194901	CO0720601	22452111	TUBO DE COMBUSTIBLE (LARGO DE 3 CONEXIONES) PARA EL DEPOSITO DE COMBUSTIBLE, AUTOBUSES VOLVO B7R PROCITY MOD. 2016.		H87	2	
516	4195201	EL0458501	21645081	SERPENTÍN DE ENFRIAMIENTO (DISIPADOR DE CALOR) PARA UNIDAD DE MANDO DEL MOTOR, AUTOBUSES VOLVO B7R PROCITY MOD. 2016.		H87	2	

LUGAR Y FECHA

NOMBRE Y FIRMA DEL APODERADO, REPRESENTANTE
LEGAL O PERSONA FÍSICA

[Firma manuscrita]

[Firma manuscrita]

00079 N°

ANEXO II

OFERTA ECONÓMICA

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]

00080

[Handwritten mark]

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

MEMBRETE DEL LICITANTE

"ANEXO II" OFERTA ECONÓMICA

"Formato para la presentación de la Oferta Económica con características originales, **EL LICITANTE** tendrá que tomar en cuenta todos los cambios que se generen de la Junta de Aclaraciones para la presentación de su propuesta."

DIRIGIDO A: **C. IRVING OMAR MERINO GARCÍA ENCARGADO DE LA DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP).**

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026 REFERENTE A LA "REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES REQ 4950, PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026", DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP).

NOMBRE DEL LICITANTE:						
PARTIDA	DESCRIPCIÓN	DÍAS DE ENTREGA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PRECIO UNITARIO SIN IVA	PRECIO TOTAL
	(DESCRIPCIÓN DETALLADA CONFORME AL ANEXO I):					
	(DESCRIPCIÓN DETALLADA CONFORME AL ANEXO I):					
	(DESCRIPCIÓN DETALLADA CONFORME AL ANEXO I):					
	(DESCRIPCIÓN DETALLADA CONFORME AL ANEXO I):					
	(DESCRIPCIÓN DETALLADA CONFORME AL ANEXO I):					
	(DESCRIPCIÓN DETALLADA CONFORME AL ANEXO I):					
	(DESCRIPCIÓN DETALLADA CONFORME AL ANEXO I):					
	(DESCRIPCIÓN DETALLADA CONFORME AL ANEXO I):					
	(DESCRIPCIÓN DETALLADA CONFORME AL ANEXO I):					
IMPORTE TOTAL CON LETRA:					SUBTOTAL	
					IVA (16%)	
					TOTAL	

"LOS PRECIOS SERÁN FIJOS HASTA EL TOTAL ABASTECIMIENTO DE LOS BIENES".

NOTA: EL LICITANTE deberá respetar y llenar el presente formato con toda la información solicitada. Este formato se presentará en forma escrita de forma obligatoria y en una USB como archivo electrónico **EXCEL**. (Protegido contra escritura)

LUGAR Y FECHA

**NOMBRE Y FIRMA DEL APODERADO, REPRESENTANTE
LEGAL O PERSONA FÍSICA**



06281 W

ANEXO III

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



08-082 U

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS

Pág. 1 de 5

Especificación Técnica No.:

ES-0002

**MARCADO Y ENTREGA
DE PRODUCTOS**

Descripción: Se enlistan los componentes que deben ser marcados, como ser marcados y como ser entregados en el Almacén Central.

Productos y Componentes de Nueva Adquisición (A) y/o Llantas Renovadas (B)
deben ser marcados como se indica a continuación:

A) PRODUCTOS NUEVOS:

El empaque deberá mostrar en lugar visible la marca original o autorizada por RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP).

El número de parte debe estar impreso o marcado de forma legible en el empaque y el artículo adquirido.

Los productos mencionados en el Anexo Núm. 1, contarán adicionalmente con la siguiente identificación:

RTP 26 056 1879 PRODUCTOS NUEVOS

Las llantas nuevas se marcarán por los dos costados de la llanta.

El significado de la nomenclatura es el siguiente:

- RTP** = Red de Transporte de Pasajeros
- 26** = Año de adquisición
- 056** = Número de contrato con el que fue adquirido el Bien o Servicio.
- 1879** = Número progresivo que deberá ser solicitado por el proveedor ganador a la Gerencia de Investigación y Evaluación de Nuevas Tecnologías.

El tamaño de los caracteres deberá guardar una relación adecuada a las dimensiones del artículo que se trate, conformando el

REALIZÓ
CONFORME A LA CIRCULAR D.G. NO. 004 DE FECHA DE FEBRERO DEL 2024, HA SIDO DESIGNADO EL ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ JEFE DE UNIDAD DEPARTAMENTAL DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES COMO ENCARGADO DE LA GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS, CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 30, FRACCIÓN II, DEL ESTATUTO ORGÁNICO DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO.

REVISÓ

APROBÓ

ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ
JEFE DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN
TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES

MTRO. GERARDO ANTONIO CALDERÓN
CAMACHO
GERENTE DE MANTENIMIENTO

C. MAURICIO ÁNGEL GARNELO NAVARRO
DIRECTOR EJECUTIVO DE OPERACIÓN Y
MANTENIMIENTO

Carretilas No. 48, con Juárez,
Buenavista, C.P. 06500, Ciudad de México.
Tel. 551929 5305

JUDIETH MACÍAS



2025
Año de
La Mujer
Indígena



70
AÑOS
DE LA FUNDACIÓN DE
TENOCHTITLÁN

00083



2026
AÑO MUNDIALISTA

conjunto a una proporción de seis unidades de altura por cuatro unidades de ancho y una de espesor en el trazo del carácter.

El espaciamiento entre grupos de caracteres será de tres unidades y el espaciamiento entre caracteres consecutivos será de una unidad.

El tipo de letra o carácter a utilizar será **ARIAL**

B) LLANTAS RENOVADAS

Las llantas renovadas se marcarán por los dos costados de la llanta, indicando (-) primer renovado, (+) segundo renovado y (/) para el tercer y cuarto renovado al final del grupo de caracteres correspondientes a número de contrato, año de adquisición, y número progresivo de renovador, que es proporcionado por la Gerencia de Investigación y Evaluación de Nuevas Tecnologías, como se muestra a continuación:

RTP 26 012 345 (-, + 6 /)

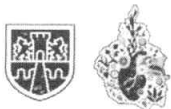
Si la llanta a renovar estuviera previamente marcada, el renovador únicamente deberá agregar el guión, signo más o diagonal según corresponda, al final del grupo de caracteres, seguido por la numeración que identifique al renovador y a las llantas renovadas como es indicado arriba.

Voriles No. 45, col. Juárez,
Ciudad de México, C.P. 06600, Ciudad de México.
Tel. 551028 0330

JUDIETC: IAG



00004



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"



CIUDAD DE MÉXICO

RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS.

ANEXO No. 1
COMPONENTES QUE DEBEN SER MARCADOS:

Pág. 3 de 6

COMPONENTE	UBICACIÓN DE MARCADO	TIPO DE MARCADO
CABEZA DE MOTOR	CARA LADO DE BOMBA DE REFRIGERANTE	LÁPIZ ELÉCTRICO
RADIADORES *	TINA SUPERIOR	LÁPIZ ELÉCTRICO
LLANTA RENOVADA *	COSTADOS	TÉRMICO O VULCANIZADO
LLANTA NUEVA *	COSTADOS	TÉRMICO O VULCANIZADO
REPOSICIÓN DE LLANTA PARA SU RENOVADO *	COSTADOS	TÉRMICO O VULCANIZADO
ALTERNADOR *	CUERPO Y TAPAS	LÁPIZ ELÉCTRICO
BATERÍAS *	JUNTO A ETIQUETA DE MARCA	LÁPIZ ELÉCTRICO
BOMBA HIDRÁULICA DE DIRECCIÓN *	SUPERFICIE SUPERIOR	LÁPIZ ELÉCTRICO
CAJA DE DIRECCIÓN	SUPERFICIE SUPERIOR	LÁPIZ ELÉCTRICO
MATRACAS	PARTE INFERIOR	LÁPIZ ELÉCTRICO
ROTO CÁMARAS DE FRENOS	CUERPO CENTRAL	LÁPIZ ELÉCTRICO
POSTENFRIADORES *	TINA SUPERIOR	LÁPIZ ELÉCTRICO
TURBOCARGADORES *	CUERPO, AL CENTRO	LÁPIZ ELÉCTRICO
GOBERNADOR DE AIRE	PARTE SUPERIOR	LÁPIZ ELÉCTRICO
BOLSA DE AIRE (CÁMARA DE SUSPENSIÓN)	BASE METÁLICA, AL CENTRO	BASE METÁLICA LÁPIZ ELÉCTRICO AL CENTRO MARCADOR PERMANENTE.

Venta No. 45, con Juárez
Quintana Roo, C.R. 03300, Ciudad de México.
Tel. 551326 0303

JUDIET AG



2025
Año de
La Mujer
Indígena



50 AÑOS
D.E. LA FUNDACIÓN DE
TENOCHTITLAN

00005

U:



2020
Año de
Margarita
Maza



2026
AÑO MUNDIALISTA

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026

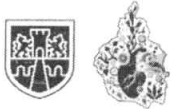
COMPONENTE	UBICACIÓN DE MARCADO	TIPO DE MARCADO
COMPRESOR DE AIRE *	CARA COSTADO	LÁPIZ ELÉCTRICO
CONDENSADOR Y SEPARADOR DE AIRE *	COSTADO	LÁPIZ ELÉCTRICO
VÁLVULAS NEUMÁTICAS	COSTADO	LÁPIZ ELÉCTRICO
COMPUTADORAS ELECTRÓNICAS DE AUTOBÚS	CARA FRONTAL	LÁPIZ ELÉCTRICO
BOOSTER	CILINDRO DE CARRERA	LÁPIZ ELÉCTRICO
ELECTROVÁLVULAS	VISTA FRONTAL	LÁPIZ ELÉCTRICO
MOTOR LIMPIA PARABRISAS *	CARA LATERAL	LÁPIZ ELÉCTRICO
TAMBORES *	ASIENTO DE LLANTA	LÁPIZ ELÉCTRICO
RINES *	CARA EXTERIOR	LÁPIZ ELÉCTRICO
MARCHAS *	CUERPO, JUNTO A LA MARCA	LÁPIZ ELÉCTRICO
BOMBA DE REFRIGERANTE	CUERPO	LÁPIZ ELÉCTRICO

* PARA ESTOS BIENES EL PROVEEDOR GANADOR DEBERÁ PRESENTAR UN LISTADO EN EL ALMACÉN CENTRAL DE LOS Nos. DE SERIE Y/O LOTE DE PRODUCCIÓN Y LA MARCA COLOCADA.

Visselley No. 46, col. Juárez,
Guadalupe, C.P. 06600, Ciudad de México.
Tel. 551328 6305



06386



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

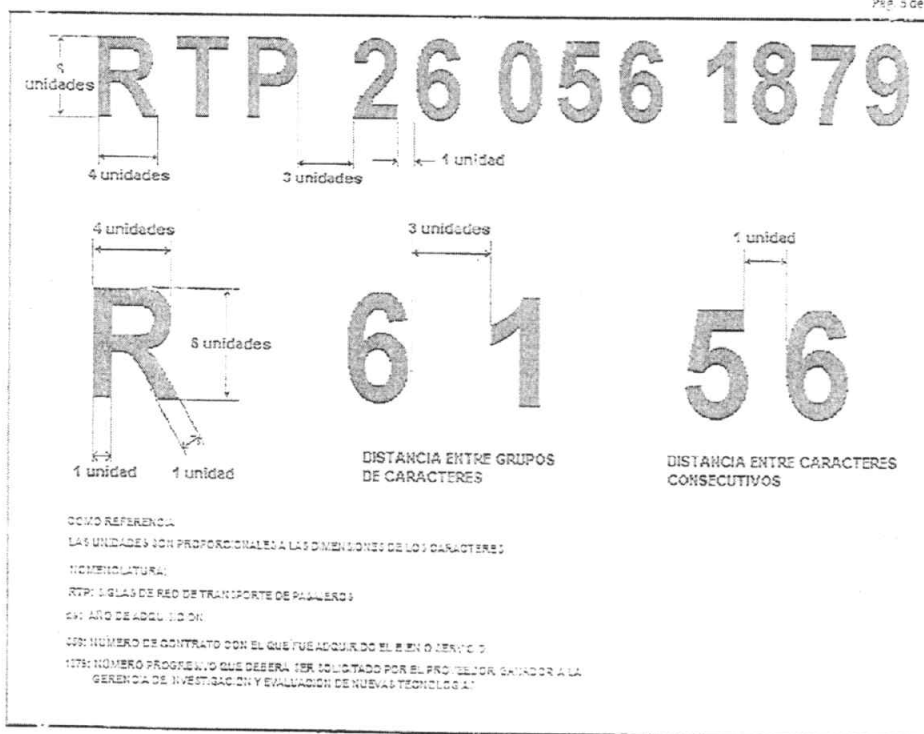
LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"



CIUDAD DE MÉXICO

RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS.

Página 5 de 6



Av. Insurgente No. 46, col. Juárez,
Ciudad de México, C.P. 06500, Ciudad de México.
Tel. 551625 5900

JUDIETC AG



2025
AÑO DE
La Mujer
Indígena



70
AÑOS
DE LA FUNDACIÓN DE
TENOCHTITLAN

00087

u



2026
AÑO MUNDIALISTA

REQUISITOS PARA LA ENTREGA DE MATERIAL EN ALMACÉN CENTRAL

- A) COPIA DEL CONTRATO EN SU PRIMERA ENTREGA
- B) TODO PEDIDO DEBERÁ CONTAR CON NÚMERO DE PARTE, FOLIO, CÓDIGO, MARCA Y DESCRIPCIÓN DEL BIEN REQUERIDO SIN LUGAR A CONFUSIÓN.
- C) LAS DIMENSIONES CARACTERÍSTICAS Y MARCA DEL MATERIAL, DEBEN ESTAR DE ACUERDO CON EL CONTRATO.
- D) TODO MATERIAL SE ENTREGARÁ EMPACADO, IDENTIFICADO Y ETIQUETADO CON NÚMERO DE PARTE, FOLIO, MARCA, CANTIDAD Y UNIDAD DE MEDIDA; EN PRODUCTOS QUÍMICOS DEBERÁ CONTAR CON ETIQUETAS DE SEGURIDAD INDUSTRIAL.
- E) SI LOS NÚMEROS DE PARTE DIFIEREN DE LOS SOLICITADOS PRESENTAR TABLA DE EQUIVALENCIAS, CARTA DE HOMOLOGACIÓN Y/O OFICIO DONDE SE AUTORIZÓ LA ENTREGA.
- F) NO SE ACEPTARÁ NINGÚN MATERIAL O PRODUCTO MALTRATADO, USADO O REMANUFACTURADO NI OXIDADO.

Muñecas No. 46, col. Juárez,
Ciudad de México, C.P. 06600, Ciudad de México.
Tel. 551328 6305



LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Página 1 de 1

Especificación Técnica No.:

MA-300

TUBO CU FLEX

Descripción: Tubo de cobre flexible.

Característica Técnica	Valor
Material	Cobre
Presentación	Rollos de 15.24 mts + 300 mm., no debe presentar escamas, grietas ó poros, pudiendo tolerarse una ligera capa iridiscente de óxido y no debe agrietarse después de abocardar.
Hermeticidad	Debe resistir una presión neumática mínima de 7 kg/ cm ² durante 60 segundos sin fisurar.
Flexibilidad	No debe perjudicarse la hermeticidad en giros de 180°.
Resistencia a la tensión	2100 kgf/cm ² .
Elongación	40 % en probeta de 50 mm.
Propiedades mecánicas	Tubo flexible tipo "I" color identificación: azul, expansión al abocardar: 40 %.

REALIZÓ

CONFORME A LA CIRCULAR D.G. NO. 034 DE FECHA 05 DE FEBRERO DEL 2025, HA SIDO DESIGNADO EL ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ JEFE DE UNIDAD DEPARTAMENTAL DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES COMO ENCARGADO DE LA GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS, CON UN PLAZO DE 180 DÍAS, EN EL ARTÍCULO 30 DEL REGLAMENTO DEL ESTATUTO ORGÁNICO DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CDMX.

ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ
J.E. DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN
TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES

REVISÓ

MTO. GERARDO ANTONIO CALDERÓN
CAMACHO
GERENTE DE MANTENIMIENTO

APROBÓ

C. MAURICIO ÁNGEL GARNELO NAVARRO
DIRECTOR EJECUTIVO DE OPERACIÓN Y
MANTENIMIENTO

Av. Insurgentes No. 48, col. Juárez,
Cuauhtémoc, D.F. 06500, Ciudad de México.
Tel. 561928 6906

JUDITH GAG



2025
Año de
La Mujer
Indígena

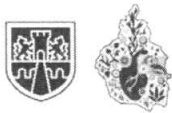


70
AÑOS
DE LA FUNDACIÓN DE
TENÓCHTITLÁN

9- 00089

W-





CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"



CIUDAD DE MÉXICO

RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS.

Pág. 1 de 1

Especificación Técnica No.:

RC-3302

RETROVISORES

Descripción: Características de espejos.

Norma Aplicable	SAE J 964
Característica Técnica	Valor
Espejo retrovisor lateral.	
Material	Cristal plano blanco con terminado en brillantez al alto cromo, de reflejanza al 100%, y protección posterior de cobrizado electrolítico, sin refracción ni cambio de imagen.
Defectos a evitar	Nervaduras, ondulaciones, conchas y cáncer vítreo, desprendimiento de la película electrolítica con producción de centelleo.
Protección de la base	Concha de policarbonato inyectado con entrada para soporte de 19 mm. en la parte trasera de la concha. La habilidad de giro sobre el soporte de fijación sera de 360° +- 20° horizontal.
Posicionamiento	A base de rotula con habilidad de giro de 0 a ± 60° en eje "X" y en eje "Y".

REALIZÓ

CONFORME A LA CIRCULAR D.G. NO. 034 DE FECHA 02 DE FEBRERO DEL 2025, HA SIDO DESIGNADO EL ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ JEFE DE UNIDAD DEPARTAMENTAL DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES COMO ENCARGADO DE LA GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS, CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 39, FRACCIÓN III, DEL ESTATUTO ORGÁNICO DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CD.MX.

ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ
J.U.D. DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN
TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES

REVISÓ

MTRO. GERARDO ANTONIO CALDERÓN
CAMACHO
GERENTE DE MANTENIMIENTO

APROBÓ

C. MAURICIO ÁNGEL GARNELO NAVARRO
DIRECTOR EJECUTIVO DE OPERACIÓN Y
MANTENIMIENTO

Varellas No. 46, col. Juárez.
Cuauhtémoc, C.P. 06500, Ciudad de México.
Tel. 551 928 6806

JUDITH C. IAG



2025
Año de
La Mujer
Indígena



LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS

Página 1 de 1

Especificación Técnica No.:

RE-2500

PLAFONES PARA ILUMINACIÓN EXTERIOR

Descripción: Plafones automotrices para iluminación exterior.

Normas Aplicables	SAE J 2261
Característica Técnica	Valor
Material	Polycarbonato inyectado.
Configuración	Estrado en sentido longitudinal, con claros para tornillo de máximo 1/4" de diámetro, rebordados para refuerzo y avellanado exterior.
Dimensiones	Espesor del plástico: mínimo: 1/16", máximo: 3/32" y altura de la cresta: 1/16"
Presentación	Los plafones de color rojo deben contar con una superficie reflectante del mismo color.
Propiedades mecánicas	El material debe ser ignífugo y con protección a los rayos UV.

REALIZÓ

CONFORME A LA CIRCULAR D.G. NO. 034 DE FECHA 06 DE FEBRERO DEL 2025, HA SIDO DESIGNADO EL ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ JEFE DE UNIDAD DEPARTAMENTAL DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES COMO ENCARGADO DE LA GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS, CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 33, FRACCIÓN IV, DEL ESTATUTO ORGÁNICO DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO.

ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ
J.E. DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN
TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES

REVISÓ

MTRO. GERARDO ANTONIO CALDERÓN
CAMACHO
GERENTE DE MANTENIMIENTO

APROBÓ

C. MAURICIO ÁNGEL GARNELO NAVARRO
DIRECTOR EJECUTIVO DE OPERACIÓN Y
MANTENIMIENTO

Veracruz No. 45, Col. Juárez,
Ciudad de México, C.P. 06600.

2025
Año de

30
AÑOS

00191

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LP/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS

CIUDAD DE MÉXICO

Especificación Técnica No.

RG-3500
Filtros para Autobuses (RTP)

No. ítem	Foto RTP	No. de Pte	Tipo	Aplicación	Cantidad	Año	DIMENSIONES EXTERIORES				DIMENSIONES INTERIORES				Capacidad interna			Clasificación
							h	an	in	mm	an	mm	in	mm	litros (litros)	litros (litros)	litros (litros)	
1	3051001	2310259	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
2	3071001	2310259	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
3	2010001	1130114	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
4	2030001	1130114	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
5	2030001	1130114	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
6	2030001	1130114	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
7	2030001	1130114	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
8	2030001	1130114	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
9	2030001	1130114	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
10	2030001	1130114	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
11	2030001	1130114	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
12	2030001	1130114	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
13	2030001	1130114	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
14	2030001	1130114	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
15	2030001	1130114	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
16	2030001	1130114	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
17	2030001	1130114	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
18	2030001	1130114	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
19	2030001	1130114	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
20	2030001	1130114	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
21	2030001	1130114	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
22	2030001	1130114	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
23	2030001	1130114	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						
24	2030001	1130114	Accesorio	ACCESORIO	1000 LITROS	2020	7.7	203.00	4.33	110.00	1.02	26.00						

Página 1 de 3

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Especificación Técnica No.													
RG-3500													
Filtros para Autobuses (RTP)													
No.	F&E RTP	Inv de Para	TIPO	Aplicación	Modelo	Año	Altura Total	DIAMETRO EXTERIOR			DIAMETRO INTERIOR		Observaciones
							in	cm	in	mm	in	mm	
25	201401	AF7604502402000-1915	Ale	TORNO	142205 ALY 10235-AL	2002-2004	14.45	367	8.80	175	5.38	134	SEPARADOR
26	306101	21001250	Ale	ACEROS TORNO	BBLE	2008-2017	16.14	416.03	12.20	314.00	7.69	115.00	PRIMARIO
27	2040101	35327502004200000-5501	Ale	INTERNACIONAL RECO ESCOLAR	CONAZA 3300 CIL	2009	16.00	403.46	10.23	260.66	7.07	203.43	PRIMARIO
28	204201	35327502004200000-5501	Ale	INTERNACIONAL RECO ESCOLAR	CONAZA 3300 CIL	2009	15.19	396.96	8.03	203.46	8.28	134.11	SECUNDARIO
29	204301	70302040100100301	Ale	VOLVO 7100	ARTICULADO Y RECO ESCOLAR	2003-2014	8.19	203.03	12.32	317.65	PRIMARIO
30	375201	154449	Ale	VOLVO 7100	ARTICULADO	2015	14.41	253.00	13.74	349.00	8.21	211.00	PRIMARIO
31	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	16.10	416.02	12.01	305.66	5.54	159.11	PRIMARIO
32	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.26	441.00	8.43	165.56	5.48	134.00	SECUNDARIO
33	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
34	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
35	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
36	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
37	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
38	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
39	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
40	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
41	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
42	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
43	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
44	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
45	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
46	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
47	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
48	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
49	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
50	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
51	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
52	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
53	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
54	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
55	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
56	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
57	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
58	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
59	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
60	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
61	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
62	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
63	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
64	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
65	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
66	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
67	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
68	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
69	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
70	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
71	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
72	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
73	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
74	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
75	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
76	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
77	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
78	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
79	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
80	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
81	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
82	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
83	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
84	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
85	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
86	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
87	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
88	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
89	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
90	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
91	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
92	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
93	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
94	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
95	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
96	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
97	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
98	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO
99	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	PRIMARIO
100	376301	218241910102031	Ale	VOLVO 7100	CHU	2015	17.61	427.05	11.81	294.97	SECUNDARIO

Página 2 de 3

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026

RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS



Especificación Técnica No. RG-3500 Filtros para Autobuses (RTP)																		
No.	Folio RTP	Rev. de Parte	Tipo	Aplicación	Modelos	Año	ALTURA TOTAL			DIÁMETRO EXTERIOR			DIÁMETRO INTERIOR			Clasificación	Tipo de Dirección	Clasificación de Agua
							mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm			
48	201201	5013672	Externa	RENTAL FOMSA	CONCRETO	2009	203.31	8.0	101.67	101.67	4.0	15.9	15.9	15.9	0.63	2.5	SEPARADOR DE AGUA	
49	214501	3014003 / 2040201 / 115001	Externa	VOLVO 720	ARTICULADO Y ARTICULADO	2009, 2014	10.39	0.41	101.67	101.67	4.0	15.9	15.9	15.9	0.63	2.5	SEPARADOR DE AGUA	
50	214601	2014601 / 2014601 / 115001	Externa	VOLVO 720	ARTICULADO Y ARTICULADO	2009, 2014	5.59	0.22	101.67	101.67	4.0	15.9	15.9	15.9	0.63	2.5	SEPARADOR DE AGUA	
51	215001	3150001-300	Externa	MANITOWOC	MANITOWOC	2014	141.85	5.6	101.67	101.67	4.0	15.9	15.9	15.9	0.63	2.5	SEPARADOR DE AGUA	
52	216001	2012501 / 115001	Externa	VOLVO 720	ARTICULADO Y ARTICULADO	2009, 2014	10.39	0.41	101.67	101.67	4.0	15.9	15.9	15.9	0.63	2.5	SEPARADOR DE AGUA	
53	216001	2160001	Externa	VOLVO 720	ARTICULADO Y ARTICULADO	2009, 2014	10.39	0.41	101.67	101.67	4.0	15.9	15.9	15.9	0.63	2.5	SEPARADOR DE AGUA	
54	216001	2160001 / 2160001 / 115001	Externa	VOLVO 720	ARTICULADO Y ARTICULADO	2009, 2014	10.39	0.41	101.67	101.67	4.0	15.9	15.9	15.9	0.63	2.5	SEPARADOR DE AGUA	
55	216001	2160001	Externa	VOLVO 720	ARTICULADO Y ARTICULADO	2009, 2014	10.39	0.41	101.67	101.67	4.0	15.9	15.9	15.9	0.63	2.5	SEPARADOR DE AGUA	
56	216001	2160001	Externa	VOLVO 720	ARTICULADO Y ARTICULADO	2009, 2014	10.39	0.41	101.67	101.67	4.0	15.9	15.9	15.9	0.63	2.5	SEPARADOR DE AGUA	
57	216001	2160001	Externa	VOLVO 720	ARTICULADO Y ARTICULADO	2009, 2014	10.39	0.41	101.67	101.67	4.0	15.9	15.9	15.9	0.63	2.5	SEPARADOR DE AGUA	
58	216001	2160001	Externa	VOLVO 720	ARTICULADO Y ARTICULADO	2009, 2014	10.39	0.41	101.67	101.67	4.0	15.9	15.9	15.9	0.63	2.5	SEPARADOR DE AGUA	
59	216001	2160001	Externa	VOLVO 720	ARTICULADO Y ARTICULADO	2009, 2014	10.39	0.41	101.67	101.67	4.0	15.9	15.9	15.9	0.63	2.5	SEPARADOR DE AGUA	
60	216001	2160001	Externa	VOLVO 720	ARTICULADO Y ARTICULADO	2009, 2014	10.39	0.41	101.67	101.67	4.0	15.9	15.9	15.9	0.63	2.5	SEPARADOR DE AGUA	
61	216001	2160001	Externa	VOLVO 720	ARTICULADO Y ARTICULADO	2009, 2014	10.39	0.41	101.67	101.67	4.0	15.9	15.9	15.9	0.63	2.5	SEPARADOR DE AGUA	
62	216001	2160001	Externa	VOLVO 720	ARTICULADO Y ARTICULADO	2009, 2014	10.39	0.41	101.67	101.67	4.0	15.9	15.9	15.9	0.63	2.5	SEPARADOR DE AGUA	
63	216001	2160001	Externa	VOLVO 720	ARTICULADO Y ARTICULADO	2009, 2014	10.39	0.41	101.67	101.67	4.0	15.9	15.9	15.9	0.63	2.5	SEPARADOR DE AGUA	

REVISÓ
C. MARCO ANTONIO GUERRA RODRIGUEZ
Jefe de Investigación y Evaluación Tecnológica de Autobuses

REVISÓ
C. MARCO ANTONIO GUERRA RODRIGUEZ
Jefe de Investigación y Evaluación Tecnológica de Autobuses

REVISÓ
C. MARCO ANTONIO GUERRA RODRIGUEZ
Jefe de Investigación y Evaluación Tecnológica de Autobuses

REVISÓ
C. MARCO ANTONIO GUERRA RODRIGUEZ
Jefe de Investigación y Evaluación Tecnológica de Autobuses

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS.

Pág. 1 de 1

Especificación Técnica No.:

RG-3501

RETENES.

Descripción: Propiedades técnicas de retenes.

Norma aplicable	NMX-D-020-1374
Característica Técnica	Valor
Materiales del labio del retén de acuerdo al elemento a retener	
Aceite de motor	Nitrilos, poliacrílicos, fluoro-elastómeros, silicones y baqueta.
Lubricantes e.p.	Baqueta embutida de butilo, nitrilo (doble y triple labio) y teflón.
Grasa	Nitrilos, poliacrílicos, fluoro - elastómeros y baqueta.
Aceite hidráulico.	Nitrilos, poliacrílicos, fluoro - elastómeros y baqueta.
Temperaturas mínimas a resistir por el labio del retén	
Aceite de motor	100 °C mínimo.
Lubricantes e.p.	150 °C mínimo.
Grasa	100 °C mínimo.
Aceite hidráulico	100 °C mínimo.

REALIZÓ
CONFORME A LA CIRCULAR D.G. NO. 004 DE FECHA 01 DE FEBRERO DEL 2025, HA SIDO DESIGNADO EL ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ, JEFE DE UNIDAD DEPARTAMENTAL DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES COMO ENCARGADO DE LA GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS, CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 39, FRACCIÓN III, DEL ESTATUTO ORGANICO DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO.

ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ
Jefe de Investigación y Evaluación
Tecnológica de Autobuses

REVISÓ

MTRO. GERARDO ANTONIO CALDERÓN
CAMACHO
GERENTE DE MANTENIMIENTO

APROBÓ

C. MAURICIO ÁNGEL GARNELO NAVARRO
DIRECTOR EJECUTIVO DE OPERACIÓN Y
MANTENIMIENTO

Manizales No. 48, col. Juárez
Pueblito, C.P. 06600, Ciudad de México.
Tel. 551929 3305

JUDITH C. JAG



2025
Año de
La Mujer
Indígena



30
AÑOS
DE LA FUNDACIÓN DE
TENOCHTITLÁN

00195

U:



2026
AÑO MUNDIALISTA

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.
GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS.

Pág. 1 de 1

Especificación Técnica No.:

RG-3502

RODAMIENTOS.

Descripción: Rodamientos.

Normas aplicables	SAE J506, SAE J459, SAE J460, NMX-D-180-1981, NMX-D-159-1980
Característica Técnica	Valor
Dureza de elementos	58 - 65 HRC
Aceros ASTM A-295 / 295m-14	50,100; 51,100 y 50,100
Aceros ASTM A-534-17	4023, 4118, 8620, 5120, 4720, 4620, E 9310 y E 9310
Interior y exterior	
Tamaño de grano del acero	6 - 6 1/2
Notas importantes:	
Los baleros de rodillos deben ser hermanados taza y cono, y ser de la misma marca entre sí, el cono debe ser de 18 rodillos, los rodamientos deberán entregarse perfectamente identificados con sus números de parte y marca, deberán estar protegidos contra la humedad con una capa de lubricante adecuado, con envoltura de papel encerado y dentro de su empaque de cartón.	

REALIZÓ

CONFORME A LA CIRCULAR DEL NO. 234 DE FECHA 06 DE FEBRERO DEL 2005, HUBO DESIGNADO EL ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ JEFE DE UNIDAD DEPARTAMENTAL DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN TECNOLÓGICA DE AUTOS/RES, COMO ENCARGADO DE LA GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS, CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 30, FRACCIÓN III DEL ESTATUTO ORGÁNICO DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CDMX.

ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ
J.E.D. DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN
TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES

REVISÓ

MTRO. GERARDO ANTONIO CALDERÓN
CAMACHO
GERENTE DE MANTENIMIENTO

APROBÓ

C. MAURICIO ÁNGEL GARNELO NAVARRO
DIRECTOR EJECUTIVO DE OPERACIÓN Y
MANTENIMIENTO

Varaditas No. 46, col. Juárez,
Guadalupe C.P. 06600 Ciudad de México.
Tel. 551528 5506

JUDITH MARG



2025
Año de
La Mujer
Indígena



2026
Año de
Margarita
Maza

06126

u



2026
AÑO MUNDIALISTA

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pág. 1 de 3

Especificación Técnica No.:

RM-1000

BANDAS AUTOMOTRICES

Descripción: Bandas o correas en V.

Normas Aplicables	SAE J 2432, J 636, J 637 y J 1459
Característica Técnica	Valor
Dimensiones de la sección transversal	Tabla No. 1 Figura No. 1
Longitud en la línea de paso	Tabla No. 2
Verificación de distancias y ángulos	Tabla No. 3 Figura No. 2
Tensión mínima a la ruptura:	
Sección A	300 kg.
Sección B	450 kg.

REALIZÓ

CONFORME A LA CIRCULAR D.G. NO. 094 DE FECHA 06 DE FEBRERO DEL 2025, HA SIDO DESIGNADO EL ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ JEFE DE UNIDAD ADMINISTRATIVA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES COMO ENCARGADO DE LA GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS, CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 33, FRACCIÓN II, DEL ESTATUTO ORGÁNICO DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CD.MX.

ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ
J.E.U.D DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN
TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES

REVISÓ

MTRO. GERAPO ANTONIO CALDERÓN
CAMACHO
GERENTE DE MANTENIMIENTO

APROBÓ

C. MAURICIO ÁNGEL GARINELA NAVARRO
DIRECTOR EJECUTIVO DE OPERACIÓN Y
MANTENIMIENTO

Versalles No. 48, col. Juárez,
Buenavista, D.F. 06600, Ciudad de México.
Tel. 551628 6905

JUDIETO: IAG



2025
Año de
La Mujer
Indígena



00087

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026

Pág. 2 de 3

LONGITUD ESTANDAR EN LA LINEA DE PASO DE BANDAS
(PULGADAS / CENTIMETROS)

LONGITUD NOMINAL						TABLA 1	
	A	B	C	D	E	DESVIACION PERMISIBLE EN LONGITUD	TOLERANCIA ENTRE BANDAS POR JUEGO
26	27.3/69.34					+/- 0.6	0.1
31	32.3/82.04					(+/- 1.52)	(0.254)
35	35.3/89.20	35.8/91.47					
38	39.3/99.82	39.8/101.09					
42	43.3/109.85	43.8/111.25					
46	47.3/120.14	47.8/121.41					
51	52.3/132.84	52.8/134.11	53.9/138.91			+/- 0.7	0.1
55	56.3/143.00	56.8/144.27				(+/- 1.76)	(0.254)
60	61.3/155.70	61.8/156.97	62.9/159.77				
68	69.3/175.02	69.8/177.29	70.9/180.09				
75	76.3/193.80	76.8/196.07					
80	81.3/206.50					+/- 0.7	0.2
81		82.8/210.31				(+/- 1.76)	(0.508)
85	86.3/219.20	86.8/220.47					
90	91.3/231.80	91.8/233.17					
96	97.3/247.14						
97		98.8/250.05					
105	106.3/270.00	106.8/271.27				+/- 0.6	0.2
112	113.3/287.78	113.8/289.06				(+/- 2.03)	(0.508)
120	121.3/308.10	121.8/309.54	122.9/312.17	123.3/313.16			
128	129.3/328.42	129.8/329.86	130.9/332.49	131.3/333.50			
144		145.8/370.33	146.9/373.13	147.3/374.14			
158		159.8/405.89	160.9/408.69	161.3/409.70		+/- 1.0	0.3
173		174.8/443.69	175.9/446.79	176.3/447.80		(+/- 2.54)	(0.762)
180		181.8/461.77	182.9/464.57	183.3/465.58	184.5/468.63		

Versalles No. 45, col. Juárez,
Cuauhtémoc, C.P. 06500, Ciudad de México.
Tel. 551328 6305

JUDITH IAG
2025
Año de
La Mujer
Indígena
70
AÑOS
DE LA FUNDACIÓN DE
TENOCHTITLÁN

000008

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

CONDICIONES DE MEDICIÓN COMPLETAS UTILIZANDO EL DIÁMETRO
SOBRE BOLAS EN POLEAS DE INSPECCIÓN

SECCIÓN TRANSVERSAL	DIÁMETRO EXTERIOR (N) ±0.025	CIRCUNFERENCIA DE PASO (N)	ÁNGULO DE LA RANURA ±0° 22'	ÁNGULO DE LA PARTE SUPERIOR DE LA RANURA (N) REFERENCIA	DIÁMETRO DE LA BOLA O ROLLLO (N) ±0.025	DIÁMETRO SOBRE BOLA O ROLLLO (N) ±0.025	PROFUNDIDAD MEDIA DE LA RANURA (N)	TENSIÓN TOTAL POR BANDA (LIBRAS)	SEÑALADO POSICIÓN DE LA BANDA RESPECTO AL TOPE DE LA RANURA (N)
A	4.128	12.214	34	6.604	1.4375	4.452	0.45	50	→ 0.00
B	5.750	16.903	34	8.037	1.5625	5.131	0.50	65	→ 0.00
C	7.356	22.744	34	9.579	1.7312	5.821	0.750	100	→ 0.00
D	12.732	38.114	34	1.260	1.7500	11.597	1.250	200	→ 0.00
E	19.030	57.438	35	1.327	1.8438	20.392	1.300	400	→ 0.00 -0.01

NOTA: Las ranuras de las poleas maestras de inspección se marcarán con las tolerancias de la Tabla 2.
Las poleas deben ser tratadas para resistir desgaste, y verificarse periódicamente por daños y desgaste.

