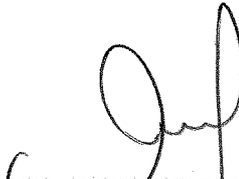


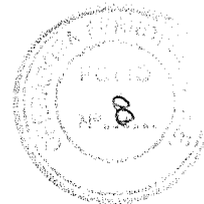
PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TECNICAS

“P.E.T. GUANTES”


Martin N. Badalucco
Gerente
Centro de Operaciones Ferroviarias
TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES


Ing. Carlos A. Dominguez
Coordinador General
Higiene Seg y Medio Ambiente
Línea ROCA y BELGRANO SUR
Operadora Ferroviaria S.E.

TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES



CONTENIDO

- Objeto
- Alcances
- Elementos a suministrar
- Plazos, lugares y condiciones de entrega
- Muestras
- Inspecciones / Visitas a Planta
- Documentación
- Criterio de adjudicación
- ANEXO I (Planilla de Cotización)
- ANEXO II (Cronograma de entregas)
- Especificaciones Técnicas

Ing. Carlos A. Dominguez
Coordinador General
Higiene Seg y Medio Ambiente
Línea ROGA y BELGRANO
Operadora Ferroviaria S.A.

Martin N. Bada Luczo
Gerente
Centro de Operaciones Ferroviarias
TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES





PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TECNICAS

OBJETO:

La presente documentación define las especificaciones técnicas y el alcance de la provisión de Guantes como elementos de protección personal en sus distintos tipos y características específicas, destinados a las Líneas Belgrano Sur, Roca, Mitre, San Martín y Sarmiento, gestionadas por la Operadora.

ALCANCES:

El presente Pliego de Especificaciones Técnicas, se encuentra integrado por los RENGLONES en el Anexos I (Planilla de Cotización)

Los oferentes podrán efectuar cotizaciones por uno, varios, o la totalidad de los renglones, debiendo en todos los casos ofertar las cantidades totales requeridas para cada uno de los Renglones que componen el presente P.E.T.

Los oferentes deberán cotizar un único valor unitario para cada uno de los Renglones pertenecientes que componen la presente licitación; el cual se considerara fijo e inamovible, cotizando por separado el valor correspondiente al IVA.

SOFSE entenderá que el valor ofertado incluye todos los gastos directos e indirectos producto de la licitación, así como los gastos de logística y entrega en los puntos de acopio establecidos según el presente P.E.T.

Se aceptarán Propuestas Variantes y Alternativas, éstas últimas serán admitidas y evaluadas sobre las Base establecida en las Especificaciones Técnicas indicadas para cada renglón.

ELEMENTOS A SUMINISTRAR:

El OFERENTE debe cotizar los productos requeridos en el siguiente cuadro en un todo de acuerdo con las especificaciones técnicas establecidas en el presente pliego, a saber:


Ing. Carlos A. Dominguez
Coordinador General


Martín N. Badaluceo
Gerente
Centro de Operaciones Ferroviarias
TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES

Higiene, Seguridad y Medio Ambiente
Líneas ROCA y BELGRANO SUR
Operadora Ferroviaria S.E.

TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES



REGLÓN	ID Producto	Descripción	Unid. Medida	Cantidad
1	NUM82762022040N	GUANTE NITRILO AZUL USO GRAL T/PHANTOM	PAR	1230
2	NUM82762022100N	GUANTE DE NITRILO PUÑO CERRADO	PAR	125
3	NUM82762022200N	GUANTE DE NITRILO PUÑO ABIERTO	PAR	3910
4	NUM82762024000N	GUANTES ACRILO NITRILO VERDE	PAR	4988
5	NUM82762030100N	GUANTE USO ELECTRICO TIPO II 1KV TALLE10	PAR	205
6	NUM82762030110N	GUANTE USO ELECTRICO TIPO II 1KV TALLE11	PAR	125
7	NUM82762030120N	GUANTE USO ELECTRICO TIPO 00 2,5 KV TALLE 11	PAR	60
8	NUM82762031100N	GUANTES COBERTORES DE LOS GUANTES ELECTRICOS CU	PAR	200
9	NUM82762043000N	GUANTE NEOPRENE	PAR	1360
10	NUM82762051040N	GUANTE PVC ENTELADO 400 MM	PAR	1580
11	NUM82762051070N	GUANTE PVC ENTELADO 700MM	PAR	470
12	NUM82762061200N	GUANTE DESCARNE REFUERZO PALMA TIPO PISTOLA US	PAR	1645
13	NUM82762062200N	GUANTES CUERO PARA SOLDADOR PUÑO LARGO	PAR	420
14	NUM82762070280N	GUANTE TEJIDO TERRY CLOTH CHICO 28CM	PAR	639
15	NUM82762070350N	GUANTE TEJIDO TERRY CLOTH MEDIANO 35CM	PAR	120
16	NUM82762070400N	GUANTE TEJIDO TERRY CLOTH GRANDE 40CM	PAR	370
17	NUM82762072300N	GUANTES PARA TEMPERATURA (TEJIDO DE TERRICLOTH)	PAR	55
18	NUM82762073350N	GUANTE TEJIDO DE TERRY CLOTH CON PALMA MOTEADA	PAR	4744
19	NUM82762084020N	GUANTES DE LATEX PALMA RUGOSA - TALLE 8	PAR	200
20	NUM82762084040N	GUANTES DE LATEX PALMA RUGOSA - TALLE 9	PAR	1025
21	NUM82762084060N	GUANTES DE LATEX PALMA RUGOSA - TALLE 10	PAR	300
22	NUM82762084080N	GUANTES DE LATEX 8 1/2 - 9 USO DOMESTICO	C/U	1435
23	NUM82762084090N	GUANTES DE LATEX 9 1/2 - 10 USO DOMESTICO	C/U	1302
24	NUM82762084110N	GUANTES DE LATEX 11 USO DOMESTICO	C/U	3000
25	NUM82762510100N	GUANTE DE ALGODON MOTEADO PVC 1 CARA, TALLE 10	PAR	4090
26	NUM82762510210N	GUANTE TERRY-KLEVLAR ACOLCHADO PUÑO LARGO CUE	PAR	6
27	NUM82762510300N	NITRILO SIN POLVO GUANTES HIPO ALERGENICOS - COL	C/U	13
28	NUM82762510400N	NITRILO SIN POLVO GUANTES HIPO ALERGENICOS - COL	C/U	10
29	NUM82762510500N	GUANTE DE USO INDUSTRIAL VAQUETA CORTO TALLE 10	C/U	9850
30	NUM82762512450N	GUANTE DIELECTRICO CLASE 3 NORMA IRAM 3604/98	PAR	60
31	NUM82762522370N	GUANTES PARA ELECTRICISTA	PAR	140
32	NUM82762522380N	GUANTE CUERO FORRADO PARA SOLDADOR. PUÑO LARGO	PAR	171
33	NUM82762524500N	GUANTE DE ALGODON MOTEADO PVC 1 CARA, TALLE 8	PAR	250
34	NUM82762524520N	GUANTE DE LATEX PUÑO LARGO TALLE 9 A 9 1/2	C/U	30
35	NUM82762524530N	GUANTE DE LATEX PUÑO LARGO TALLE 8 A 8 1/2	C/U	30
36	NUM82762524570N	GUANTE MOTEADO DE HILO	PAR	100
37	NUM82762524590N	GUANTE DE LATEX PUÑO LARGO TALLE 7 A 7 1/2	C/U	15
38	NUM82762525000N	GUANTES PARA TRABAJO DE PRECISION, TIPO MAPA UL	PAR	691
39	NUM82762531530N	GUANTE AMERICANO DESCARNE CON REFUERZO EN PAL	PAR	2334
40	NUM82762531550N	GUANTE DE PVC ROJO MANGA LARGA	PAR	55

Ing. Carlos A. Domínguez
 Coordinador General
 Higiene Seg y Medio Ambiente
 Línea ROCA y BELGRANO SUR
 Ferrovial S.E.

Martín N. Badalucco
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
 TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES



PLAZOS, LUGARES Y CONDICIONES DE ENTREGA:

PLAZOS DE ENTREGA:

Las entregas de los renglones cuyas cantidades superen los 300 pares, podrán realizarse en forma parcial hasta en dos (2) etapas según los plazos establecidos por SOFSE en la "Planilla Cronograma de Entregas" que constituye el Anexo II del presente pliego.

El contratista deberá seleccionar la/s etapas de entrega por cada uno de los renglones cotizados en virtud de su capacidad productiva; no pudiendo en ningún caso establecer un plazo superior de entrega a los establecidos en el Anexo II para cada una de las etapas seleccionadas.

