

Buenos Aires, 09 de Agosto de 2021

Estimado Proveedor:

Por medio de la presente, la Operadora Ferroviaria S.E. (CUIT 30-71068177-1), lo invita a presentar su mejor cotización/oferta, en un todo de acuerdo con las especificaciones técnicas adjuntas.

Se deberá tener en cuenta las cláusulas particulares, especificaciones técnicas y documentación adjunta al presente.

Conforme lo dispuesto por el Decreto N° 202/17 y la Resolución N° 11-E/17 de la Secretaría de Ética Pública, Transparencia y Lucha Contra la Corrupción del Ministerio de Justicia y Derechos Humanos, los oferentes deberán presentar una "Declaración Jurada de Intereses" en la cual se manifieste si tiene o no vinculación con la autoridad con competencia y capacidad para decidir la contratación (adjudicar).

A dichos efectos, se informa que, en el presente procedimiento de selección, dicha autoridad es el Sr. Martín Alejandro Negro - Subgerente de Compras Central

Datos a tener en cuenta en la cotización:

1- Flete a cargo del adjudicatario.

2- Vigencia de la oferta: El plazo de mantenimiento de la oferta deberá ser de CERO() días corridos contados a partir del día de cierre de recepción de ofertas. Este plazo se renovará automáticamente por iguales períodos, pudiendo el oferente no renovar su mantenimiento manifestado de forma fehaciente con DIEZ (10) días corridos previos al vencimiento de la oferta.

3- Enviar con firma y fecha la DDJJ (Declaración Jurada de Conflicto de Intereses) adjunta.

IMPORTANTE:

*La presentación de la oferta implica el conocimiento y aceptación en todas sus partes de las aclaraciones, planos y especificaciones técnicas que se acompañan, la evaluación de todas las circunstancias, la previsión de sus consecuencias, y el sometimiento a sus disposiciones y cláusulas, por lo cual los oferentes no podrán alegar en adelante su desconocimiento.

REGISTRO UNICO DE PROVEEDORES

Sr. Proveedor a efectos de poder ser adjudicado en un procedimiento de compras y/o contratación de la Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado, deberá encontrarse inscripto en el "Registro Único de Proveedores" de la misma. Contacto del Registro: Tel. 011-2150-9300 (Int. 26382) /web: <https://proveedores.sofse.gob.ar/inicio/bienvenida>).

*Aprovechamos para invitarlo a seguir nuestras publicaciones en:

<https://www.sofse.gob.ar/contrataciones/contrataciones.php?tipo=3&tipocontratacion=contrataciones&vigente=si>

Al aguardo de su pronta respuesta.

Saludos cordiales,



+54 11 2150-9300

EDUARDO.BOCALANDRO@TRENES
SARGENTINOS.GOB.ARwww.argentina.gob.ar/transporte
/trenes-argentinos**TRENES
ARGENTINOS**Operadora Ferroviaria S.E. Domicilio fiscal: Av. Dr. Ramos Mejía 1302. CP: 1104. Loc: CABA
Situación IVA: Responsable Inscripto. CUIT: 30-71068177-1. Ing. Brutos: 901-013071068-8

Petición de Oferta

Fecha de Emisión: 09/08/2021

Oferta	6300009265	N° Expediente	EX-2021-70269018- -APN-GCO
Grupo Compras	090 MANTENIMIENTO	Repartición	#SOFSE
Organización Compras	1000 Compras	N° Necesidad	1000003747

Oferente: SOCIEDAD OPERADORA FERROVIARIA **Cód. Proveedor:** RRHH0013
Domicilio: AV.DR RAMOS MEJIA 1302 1104 Capital **IVA:** IVA Responsable Inscripto
Teléfono: **CUIT:** 30710681771
Correo Electrónico: INFO@SOFSE.GOB.AR

Número Solped:		10005592					
Pos.	Pos. Solped	Cód.Material	Denominación	Cant.	U.M.	P.Unit.	Total
10	10	7000000330	PINZA AMPEROMETRICA 1000A CA/CC	2,000	C/U		