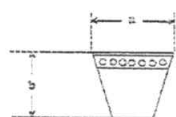


FIG. 01
DIMENSIONES DE BANDAS Y SECCIÓN TRANSVERSAL

TABLA No. 3
SECCIÓN TRANSVERSAL NOMINAL
mm/pulg

DEFORMACIÓN	A	B
A	12.7 (0.500)	7.9 (0.310)
B	19.8 (0.780)	10.4 (0.410)
C	22.4 (0.880)	12.8 (0.500)
D	31.8 (1.250)	19.0 (0.750)
E	38.1 (1.500)	23.1 (0.910)

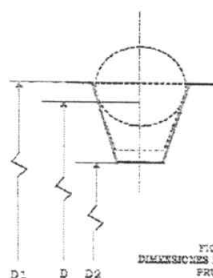


FIG. 02
DIMENSIONES DE LA POLEA DE PRUEBA

D1 = DIÁMETRO EXTERIOR DE LA POLEA
D2 = DIÁMETRO DE PASO
D = DIÁMETRO INTERIOR DE LA POLEA

DIMENSIONES DE BANDAS

Veracruz No. 43, col. Juárez,
Guadalupe, D.F. 06600, Ciudad de México.
Tel. 551 9228 6970



00089

u:



LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pág. 1 de 1

Especificación Técnica No.:

RM-1004

MANGUERAS PARA COMBUSTIBLE Y ACEITE

Descripción: Mangueras para combustible y aceite.

Norma Aplicable		SAE J 30 R3	
Característica Técnica		Valor	
Construcción:	Tubo interno:	Nitrilo resistente al diésel, gasolina y aceite.	
	Refuerzo:	Copa de textil trenzado.	
	Cubierta:	Neopreno tipo A, resistente al aceite, abrasión y ozono.	
Dimensiones		De acuerdo con pedido	
Temperaturas de operación:			
Para mangueras de baja presión		-40 °C @ 150 °C	
Para mangueras de media presión		-49 °C @ 150 °C	
Para mangueras de alta presión		-40 °C @ 150 °C	
Resistencia a la tensión		8.27 Mpa (mínimo)	
Elongación mínima (%)		200	
Después de 70 h a 100 °C (aceite No. 3)			
Resistencia a la tensión		-40 %	
Elongación mínima (%)		-40 %	
Volumen (%)		-5 A +25	
Tamaño nominal (pulg)	Prueba colapso (psi)	Prueba hidrostática (psi)	Cambio longitud (psi)
3/16"	2000 (mínimo)	1000	500
1/4"	1600 (mínimo)	800	400
5/16"	1200 (mínimo)	600	300
3/8"	900 (mínimo)	400	225

CONFORME A LA CIRCULAR S. NO. 034 DE FECHA DE 05 DE FEBRERO DEL 2020, HA SIDO DESIGNADO EL ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ JEFE DE UNIDAD DEPARTAMENTAL DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES COMO ENCARGADO DE LA GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS, CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 30, FRACCIÓN II, DEL ESTATUTO ORGANICO DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CDMX.

REVISÓ

APROBÓ

ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ
Jefe de Investigación y Evaluación
Tecnológica de Autobuses

MTO. GERARDO ANTONIO CALDERÓN
CAMACHO
GERENTE DE MANTENIMIENTO

C. MAURICIO ÁNGEL GARNELO NAVARRO
DIRECTOR EJECUTIVO DE OPERACIÓN Y
MANTENIMIENTO

Veracruz No. 45, col. Juárez,
Ciudad de México, C.P. 06600
Tel. 551920 5008

JULIETH IAG
2025
Año de
La Mujer
Indígena

70
AÑOS
DE LA FUNDACIÓN DE
TENOCHTITLAN

07100

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pág. 1 de 2

Especificación Técnica No.:

RM-1005

MANGUERAS PARA RADIADOR

Descripción: Mangueras para refrigerante.

Normas Aplicables	SAE J 20/1 R4
Característica Técnica	Valor
Construcción:	
Tubo interno:	EPDM resistente al calor, ozono, refrigerante, abrasión y a la atmósfera grasosa del cubículo del motor.
Refuerzo:	Lona friccionada con hule.
Cubierta:	EPDM resistente al calor, ozono, refrigerante abrasión y a la atmósfera grasosa del cubículo del motor.
Dureza	55-75 shore A
Resistencia a la tensión	7.0 Mpa (mínimo)
Elongación mínima (%)	300
Después de 168 h a 150°C (horno)	
Dureza	+ 15 shore A
resistencia a la tensión	- 35 %
elongación mínima (%)	- 65 %
Después de 168 hrs. a temperatura de ebullición de refrigerante	
Volumen (%)	- 5 A +20
Dureza	- 10 A + 10 shore A
Resistencia a la tensión	- 20 %
Elongación mínima (%)	- 25 %
Inicio de compresión	125 °C
A 70 hrs, máximo	75 %

REALIZÓ
CONFORME A LA CIRCULAR D.G. NO. 034 DE FECHA DE 02 DE FEBRERO DEL 2025, HA SIDO DESIGNADO EL ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ JEFE DE UNIDAD DEPARTAMENTAL DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES COMO ENCARGADO DE LA GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 39, FRACCIÓN II, DEL ESTATUTO ORGÁNICO DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO.

REVISÓ

APROBÓ

ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ
J.U.D. DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN
TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES

MTRO. GERARDO ANTONIO CALDERÓN
CAMACHO
GERENTE DE MANTENIMIENTO

C. MADRIGAL ÁNGEL GARNELO NAVARRO
DIRECTOR EJECUTIVO DE OPERACIÓN Y
MANTENIMIENTO

Vías de las No. 46, col. Juárez,
D.F. 06600, Ciudad de México.
Tel. 551328 6809

JUDICIAL: IAG



2025
Año de
La Mujer
Indígena



50
AÑOS
DE LA FUNDACIÓN DE
TENOCHTITLÁN

00101



2026
AÑO MUNDIALISTA



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN

RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS.

Pág. 2 de 2

Característica Técnica	Valor
Dimensiones	De acuerdo con pedido
Temperaturas de operación:	
Para mangueras de baja presión	-40 °C @ 150 °C
Para mangueras de media presión	-49 °C @ 150 °C
Para mangueras de alta presión	-40 °C @ 150 °C

Venustiano No. 46, col. Juárez,
Cuauhtémoc, C.P. 06600, Ciudad de México.
tel. 551378 6306

JUDITH C. IAG



2025
Año de
La Mujer
Indígena

70
AÑOS
DE LA FUNDACIÓN DE
TENÓCHTITLÁN

00102

U



2026
AÑO MUNDIALISTA

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pág. 1 de 2

Especificación Técnica No.:

RS-1515

MANGUERAS PARA USO HIDRÁULICO

Descripción: Mangueras para uso hidráulico.

Norma Aplicable	SAE J 517 R14, TIPO B
Característica Técnica	Valor
Construcción	Tubo interior de politetrafluoretileno (ptfe), con refuerzo de acero inoxidable tipo 303 xx, adicionado con un recubrimiento eléctricamente conductivo, que evite la formación de cargas electrostáticas
Temperaturas de operación	-54°C a 240°C
Dimensiones	De acuerdo con pedido
Las mangueras deben presentarse estampadas de origen de la siguiente manera:	
a) Tamaño de la letra: 1/8".	
b) Distancia entre estampados: repetida al menos cada 30".	
c) Identificación del fabricante de la manguera (opcional).	
d) El tipo de manguera expresado en función de "100R".	
e) La fecha de manufactura que podrá estar expresado de cualquiera de las siguientes maneras, a opción del fabricante:	
- mes día y año: 09/03/24 - mes y año: 03/24 - trimestre: 1/24	

Ejemplo de marcado de origen:



REALIZÓ
CONFORME A LA CIRCULAR D.G. NO. 584 DE FECHA DE 22 DE FEBRERO DEL 2025, HA SIDO DESIGNADO EL ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ JEFE DE UNIDAD DEPARTAMENTAL DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES COMO ENCARGADO DE LA GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS, CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 33, FRACCIÓN II, DEL ESTATUTO ORGÁNICO DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO.

REVISÓ

APROBÓ

ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ
J.E.D. DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN
TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES

MTO. GERARDO ANTONIO CALDERÓN
CAMACHO
GERENTE DE MANTENIMIENTO

C. MAURICIO ÁNGEL GARNELO NAVARRO
DIRECTOR EJECUTIVO DE OPERACIÓN Y
MANTENIMIENTO

México, D.F., 03 de marzo de 2024.
Ciudad de México.
Tel. 551020 8305

JUDITH AGUIRRE



01103

W.

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

DIAMETRO INTERIOR NOMINAL SAE 100 R14	DENOMINACION COMERCIAL	PRESION MINIMA DE COLAPSO (PSI)	PRESION MINIMA DE PRUEBA (PSI)	PRESION MAXIMA DE OPERACION (PSI)	RADIO MINIMO DE DOBLEZ (IN)
1/8"	3	12000	6000	1500	1.50
3/16"	4	10000	5000	1500	2.00
1/4"	5	9000	4500	1500	3.00
5/16"	6	89000	4000	1500	4.00
3/8"	7	7000	35000	1500	5.00
13/32"	8	6000	3000	1000	5.25
1/2"	10	6000	3000	800	6.50
5/8"	12	5000	2500	800	7.75
3/4"	14	4000	2000	800	9.00
7/8"	16	3500	1750	800	9.00
1"	18	3500	1750	800	12.00
1 1/8"	20	2500	1250	600	16.00

Veredillo No. 45, col. Juárez,
Cuauhtémoc, C.P. 06600, Ciudad de México
Tel. 551323 6305

JUDITH C. IAG

2025
Año de
La Mujer
Indígena

70
AÑOS
DE LA FUNDACIÓN DE
TENOCHTITLAN

01104

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ. 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pág. 1 de 1

Especificación Técnica No.:

RS-1518

MANGUERA DE NAILON

Descripción: Manguera de nailon (tubing) para frenos de aire.

Norma Aplicable	SAE J 844 TIPO A Y B.					
Característica Técnica	Valor					
Temperaturas de operación	-40 a 93 °C					
Construcción	Tubing de Nailon para frenos de aire					
Tubo Interno	Nailon 11 extruido					
Refuerzo	Tipo A: Sin refuerzo, Tipo B: Una trenza de fibra poliéster.					
Cubierta	Nailon 11 color negro, rojo, azul, gris, blanco, amarillo, café, verde y naranja.					
DESCRIPCION	SAE J844 TIPO	DIAMETRO INTERIOR (pulg.)	DIAMETRO EXTERIOR (pulg.)	PRESION DE TRABAJO A 24 °C (lb/pulg.2)	PRESION DE RUPTURA A 24 °C (lb/pulg.2)	RADIO MINIMO DE CURVATURA (pulg.)
TNFA-2	A	0.079	1/8	250	1000	0.37
TNFA-4	A	0.17	1/4	300	1200	1.00
TNFA-5	A	0.232	5/16	250	1000	1.25
TNFA-6	B	0.251	3/8	350	1400	1.50
TNFA-8	B	0.376	1/2	235	950	2.00
TNFA-10	B	0.441	5/8	225	900	2.50
TNFA-12	B	0.566	3/4	200	800	3.00

Resistente a la abrasión, combustibles y condiciones atmosféricas, alta seguridad debido a lo importante de su aplicación, soporte presiones de trabajo constantes de 200 lb/pulg2 hasta 350 lb/pulg2.

REALIZÓ
CONFORME A LA CIRCULAR D.G. NO. 284 DE FECHA DE 02 FEBRERO DEL 2025, HA SIDO DESIGNADO EL ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ JEFE DE UNIDAD DEPARTAMENTAL DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES COMO ENCARGADO DE LA GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS, CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 30, FRACCIÓN II, DEL ESTATUTO ORGÁNICO DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS D.F. COME.

REVISÓ

APROBÓ

ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ
Jefe de Investigación y Evaluación
Tecnológica de Autobuses

MTRO. GERARDO ANTONIO CALDERÓN
CAMACHO
GERENTE DE MANTENIMIENTO

C. MAURICIO ÁNGEL GARNELO NAVARRO
DIRECTOR EJECUTIVO DE OPERACIÓN Y
MANTENIMIENTO

Versión No. 46, col. Juárez,
Cuauhtémoc, C.P. 06500, Ciudad de México.
Tel. 551326 9908

JUDITH C. IAG



2025
Año de
la Mujer
Indígena



50
AÑOS
DE LA FUNDACIÓN DE
TENOCCHITTLAN

00105



2026
AÑO MUNDIALISTA

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pág. 1 de 2

Especificación Técnica No.:

VR-510

ABRAZADERAS

Descripción: Cubre los tipos de abrazaderas que se utilizan de manera más común y adecuada en las áreas de refrigeración, combustibles, lubricación, vacío y emisiones.

Norma Aplicable	SAE J 1503
Tipo de abrazadera	Material
Grupo No. 1 Abrazaderas que requieren apretar un tornillo o tuerca para su instalación.	
A	Acero SAE 1010
AHH	Acero SAE 1010
B	Acero SAE 1010, inoxidable 304
D	Acero SAE 1010, inoxidable 304
C	Acero SAE 1010, inoxidable
F	Inoxidable austenítico, ferrítico y acero de medio carbón tratado
FEO	Inoxidable austenítico, ferrítico y acero de medio carbón tratado
FE	Inoxidable austenítico, ferrítico y acero de medio carbón tratado
HD	Inoxidable austenítico, ferrítico y acero de medio carbón tratado
I	Inoxidable austenítico, ferrítico y acero de medio carbón tratado
M	Inoxidable austenítico, ferrítico y acero de medio carbón tratado
MX	Inoxidable austenítico, ferrítico y acero de medio carbón tratado
TB	Inoxidable austenítico
SSC	Inoxidable 304
G	Inoxidable 304
Grupo No. 2 Abrazaderas que se suministran en una posición bloqueada, accionada por resorte y completamente abierta o que se abren con un resorte durante la instalación y luego se libera sobre la manguera/accesorio para crear un sellado debido a la función similar a un resorte.	
E	Acero al carbón 1065-1080, acero inoxidable dureza rockwell RC50
CTB	Acero al carbón dureza rockwell RC50
CTW	Acero al carbón 1065-1080, acero inoxidable dureza rockwell RC50

CONFORME A LA CIRCULAR D.G. NO. 034 DE FECHA 28 DE FEBRERO DEL 2025, HA SIDO DESIGNADO EL ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ JEFE DE UNIDAD DEPARTAMENTAL DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES COMO ENCARGADO DE LA GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS, CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 30, FRACCIÓN III, DEL ESTATUTO ORGANICO DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO.

REVISÓ

APROBÓ

ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ
Jefe de Investigación y Evaluación
Tecnológica de Autobuses

MTRO. GERARDO ANTONIO CALDERÓN
CAMACHO
GERENTE DE MANTENIMIENTO

C. MAURICIO ÁNGEL GARNELO NAVARRI
DIRECTOR EJECUTIVO DE OPERACIÓN Y
MANTENIMIENTO

Verediles No. 40, col. Juárez,
Cuauhtémoc, C.P. 06600, Ciudad de México.
Tel. 551928 6005



2025
Año de
La Mujer
Indígena

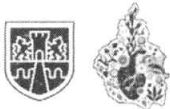


2026
Año de
Margarita
Maza

JUD ETC IAG



2026
AÑO MUNDIALISTA



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ. 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"



CIUDAD DE MÉXICO

RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS.

Pág. 2 de 2

Tipo de abrazadera	Material
Grupo No.3 Abrazaderas híbridas que requieren apretar un tornillo o tuerca para su instalación pero que también incorporan un medio para almacenar energía para la función tipo resorte.	
SLA	Acero al carbón 1050-1095, dureza rockwell RC42-50
SLF	Acero al carbón 1050-1095, dureza rockwell RC42-50
SLTF	Acero al carbón 1050-1095, dureza rockwell RC42-50
SLHD	Acero al carbón 1050-1095, dureza rockwell RC42-50
T	Inoxidable 450 dureza rockwell RC40-46
SLTB	Acero al carbón 1006-1020, inoxidable austenítico
SSPC	Inoxidable 304
SLFEO	Acero al carbón 1050-1095, dureza rockwell RC42-50
Tornillo	Cabeza hexagonal o cabeza de máquina, excepto abrazaderas tipo "E, CTB, CTW".
Tuerca	Hexagonal o cuadrada excepto abrazaderas tipo "E, CTB, CTW".
Identificación	Marcado con el tamaño indicado en la norma SAE.
Ductilidad	Deberán cerrar y abrir totalmente sin muestras de fatiga, desprendimiento de material o fracturas las abrazaderas tipo "F" deberán abrir hasta 180° sin mostrar deformación mayor de 0.158" en el diámetro.
Durabilidad	Los tornillos deberán soportar los siguientes torques: 50 lb-in en acero al carbón. 60 lb-in en acero inoxidable.