Los plazos indicados en el citado Anexo II deberán considerarse a todos fines como plazos "máximos", no pudiendo las ofertas exceder los mismos.

El adjudicatario deberá dar aviso de la/s entrega/s con 48 horas de anticipación.

LUGARES DE ENTREGA Y CANTIDADES.

Se establece que los bienes objeto deberán ser entregados en los siguientes domicilios, según corresponda y conforme a lo que SOFSE oportunamente indicará, a saber:

LINEA BELGRANO SUR: Gorriti N°1950, Tapiales – La Matanza, Pcia. de Buenos Aires.

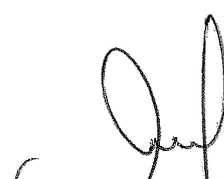
LINEA ROCA: Calle 29 de Septiembre N° 3501, Remedios de Escalada – Lanús, Pcia. de Buenos Aires.

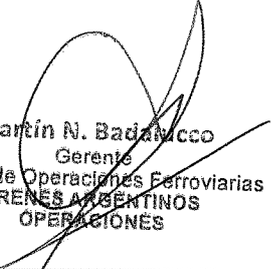
LINEA MITRE: Almacén Victoria, Simón Iriondo N°1608, Victoria – San Fernando, Pcia. de Buenos Aires.

LINEA SAN MARTIN: Padre Mujica N°451 – Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

LINEA SARMIENTO: Reservistas Argentinos N°101 – Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

En virtud de los puntos de recepción y acopio establecidos en el párrafo precedente, y las cantidades requeridas para cada uno de los renglones que conforman el presente llamado a licitación, las entregas deberán realizarse en base a la siguiente distribución, a saber:


Ing. Carlos A. Domínguez
Coordinador General
Higiene, Seg. y Medio Ambiente
Línea ROCA y BELGRANO SUR
Operadora Ferroviaria S. E.


Martín N. Badalocco
Gerente
Centro de Operaciones Ferroviarias
TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES

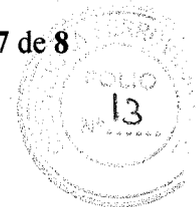
TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES



REGLÓN	ID Producto	Descripción	Unid. Medida	Belgrano Sur	Roca	Mitre	San Martín	Sarmiento	Cantidad
1	NUM82762022040N	GUANTE NITRILO AZUL USO GRAL T/PHANTOM	PAR				1230		1230
2	NUM82762022100N	GUANTE DE NITRILO PUÑO CERRADO	PAR		125				125
3	NUM82762022200N	GUANTE DE NITRILO PUÑO ABIERTO	PAR	1860	2050				3910
4	NUM82762024000N	GUANTES ACRILO NITRILO VERDE	PAR	20	1288	2420	1260		4988
5	NUM82762030100N	GUANTE USO ELECTRICO TIPO II 1KV TALLE10	PAR		25	120	10	50	205
6	NUM82762030110N	GUANTE USO ELECTRICO TIPO II 1KV TALLE11	PAR			65	10	50	125
7	NUM82762030120N	GUANTE USO ELECTRICO TIPO 00 2,5 KV TALLE 11	PAR			50	10		60
8	NUM82762031100N	GUANTES COBERTORES DE LOS GUANTES ELECTRICOS CU	PAR			200			200
9	NUM82762043000N	GUANTE NEOPRENE	PAR			960	400		1360
10	NUM82762051040N	GUANTE PVC ENTELADO 400 MM	PAR		1160		420		1580
11	NUM82762051070N	GUANTE PVC ENTELADO 700MM	PAR			100	370		470
12	NUM82762061200N	GUANTE DESCARNE REFUERZO PALMA TIPO PISTOLA US	PAR				145	1500	1645
13	NUM82762062200N	GUANTES CUERO PARA SOLDADOR PUÑO LARGO	PAR			200	220		420
14	NUM82762070280N	GUANTE TEJIDO TERRY CLOTH CHICO 28CM	PAR		39	600			639
15	NUM82762070350N	GUANTE TEJIDO TERRY CLOTH MEDIANO 35CM	PAR			120			120
16	NUM82762070400N	GUANTE TEJIDO TERRY CLOTH GRANDE 40CM	PAR			370			370
17	NUM82762072300N	GUANTES PARA TEMPERATURA (TEJIDO DE TERRICLOTH	PAR	25		30			55
18	NUM82762073350N	GUANTE TEJIDO DE TERRY CLOTH CON PALMA MOTEADA	PAR		4444	300			4744
19	NUM82762084020N	GUANTES DE LATEX PALMA RUGOSA - TALLE 8	PAR			200			200
20	NUM82762084040N	GUANTES DE LATEX PALMA RUGOSA - TALLE 9	PAR	200		300	525		1025
21	NUM82762084060N	GUANTES DE LATEX PALMA RUGOSA - TALLE 10	PAR	200			100		300
22	NUM82762084080N	GUANTES DE LATEX 8 1/2 - 9 USO DOMESTICO	C/U	600		235	600		1435
23	NUM82762084090N	GUANTES DE LATEX 9 1/2 - 10 USO DOMESTICO	C/U	600		102	600		1302
24	NUM82762084110N	GUANTES DE LATEX 11 USO DOMESTICO	C/U	600		2400			3000
25	NUM82762510100N	GUANTE DE ALGODON MOTEADO PVC 1 CARA, TALLE 10	PAR	1590			2500		4090
26	NUM82762510210N	GUANTE TERRY-KLEVLAR ACOLCHADO PUÑO LARGO CUE	PAR		6				6
27	NUM82762510300N	NITRILO SIN POLVO GUANTES HIPO ALERGENICOS - COL	C/U			13			13
28	NUM82762510400N	NITRILO SIN POLVO GUANTES HIPO ALERGENICOS - COL	C/U			10			10
29	NUM82762510500N	GUANTE DE USO INDUSTRIAL VAQUETA CORTO TALLE 10	C/U	1650	3350	450	4400		9850
30	NUM82762512450N	GUANTE DIELECTRICO CLASE 3 NORMA IRAM 3604/98	PAR		40	20			60
31	NUM82762522370N	GUANTES PARA ELECTRICISTA	PAR	40		100			140
32	NUM82762522380N	GUANTE CUERO FORRADO PARA SOLDADOR. PUÑO LAR	PAR	50	121				171
33	NUM82762524500N	GUANTE DE ALGODON MOTEADO PVC 1 CARA, TALLE 8	PAR			250			250
34	NUM82762524520N	GUANTE DE LATEX PUÑO LARGO TALLE 9 A 9 1/2	C/U			30			30
35	NUM82762524530N	GUANTE DE LATEX PUÑO LARGO TALLE 8 A 8 1/2	C/U			30			30
36	NUM82762524570N	GUANTE MOTEADO DE HILO	PAR			100			100
37	NUM82762524590N	GUANTE DE LATEX PUÑO LARGO TALLE 7 A 7 1/2	C/U			15			15
38	NUM82762525000N	GUANTES PARA TRABAJO DE PRECISION, TIPO MAPA UL	PAR		91	600			691
39	NUM82762531530N	GUANTE AMERICANO DESCARNE CON REFUERZO EN PAL	PAR	1650	684				2334
40	NUM82762531550N	GUANTE DE PVC ROJO MANGA LARGA	PAR	55					55

ing. Carlos A. Domínguez
 Coordinador General
 Higiene Seg y Medio Ambiente
 Línea ROCA y BELGRANO SUR

Martín N. Badalucco
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
 TRENES ARGENTINOS



CONDICIONES DE ENTREGA

Packaging / Embalajes:

La entrega de los ítems adjudicados deberá realizarse de la siguiente manera:

- 1- La mercadería debe ser rotulada e identificada con el código NUM de la empresa, número de orden de entrega, número de ítem de la orden de entrega asociada, y número de lote. El incumplimiento de lo antedicho, será motivo de rechazo de la mercadería quedando bajo exclusiva responsabilidad del adjudicatario los costos adicionales que esto ocasione, no eximiéndose de cumplir los plazos originales de entrega especificados anteriormente.
- 2- Los productos deberán ser empacados en cajas de cartón independientes por tipo y talle si corresponde (cada caja solo debe contener 1 tipo de prenda y un talle si corresponde)
- 3- Las cajas deberán estar identificadas con su correspondiente NUM, Cantidad y descripción del producto.
- 4- Los envíos a almacenes deberán realizarse en pallets de 1m x 1.2m y una altura máxima de carga 1 m.