PINZA AMPEROMETRICA 1000A CA/CC

"PINZA AMPEROMETRICA 1000A CA/CC
REFERENCIA: FLUKE 376 - ESPECIFICACIONES GENERALES - CORRIENTE CA POR MEDIO DE MORDAZA - RANGO 999,9 A - RESOLUCIÓN 0,1 A - EXACTITUD 2 % Ñ5 DÍGITOS (10 HZ A 100 HZ) - 2,5 % Ñ 5 DÍGITOS (100 A 500 HZ) - FACTOR DE CRESTA (50/60 HZ) 3 A 500 A - 2,5 A 600 A - AGREGAR UN 2 % PARA C.F. >2 - CORRIENTE CC - RANGO 600,0 A - RESOLUCIÓN 0,1 A - EXACTITUD 2% Ñ5 DÍGITOS - TENSIÓN CA - RANGO 1000 V - RESOLUCIÓN 0,1 V (=600,0 V) - 1 V (=1000 V) - PRECISIÓN 1,5% Ñ5 DÍGITOS (20 HZ A 500 HZ) - TENSIÓN CC - RANGO 1000 V - RESOLUCIÓN 0,1 V (=600,0 V) - 1 V (=1000 V) - PRECISIÓN 1 % Ñ5 DÍGITOS - MV CC - RANGO 500,0 MV - RESOLUCIÓN 0,1 MV - PRECISIÓN 1 % Ñ5 DÍGITOS - FRECUENCIA POR MEDIO DE MORDAZA - RANGO 5,0 HZ A 500,0 HZ - RESOLUCIÓN 0,1 HZ - PRECISIÓN 0,5 % Ñ5 DÍGITOS - NIVEL DE ACTIVACIÓN 5 HZ A 10 HZ, =10 A - 10 HZ A 100 HZ, =5 A - 100 HZ A 500 HZ, =10 A - RESISTENCIA - RANGO 60 KO - RESOLUCIÓN 0,1 O (=600 O) - 1 O (=6000 O) - 10 O (=60 KO) - PRECISIÓN 1 % Ñ5 DÍGITOS - CAPACIDAD - RANGO 1.000 MF - RESOLUCIÓN 0,1 MF (= 100 MF) - 1 M F (= 1000 MF) - PRECISIÓN 1 % Ñ4 DÍGITOS - ESPECIFICACIONES MECÁNICAS - TENSIÓN MÁXIMA ENTRE CUALQUIER TERMINAL Y TIERRA 1000 V - BATERÍAS 2 AA, NEDA 15A, IEC LR6 - TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO -10 A: +50 °C - TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO -40 °C A +60 °C"

Lugar de entrega: Av. Reservistas Argentinos 101 - C1408AIB			Fecha de entrega: 13.09.2021				
20	20	7000000330	PINZA AMPEROMETRICA 1000A CA/CC	3,000	C/U		

PINZA AMPEROMETRICA 1000A CA/CC

"PINZA AMPEROMETRICA 1000A CA/CC
REFERENCIA: FLUKE 376 - ESPECIFICACIONES GENERALES - CORRIENTE CA POR MEDIO DE MORDAZA - RANGO 999,9 A - RESOLUCIÓN 0,1 A - EXACTITUD 2 % Ñ5 DÍGITOS (10 HZ A 100 HZ) - 2,5 % Ñ 5 DÍGITOS (100 A 500 HZ) - FACTOR DE CRESTA (50/60 HZ) 3 A 500 A - 2,5 A 600 A - AGREGAR UN



Operadora Ferroviaria S.E. Domicilio fiscal: Av. Dr. Ramos Mejía 1302. CP: 1104. Loc: CABA
Situación IVA: Responsable Inscripto. CUIT: 30-71068177-1. Ing. Brutos: 901-013071068-8

Petición de Oferta

Fecha de Emisión: 09/08/2021

2 % PARA C.F. >2 - CORRIENTE CC - RANGO 600,0 A - RESOLUCIÓN 0,1 A - EXACTITUD 2% Ñ5 DÍGITOS - TENSIÓN CA - RANGO 1000 V - RESOLUCIÓN 0,1 V (=600,0 V) - 1 V (=1000 V) - PRECISIÓN 1,5% Ñ5 DÍGITOS (20 HZ A 500 HZ) - TENSIÓN CC - RANGO 1000 V - RESOLUCIÓN 0,1 V (=600,0 V) - 1 V (=1000 V) - PRECISIÓN 1 % Ñ5 DÍGITOS - MV CC - RANGO 500,0 MV - RESOLUCIÓN 0,1 MV - PRECISIÓN 1 % Ñ5 DÍGITOS - FRECUENCIA POR MEDIO DE MORDAZA - RANGO 5,0 HZ A 500,0 HZ - RESOLUCIÓN 0,1 HZ - PRECISIÓN 0,5 % Ñ5 DÍGITOS - NIVEL DE ACTIVACIÓN 5 HZ A 10 HZ, =10 A - 10 HZ A 100 HZ, =5 A - 100 HZ A 500 HZ, =10 A - RESISTENCIA - RANGO 60 KO - RESOLUCIÓN 0,1 O (=600 O) - 1 O (=6000 O) - 10 O (=60 KO) - PRECISIÓN 1 % Ñ5 DÍGITOS - CAPACIDAD - RANGO 1.000 MF - RESOLUCIÓN 0,1 MF (= 100 MF) - 1 M F (= 1000 MF) - PRECISIÓN 1 % Ñ4 DÍGITOS - ESPECIFICACIONES MECÁNICAS - TENSIÓN MÁXIMA ENTRE CUALQUIER TERMINAL Y TIERRA 1000 V - BATERÍAS 2 AA, NEDA 15A, IEC LR6 - TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO -10 A: +50 °C - TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO -40 °C A +60 °C"