Plaza de las Américas, s/n, col. Jardines,
Cu. Milán, C.P. 06600, Ciudad de México
Tel. 561323-5306



2025
Año de
La Mujer
Indígena

70
AÑOS
DE LA FUNDACIÓN DE
TENOCOTITLAN

JUDITH: IAG

g. 7

00107

U:



2026
AÑO MUNDIALISTA

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Especificación Técnica No.:

VR-511

REMACHES

Descripción: Remaches mas comunes.

Normas aplicables:		SAE J 492 y J 663	
Característica Técnica		Valor	
Material			
Pastas de clutch		Acero	
balatas		Latón	
De expansión		Aluminio con perno de acero inoxidable	
Tipo		Pop	
unión aluminio-acero:		Aluminio con clavo de acero	
unión acero - acero		Acero con clavo de acero	
unión aluminio - aluminio		Aluminio con clavo aluminio	
Propiedades Mecánicas		Resistencia al corte (lbs)	
Diámetro		Aluminio	Acero
3/32"		125	---
1/8"		210	295
5/32"		340	410
3/16"		445	590
		Resistencia a tensión (lbs)	
3/32"		175	---
1/8"		325	425
5/32"		490	570
3/16"		720	815

REALIZÓ
CONFORME A LA PRELIMINAR D.G. NO. 034 DE FECHA DE 03 DE FEBRERO DEL 2023, HABIDO DESIGNADO EL ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ JEFE DE UNIDAD DEPARTAMENTAL DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES COMO ENCARGADO DE LA GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS, CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 30, FRACCIÓN III, DEL ESTATUTO ORGANICO DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO.

REVISÓ

APROBÓ

ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ
Jefe de Investigación y Evaluación
Tecnológica de Autobuses

MTRO. GERARDO ANTONIO CALDERÓN
CAMACHO
GERENTE DE MANTENIMIENTO

C. MAURICIO ÁNGEL GARNELO NAVARRO
DIRECTOR EJECUTIVO DE OPERACIÓN Y
MANTENIMIENTO

Varezales No. 45, col. Juárez,
Cuauhtémoc, C.P. 06600, Ciudad de México.
Tel. 551326 6509



2025
Año de
La Mujer
Indígena



JUDITH LAG

05/10/28



LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.
GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS.

Pág. 2 de 5

ANEXO 1

ALUMINIO - ALUMINIO
REMACHE ALUMINIO / CLAVO DE ALUMINIO

TIPO	NUMEROS	DIAMETRO VASTAGO	LARGO DEL VASTAGO		CAPACIDAD MÁXIMA DE AGARRE	
			MILIMETROS	PULGADAS	MILIMETROS	PULGADAS
ALUMINIO/ALUMINIO	AA 41		4.32	0.170	1.58	0.062
ALUMINIO/ALUMINIO	AA 42		5.89	0.232	3.18	0.125
ALUMINIO/ALUMINIO	AA 43	3.17 mm.	7.47	0.294	4.75	0.187
ALUMINIO/ALUMINIO	AA 44	(1/8")	9.07	0.357	6.35	0.250
ALUMINIO/ALUMINIO	AA 45		10.64	0.419	7.93	0.312
ALUMINIO/ALUMINIO	AA 46		12.22	0.481	9.53	0.375
ALUMINIO/ALUMINIO	AA 54	3.96 mm.	9.63	0.379	6.35	0.250
ALUMINIO/ALUMINIO	AA 56	(5/32")	12.40	0.504	9.53	0.375
ALUMINIO/ALUMINIO	AA 64	4.76 mm.	9.63	0.379	6.35	0.250
ALUMINIO/ALUMINIO	AA 66	(3/16")	12.80	0.504	9.53	0.375

DIAMETRO DE BARRENO RECOMENDADO

DIAMETRO REMACHE (MILIMETROS)	DIAMETRO DE BARRENO				NUM. BROCA NUMÉRICA	NUM. BROCA MILIMÉTRICA
	MILIMETROS		PULGADAS			
	MÍNIMO	MÁXIMO	MÍNIMO	MÁXIMO		
2.38	2.38	2.54	0.094	0.100	41	2.45
3.17	3.17	3.30	0.125	0.130	29	3.30
3.96	3.96	4.12	0.160	0.165	29	4.10
4.76	4.76	4.98	0.192	0.195	11	4.90
6.35	6.35	6.63	0.257	0.261	8	6.50

RESISTENCIAS

DIAMETRO	AL CORTE		A LA TENSIÓN	
	ALUMINIO	ACERO	ALUMINIO	ACERO
	mm / in	LIBRAS/KGS	LIBRAS/KGS	LIBRAS/KGS
2.38 3/32	123 57	175 80
3.17 1/8	210 95	295 134	325 148	425 193
3.96 5/32	340 154	410 185	490 222	570 259
4.76 3/16	445 202	590 268	720 324	815 370

Versalles No. 46, col. Juárez,
Ciudad de México, C.P. 06600, Ciudad de México.
Tel. 551326 6306



2025
DÍA DE LA MUJER
INDÍGENA



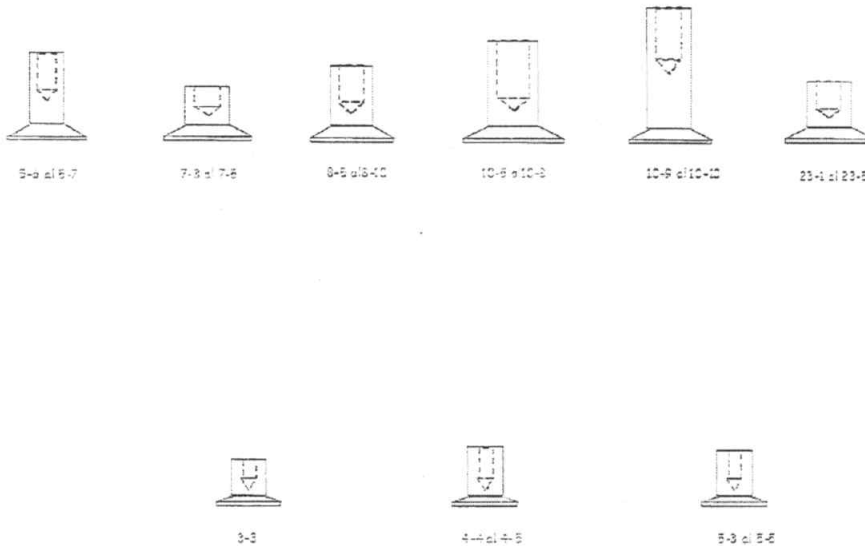
JUDITH: IAG

00109



2026
AÑO MUNDIALISTA

REMACHES PARA BALATAS



Versalles No. 45 col. Juárez,
Cuauhtémoc, C.P. 06500, Ciudad de México.
Tel. 551928 6906



JUDITH IAG 7

05110

W

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

ANEXO 2

ALUMINIO - ACERO
REMACHE ALUMINIO / CLAVO DE ACERO

NÚMEROS	DIÁMETRO VASTAGO	LARGO DEL VASTAGO		CAPACIDAD MÁXIMA DE AGARRE	
		MILÍMETROS	PULGADAS	MILÍMETROS	PULGADAS
AS 32	2.38 mm.	5.39	0.212	3.18	0.125
AS 34	3/32"	8.56	0.337	6.35	0.250
AS 41		4.32	0.170	1.58	0.062
AS 42		5.89	0.232	3.18	0.125
AS 43	3.17 mm.	7.47	0.294	4.75	0.187
AS 44	1/8"	9.07	0.357	6.35	0.250
AS 45		10.59	0.419	7.93	0.312
AS 46		12.23	0.481	9.53	0.375
AS 48		15.88	0.626	12.70	0.500
AS 52		6.45	0.254	3.18	0.125
AS 54	3.96 mm.	9.65	0.379	6.35	0.250
AS 55	5/32"	12.80	0.504	9.53	0.375
AS 58		15.88	0.626	12.70	0.500
AS 510		19.74	0.777	15.88	0.625
AS 62		7.04	0.277	3.18	0.125
AS 64		10.21	0.402	6.35	0.250
AS 65	4.76 mm.	13.39	0.527	9.53	0.375
AS 68	3/16"	16.56	0.652	12.70	0.500
AS 610		19.74	0.777	15.88	0.625
AS 612		22.91	0.902	19.05	0.750
AS 84		19.41	0.764	15.88	0.625
AS 86	6.35 mm.	13.39	0.527	9.53	0.375
AS 88	1/4"	19.56	0.774	12.70	0.500

ACERO - ACERO
REMACHE DE ACERO / CLAVO DE ACERO

NÚMEROS	DIÁMETRO VASTAGO	LARGO VASTAGO		CAPACIDAD MÁXIMA DE AGARRE	
		MILÍMETROS	PULGADAS	MILÍMETROS	PULGADAS
SS - 42		5.89	0.232	3.18	0.125
SS - 44	3.17 mm.	9.07	0.357	6.35	0.250
SS - 46	1/8"	12.23	0.481	9.53	0.375
SS - 54	3.96	9.65	0.379	6.35	0.250
SS - 59	5/32"	12.80	0.504	9.53	0.375
SS - 64		10.21	0.402	6.35	0.250
SS - 65	4.76 mm.	13.39	0.527	9.53	0.375
SS - 68	3/16"	16.56	0.652	12.70	0.500
SS - 610		19.74	0.777	15.88	0.625

Varellas No. 46, col. Juárez,
Cuauhtémoc, C.P. 06500, Ciudad de México.
Tel. 551333 6306



2025
Día de
La Mujer
Indígena



70 AÑOS
DE LA FUNDACIÓN DE
TENOTCHITILAN

JUDIETC: IAG

0111

U:



2026
Margarita
Maza



2026
AÑO MUNDIALISTA



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

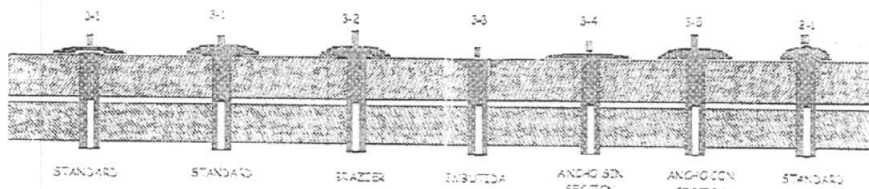


CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN

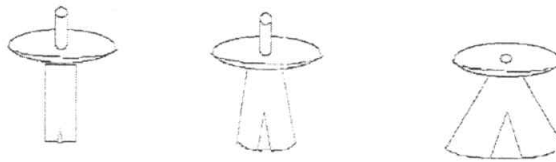
RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS.

Pág. 5 de 5

REMACHES DE EXPANSION



REMACHES DE EXPANSION



PERNO DE ACERO INOXIDABLE
PARA COLOCACION DE HERRAMIENTAS

Veracruz No. 46, col. Juárez
Cuauhtémoc, C.P. 06800, Ciudad de México
Tel. 551318 5205



2025
AÑO DE
La Mujer
Indígena

70
AÑOS
DE LA FUNDACIÓN DE
TENOCCHITLAN

JUDIETH AG

9-7

112

11



2026
AÑO MUNDIALISTA

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pág. 1 de 7

Especificación Técnica No.:

VR-512

TORNILLOS Y TUERCAS

Descripción: Cubre datos necesarios para identificar tornillos y tuercas mas utilizados.

Normas Aplicables	SAE J 2295 y SAE J 2295M
Característica Técnica	Valor
Material de tornillos	Acero de medio carbono con temple al agua y revenido en diámetros de 1/4" a 3/4" acero SAE 1045.
Material de birlos alta resistencia	Acero SAE 1541 ó 1541 H templado alta temperatura y revenido.
Material de tuercas y capuchones	Acero SAE 1018 ó acero free cutting (maquinado libre).
Durezas	Núcleo : 33 - 39.0 HRC Grado 5 : 5 - 50.0 HRC Grado 8 : 8 - 58.6 HRC

REALIZÓ

CONFORME A LA CIRCULAR D.G. NO. 004 DE FECHA DE 02 DE FEBRERO DEL 2026, HA SIDO DESIGNADO EL ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ JEFE DE UNIDAD DEPARTAMENTAL AL INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES COMO ENCARGADO DE LA GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS, CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 34, FRACCIÓN III, DEL ESTATUTO ORGÁNICO DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CDMX.

REVISÓ

APROBÓ

ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ
J.U.D. DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN
TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES

MTRO. GERARDO ANTONIO CALDERÓN
CAMACHO
GERENTE DE MANTENIMIENTO

C. MAURICIO ÁNGEL GARNELO NAVARRO
DIRECTOR EJECUTIVO DE OPERACIÓN Y
MANTENIMIENTO

Versalles No. 43, bot. Juárez,
Cuauhtémoc, C.P. 06600, Ciudad de México.
Tel: 551926 5309

JUDIET:VIAG



2025
La Mujer
Indígena





CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

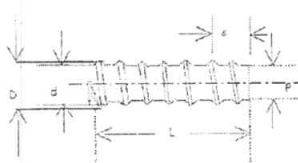


CIUDAD DE MÉXICO

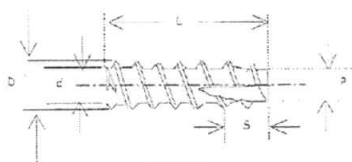
RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS.

Pág. 2 de 7

ELEMENTOS DE SUJECION : TORNILLO AUTORROSCANTE



TIPO 3



TIPO 25

DIAMETRO NOMINAL	No.	mm	NUMERO DE HILOS	D		d		P		ESFUERZO DE TORSION Min.	
				DIAMETRO MAYOR		DIAMETRO MENOR		DIAMETRO DE LA PUNTA			
				Max. mm	Max. Ptg.	Max. mm	Max. Ptg.	Max. mm	Max. Ptg.	Kg-Cm	PLG-Lb
2	2.18	32		2.23	2.13	1.92	1.82	1.47	1.37	4.5	4
3	2.51	26		2.56	2.46	1.90	1.80	1.72	1.50	10.3	9
4	2.84	24		2.89	2.79	2.18	2.08	2.00	1.87	14.9	13
5	3.17	20		3.30	3.20	2.38	2.28	2.20	2.06	20.7	18
6	3.50	20		3.53	3.42	2.64	2.51	2.41	2.26	27.5	24
7	3.87	19		3.91	3.78	2.92	2.78	2.56	2.31	34.50	30
8	4.16	18		4.21	4.08	3.09	2.94	2.84	2.59	44.8	39
10	4.82	16		4.80	4.64	3.58	3.42	3.30	3.12	66.4	58
12	5.46	14		5.46	5.30	4.16	3.98	3.66	3.53	101.2	88
1/4"	6.35	14		6.24	6.09	4.57	4.49	4.54	4.24	163.5	142
5/16"	7.33	12		8.00	7.82	5.19	5.09	5.64	5.53	332.5	290

Verdadero No. 40, col. Juárez,
Cuauhtémoc, C.P. 06000, Ciudad de México.
Tel. 551368 6500

JUDIE "DIAG"



2025
Año de
La Mujer
Indígena



70
AÑOS
DE LA FUNDACIÓN DE
TENOCCHITILAN



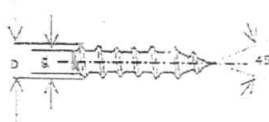
2026
Año de
Margarita
Maza



2026
AÑO MUNDIALISTA

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

TORNILLOS Y TUERCAS



DIAMETRO NOMINAL	NÚMERO DE HILOS	NÚMERO DE HILOS	D		S		ESFUERZO DE TORSIÓN NIT	
			DIAMETRO MAYOR		DIAMETRO MENOR		Kg-Cm	Lb-Pulg
			Max. mm	Max. Pulg	Max. mm	Max. Pulg		
2	2.10	52	2.25	2.13	1.92	1.92	4.5	4
3	2.51	25	2.55	2.48	1.90	1.90	10.3	9
4	2.54	24	2.59	2.79	2.13	2.03	14.9	16
5	3.17	20	3.50	3.23	2.33	2.25	20.7	10
6	3.50	10	3.55	3.42	2.34	2.51	27.5	24
7	3.57	19	3.91	3.78	2.52	2.75	34.5	50
8	4.14	13	4.21	4.03	3.05	3.04	44.5	39
10	4.82	15	4.80	4.54	3.35	3.41	55.4	35
12	5.43	14	5.40	5.30	4.10	5.33	101.2	28
1/4"	6.35	14	6.24	6.09	4.87	4.89	165.2	141
5/16"	7.32	12	7.30	7.32	5.19	5.99	333.5	230

ELEMENTOS DE SUJECCIÓN, PUNAS

Versalles No. 43, col. Juárez,
Cuauhtémoc, C.P. 06600, Ciudad de México.
Tel. 551023 5000

JUDITH DAG



2025
Año de
La Mujer
Indígena



9.9

020115





CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"



CIUDAD DE MÉXICO

RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.
GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS.