MUESTRA PATRON:

Junto con la oferta del producto, el proveedor deberá entregar 1 (una) guante en concepto de muestra (a su cargo) del producto cotizado, la cual será evaluada de acuerdo al presente P.E.T., y quedará como patrón total de la entrega en caso de adjudicarse si resultara aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE.

Las muestras deberán ser presentadas conjuntamente con un remito detallado de las mismas. No obstante, al momento de realizarse el Acto de Apertura, se procederá a verificar los bultos entregados con su remito adjunto y se procederá a precintar las mismas, asegurándolas para su posterior evaluación.

La NO presentación de las muestras solicitadas en el presente artículo, constituirá causal de desestimación de la oferta.

IMPORTANTE: Las muestras presentadas **NO** tendrán devolución una vez finalizado el proceso de compra, las mismas quedarán como muestra patrón de la oferta.

INSPECCIONES / VISITAS A PLANTA:

SOFSE podrá efectuar al menos DOS (2) inspecciones / visitas a la planta de producción del que resulte adjudicado durante distintas etapas del proceso de producción / fabricación / confección de los ítems adquiridos. Correrán por cuenta del proveedor los gastos de traslados, comida y estadía (en el caso de corresponder) para los 3 (tres) Técnicos que SOFSE designe para realizar las inspecciones.

Ing. Carlos A. Dominguez

Martín N. Gualuczo
Gerente
Centro de Operaciones Ferroviarias
TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES



DOCUMENTACIÓN:

Los oferentes, conjuntamente con la oferta deberán presentar la siguiente documentación:

- Identificación de cada muestra presentada, indicando a que renglón corresponde.
- Copia del certificado, correspondiente a la muestra presentada, emitido por uno de los dos únicos entes certificadores reconocidos por la Secretaría de Comercio en la Argentina: IRAM (Instituto Argentino de Normalización y Certificación) y UL (Underwriters Laboratories).
- Toda aquella otra documentación e información en el PET no mencionada y que pudiera ofrecer mayor información respecto de la muestra presentada.

CRITERIO DE ADJUDICACIÓN:

La adjudicación se realizará POR RENGLÓN, adjudicándose el total requerido por cada uno de los renglones, en consonancia con el criterio de cotización establecido en el Alcance del presente pliego.

SOFSE podrá adjudicar los renglones a uno o varios contratistas en virtud de las ofertas obtenidas.

La adjudicación procederá en virtud de un Orden de Mérito, en base a la mejor oferta económica.

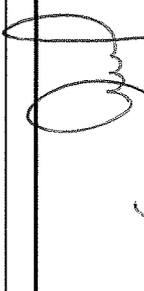
Ing. Carlos A. Domínguez
Coordinador General
Higiene, Seg. y Medio Ambiente
Línea ROCA y BELGRANO SUR
Operadora Ferroviaria

Martín N. Badalucco
Gerente
Centro de Operaciones Ferroviarias
TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES

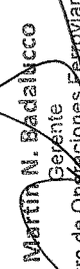
TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES

ANEXO I PLANILLA DE COTIZACION

RENGLON	NUM	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD TOTAL REQUERIDA	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
1	NUM82762022040N	GUANTE NITRILLO AZUL USO GRAL T/PHANTOM	PAR	1230		
2	NUM82762022100N	GUANTE DE NITRILLO PUDO CERRADO	PAR	125		
3	NUM82762022200N	GUANTE DE NITRILLO PUDO ABIERTO	PAR	3910		
4	NUM82762024000N	GUANTES ACRILLO NITRILLO VERDE	PAR	4988		
5	NUM82762030100N	GUANTE USO ELECTRICO TIPO II 1KV TALLE10	PAR	205		
6	NUM82762030110N	GUANTE USO ELECTRICO TIPO II 1KV TALLE11	PAR	125		
7	NUM82762030120N	GUANTE USO ELECTRICO TIPO 00 2,5 KV TALLE 11	PAR	60		
8	NUM82762031100N	GUANTES COBERTORES DE LOS GUANTES ELECTRICOS CUERO VAQUETA CON ABROJO	PAR	200		
9	NUM82762043000N	GUANTE NEOPRENE	PAR	1360		
10	NUM82762051040N	GUANTE PVC ENTELADO 400 MM	PAR	1580		
11	NUM82762051070N	GUANTE PVC ENTELADO 700MM	PAR	470		
12	NUM82762061200N	GUANTE DESCARNE REFUERZO PALMA TIPO PISTOLA USO GENERAL	PAR	1645		
13	NUM82762062200N	GUANTES CUERO PARA SOLDADOR PUÑO LARGO	PAR	420		
14	NUM82762070280N	GUANTE TEJIDO TERRY CLOTH CHICO 28CM	PAR	639		
15	NUM82762070350N	GUANTE TEJIDO TERRY CLOTH MEDIANO 35CM	PAR	120		
16	NUM82762070400N	GUANTE TEJIDO TERRY CLOTH GRANDE 40CM	PAR	370		
17	NUM82762072300N	GUANTES PARA TEMPERATURA (TEJIDO DE TERRICLOTH Y KEVLAR)	PAR	55		
18	NUM82762073350N	GUANTE TEJIDO DE TERRY CLOTH CON PALMA MOTEADA EN PVC CHICO 28 CM	PAR	4744		
19	NUM82762084020N	GUANTES DE LATEX PALMA RUGOSA - TALLE 8	PAR	200		
20	NUM82762084040N	GUANTES DE LATEX PALMA RUGOSA - TALLE 9	PAR	1025		
21	NUM82762084060N	GUANTES DE LATEX PALMA RUGOSA - TALLE 10	PAR	300		
22	NUM82762084080N	GUANTES DE LATEX 8 1/2 - 9 USO DOMESTICO	C/U	1435		
23	NUM82762084090N	GUANTES DE LATEX 9 1/2 - 10 USO DOMESTICO	C/U	1302		
24	NUM82762084110N	GUANTES DE LATEX 11 USO DOMESTICO	C/U	3000		
25	NUM82762510100N	GUANTE DE ALGODON MOTEADO PVC 1 CARA, TALLE 10	PAR	4090		
26	NUM82762510210N	GUANTE TERRY-KEVLAR ACOLCHADO PUDO LARGO CUERO, HASTA 200 C, MARCA PRENTEX COD. 80.100P00 TALLE 10	PAR	6		
27	NUM82762510300N	NITRILLO SIN POLVO GUANTES HIPO ALERGENICOS - COLOR CELESTE TALLE M - DISPENSADOR 100 GUANTES	C/U	13		
28	NUM82762510400N	NITRILLO SIN POLVO GUANTES HIPO ALERGENICOS - COLOR CELESTE TALLE L - DISPENSADOR 100 GUANTES	C/U	10		
29	NUM82762510500N	GUANTE DE USO INDUSTRIAL VAQUETA CORTO TALLE 10	C/U	9850		
30	NUM82762512450N	GUANTE DIELECTRICO CLASE 3 NORMA IRAM 3604/98	PAR	60		
31	NUM82762522370N	GUANTES PARA ELECTRICISTA	PAR	140		
32	NUM82762522380N	GUANTE CUERO FERRADO PARA SOLDADOR. PUDO LARGO	PAR	171		
33	NUM82762524500N	GUANTE DE ALGODON MOTEADO PVC 1 CARA, TALLE 8	PAR	250		
34	NUM82762524520N	GUANTE DE LATEX PUDO LARGO TALLE 9 A 9 1/2	C/U	30		
35	NUM82762524530N	GUANTE DE LATEX PUDO LARGO TALLE 8 A 8 1/2	C/U	30		
36	NUM82762524570N	GUANTE MOTEADO DE HILO	PAR	100		
37	NUM82762524590N	GUANTE DE LATEX PUDO LARGO TALLE 7 A 7 1/2	C/U	15		
38	NUM82762525000N	GUANTES PARA TRABAJO DE PRECISION, TIPO MAPA ULTRAME 553	PAR	691		
39	NUM82762531530N	GUANTE AMERICANO DESCARNE CON REFUERZO EN PALMA PUDO ABIERTO	PAR	2334		
40	NUM82762531550N	GUANTE DE PVC ROJO MANGA LARGA	PAR	55		
				TOTAL S/ IVA:		
				IVA:		
				TOTAL C/ IVA:		



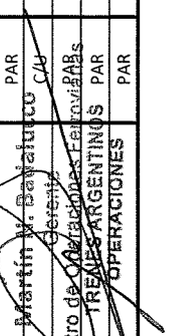
Ing. Carlos A. Dominguez
 Coordinador General
 Higiene Seg y Medio Ambiente
 Linea ROCA y BELGRANO SUR
 Operadora Ferroviaria S.F