Lugar de entrega: Av. Reservistas Argentinos 101 - C1408AIB				Fecha de entrega: 13.09.2021			
30	30	7000000330	PINZA AMPEROMETRICA 1000A CA/CC	5,000	C/U		

PINZA AMPEROMETRICA 1000A CA/CC

"PINZA AMPEROMETRICA 1000A CA/CC

REFERENCIA: FLUKE 376 - ESPECIFICACIONES GENERALES - CORRIENTE CA POR MEDIO DE MORDAZA - RANGO 999,9 A - RESOLUCIÓN 0,1 A - EXACTITUD 2 % Ñ5 DÍGITOS (10 HZ A 100 HZ) - 2,5 % Ñ 5 DÍGITOS (100 A 500 HZ) - FACTOR DE CRESTA (50/60 HZ) 3 A 500 A - 2,5 A 600 A - AGREGAR UN 2 % PARA C.F. >2 - CORRIENTE CC - RANGO 600,0 A - RESOLUCIÓN 0,1 A - EXACTITUD 2% Ñ5 DÍGITOS - TENSIÓN CA - RANGO 1000 V - RESOLUCIÓN 0,1 V (=600,0 V) - 1 V (=1000 V) - PRECISIÓN 1,5% Ñ5 DÍGITOS (20 HZ A 500 HZ) - TENSIÓN CC - RANGO 1000 V - RESOLUCIÓN 0,1 V (=600,0 V) - 1 V (=1000 V) - PRECISIÓN 1 % Ñ5 DÍGITOS - MV CC - RANGO 500,0 MV - RESOLUCIÓN 0,1 MV - PRECISIÓN 1 % Ñ5 DÍGITOS - FRECUENCIA POR MEDIO DE MORDAZA - RANGO 5,0 HZ A 500,0 HZ - RESOLUCIÓN 0,1 HZ - PRECISIÓN 0,5 % Ñ5 DÍGITOS - NIVEL DE ACTIVACIÓN 5 HZ A 10 HZ, =10 A - 10 HZ A 100 HZ, =5 A - 100 HZ A 500 HZ, =10 A - RESISTENCIA - RANGO 60 KO - RESOLUCIÓN 0,1 O (=600 O) - 1 O (=6000 O) - 10 O (=60 KO) - PRECISIÓN 1 % Ñ5 DÍGITOS - CAPACIDAD - RANGO 1.000 MF - RESOLUCIÓN 0,1 MF (= 100 MF) - 1 M F (= 1000 MF) - PRECISIÓN 1 % Ñ4 DÍGITOS - ESPECIFICACIONES MECÁNICAS - TENSIÓN MÁXIMA ENTRE CUALQUIER TERMINAL Y TIERRA 1000 V - BATERÍAS 2 AA, NEDA 15A, IEC LR6 - TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO -10 A: +50 °C - TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO -40 °C A +60 °C"

Lugar de entrega: Av. Reservistas Argentinos 101 - C1408AIB				Fecha de entrega: 13.09.2021			
40	40	7000000330	PINZA AMPEROMETRICA 1000A CA/CC	2,000	C/U		