Pág. 4 de 7

TABLA 2 DIMENSIONES DE TORNILLO DE CABEZA REDONDA CORTA EN
RELACION A LA INCLINACION DE CUELLO A ATORNILLAR

TAMANO	D DEL CORPO	D DE CABEZA A			ALTURA DE LA CABEZA H		PROFUNDIDAD DE LA ESCUADRA P		ANCHURA DE LA ESCUADRA B		ANCHO DE LAS ESQUINAS E	ANCHO DE LA ESCUADRA F
D		MINIMO	MINIMO	MAXIMO	MINIMO	MAXIMO	MINIMO	MAXIMO	MINIMO	MAXIMO	MINIMO	MAXIMO
1/4	20	0.250	0.563	0.564	0.125	0.145	0.093	0.124	0.245	0.260	0.368	1/32
3/16	18	0.312	0.688	0.719	0.156	0.176	0.093	0.124	0.307	0.324	0.458	1/32
3/8	16	0.375	0.782	0.844	0.188	0.208	0.125	0.156	0.368	0.388	0.549	3/64
7/16	14	0.438	0.907	0.969	0.219	0.239	0.125	0.156	0.431	0.452	0.639	3/64
1/2	13	0.500	1.032	1.094	0.250	0.270	0.125	0.156	0.492	0.515	0.725	3/64
5/8	11	0.625	1.219	1.344	0.313	0.344	0.187	0.218	0.616	0.642	0.908	5/64
3/4	10	0.750	1.469	1.594	0.375	0.405	0.187	0.218	0.741	0.768	1.086	5/64

TABLA 3 DIMENSIONES DE TORNILLO CABEZA REDONDA CON CANALASTRIADO
PARA ATORNILLAR

TAMANO	CUENP O DEL D	D DE CABEZA A				ALTURA DE LA CABEZA H		D DEL CANAL DEL CUELLO E		DISTANCIA ENTRE EL CANAL Y LA CABEZA F		LARGO DEL ASTRIADO			ANCHO DEL ASTRIADO		
D		MAX.	MINIMO	RANCO	MAXIMO	MINIMO	MAXIMO	MINIMO	MAXIMO	MINIMO	MAXIMO	MAXIMO	MINIMO	MAXIMO			
No. 10	24	0.199	0.438	7/16	0.438	0.46 9	3/32	0.09 4	0.14	0.210	0.03 1	0.063	0.031	0.188	0.313	0.500	9
1/4	20	0.260	0.563	9/16	0.563	0.59 4	1/8	0.12 5	0.45	0.274	0.03 1	0.063	0.031	0.188	0.313	0.500	10
5/16	18	0.324	0.688	11/16	0.688	0.71 9	5/32	0.15 6	0.76	0.340	0.03 1	0.063	0.031	0.188	0.313	0.500	12
3/8	16	0.388	0.782	13/16	0.813	0.84 4	3/16	0.18 8	0.208	0.405	0.03 1	0.063	0.031	0.188	0.313	0.500	12
	14	0.432	0.907	15/16	0.938	0.96 9	7/32	0.21 9	0.259	0.470	0.03 1	0.063	0.031	0.188	0.313	0.500	14
	13	0.515	1.032	1- 1/16	1.063	1.09 4	1/4	0.25 0	0.270	0.534	0.03 1	0.063	0.031	0.188	0.313	0.500	16
	11	0.642	1.210	1- 5/16	1.313	1.34 4	5/16	0.31 3	0.344	0.660	0.09 4	0.094	0.031	0.188	0.313	0.500	19
	10	0.768	1.469	1- 5/16	1.563	1.59 4	3/8	0.37 5	0.405	0.785	0.09 4	0.094	0.031	0.188	0.313	0.500	22

Verdades No. 46, col. Juárez,
Guadalupe, C.M., 06600, Ciudad de México.
Tel. 551020 1900

JUDIETC: IAG



2025
Año de
La Mujer
Indígena

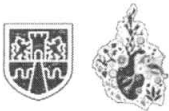
70
AÑOS
DE LA FUNDACIÓN DE
TENOCHTITLAN

000116



2026
Año de
Margarita
Maza

2026
AÑO MUNDIALISTA



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ.4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"



CIUDAD DE MÉXICO
SECRETARÍA DE MOVILIDAD

RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS

Pág. 5 de 7

TABLA 8 DIMENSIONES DE PROFUNDIDAD DE LOS HILOS

Nº DE HILOS	Ø DEL CUERPO		Ø DE LA CABEZA A		PROFUNDIDAD DE LA CABEZA II	ANCHO DE LA RANURA		PROFUNDIDAD DE LA RANURA	
	MÁXIMO	MÍNIMO	MÁXIMO	MÍNIMO		MÁXIMO	MÍNIMO	MÁXIMO	MÍNIMO
20	0.286	0.497	0.477	0.425	0.140	0.075	0.034	0.099	0.040
16	0.315	0.464	0.504	0.452	0.176	0.075	0.034	0.091	0.041
12	0.375	0.420	0.711	0.560	0.210	0.084	0.037	0.094	0.042
10	0.438	0.509	0.778	0.726	0.210	0.094	0.031	0.100	0.050
8	0.540	0.555	0.903	0.843	0.250	0.100	0.031	0.100	0.051
6	0.683	1.149	1.132	0.866	0.317	0.133	0.110	0.137	0.202
4	0.790	1.403	1.357	0.952	0.475	0.149	0.131	0.171	0.115
2	0.875	1.657	1.587	1.211	0.728	0.167	0.147	0.206	0.130
1	1.000	1.920	1.810	1.355	0.900	0.173	0.166	0.240	0.162
1/2	1.235	2.100	2.035	1.565	1.065	0.200	0.180	0.280	0.180
3/8	1.390	2.230	2.200	1.710	1.210	0.220	0.200	0.300	0.200
5/16	1.575	2.375	2.400	1.875	1.375	0.240	0.220	0.320	0.220
3/4	1.775	2.575	2.600	2.075	1.575	0.260	0.240	0.340	0.240
1	2.000	2.800	2.800	2.300	1.800	0.280	0.260	0.360	0.260

TABLA TOLERANCIAS EN LONGITUD

TIPO DE TORNILLO	LONGITUD NOMINAL DEL TORNILLO	TOLERANCIAS EN LONGITUD, PULGADAS
TORNILLOS PARA MÁQUINAS	HASTA 1/8 INCLUIDO	+ 0.031
	ARRIBA DE 1/8 A 1/2 INCLUIDO	+ 0.062
	ARRIBA DE 1/2	+ 0.094
TORNILLOS PARA TANQUES TIPO A Y B	HASTA 1/8 INCLUIDO	+ 0.031
	ARRIBA DE 1/8	+ 0.047
TORNILLOS PARA TANQUES TIPO S, B, BG, BT, C, D, F, G Y T	HASTA 3/4 INCLUIDO	+ 0.031
	ARRIBA DE 3/4 A 1-1/2 INCLUIDO	+ 0.047
	ARRIBA DE 1-1/2	+ 0.062
TORNILLOS PARA MADERA	HASTA 3/8 INCLUIDO	+ 0.031
	ARRIBA DE 3/8 A 1-1/2 INCLUIDO	+ 0.047
	ARRIBA DE 1-1/2 A 2-3/4 INCLUIDO	+ 0.062
	ARRIBA DE 2-3/4 A 3 INCLUIDO	+ 0.064

TABLA 14 DIMENSIONES DE LAS CUBIERTAS DE LA CABEZA PARA MÁQUINAS

TALLADO NOMINAL	Ø DEL CUERPO	Ø DE LA CABEZA				ANCHO DE LA CABEZA		ANCHO DE LA RANURA		PROFUNDIDAD DE LA RANURA		Ø DEL CUERPO DE LA RANURA		PROFUNDIDAD DE LA RANURA DE LA RANURA	
		MÁXIMO	MÍNIMO	MÁXIMO	MÍNIMO	MÁXIMO	MÍNIMO	MÁXIMO	MÍNIMO	MÁXIMO	MÍNIMO	MÁXIMO	MÍNIMO	MÁXIMO	MÍNIMO
2	0.086	0.181	0.171	0.090	0.041	0.0118	0.015	0.023	0.031	0.024	0.030	0.124	0.141	0.005	0.010
3	0.099	0.205	0.197	0.099	0.048	0.022	0.017	0.027	0.035	0.029	0.036	0.143	0.162	0.006	0.011
4	0.112	0.235	0.225	0.068	0.056	0.025	0.018	0.031	0.039	0.031	0.042	0.161	0.184	0.007	0.012
5	0.125	0.263	0.249	0.078	0.064	0.029	0.021	0.035	0.042	0.039	0.048	0.180	0.203	0.009	0.014
6	0.138	0.290	0.275	0.087	0.071	0.032	0.024	0.039	0.048	0.044	0.053	0.199	0.226	0.010	0.015
8	0.164	0.344	0.326	0.105	0.087	0.039	0.029	0.045	0.054	0.054	0.062	0.236	0.269	0.012	0.017
10	0.190	0.399	0.378	0.123	0.102	0.045	0.034	0.050	0.060	0.064	0.077	0.274	0.312	0.015	0.020
12	0.216	0.454	0.430	0.141	0.117	0.052	0.039	0.056	0.067	0.072	0.089	0.311	0.354	0.018	0.023
1/4	0.250	0.513	0.488	0.165	0.138	0.061	0.046	0.064	0.075	0.088	0.103	0.366	0.410	0.021	0.026
5/16	0.3123	0.641	0.609	0.209	0.174	0.077	0.055	0.072	0.084	0.112	0.134	0.450	0.513	0.027	0.032
3/8	0.375	0.769	0.731	0.253	0.211	0.094	0.071	0.081	0.094	0.136	0.165	0.540	0.615	0.034	0.039

Veredas No. 46, col. Juárez,
Cuauhtémoc, C.P. 06600, Ciudad de México.
Tel. 551328 6303

JUDIETC: IAG



2025
La Mujer
Indígena



7.7

117



LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

TABLA 7 DIMENSIONES DE PASO DE LA ROSCA

No. DE HILOS	Ø DEL CIERNO		Ø DE LA CABBZA, A		ALTURA DE LA CABEZA, H		PROFUNDIDAD DE LA ESCUADRA, B		ANCHO DE LA ESCUADRA, C	
	MÍNIMO	MÁXIMO	MÍNIMO	MÁXIMO	MÍNIMO	MÁXIMO	MÍNIMO	MÁXIMO	MÍNIMO	MÁXIMO
24	0.190	0.625	0.656	0.094	0.114	0.094	0.125	0.185	0.199	
20	0.250	0.815	0.844	0.125	0.145	0.125	0.156	0.245	0.260	
18	0.312	1.000	1.031	0.156	0.176	0.156	0.187	0.307	0.324	
16	0.375	1.188	1.219	0.188	0.208	0.188	0.219	0.368	0.388	
14	0.438	1.375	1.406	0.219	0.239	0.219	0.250	0.431	0.452	
13	0.500	1.563	1.594	0.250	0.270	0.250	0.281	0.492	0.515	

TABLA 14A. TIPO 1 DIMENSIONES DE LA TAPA DE LA CABEZA DEL TORNILLO PARA MÁQUINAS

TAMANO NOMINAL	Ø DEL HUECO		PROFUNDIDAD DEL HUECO		ANCHO DEL HUECO	MEDIDA DE CONDUCTOR	PENETRACION DE LA PROFUNDIDAD	
	MÍNIMO	MÁXIMO	MÍNIMO	MÁXIMO			MÍNIMO	MÁXIMO
2	0.087	0.160	0.041	0.054	0.017	1	0.034	0.051
3	0.097	0.110	0.051	0.063	0.017	1	0.044	0.061
4	0.105	0.118	0.059	0.077	0.017	1	0.052	0.071
5	0.135	0.148	0.051	0.075	0.018	2	0.040	0.064
6	0.147	0.160	0.064	0.084	0.026	2	0.055	0.077
8	0.173	0.186	0.090	0.114	0.028	2	0.079	0.105
10	0.192	0.205	0.109	0.134	0.029	2	0.098	0.123
12	0.254	0.267	0.126	0.151	0.032	3	0.109	0.134
1/4	0.268	0.281	0.140	0.164	0.046	3	0.123	0.147
5/16	0.357	0.350	0.172	0.195	0.063	4	0.152	0.175
3/8	0.387	0.400	0.223	0.247	0.076	4	0.203	0.227

TABLA 14B TIPO 1 DIMENSIONES DE LA TAPA DE LA CABEZA DEL TORNILLO PARA MÁQUINAS

TAMANO NOMINAL	Ø DEL HUECO		PROFUNDIDAD DEL HUECO		ANCHO DEL HUECO	MEDIDA DE CONDUCTOR	PENETRACION DE LA PROFUNDIDAD	
	MÍNIMO	MÁXIMO	MÍNIMO	MÁXIMO			MÍNIMO	MÁXIMO
2	0.109	0.116	0.044	0.057	0.017	1	0.032	0.044
3	0.137	0.154	0.055	0.070	0.020	1	0.040	0.057
4	0.148	0.157	0.075	0.085	0.019	1	0.052	0.063
5	0.162	0.171	0.087	0.097	0.019	1	0.064	0.075
6	0.180	0.189	0.098	0.109	0.019	1	0.075	0.084
8	0.219	0.224	0.114	0.119	0.019	1	0.098	0.105
10	0.259	0.268	0.135	0.144	0.019	1	0.119	0.128
12	0.279	0.288	0.155	0.164	0.019	1	0.140	0.149
1/4	0.318	0.324	0.175	0.184	0.019	1	0.165	0.170
5/16	0.401	0.407	0.219	0.224	0.019	1	0.219	0.224
3/8	0.445	0.450	0.271	0.276	0.019	1	0.271	0.276

Veracruz No. 46, col. Juárez,
Cuauhtémoc, C.P. 06600, Ciudad de México.
Tel. 551320 6006

JUDITH IAG



2025
Año de
La Mujer
Indígena



70
AÑOS
DE LA FUNDACIÓN DE
TENOCHTITLAN

000118

u:



2026
AÑO MUNDIALISTA

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

TABLA 16 DIMENSIONES DE MÁQUINA LAVADORA CON CABEZA HEXAGONAL

	APERTURA PARA PULVERIZADORES TUBO	DIÁMETRO QUILLO DEL TUBO Ø	ANCHO LARGO		ANCHO BECN AS	F ZASANDELA		G FUESSO ANANDELA		H ALTO DE LA CABEZ.		J ANCHO DE LA RANURA		PROFUNDIDAD RANURA		RADIO HILO	
			MAX	MIN.	MIN.	MAX	MIN.	MAX	MIN.	MAX	MIN.	MIN.	MAX	MIN.	MAX	MAX	MIN.
2	MA3D	7.388	0.125	0.125	0.124	0.166	0.154	0.016	0.010	0.020	0.040	---	---	---	---	0.015	0.024
3	MA3D	0.999	0.125	0.125	0.114	0.177	0.165	0.016	0.010	0.035	0.044	---	---	---	---	0.015	0.026
4	MT	0.112	0.187	0.181	0.202	0.243	0.224	0.014	0.011	0.060	0.049	0.021	0.029	0.025	0.043	0.017	0.020
5	MT	0.0125	0.187	0.181	0.192	0.260	0.240	0.025	0.015	0.070	0.058	0.035	0.043	0.030	0.046	0.019	0.022
6	MT	0.138	0.250	0.244	0.272	0.328	0.303	0.025	0.015	0.092	0.080	0.029	0.048	0.033	0.053	0.021	0.048
7	MB	0.151	0.250	0.244	0.272	0.328	0.302	0.029	0.017	0.093	0.080	0.036	0.048	0.040	0.062	0.023	0.048
8	MT	0.164	0.250	0.244	0.272	0.318	0.302	0.031	0.019	0.110	0.096	0.045	0.054	0.052	0.074	0.023	0.058
10	MT	0.190	0.312	0.305	0.340	0.414	0.384	0.021	0.019	0.120	0.105	0.040	0.060	0.057	0.080	0.028	0.063
12	MT	0.216	0.312	0.305	0.340	0.432	0.398	0.026	0.022	0.155	0.039	0.050	0.067	0.077	0.103	0.032	0.083
14	A	0.242	0.375	0.367	0.408	0.520	0.480	0.024	0.020	0.190	0.172	0.064	0.075	0.083	0.111	0.036	0.093
	A	0.320	0.500	0.489	0.545	0.676	0.624	0.024	0.020	0.230	0.208	0.072	0.084	0.100	0.124	0.048	0.125
	A	0.372	0.562	0.551	0.614	0.780	0.720	0.067	0.027	0.295	0.270	0.081	0.094	0.131	0.168	0.056	0.162
	MB3D	7.250	0.375	0.367	0.409	0.520	0.480	0.020	0.020	0.190	0.172	0.064	0.075	0.083	0.111	0.038	0.093
	MB3D	0.5125	0.500	0.489	0.545	0.676	0.624	0.025	0.020	0.230	0.208	0.072	0.084	0.100	0.124	0.047	0.125
	MB3D	0.375	0.562	0.551	0.614	0.780	0.720	0.063	0.027	0.295	0.270	0.081	0.094	0.131	0.168	0.056	0.162

Versalles No. 45, col. Juárez,
Cuernavaca, C.R. 55500, Estado de México.
Tel. 551328 3300


2025
Año de
La Mujer
Indígena


70
AÑOS
DE LA FUNDACIÓN DE
TENOCHTITLAN

007119

u-



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"



CIUDAD DE MÉXICO

RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS.

Pág. 1 de 1

Especificación Técnica No.:

VR-519

CONEXIONES Y VÁLVULAS

Descripción: Estas conexiones están destinadas a aplicaciones generales en automoción de baja presión y sistemas hidráulicos en productos automotrices, industriales y comerciales.

Normas Aplicables		SAE J 1231
Folio	No. parte	Característica técnica
2196	49F-04-02	Codo a 90° terminal macho 1/4" x 1/8" latón, abocinado a 45°.
2209	121B-06	Tapón macho hexagonal HD 3/8" latón, NPT.
2220	462F-04	Unión para frenos de aire 1/4", latón con barril y tuerca
2221	462F-06	Unión para frenos de aire 3/8", latón con barril y tuerca
2222	462F-08	Unión para frenos de aire 1/2" latón con barril y tuerca
2223	462F-10	Unión para frenos de aire 5/8", latón con barril y tuerca.
2229	479501-8-6S	Conexión hembra para frenos, rosca giratoria usf, acero cadminizado para manguera 2555 y 2570.
2180	38E-04/G-42E04-B	Grifo purgador aire del tanque de vacío y reserva, prototipo y articulado U-18
4331	41FS-04	Tuerca cónica corta 1/4", latón abocinado a 45°
6176	44F-04	Tee para unión 1/4" latón 45° latón

REALIZÓ

CONFORME A LA CIRCULAR D.G. NO. 034 DE FECHA 05 DE FEBRERO DEL 2025, HA SIDO DESIGNADO EL ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ JEFE DE UNIDAD DEPARTAMENTAL DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES COMO ENCARGADO DE LA GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 30, FRACCIÓN III, DEL ESTATUTO ORGANICO DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO.

ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ
J.U.D. DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN
TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES

REVISÓ

MTRO. GERARDO ANTONIO CALDERÓN
CAMACHO
GERENTE DE MANTENIMIENTO

APROBÓ

C. MAURICIO ÁNGEL GARNELO NAVARRO
DIRECTOR EJECUTIVO DE OPERACIÓN Y
MANTENIMIENTO

Versalles No. 45, col. Juárez,
Cuauhtémoc, C.P. 06600, Ciudad de México.
Tel. 551220 8306

JUDIETOLAG



2025
Año de
La Mujer
Indígena

70
AÑOS
DE LA FUNDACIÓN DE
TENOCHTITLÁN

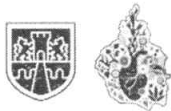
9.