PINZA AMPEROMETRICA 1000A CA/CC

"PINZA AMPEROMETRICA 1000A CA/CC

REFERENCIA: FLUKE 376 - ESPECIFICACIONES GENERALES - CORRIENTE CA POR MEDIO DE MORDAZA - RANGO 999,9 A - RESOLUCIÓN 0,1 A - EXACTITUD 2 % Ñ5 DÍGITOS (10 HZ A 100 HZ) - 2,5 % Ñ 5 DÍGITOS (100 A 500 HZ) - FACTOR DE CRESTA (50/60 HZ) 3 A 500 A - 2,5 A 600 A - AGREGAR UN 2 % PARA C.F. >2 - CORRIENTE CC - RANGO 600,0 A - RESOLUCIÓN 0,1 A - EXACTITUD 2% Ñ5 DÍGITOS - TENSIÓN CA - RANGO 1000 V - RESOLUCIÓN 0,1 V (=600,0 V) - 1 V (=1000 V) - PRECISIÓN 1,5% Ñ5 DÍGITOS (20 HZ A 500 HZ) - TENSIÓN CC - RANGO 1000 V - RESOLUCIÓN 0,1 V (=600,0 V) - 1 V (=1000 V) - PRECISIÓN 1 % Ñ5 DÍGITOS - MV CC - RANGO 500,0 MV - RESOLUCIÓN 0,1 MV - PRECISIÓN 1 % Ñ5 DÍGITOS - FRECUENCIA POR MEDIO DE MORDAZA - RANGO 5,0 HZ A 500,0 HZ - RESOLUCIÓN 0,1 HZ - PRECISIÓN 0,5 % Ñ5 DÍGITOS - NIVEL DE ACTIVACIÓN



+54 11 2150-9300

EDUARDO.BOCALANDRO@TRENES
SARGENTINOS.GOB.ARwww.argentina.gob.ar/transporte
/trenes-argentinos**TRENES
ARGENTINOS**Operadora Ferroviaria S.E. Domicilio fiscal: Av. Dr. Ramos Mejía 1302. CP: 1104. Loc: CABA
Situación IVA: Responsable Inscripto. CUIT: 30-71068177-1. Ing. Brutos: 901-013071068-8

Petición de Oferta

Fecha de Emisión: 09/08/2021

5 HZ A 10 HZ, =10 A - 10 HZ A 100 HZ, =5 A - 100 HZ A 500 HZ, =10 A - RESISTENCIA - RANGO 60 KO - RESOLUCIÓN 0,1 O (=600 O) - 1 O (=6000 O) - 10 O (=60 KO) - PRECISIÓN 1 % Ñ5 DÍGITOS - CAPACIDAD - RANGO 1.000 MF - RESOLUCIÓN 0,1 MF (= 100 MF) - 1 M F (= 1000 MF) - PRECISIÓN 1 % Ñ4 DÍGITOS - ESPECIFICACIONES MECÁNICAS - TENSIÓN MÁXIMA ENTRE CUALQUIER TERMINAL Y TIERRA 1000 V - BATERÍAS 2 AA, NEDA 15A, IEC LR6 - TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO -10 A: +50 °C - TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO -40 °C A +60 °C"

Lugar de entrega: Av. Reservistas Argentinos 101 - C1408AIB **Fecha de entrega:** 13.09.2021

50	50	7000000305	TERMOMETRO INFRAROJO	2,000	C/U		
----	----	------------	-------------------------	-------	-----	--	--

TERMOMETRO INFRAROJO

TERMOMETRO INFRARROJO - LASER - SIN CONTACTO - RANGO DE -30 A 650 °C (DE -22 A 1202 °F) Ñ1,0 °C O Ñ1,0% DE LA LECTURA, EL VALOR MAS ALTO, -10 °C A 0 °C: Ñ2,0, -30 °C A -10 °C: Ñ3,0, TIEMPO DE RESPUESTA <300 MS (95% DE LA LECTURA), PESO < 258 G, IP 54, QUE CUMPLA EN/IEC 61010-12001. FLUKE 62 MAX O SIMILAR.

Lugar de entrega: Av. Reservistas Argentinos 101 - C1408AIB **Fecha de entrega:** 13.09.2021

60	60	7000000305	TERMOMETRO INFRAROJO	3,000	C/U		
----	----	------------	-------------------------	-------	-----	--	--

TERMOMETRO INFRAROJO

TERMOMETRO INFRARROJO - LASER - SIN CONTACTO - RANGO DE -30 A 650 °C (DE -22 A 1202 °F) Ñ1,0 °C O Ñ1,0% DE LA LECTURA, EL VALOR MAS ALTO, -10 °C A 0 °C: Ñ2,0, -30 °C A -10 °C: Ñ3,0, TIEMPO DE RESPUESTA <300 MS (95% DE LA LECTURA), PESO < 258 G, IP 54, QUE CUMPLA EN/IEC 61010-12001. FLUKE 62 MAX O SIMILAR.