02/120

U:



2026
AÑO MUNDIALISTA



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"



CIUDAD DE MÉXICO

RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.
GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS.

Pág. 2 de 3

Folio	No. parte	Característica técnica
6309	110B-06-04	Reducción macho 3/8" x 1/4" NPT latón
6627	460F-08	Barril 1/2" latón
10185	60F-04	Barril de 3/4", de latón para compresión
10190	60F-12	Barril de 3/4", de latón para compresión
13327	4412-6-6S	Conexión cople macho NPT-F 3/8", acero cadmizado presión media
13341	462F-12	Conexión unión para frenos de aire de 3/4", de latón (5 piezas)
13345	468F-04-04	Conexión terminal macho para frenos de aire de 1/4" x 1/4", de latón (3 piezas)
20495	99050592-7	Conexión codo 90° de 1/4" PFT para booster tipo Torino.
20567	99050077-5	Conexión "T" de 1/4" para booster T. Torino
21113	864457R1/588aM90	Codo de 90° para salida de aire del compresor T. International mod.3000RE, 30030RE y 4700SFC
21144	29514765	Codo 90°(conexión rápida) 1/2" x 3/8" para acumulador (retardador), transmisión Allison mod B300, Inter. 3000RE, 30030RE y 4700SFC
26371	658 04-00	Conexión rápida 1/4" (racor) NPT, para unión de manguera de electro válvula para puertas, M.Benz, Torino 1423 y 1623/51AL
26495	PL	Conexión rápida tipo codo de 90 grados con rosca cónica de 1/4" para manguera de 8mm electro válvula y FRL Scania.
26497	PUC / 6580 8	Conexión rápida niple para manguera de 8mm para sistema neumático de puertas de servicio T. Scania mod. L941A 6x2/2NB
26498	PUT	Conexión rápida "T" para manguera de 8mm para sistema neumático de puertas de servicio, Scania mod. L941A 6x2/2NB
26504	31095611 / P6520 04-02	Codo tubo 90 grados(conexión rápida) 1/4" x 1/8" NPT para booster y T.International 30030RE 3000RE 4700SCD

Versalles No. 46, col. Juárez.
Cuauhtémoc, C.P. 06600, Ciudad de México.
Tel. 551228 6306

JUDICIO: IAG



2025
Año de
La Mujer
Indígena

70
AÑOS
DE LA FUNDACIÓN DE
TENOCCHITLAN

907121

u:



2026
AÑO MUNDIALISTA

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Pág. 5 de 5

Folio	No. parte	Característica técnica
26510	99050253-8	Conexión rápida "T" para apertura de puertas T.M. Benz mod. Torino 1423/51AL y 1623/51AL
26938	1819772C1	Conector macho de 1/8"-27 NPT (con sello de seguridad) a 3/8"-24 UNEF-2A, para bomba de alta presión, T. International, mods. 3000RE, 30030RE, 4700SFC, 4300SFC (grúa) y 4400SFC (pipa)
26992	314809	Racor (niple union) de 6 mm x 10 mm, para válvula termostática, autobuses articulados T. Scania-Comil mod. L94IA 6x2/2 NB y T. Scania-San Marino, mod. K94 IA 6x2/2 NB
26998	303425	Conexión "T" de bronce, tipo macho, cuerda milimétrica M16x1.5, diámetros de 10 a 12 mm., autobuses articulados T. Scania-Comil mod. L94 IA 6x2/2 NB y T. Scania-San Marino, mod. K94 IA 6x2/2 NB
27029	488230	Conexión-niple de latón incluye o-ring, para tubo de purga de aire del radiador, autobuses articulados T. Scania-Comil mod. L94 IA 6x2/2NB y T. Scania-San Marino, mod. K94 IA 6x2/2NB

Versalles No. 43, col. Juárez,
Cuernavaca, C.P. 26600, Ciudad de México.
Tel. 551928 6300

JUDITH CHAG

2025
Año de
La Mujer
Indígena

70
AÑOS
DE LA FUNDACIÓN DE
TENOCCHITLAN

4.9.000122



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
GERENCIA DE MANTENIMIENTO



SOLICITUD PARA MUESTRAS DEL REQUERIMIENTO 4950

Orden	Forma	Descripción	Nombre Parte	Muestra
1	222201	CONEXION UNION PARA FRENS DE AIRE DE 1/2" DE LATON DE 5 PIEZAS (NIPLE UNION, 2 TUSCAS CONICAS Y 2 BAPILES)	462F-08	SI
2	1966301	RELEVADOR DE CORRIENTE DE 12 VOLTS 40 AMPERS. CON 5 TERMINALES	614255967	SI
3	2007901	SOUJET DE 3 POLOS PARA DIRECCIONAL T. INTERNACIONAL MODS. 3000RE Y 30030RE		SI
4	2016301	SOLINOIDE PARA ARRANQUE DE MARCHA TIPO 28 MT Y 29 MT. T. M. BENZ MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL	10453950	SI
5	2015401	MECANISMO DE ARRANQUE (BENVOX) DE MARCHA TIPO 28 MT Y 29 MT DE 9 DIENTES. T. M. BENZ MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL	10464059	SI
6	2021101	RELEVADOR ELECTRONICO DE ARRANQUE Y ALTERNADOR DE 5 PATAS T. INTERNACIONAL MODS. 3000RE, 30030RE Y 470050F	3025300014RD961410-	SI
7	2046501	CONEXION CODO DE 90° DE 1/4 PFT PARA BOOSTER T. TORINO	99050962-7	SI
8	2072801	SOPORTE Y TRASERO (LADO IZQUIERDO O DERECHO) PARA FIJACION DEL MOTOR OM-606-LA. T. M. BENZ. MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL	A973 240 03 18	SI
9	2068401	MOTOR ELECTRICO DE 12 VOLTS. DIAMETRO DE EJE 9.3. R.P.V. 3040. PARA LIMPIADOR DEL PARABRISAS IZQUIERDO Y DERECHO. T. M. BENZ. MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL	BPY13-5	SI
10	2114901	UNTA PARA CABEZA DE CILINDROS. MOTOR OM-606-LA. PARA AUTOBUS MERCEDES BENZ. MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL	930 016 08 30	SI
11	2117501	ANILLOS PARA PISTON DE COMPRESOR WABCO 352 CCM, T. M. BENZ. MOD. TORINO	001 131 11 11	SI
12	2117701	BIELA PARA CIGUEÑAL DE COMPRESOR WABCO 352 CCM, T. M. BENZ. MOD. TORINO	000 131 25 17	SI
13	2120501	PISTON PARA COMPRESOR WABCO 352 CCM (INCLUYE ANILLOS, PERNO Y SEGURO). T. M. BENZ. MOD. TORINO	000 130 34 17	SI
14	2128501	CIGUEÑAL PARA COMPRESOR WABCO 352 CCM, PARA MOTOR OM-906-LA. T. M. BENZ. MOD. TORINO	A300 131 55 18	SI
15	2806301	RELEVADOR DE TIMBRE PARA SEÑAL DE DESCENSO. T. M. BENZ. MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL	33201151-6	SI
16	2816401	BOMBA DE REFRIGERANTE CON EMPAQUETADURAS (INCLUYE 1 BOMBA DE REFRIGERANTE, 1 JUNTA 2 ORING, 1 SELLO METALICO, 1 TAPON Y 1 CORLE PARA MOTOR OM-906-LA. T. M. BENZ. MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL	A 906 200 61 01	SI
17	2837101	CONEXION PARA 1/4" (RACOR NPT) UNION DE MANGUERA DE ELECTROVALVULA PARA PUERTAS. M. BENZ. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL	658 04-00	SI
18	2877901	JUNTA PARA BASE DEL FILTRO DE ACEITE MOTOR T. M. BENZ. MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL	A906 184 02 60	SI
19	2881901	ARNES (CONECTOR DE 55 PINES). DEL P.D. A SENSORES DE MOTOR OM-906-LA. INYECCION ELECTRONICA. T. M. BENZ. MOD. TORINO 1423/51 AL	A905 130 37 33/RMK-906ARN	SI
20	2780101	VALVULA REGULADORA DE ALTURA, LADO IZQUIERDO Y DERECHO PARA SUSPENSION NEUMATICA TRASERA. T. M. BENZ. MODS. TORINO 1423/51 AL	12-20018-000	SI
21	2842601	ARNES PARA TRANSMISION AUTOMATICA 630C. T. M. BENZ. MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004)	06-42165-000	SI
22	2856301	ARNES DE MOTOR. OM-906-LA. T. M. BENZ. MOD. TORINO 1423/51 AL	06 41972 002	SI
23	2986701	ZUMBADOR DE ADVERTENCIA PARA AVISO DE CIERRE DE PUERTAS DE SERVIDO. AUTOBUSES ARTICULADO Y SEMIARTICULADO VOLVO	70368236	SI
24	2901001	JUNTA PARA TAPA DEL ENFRADOR DE ACEITE DEL MOTOR OM-106-LA. T. M. BENZ. MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004, 2006 Y 2009)	A300 186 33 60	SI
25	2031201	JUNTA DEL ENFRADOR DE ACEITE AL MONOBLOQUE DEL MOTOR OM-906-LA. T. M. BENZ. MODS. TORINO 1423/51 AL Y 1623/51 AL (2004, 2006 Y 2009)	A906 188 02 80	SI
26	2986501	BANDA TRAPEZOIDAL PARA ALTERNADOR. T. M. BENZ. MOD. TORINO 1623/51 AL (2009)	A3099930295	SI
27	3086501	EMBRAQUE (CLUTCH) DE 14" MODELO SAS 1401. CORAZA ESCOLAR, INTERNATIONAL	C1078845	SI
28	3498701	KIT DE REPARACION COMPRESOR DE AIRE	21322318	SI
29	3776201	BANDA PARA MOTOR D9. AUTOBUS VOLVO MOD. PROCTTY	20581653	SI
30	3777601	LINTERNA DE FRENO DE 24V LUZ ROJA PARA AUTOBUS VOLVO MOD. PROCTTY	0221.0014.002	SI
31	3778001	LINTERNA LUZ DE DIRECCION TRASERA CON LED DE 24V COLOR AMBAR PARA AUTOBUS VOLVO MOD. PROCTTY	0221.0018.003	SI
32	3836401	BANDA TRAPEZOIDAL MOTOR 1400 MM. PARA AUTOBUS MERCEDES BENZ. MOD. CH 1924/52 LEURO 5. COSMOPOLITAN	A382097C592	SI
33	3866701	ELECTROVALVULA 20, 24 Y PARA ACCIONAMIENTO PUERTAS (V. SERVIDO). AUTOBUS LINNER 12. MODELO 2017	20163734A	SI
34	3973501	MOTOR LIMPIAPARABRISAS LADO DERECHO. AUTOBUS LINNER 12. MODELO 2017.	20125106A	SI

5

4

006123 u:

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ. 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
GERENCIA DE MANTENIMIENTO



SOLICITUD PARA MUESTRAS DEL REQUERIMIENTO 4950

Nº	Código	Descripción	Num. Parte	Material
35	3973801	LINTERNA LATERAL COMPLETA, CON LAMPARA / COLOR ROJO: 24V, AUTOBUS VOLVO B8R MOD. TORINO G7 2020.	10463847	SI
36	3975501	TAPON PARA DEPÓSITO DE ACEITE, AUTOBUSES VOLVO B8R LE MOD. ACCESS 2020, TORINO G7 2020 Y TORINO G6 LE 2020.	20703186	SI
37	3982701	NIPL. REGULAR PEDALINO, CONECTOR GIRATORIO, AUTOBUSES VOLVO B8R, TORINO G7 2020, TORINO G6 LE 2020 Y ACCESS 2020 Y 2021.	982932	SI
38	3997801	SENSOR DE VELOCIDAD (RPM), PARA TRANSMISIÓN VOLVO DIWA 5.	H64.078715	SI
39	4007701	FARO DLR DERECHA, 24 V, CRISTAL PARA AUTOBUS VOLVO B8R ACCESS 2021.	0221.0083.001	SI
40	4007801	FARO DLR IZQUIERDO, 24 V, CRISTAL PARA AUTOBUS VOLVO B8R ACCESS 2021.	0221.0053.002	SI
41	4011301	CORREA TRAPEZOIDAL PARA AUTOBUS VOLVO B8R, ACCESS MODELO 2020.	23187335	SI
42	4026301	UNTA CUERPO ENFRIADOR DE ACEITE, PARA AUTOBUSES DINA LINNER 12, MODELO 2017.	241005047	SI
43	4026301	NUCLEO ENFRIADOR DE ACEITE, PARA AUTOBUSES DINA LINNER 12, MODELO 2017.	241004308	SI
44	4031401	RELEVADOR 24V/10A, PARA AUTOBUSES VOLVO B7R PROCTTY, MODELO 2016.	21244986	SI
45	4006201	LAMPARA PARA LUCES TRASERAS, AUTOBUSES VOLVO B12M 7300 ARTICULADO Y BIARTICULADO.	22273355	SI
46	4006301	LAMPARA INFERIOR PARA LUCES TRASERAS, AUTOBUSES VOLVO B12M 7300 ARTICULADO Y BIARTICULADO.	22273369	SI
47	4036501	LAMPARA LINEAL, LUCES TRASERAS, AUTOBUSES VOLVO B12M 7300 ARTICULADO Y BIARTICULADO.	21369237	SI
48	4036701	LAMPARA INFERIOR PARA LUCES TRASERAS (CALAVERAS), AUTOBUSES VOLVO B12M 7300 ARTICULADO Y BIARTICULADO.	22273381	SI
49	4036801	LAMPARA MEDIA PARA LUCES TRASERAS (CALAVERAS), AUTOBUSES VOLVO B12M 7300 ARTICULADO Y BIARTICULADO.	22273410	SI
50	4041401	CONJUNTO MECANISMO LIMPIADOR, LADO DERECHO, AUTOBUSES TORINO LOW ENTRY 2020.	11031751	SI
51	4041501	CONJUNTO MECANISMO LIMPIADOR, LADO IZQUIERDO, AUTOBUSES TORINO LOW ENTRY 2020.	11031752	SI
52	4041901	NIPL. ANGULAR DEL CONDUCTO DE AIRE DE LA VALVULA DISTRIBUIDORA, AUTOBUSES VOLVO B8R TORINO 2020.	994030	SI
53	4030401	JUEGO DE ARRANQUE, PARA EL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA), PARA AUTOBUS DINA LINNER 12.	10516289	SI
54	4030501	JUEGO DE CILINDROS PARA EL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA), PARA AUTOBUS DINA LINNER 12.	10541036	SI
55	4030601	JUEGO DE PORTACILINDROS PARA EL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA), PARA AUTOBUS DINA LINNER 12.	10538736	SI
56	4030701	KIT DE BOBINA DE CAMPO PARA EL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA), PARA AUTOBUS DINA LINNER 12.	10527542	SI
57	4030801	KIT DE PALANCA PARA EL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA), PARA AUTOBUS DINA LINNER 12.	10511402	SI
58	4030901	KIT DE IMB PARA EL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA), PARA AUTOBUS DINA LINNER 12.	10511415	SI
59	4031001	KIT PINCH GENERACION BIVV PARA EL MOTOR DE ARRANQUE (MARCHA), PARA AUTOBUS DINA LINNER 12.	10505494	SI
60	4034101	CARCAZA (TAPA) DEL FILTRO DE COMBUSTIBLE, AUTOBUS VOLVO B8R LE MOD. ACCESS 2020.	22532692	SI
61	4034201	JUEGO DE PISTON PARA EL COMPRESOR, PARA AUTOBUS VOLVO B7R MOD. PROCTTY 2016.	K012079	SI
62	4128001	NIPL. ANGULAR PARA VALVULA FRENO DE AIRE DEL PEVAL DE PIE PARA AUTOBUS VOLVO MARCOPOLO TORINO B8R LOW ENTRY 2020.	993247	SI
63	4149701	TAPON MAGNETICO PARA CARTER DEL MOTOR B8R VOLVO, APLICA PARA MODS. ACCESS 2020 Y 2021, MARCOPOLO TORINO 2020.	21052162	SI
64	4152201	LUMINARIA SOBREPUESTA DE 24V PARA LAS PUERTAS DE ASCENSO, AUTOBUS VOLVO B7R MOD. PROCTTY 2016.	0221.0016.001	SI
65	4185101	RELEVADOR NEGRO 24V/10A, RET-120/RET-123, PARA AUTOBUSES VOLVO B8R.	21244666	SI

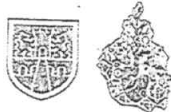


CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN

RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO

DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN NUEVAS TECNOLOGÍAS

Ciudad de México a, 28 de febrero de 2025

RTP/DEOM/GIENT/0288/2025

Asunto: Estándares mínimos para la
calificación de Dictámenes Técnicos.

MTRO. GERARDO ANTONIO CALDERÓN CAMACHO
GERENTE DE MANTENIMIENTO
PRESENTE

Por este medio, me permito solicitar a usted que a fin de que la Gerencia signante pueda dictaminar los requerimientos para las diferentes adquisiciones, de insumos, refacciones, componentes y servicios, gire sus apreciables instrucciones a quien corresponda e integre a sus diferentes requerimientos como estándares mínimos, los siguientes puntos:

1.- Cuadro de proveedores.- Con relación de partidas, folio, número de partida, descripción, unidad de medida, cantidad solicitada, especificación técnica, relación de proveedores ofertantes, indicando marca, país de origen y grado de integración (el cual es realizado por parte de la Gerencia de Recursos Materiales y Abastecimiento).

2.- Propuesta técnica; conforme a lo que se requiere precisar lo ofertado y lo no ofertado por el proveedor (dicha información es proporcionada por el proveedor), indicando el número de parte, marca ofertada y país de origen.

3.- Fichas técnicas; esta información deberá ser integrada en original con su respectiva hoja de catálogo (del fabricante de equipo original). Con la finalidad de garantizar una correcta identificación del bien ofertado, siendo que en caso de presentar hojas de catálogo editadas, no serán tomadas en cuenta para realizar el dictamen.

Si fuera el caso, presentar Carta de homologación del fabricante del bien o del armador del autobús, si el número de parte no corresponde al solicitado.