Lugar de entrega: Av. Reservistas Argentinos 101 - C1408AIB **Fecha de entrega:** 13.09.2021

70	70	7000000305	TERMOMETRO INFRAROJO	5,000	C/U		
----	----	------------	-------------------------	-------	-----	--	--

TERMOMETRO INFRAROJO

TERMOMETRO INFRARROJO - LASER - SIN CONTACTO - RANGO DE -30 A 650 °C (DE -22 A 1202 °F) Ñ1,0 °C O Ñ1,0% DE LA LECTURA, EL VALOR MAS ALTO, -10 °C A 0 °C: Ñ2,0, -30 °C A -10 °C: Ñ3,0, TIEMPO DE RESPUESTA <300 MS (95% DE LA LECTURA), PESO < 258 G, IP 54, QUE CUMPLA EN/IEC 61010-12001. FLUKE 62 MAX O SIMILAR.

Lugar de entrega: Av. Reservistas Argentinos 101 - C1408AIB **Fecha de entrega:** 13.09.2021

80	80	7000000305	TERMOMETRO INFRAROJO	2,000	C/U		
----	----	------------	-------------------------	-------	-----	--	--

TERMOMETRO INFRAROJO

TERMOMETRO INFRARROJO - LASER - SIN CONTACTO - RANGO DE -30 A 650 °C (DE -22 A 1202 °F) Ñ1,0 °C O Ñ1,0% DE LA LECTURA, EL VALOR MAS ALTO, -10 °C A 0 °C: Ñ2,0, -30 °C A -10 °C: Ñ3,0, TIEMPO DE RESPUESTA <300 MS (95% DE LA LECTURA), PESO < 258 G, IP 54, QUE CUMPLA EN/IEC 61010-12001. FLUKE 62 MAX O SIMILAR.

Lugar de entrega: Av. Reservistas Argentinos 101 - C1408AIB **Fecha de entrega:** 13.09.2021

Número Solped: 10006038

Pos.	Pos. Solped	Cód.Material	Denominación	Cant.	U.M.	P.Unit.	Total
90	10	3000015998	BALDE PLAST 10L P/ALBAÑILERIA	10,000	C/U		



+54 11 2150-9300

EDUARDO.BOCALANDRO@TRENES
SARGENTINOS.GOB.ARwww.argentina.gob.ar/transporte
/trenes-argentinos**TRENES
ARGENTINOS**Operadora Ferroviaria S.E. Domicilio fiscal: Av. Dr. Ramos Mejía 1302. CP: 1104. Loc: CABA
Situación IVA: Responsable Inscripto. CUIT: 30-71068177-1. Ing. Brutos: 901-013071068-8

Petición de Oferta

Fecha de Emisión: 09/08/2021

			c/				
BALDE ALBAÑILERIA PLASTICO 10 LTS							
BALDE ALBANILERIA PLASTICO 10LT //BALDE PARA ALBANILERIA DE PLASTICO REFORZADO. CON MANIJA. //CAPACIDAD: 10 LT //**							
Lugar de entrega: Urquiza 4300 - B1678CVU						Fecha de entrega: 13.09.2021	
100	70	3000011424	CINTA METRICA RETRACT AC 12..15MMX8M	2,000	C/U		
CINTA METRICA RETRACTIL 8 MTS							
CINTA METRICA RETRACTIL 8 MT //CINTA METRICA RETRACTIL DE ACERO AL CARBONO CON TRATAMIENTO //INOXIDABLE, SEMI RIGIDA, SUBDIVIDIDA EN UN SOLO LADO EN //CM Y MM, CON FLEJE DE 12 A 15 MM DE ANCHO, DIVISIONES Y //CIFRAS IMPRESAS EN NEGRO, CAJA RESISTENTE, CON MECANISMO DE //RETROCESO A RESORTE. LONGITUD: 8000 MM. //**							
Lugar de entrega: Urquiza 4300 - B1678CVU						Fecha de entrega: 13.09.2021	
Número Solped:			10006441				
Pos.	Pos. Solped	Cód.Material	Denominación	Cant.	U.M.	P.Unit.	Total
110	10	3000003686	CAJA METALICA DE 465 X 185 X 240 MM PARA	20,000	C/U		
CAJA METALICA DE 465 X 185 X 240 MM PARA TECNICO ESPECIALIZADO DE 84 PIEZAS							
/// INCLUYE LA CAJA ///							
CONTENIDO: LLAVE FIJA UD: 6-7; 8-9; 10-11; 12-13; 14-15; 16-17; 18-19; 20-22; 21-23; 24-27.// LLAVES ESTRIADAS PS: 6-7; 8-9; 10-11; 12-13; 14-15; 16-17; 18-19; 20-22; 21-23; 24-27.// LLAVES COMBINADAS ACOPLADAS PU: 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27.// LLAVE ESTRIADA CURVA, STARTER PA: 14-17; 9/16-5/8.// BOCALLAVES ESTRIADAS ENCASTRE DE 1/2" S: 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25.// BOCALLAVES HEXAGONAL ENCASTRE DE 1/2" SX: 6; 7; 8; 9.// BOCALLAVES LARGOS PARA BUJIAS ENCASTRE DE 1/2" TS: 16-5/8; 21-13/16.// ACCESORIOS: 815; 733; 743; 753; 763; 773; 703/A MP.// LLAVE AJUSTABLE PARA CAÑO: 8072 A IP; 141.// PINZAS Y ALICATES: 2171G-160A; 2472G-180 A; 2470G-200 A; 2678G-160 A; 2970G-200 A; 224 MP.// DESTORNILLADORES: P-3155-100; P-3140-75; P-3301-100.// SIMIL BAHCO 3011//							
Lugar de entrega: Av. Reservistas Argentinos 101 - C1408AIB						Fecha de entrega: 13.09.2021	
Número Solped:			10006818				
Pos.	Pos. Solped	Cód.Material	Denominación	Cant.	U.M.	P.Unit.	Total
120	10	3000023893	CONJUNTO TENSOR DE CADENA DIAM 10CM CARG	6,000	C/U		
CONJUNTO TENSOR DE CADENA DIAM 10CM CARG MAX 6.4TON							
//COMPUESTO DE UN TENSOR DE CADENA CON GANCHOS CON CIERRE DE SEGURIDAD CON GATILLO A PRESION EN LOS EXTREMOS. A UN LADO 0,5 M DE CADENA Y AL OTRO LADO 2 M DE CADENA CON UN							



+54 11 2150-9300

EDUARDO.BOCALANDRO@TRENES
SARGENTINOS.GOB.ARwww.argentina.gob.ar/transporte
/trenes-argentinos**TRENES
ARGENTINOS**Operadora Ferroviaria S.E. Domicilio fiscal: Av. Dr. Ramos Mejía 1302. CP: 1104. Loc: CABA
Situación IVA: Responsable Inscripto. CUIT: 30-71068177-1. Ing. Brutos: 901-013071068-8

Petición de Oferta

Fecha de Emisión: 09/08/2021

ACORTADOR DE CADENA A 20 CM DEL TENSOR PARA AJUSTAR LA LONGITUD DE LA CADENA.
 CUMPLE CON LAS NORMATIVAS UNE-EN 12195-3 Y UNE-EN 1677-2.
 CONJUNTO DE ACERO FORJADO
 DIAMTERO DE CADENA: 10 CM
 LIMITE DE CARGA DE TRABAJO: 6.4 TONELADAS.
 LIMITE DE ROTULA: 12.80 TONELADAS.//

Lugar de entrega: Los Nogales 1099 - B1770AQC **Fecha de entrega:** 13.09.2021

Número Solped: 10006944

Pos.	Pos. Solped	Cód.Material	Denominación	Cant.	U.M.	P.Unit.	Total
130	10	7000000951	LUXOMETRO 0-20000LUX +/-5% SN MAGNAFLUX	1,000	C/U		

METROLOGIA LUXOMETRO, RANGO 0-20000LUX, EXACTITUD +/-5%, RESOLUCION SN, MEDIDOR DE LUZ VISIBLE PARA ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS. RANGO DE SENSIBILIDAD: 400-760NM SEGÚN ASTM E2297. PRECISIÓN +/- 5%, CUMPLE LOS REQUISITOS NADCAP. RANGO DE ILUMINANCIA: 0 A 20000 LUX. RANGO DE LECTURA AJUSTABLE. CON CERTIFICADO DEL FABRICANTE. MARCAS/FABRICANTES: MAGNAFLUX 622338

Lugar de entrega: Gral Hornos 97 - C1154ACA **Fecha de entrega:** 13.09.2021

Monto total de pedido: 0,00

Monto total en letras:

Moneda: Peso argentino

Condición de pago: Según planilla cotización adjunta

Plazo de entrega de la oferta: 17.08.2021

Mantenimiento de oferta: Renovará automáticamente por iguales períodos.