Para el caso del requerimiento, es importante conservar los números de partes homologados para cada partida, ya que esto aumentará las opciones de adquisición del bien.

No omito mencionar que dichas Fichas Técnicas deberán estar debidamente señaladas y relacionadas de acuerdo al número de partida ofertada por parte del proveedor. Cabe mencionar que es de vital importancia solicitar que el proveedor enumere (folio) y firme o rubrique cada una de las hojas que formen parte de su propuesta técnica.

En este tenor de ideas me permito informar a usted que la Gerencia de Recursos Materiales y Abastecimiento, deberá de considerar lo solicitado y notificar a los diferentes proveedores para que presenten la información en las condiciones antes mencionadas, a fin de contar con información uniforme al momento de realizar el Dictamen.

Versalles No. 46, col. Juárez,
Cuauhtémoc, C.P. 06630, Ciudad de México.

2025



000125



2026
AÑO MUNDIALISTA

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Ciudad de México a, 28 de febrero de 2025
RTP/DEOM/GIENT/0288/2025

Asunto: Estándares mínimos para la
calificación de Dictámenes Técnicos.

Lo anteriormente solicitado, es con la finalidad de no incurrir involuntariamente en algún error.

Sin otro particular a que referirme de momento y agradeciendo de antemano su atención al presente, le
envío un cordial saludo.

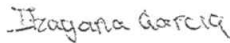
ATENTAMENTE

REALIZÓ

GERENTE DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS
TECNOLOGÍAS

CONFORME A LA CIRCULAR D.G. NÚM. 034 DE FECHA 08 DE FEBRERO DEL 2025, HA SIDO
DESIGNADO EL ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ, J.U.D. DE INVESTIGACIÓN Y
EVALUACIÓN TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES, COMO ENCARGADO DE LA GERENCIA DE
INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS, CON FUNDAMENTO EN EL
ARTÍCULO 50, FRACCIÓN III, DEL ESTATUTO ORGÁNICO DE LA RED DE TRANSPORTE DE
PASAJEROS DE LA CDMX.

ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ,
J.U.D. de Investigación y Evaluación Tecnológica de Autobuses.
mbuendia@rtp.cdmx.gob.mx


C. ITZAYANA ARELLANO GARCÍA
J.U.D. DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN
TECNOLÓGICA DE COMPONENTES
larellano@rtp.cdmx.gob.mx

C.c.p.e. p. Director General de la Red de Transporte de Pasajeros de la CDMX, directorgeneral@rtp.cdmx.gob.mx
Lto. Daniela Esmeralda Ramírez Pérez, Enc. de la Dirección Ejecutiva de Administración y Finanzas, daramirez@rtp.cdmx.gob.mx
Mtro. Gerardo Antonio Calderón Gamero, Gerente de Mantenimiento, gcalderon@rtp.cdmx.gob.mx
Ing. Marco Antonio Buendía Rodríguez, Enc. de la Gerencia de Investigación y Evaluación de Nuevas Tecnologías, mbuendia@rtp.cdmx.gob.mx
Lto. Sonia Ramírez Franco, J.U.D. de Adquisiciones, sramirez@rtp.cdmx.gob.mx
C. Itzayana Arellano García, J.U.D. de Investigación y Evaluación Tecnológica de Componentes, itzarellano@rtp.cdmx.gob.mx
C. Itzayana Arellano García, J.U.D. de Investigación y Evaluación Tecnológica de Componentes, itzarellano@rtp.cdmx.gob.mx
Archivo
MAB/VIAG

Versalles No. 46, col. Juárez,
Cuahtémoc, C.P. 06600, Ciudad de México.
Tel. 551328 6300 ext. 6381



2025
Año de
La Mujer
Indígena

70
AÑOS
DE LA FUNDACIÓN DE
TENÓCHTITLÁN

03/126



ANEXO IV

REQUISITOS PARA LA PRESENTACIÓN DE MUESTRAS EN PROCESO DE ADQUISICIÓN.

5

44

000127

U:



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN

RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS.

Pág. 1 de 2

Descripción: Requisitos para la presentación de muestras en proceso de adquisición.

Los productos y componentes de los que se solicitan muestras en los procesos de adquisición, deberán estar amparados con un recibo en papel membretado de la empresa, con firma autógrafa del representante y preferentemente sello de la empresa, y relacionando los productos que se entregan, que serán coincidentes con las etiquetas de identificación del producto y con los datos que se presenten en la oferta técnica (marca y país de origen).

El material presentado deberá cumplir con los siguientes requisitos:

Etiqueta de identificación, adherida al producto o a su empaque original, conteniendo los siguientes datos.

- Nombre de la empresa ofertante
- Numero de parte correspondiente al que se solicita en el anexo de las bases del concurso de que se trate.
- Folio de la Red de Transporte de Pasajeros de la Ciudad de México (RTP), publicado en las bases del concurso.
- Nombre o descripción del producto ofertado, coincidente con el expresado en el anexo de las bases.
- Número de partida que corresponda al anexo correspondiente al publicado en las bases del concurso.
- En caso de que el número de parte haya sufrido cambios por parte del fabricante, indicar claramente el nuevo número, con la leyenda "actualizado" y deberá de presentar la carta de homologación correspondiente.

REALIZÓ

CONFORME A LA CIRCULAR O.G. NO. 034 DE FECHA 05 DE FEBRERO DEL 2025, HA SIDO DESIGNADO EL ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ JEFE DE UNIDAD DEPARTAMENTAL DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES COMO ENCARGADO DE LA GERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS, CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 33 FRACCIÓN II, DEL ESTATUTO ORGÁNICO DE LA RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CDMX.

ING. MARCO ANTONIO BUENDÍA RODRÍGUEZ
J.U.D. DE INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN
TECNOLÓGICA DE AUTOBUSES

REVISÓ

MTRO. GERARDO ANTONIO CALDERÓN
CAMACHO
GERENTE DE MANTENIMIENTO

APROBÓ

C. MAURICIO ÁNGEL GARNIELO NAVARRO
DIRECTOR EJECUTIVO DE OPERACIÓN Y
MANTENIMIENTO

Versalles No. 45, col. Juárez,
Cuauhtémoc, C.P. 06600, Ciudad de México.
Tel. 551328 6306

JUDIETO: IAG



2025
Año de
La Mujer
Indígena



006128



2026
AÑO MUNDIALISTA

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

Condiciones del producto: el producto ofertado debe mostrar las siguientes características:

- 1) Entregar muestra en empaque original, que contenga marca y número de parte del producto en empaque y producto, cuando aplique, las cuales deberán coincidir totalmente con la marca y número de parte que se indique en la oferta técnica correspondiente.
- 2) Indicar claramente el país de origen, que deberá ser coincidente con el país de origen manifestado en la oferta técnica. no es admisible la inscripción "nacional" como país de origen.
- 3) La muestra presentada debe ser nueva y con las características precisas de las partes que se entregarán al Almacén Central, no se aprobarán muestras remanufacturadas, usadas o reconstruidas como alternativas de las partes que se entregarían en caso de resultar ganador de la partida.
- 4) Solamente se deberá presentar una muestra por partida. no se admitirán dos o más muestras como posibles alternativas, sean o no de la misma marca y país de origen.
- 5) Se anexará copia fiel del catálogo del componente donde se referirán debidamente identificadas con el número de partida y resaltadas la o las partidas que se ofertan, no se aceptarán hojas de catálogo "editadas".
- 6) Las muestras que no resulten ganadoras de la partida que corresponda serán regresadas al proveedor después de transcurridos 15 días hábiles a partir de la fecha del fallo y tendrán hasta 12 días hábiles posteriores para recogerlas de lo contrario pasarán a ser parte del organismo, el proveedor participante deberá presentar carta bajo protesta de decir verdad del conocimiento y aceptación a lo indicado en este numeral.
- 7) Las muestras que resulten ganadoras, serán transferidas al Almacén Central, junto con la copia del catálogo, para la recepción de las piezas faltantes, aplicándose como recibidas en la primera entrega del proveedor.
- 8) Se agregará a la oferta técnica original y copia del recibo de muestras presentadas, con firma y sello del personal que recibió dichas muestras.

Via Apdo No. 46, col. Juárez,
Ciudad de México, C.P. 06600, Ciudad de México
Tel. 5713720 6306

JUDIETC: IAG



005 129

U:





CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

ANEXO V

"EJEMPLOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE INFORMACIÓN TÉCNICA"

[Firma]

[Firma]

07/130

[Firma]

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
 'REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
 REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026'

EJEMPLO No. 1: Información Técnica de Catálogo Original

THERMOSTAT

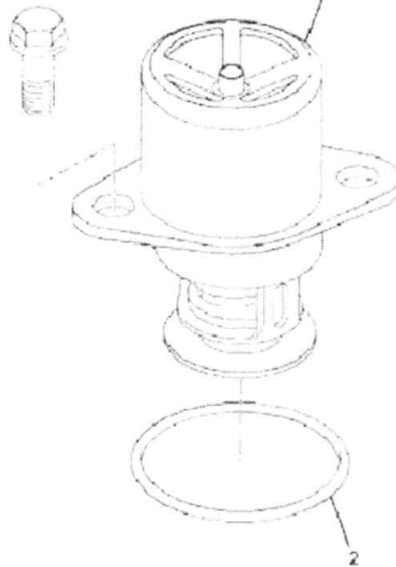
Figure: 12ENG1403-01 Art Number: 12ENG140301 gpf Engr DWG Number:

FOLIO: 2003701

GRUPO MECÁNICO: ENFRÍAMIENTO

*CIRCULAR EL No. QUE
IDENTIFIQUE PLENAMENTE

*SEÑALAR No. DE FOLIO Y
GRUPO MECÁNICO



Partida N° 1

* ANOTAR No. DE PARTIDA

NOTA:

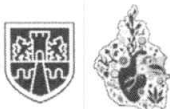
* COLOCAR SELLO DE LA
EMPRESA

12 ENG-1403-01

0 0001

Figure 1

Copyright © 2005 International Truck and Engine Corporation



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026

EJEMPLO No. 1

THERMOSTAT
Parts List for Figure: 1830256C93

Item Part Description

1 1830120C2 THERMOSTAT

2 1830256C93 THERMOSTAT

1830120C2 THERMOSTAT
1830256C93 THERMOSTAT

Partida N° 1

* ANOTAR No. DE PARTIDA

Qty Part No. Description

1 1830120C2 THERMOSTAT

2 1830256C93 THERMOSTAT

1830120C2 THERMOSTAT
1830256C93 THERMOSTAT

* SUBRAYAR, CIRCULAR O INDICAR CON
PLUMÓN FOSFORESCENTE EL No. DE
PARTE.

EN CASO NECESARIO, HACER LO MISMO CON

NOTA:

* COLOCAR SELLO DE LA
EMPRESA

0 0002

Page 2

Copyright © 2005 International Truck and Engine Corporation

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

NOTA:

* COLOCAR SELLO DE LA
EMPRESA

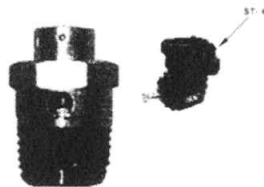
EJEMPLO No. 2



COMPRESORES

PAG 8

VÁLVULA DE SEGURIDAD ST-4

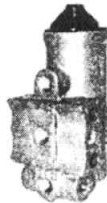


Protección en compresor TF-550 y TF-750 protege al compresor en caso de una presión excesiva; se instala en uno de los puertos de descarga de estos compresores.

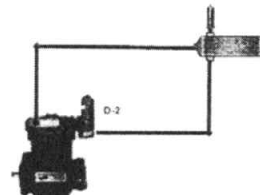
No. Parte	Descripción	Presión	Rosca
131081	Válvula de seguridad ST-4	250 PSI	1/2 NPT
800154	Válvula de seguridad ST-4	250 PSI	1/2 NPT
5001909	Válvula de seguridad ST-4	200 PSI	1/4 NPT

Instalar en Compresor TF-750 o un TF-550

GOBERNADOR D-2



El gobernador funciona en conjunto con el mecanismo de descarga del compresor y mantiene la presión del aire del depósito entre una presión determinada máxima y mínima. Puede montarse directamente al compresor o en forma remota o para controlar exclusivamente al secador de aire (en caso de compresores europeos).



No. Parte	Descripción	Presión de corte
275491	Gobernador	120 PSI
276121	Repuesto para Gobernador D-2 STD	
280915	Repuesto para Gobernador D-2 alta temperatura	

VÁLVULA REGULADORA DE ADMISIÓN (Compresores turbocargados)



Para usarse en compresores multicilindros con aspiración del turbocargado. No es para usarse en compresores de un solo cilindro. Esta válvula regula la presión de admisión a 10 PSI o menos.

No la use en un compresor BX-2150.
No se puede usar en un compresor TF-300.

No. Parte
104171

0 0050

004133

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

EJEMPLO No. 3: Identificación de partidas en Catálogo Electrónico

Partida No. 129

*** SENAR CLARAMENTE EL NO. DE PARTE DEL BIEN OFERTADO. EN CASO NECESARIO TAMBIÉN LA ACTUALIZACIÓN**

**FOLIO: 2936901
GRUPO MECÁNICO:
SIN CLASIFICACIÓN**

*** ANOTAR No. DE FOLIO Y GRUPO MECÁNICO:**

**NOTA:
* COLOCAR SELLO DE LA FMDDECA**

Pos	Part No.	Q	P	S	Description
28	3113174	2			Regla
29	82525	1			Quemador
30	961104	2			Motor
31	20437108	1			Regla
32	20728186	1			Motor
33	983454	3			Cable
34	542574	1			Gas
35	20521862	1			Flange
36	20031697	1			Motor
37	20031697	1			Motor
38	845173	2			Flange
39	845173	2			Flange
40					Flange
41					Flange
42	844252	2			Flange
43	922685	2			Flange
44	979627	1			Flange

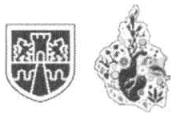
*** IDENTIFICAR CON MARCADOR O SEÑAR EL**

Partida No. 1

*** IDENTIFICAR BIEN CON NO. DE PARTIDA**

0 0135

001104



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

ANEXOS

9

AM

06/125

u:



LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026

MEMBRETE DEL LICITANTE

"ANEXO A"
"DATOS GENERALES"

GOBIERNO DE LA CIUDAD DE MÉXICO
RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO
ATENCIÓN: C. IRVING OMAR MERINO GARCÍA
ENCARGADO DE LA DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
TELÉFONO: 13286300, EXTENSIÓN 6326 6326

PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026

FECHA:

CORREO ELECTRÓNICO DEL LICITANTE:

Según sea el caso:

DATOS
PERSONA FÍSICA

NOMBRE (*):
REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES (*):
DOMICILIO (*):
CALLE Y NÚMERO (*):
COLONIA (*): ALCALDÍA O MUNICIPIO (*):
CÓDIGO POSTAL (*):
TELÉFONOS (*):
CORREO ELECTRÓNICO (*):
ENTIDAD FEDERATIVA (*):
FAX:

QUE ES UNA PERSONA FÍSICA, DE NACIONALIDAD MEXICANA, LO QUE ACREDITA CON ACTA DE NACIMIENTO CERTIFICADA, NÚMERO (*), JUZGADO DEL (*), Y SE IDENTIFICA CON CREDENCIAL PARA VOTAR O CÉDULA PROFESIONAL O PASAPORTE O CARTILLA DEL SERVICIO MILITAR LIBERADA NÚMERO (*), AÑO DE REGISTRO (*).

ACTIVIDAD COMERCIAL, DE ACUERDO CON LA INSCRIPCIÓN AL SAT (*):
NOMBRE DEL APODERADO O REPRESENTANTE LEGAL:
DATOS DEL DOCUMENTO MEDIANTE EL CUAL ACREDITA SU PERSONALIDAD Y FACULTADES:
NOMBRE, NÚMERO, FECHA Y LUGAR DEL NOTARIO PÚBLICO ANTE EL CUAL SE OTORGÓ:

O en su caso:

PERSONA MORAL

RAZÓN O DENOMINACIÓN SOCIAL DE LA EMPRESA:
REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES:
DOMICILIO:
CALLE Y NÚMERO:
COLONIA:
CÓDIGO POSTAL:
TELÉFONOS:
CORREO ELECTRÓNICO:
NO. DE ESCRITURA PÚBLICA EN LA QUE CONSTA EL ACTA CONSTITUTIVA: FECHA:
NOMBRE, NÚMERO, FECHA Y LUGAR DEL NOTARIO PÚBLICO ANTE EL CUAL SE DIO FE DE LA MISMA:
FOLIO MERCANTIL Y FECHA DE SU INSCRIPCIÓN EN EL REGISTRO PÚBLICO DE LA PROPIEDAD Y DEL COMERCIO:
RELACIÓN DE ACCIONISTAS
APELLIDO PATERNO APELLIDO MATERNO NOMBRE (S)
DESCRIPCIÓN DEL OBJETO SOCIAL:
REFORMAS AL ACTA CONSTITUTIVA, SI EXISTIERAN:
NOMBRE DEL APODERADO O REPRESENTANTE:
DATOS DEL DOCUMENTO MEDIANTE EL CUAL ACREDITA SU PERSONALIDAD Y FACULTADES:
NOMBRE, NÚMERO, FECHA Y LUGAR DEL NOTARIO PÚBLICO ANTE EL CUAL SE OTORGÓ:
LUGAR Y FECHA

FIRMA DEL APODERADO, REPRESENTANTE LEGAL
O PERSONA FÍSICA

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

MEMBRETE DEL LICITANTE

DEBERÁ TRANSCRIBIR LA SIGUIENTE PROMOCIÓN E INDICAR CON (X) LOS CASOS QUE SEAN APLICABLES A SU SITUACIÓN.

"ANEXO B"
"CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES FISCALES"
LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL No. RTP/LPI/003/2026

CIUDAD DE MÉXICO A _____ DE _____ DE 2026.

RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS
DE LA CIUDAD DE MÉXICO
C. IRVING OMAR MERINO GARCÍA
ENCARGADO DE LA DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

MANIFIESTO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD QUE SE HA CUMPLIDO EN DEBIDA FORMA CON LAS OBLIGACIONES FISCALES PREVISTAS EN EL CÓDIGO FISCAL DE LA CIUDAD DE MÉXICO Y LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 58 ÚLTIMO PÁRRAFO DE LA LEY DE AUSTERIDAD, TRANSPARENCIA EN REMUNERACIONES, PRESTACIONES Y EJERCICIO DE RECURSOS DE LA CIUDAD DE MÉXICO, EN LAS SIGUIENTES CONTRIBUCIONES:

CONTRIBUCIÓN	APLICA	NO APLICA
IMPUESTO PREDIAL		
IMPUESTO SOBRE ADQUISICIÓN DE INMUEBLES		
IMPUESTO SOBRE NÓMINAS		
IMPUESTO SOBRE TENENCIA O USO DE VEHÍCULOS		
IMPUESTO POR LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE HOSPEDAJE		
DERECHOS POR EL SUMINISTRO DE AGUA		

ASIMISMO, MANIFIESTO QUE (NOMBRE DEL LICITANTE O RAZÓN SOCIAL DE LA EMPRESA) SE ENCUENTRA EN EL SUPUESTO DE:

SUPUESTO	APLICA	NO APLICA
¹ LA CAUSACIÓN DE LAS CONTRIBUCIONES U OBLIGACIONES ES MENOR A 5 AÑOS, DEBIDO A QUE LA FECHA A PARTIR DE LA CUAL SE GENERARON ES _____		
² EL DOMICILIO FISCAL SE ENCUENTRA FUERA DE LA CIUDAD DE MÉXICO.		
³ EL DOMICILIO FISCAL SE ENCONTRÓ EN LA CIUDAD DE MÉXICO DENTRO DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS		
SE ENCUENTRA OBLIGADA A DICTAMINAR EL CUMPLIMIENTO DE SUS OBLIGACIONES O QUE HAYA OPTADO POR LA DICTAMINACIÓN, CONFORME A LOS SUPUESTOS QUE MARCA EL CÓDIGO FISCAL DE LA CIUDAD DE MÉXICO.		
EN ESTE CASO SE PRECISA QUE LOS EJERCICIOS Y LAS CONTRIBUCIONES DICTAMINADAS SON LAS SIGUIENTES: _____		
ASIMISMO, MANIFIESTO QUE EL DICTAMEN SE ENCUENTRA EN PROCESO DE INTEGRACIÓN POR PERSONA AUTORIZADA POR EL CÓDIGO FISCAL DE LA CIUDAD DE MÉXICO.		

ATENTAMENTE

NOMBRE O RAZÓN SOCIAL:
NOMBRE DEL REPRESENTANTE LEGAL:
DOMICILIO PARA OÍR Y RECIBIR NOTIFICACIONES DENTRO DE LA CIUDAD DE MÉXICO
NOMBRE DE LA PERSONA AUTORIZADA PARA RECIBIR NOTIFICACIONES
NÚMERO TELEFÓNICO
REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES
FIRMA DEL LICITANTE O REPRESENTANTE LEGAL:

1.- SI LA CAUSACIÓN DE LAS CONTRIBUCIONES A LAS QUE ESTÁ OBLIGADO ES MENOR A CINCO AÑOS, DEBERÁ ACREDITAR LOS PAGOS EFECTUADOS A PARTIR DE LA FECHA EN QUE INICIARON OPERACIONES. PARA LO CUAL DEBERÁ PRESENTAR LAS CONSTANCIAS DE

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

ADEUDO POR LOS AÑOS QUE CORRESPONDAN A PARTIR DE QUE INICIARON OPERACIONES. (EN CASO DE EXISTIR UNA SUSPENSIÓN TEMPORAL DE ACTIVIDADES, DEBERÁ PRESENTAR DOCUMENTACIÓN QUE AVALE LA SUSPENSIÓN E INICIO EN SU CASO).

2.- EN CASO DE QUE NO ESTÉ SUJETO AL PAGO DE CONTRIBUCIONES EN LA CIUDAD DE MÉXICO, POR TENER SU DOMICILIO FISCAL EN OTRA ENTIDAD FEDERATIVA, DEBERÁ PRESENTAR LA DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA. (ORIGINAL Y COPIA SIMPLE PARA COTEJO DEL RECIBO DE LUZ, AGUA O TELÉFONO, CONTRATO DE ARRENDAMIENTO, SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN AL REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES, AVISO AL REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES DE CAMBIO DE SITUACIÓN FISCAL).

3.- EN CASO DE QUE TENGA SU DOMICILIO FISCAL DENTRO DE LA CIUDAD DE MÉXICO Y NO ESTÉ SUJETO AL PAGO DE ALGUNA DE LAS CONTRIBUCIONES MENCIONADAS, DEBERÁ MANIFESTAR BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, LA CAUSA POR LA CUAL NO LE ES APLICABLE EL PAGO DE ALGUNA DE ELLAS, ACOMPAÑANDO PARA EL CASO DEL IMPUESTO PREDIAL Y EL SUMINISTRO DE AGUA EL DOCUMENTO COMPROBATORIO (ORIGINAL Y COPIA SIMPLE PARA COTEJO DEL O LOS CONTRATOS DE ARRENDAMIENTO, COMODATO U OTRO VIGENTE, QUE DEMUESTREN EL CUMPLIMIENTO DE LAS OBLIGACIONES) EN SU CASO. DICHOS CONTRATOS DE ARRENDAMIENTO, COMODATO U OTRO VIGENTE, DEBERÁN EXPRESAR LA VIGENCIA DEL CONTRATO Y QUIÉN REALIZA LAS CONTRIBUCIONES DEL INMUEBLE (IMPUESTO PREDIAL Y DERECHOS POR EL SUMINISTRO DE AGUA), EN CASO DE PRESENTAR

CONTRATOS QUE CORROBOREN ESTE INCISO Y DE AGREGAR ANOTACIONES DESPUÉS DE LAS FIRMAS AUTÓGRAFAS, SE DEBERÁN FIRMAR NUEVAMENTE DESPUÉS DE LA LEYENDA QUE SE ADICIONE POR LAS MISMAS PARTES, ASÍ COMO LOS ANEXOS QUE COMPLEMENTEN DICHO INSTRUMENTO LEGAL, CON EL FIN DE RATIFICAR SU CONTENIDO.

NOTA: EN CASO DE NO CONTAR CON LAS CONSTANCIAS SOLICITADAS, PARA EFECTOS DE LA PRESENTACIÓN DE OFERTAS, DEBERÁ ENTREGAR EN LA DOCUMENTACIÓN LEGAL Y ADMINISTRATIVA, ACUSE (ORIGINAL Y COPIA SIMPLE) DE LA SOLICITUD DE INICIO DE TRÁMITE DE LAS CONSTANCIAS DE ADEUDO. EN CASO DE RESULTAR ADJUDICADO, INVARIABLEMENTE DEBERÁ PRESENTAR A LA FIRMA DEL CONTRATO EL ORIGINAL DE LA CONSTANCIA DE ADEUDO; EN CASO DE INCUMPLIMIENTO NO SE FORMALIZARÁ EL CONTRATO.

NOMBRE DE LA EMPRESA:

ATENTAMENTE

NOMBRE Y FIRMA DEL APODERADO, REPRESENTANTE LEGAL
O PERSONA FÍSICA

Handwritten signature

Handwritten mark

000108

Handwritten mark

MEMBRETE DEL LICITANTE

"ANEXO C"

"ACEPTACIÓN DE LA AUTENTICIDAD DE LA DOCUMENTACIÓN ENTREGADA"

MANIFIESTO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD QUE TODOS Y CADA UNO DE LOS DOCUMENTOS PRESENTADOS EN EL PROCESO QUE PARTICIPO IDENTIFICADO COMO LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL NÚMERO **RTP/LPI/003/2026** RELATIVO A LA **"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES REQ 4950, PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"**, SON AUTÉNTICOS Y NO HAN SUFRIDO NINGÚN TIPO DE ALTERACIÓN NI EN CONTENIDO NI EN FIRMA.

IGUALMENTE, BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, MANIFIESTO QUE PERSONALMENTE VERIFIQUE LA AUTENTICIDAD DE LA O LAS FIANZAS QUE GARANTIZAN MIS OBLIGACIONES EN EL PRESENTE PROCEDIMIENTO Y ME CONSTA QUE FUERON EMITIDAS POR UNA INSTITUCIÓN DEBIDAMENTE FACULTADA POR LA LEY PARA HACERLO, POR LO QUE EN EL FUTURO NO PODRÉ ALEGAR EL DESCONOCIMIENTO DE LA AUTENTICIDAD DE LA O LAS FIANZAS ENTREGADAS POR UN TERCERO AL SUSCRITO, YA QUE PERSONALMENTE VERIFIQUE LA AUTENTICIDAD CON LA PROPIA COMPAÑÍA AFIANZADORA.

POR LO ANTERIOR, EN CASO DE PRESENTARSE UN DOCUMENTO CUALQUIERA QUE ESTE SEA, ENTREGADO POR EL SUSCRITO A NOMBRE DE LA EMPRESA "_____", EN ESTE PROCEDIMIENTO, SERÁ ENTERAMENTE MI RESPONSABILIDAD Y MUY ESPECIALMENTE LAS FIANZAS Y GARANTÍAS QUE PARA EL CASO DE SER FALSAS, ME COMPROMETO A GARANTIZAR DE INMEDIATO LAS OBLIGACIONES CONTRAÍDAS Y ASUMIR LAS CONSECUENCIAS JURÍDICAS QUE CORRESPONDAN YA SEA EN EL ÁMBITO ADMINISTRATIVO, CIVIL O PENAL.

FIANZA, CHEQUE CERTIFICADO O DE CAJA NÚMERO: _____

INSTITUCIÓN EMISORA: _____

MONTO DE LA FIANZA, CHEQUE CERTIFICADO O DE CAJA NÚMERO: _____

FECHA DE EXPEDICIÓN DE FIANZA, CHEQUE CERTIFICADO O DE CAJA: _____

CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 247, FRACCIÓN I DEL CÓDIGO PENAL FEDERAL VIGENTE, QUE A LA LETRA DICE: "SE IMPONDRÁN DE 4 A 8 AÑOS DE PRISIÓN Y DE MIL A TRESCIENTOS DÍAS MULTA:

I. AL QUE INTERROGADO POR ALGUNA AUTORIDAD PÚBLICA DISTINTA DE LA JUDICIAL EN EJERCICIO DE SUS FUNCIONES O CON MOTIVO DE ELLAS, FALTARE A LA VERDAD".
Y CON EL PRIMER PÁRRAFO DEL ARTÍCULO 339 DEL CÓDIGO PENAL PARA EL DISTRITO FEDERAL VIGENTE, EL QUE ESTABLECE: "AL QUE PARA OBTENER UN BENEFICIO O CAUSAR UN DAÑO, FALSIFIQUE O ALTERE UN DOCUMENTO PÚBLICO O PRIVADO, SE LE IMPONDRÁN DE 3 A 6 AÑOS DE PRISIÓN Y DE CIEN A MIL DÍAS DE MULTA, TRATÁNDOSE DE DOCUMENTOS PÚBLICOS Y DE SEIS MESES A TRES AÑOS DE PRISIÓN Y DE 50 A 500 DÍAS DE MULTA, TRATÁNDOSE DE DOCUMENTOS PRIVADOS".

LUGAR Y FECHA

NOMBRE Y FIRMA DEL APODERADO, REPRESENTANTE
LEGAL O PERSONA FÍSICA

MEMBRETE DEL LICITANTE

"ANEXO D"
"CARTA COMPROMISO DE INTEGRIDAD"

POR MEDIO DE LA PRESENTE, EL SUSCRITO, EN MI CARÁCTER DE _____ DE LA EMPRESA _____ Y EN Estricto CUMPLIMIENTO A LO DISPUESTO POR EL NUMERAL 5.4.2 DE LA CIRCULAR UNO 2024, DENOMINADA "NORMATIVIDAD EN MATERIA DE ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS" EMITIDA POR LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DE LA CIUDAD DE MÉXICO, PUBLICADA EN LA GACETA OFICIAL DE LA CIUDAD DE MÉXICO EL 20 DE SEPTIEMBRE DE 2024; MANIFIESTO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, MI COMPROMISO DE ABSTENERME A INCURRIR EN PRÁCTICAS NO ÉTICAS O ILEGALES DURANTE EL PRESENTE PROCEDIMIENTO DE _____ NÚMERO _____, ASÍ COMO DURANTE EL PROCESO DE FORMALIZACIÓN Y VIGENCIA DEL CONTRATO, DE LOS CONVENIOS QUE LLEGAREN A CELEBRARSE ASÍ COMO DE CUALQUIER ACTO QUE DE ÉSTOS DERIVEN.

LO ANTERIOR, A FIN DE GARANTIZAR LA TRANSPARENCIA, LEGALIDAD Y HONESTIDAD DE ESTE PROCEDIMIENTO.

ASIMISMO, EN CASO CONTRARIO, MI REPRESENTADA QUEDARÁ DESCALIFICADA DEL PRESENTE PROCEDIMIENTO, AMÉN DE LAS SANCIONES PENALES Y ADMINISTRATIVAS QUE DICHA ACCIÓN CONLLEVE.

LUGAR Y FECHA

**NOMBRE Y FIRMA DEL APODERADO, REPRESENTANTE
LEGAL O PERSONA FÍSICA**

[Firma manuscrita]

[Firma manuscrita]

05/140

[Firma manuscrita]

MEMBRETE DEL LICITANTE

"ANEXO E"
"MANIFESTACIÓN DE NO CONFLICTO DE INTERESES"

FORMATO PARA LA MANIFESTACIÓN DE NO CONFLICTO QUE DEBERÁN REQUISITAR LOS LICITANTES QUE PARTICIPEN EN LOS PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN PARA DAR CUMPLIMIENTO A LO DISPUESTO EN LOS LINEAMIENTOS PARA LA PRESENTACIÓN DE DECLARACIÓN DE INTERESES Y MANIFESTACIÓN DE NO CONFLICTO DE INTERESES A CARGO DE LAS PERSONAS SERVIDORAS PÚBLICAS DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DE LA CIUDAD DE MÉXICO Y HOMÓLOGOS QUE SE SEÑALAN.

CIUDAD DE MÉXICO A ____ DEL MES DE _____ DE 2026.

RAZÓN SOCIAL DEL LICITANTE:

RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP).

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL NUMERO RTP/LPI/003/2026

P R E S E N T E

EN CUMPLIMIENTO A LO ORDENADO EN LOS LINEAMIENTOS PARA LA PRESENTACIÓN DE DECLARACIÓN DE INTERESES Y MANIFESTACIÓN DE NO CONFLICTO DE INTERESES A CARGO DE LAS PERSONAS SERVIDORAS PÚBLICAS DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DE LA CIUDAD DE MÉXICO Y HOMÓLOGOS QUE SE SEÑALAN Y EN ESPECÍFICO EN SUS PUNTOS CON NÚMERO NOVENO, TERCER PÁRRAFO Y DÉCIMO TERCERO FRACCIÓN II INCISO B), MANIFIESTO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD QUE POR PARTE DE MI REPRESENTADA, LA EMPRESA _____, NO EXISTE CONFLICTO DE INTERESES CON NINGÚN SERVIDOR PÚBLICO QUE INTERVENGA EN LA PRESENTE CONTRATACIÓN, ASIMISMO MANIFIESTO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, QUE LOS SOCIOS, DIRECTIVOS, ACCIONISTAS, ADMINISTRADORES, COMISARIOS, Y DEMÁS PERSONAL DE NUESTROS PROCESOS DE VENTAS, COMERCIALIZACIÓN, RELACIONES PÚBLICAS O SIMILARES, NO TIENEN, NO VAN A TENER EN EL SIGUIENTE AÑO O HAN TENIDO EN EL ÚLTIMO AÑO, RELACIÓN PERSONAL, PROFESIONAL, LABORAL, FAMILIAR O DE NEGOCIOS CON LAS PERSONAS SERVIDORAS PÚBLICAS QUE INTERVIENEN EN EL PRESENTE PROCESO.

ATENTAMENTE

NOMBRE DE LA EMPRESA

R.F.C. DE LA EMPRESA

ATENTAMENTE

**NOMBRE Y FIRMA DEL APODERADO,
REPRESENTANTE LEGAL O PERSONA FÍSICA**



000141 U

MEMBRETE DEL LICITANTE

"ANEXO F"
**"MANIFESTACIÓN DE ESTRATIFICACIÓN DE MICRO,
PEQUEÑA O MEDIANA EMPRESA (MIPYMES)"**

Ciudad de México, a _____ de _____ de 2026

C. IRVING OMAR MERINO GARCÍA
ENCARGADO DE LA DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS DE LA
RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (RTP)
P R E S E N T E

De conformidad con la Ley para el Desarrollo de la Competitividad de la Micro, Pequeña y Mediana Empresa (*Última Reforma 02 de marzo del 2021*); y los artículos 8 y 15 de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal.

Por medio de la presente **MANIFIESTO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD** que mi representada
_____, con RFC _____, participante del procedimiento de **Licitación Pública**
Internacional número _____, por _____ concepto de
_____, se encuentra estratificada como
(micro, pequeña o mediana) _____ empresa de acuerdo a lo siguiente:

Estratificación	
Sector:	
Total de Trabajadores:	
Número de Mujeres empleadas:	
Monto de ventas anuales (mdp):	
Tope máximo combinado:	

Asimismo, declaro que la presente manifestación la hago teniendo pleno conocimiento de que la omisión, simulación o presentación de información falsa, son infracciones previstas por el **artículo 339 del Código Penal para el Distrito Federal vigente**.

ATENTAMENTE

**NOMBRE Y FIRMA DEL APODERADO,
REPRESENTANTE LEGAL O PERSONA FÍSICA**



LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL RTP/LPI/003/2026
"REFACCIONES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS AUTOBUSES
REQ 4950 PARA EL EJERCICIO FISCAL 2026"

"FORMATO DE SUBASTA"

PRESENTACIÓN DE PRECIOS MÁS BAJOS

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL NÚMERO RTP/LPI/003/2026.

NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL LICITANTE:

FECHA: _____

RFC DE LA EMPRESA:

NÚMERO PODER NOTARIAL:

NÚMERO DE PARTIDA	MEJORAMIENTO DE PRECIO UNITARIO EN PORCENTAJE (SIN IVA)										PORCENTAJE TOTAL
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											

NOMBRE Y FIRMA DEL REPRESENTANTE Y/O APODERADO LEGAL
DEBIDAMENTE ACREDITADO Y FACULTADO PARA ELLO

143/143