Martin N. Badalocco
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
 TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES

ANEXO II CRONOGRAMA DE ENTREGAS

RENGLON	ITEM	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD TOTAL REQUERIDA	Plazo de entrega en dias (indicar la cantidad de prendas)	
					1° ENTREGA 30 DIAS	2° ENTREGA 60 DIAS
1	NUM82762022040N	GUANTE NITRILLO AZUL USO GRAL T/PHANTOM	PAR	1230		
2	NUM82762022100N	GUANTE DE NITRILLO PUDO CERRADO	PAR	125		
3	NUM82762022200N	GUANTE DE NITRILLO PUDO ABIERTO	PAR	3910		
4	NUM82762024000N	GUANTES ACRILLO NITRILLO VERDE	PAR	4988		
5	NUM82762030100N	GUANTE USO ELECTRICO TIPO II 1KV TALLE10	PAR	205		
6	NUM82762030110N	GUANTE USO ELECTRICO TIPO II 1KV TALLE11	PAR	125		
7	NUM82762030120N	GUANTE USO ELECTRICO TIPO 00 2,5 KV TALLE 11	PAR	60		
8	NUM82762031100N	GUANTES COBERTORES DE LOS GUANTES ELECTRICOS CUERO VAQUETA CON ABROIO	PAR	200		
9	NUM82762043000N	GUANTE NEOPRENE	PAR	1360		
10	NUM82762051040N	GUANTE PVC ENTELADO 400 MM	PAR	1580		
11	NUM82762051070N	GUANTE PVC ENTELADO 700MM	PAR	470		
12	NUM82762061200N	GUANTE DESCARNE REFUERZO PALMA TIPO PISTOLA USO GENERAL	PAR	1645		
13	NUM82762062200N	GUANTES CUERO PARA SOLDADOR PUÑO LARGO	PAR	420		
14	NUM82762070280N	GUANTE TEJIDO TERRY CLOTH CHICO 28CM	PAR	639		
15	NUM82762070350N	GUANTE TEJIDO TERRY CLOTH MEDIANO 35CM	PAR	120		
16	NUM82762070400N	GUANTE TEJIDO TERRY CLOTH GRANDE 40CM	PAR	370		
17	NUM82762072300N	GUANTES PARA TEMPERATURA (TEJIDO DE TERRY CLOTH Y KEVLAR)	PAR	55		
18	NUM82762073350N	GUANTE TEJIDO DE TERRY CLOTH CON PALMA MOTEADA EN PVC CHICO 28 CM	PAR	4744		
19	NUM82762084020N	GUANTES DE LATEX PALMA RUGOSA - TALLE 8	PAR	200		
20	NUM82762084040N	GUANTES DE LATEX PALMA RUGOSA - TALLE 9	PAR	1025		
21	NUM82762084060N	GUANTES DE LATEX PALMA RUGOSA - TALLE 10	PAR	300		
22	NUM82762084080N	GUANTES DE LATEX 8 1/2 - 9 USO DOMESTICO	C/U	1435		
23	NUM82762084090N	GUANTES DE LATEX 9 1/2 - 10 USO DOMESTICO	C/U	1302		
24	NUM82762084110N	GUANTES DE LATEX 11 USO DOMESTICO	C/U	3000		
25	NUM82762510100N	GUANTE DE ALGODON MOTEADO PVC 1 CARA, TALLE 10	PAR	4090		
26	NUM82762510210N	GUANTE TERRY-KLEVLAR ACOLCHADO PUDO LARGO CUERO, HASTA 200 C, MARCA PRENTEX COD. 80.100P00 TALLE 10	PAR	6		
27	NUM82762510300N	NITRILLO SIN POLVO GUANTES HIPO ALERGENICOS - COLOR CELESTE TALLE M - DISPENSADOR 100 GUANTES	C/U	13		
28	NUM82762510400N	NITRILLO SIN POLVO GUANTES HIPO ALERGENICOS - COLOR CELESTE TALLE L - DISPENSADOR 100 GUANTES	C/U	10		
29	NUM82762510500N	GUANTE DE USO INDUSTRIAL VAQUETA CORTO TALLE 10	C/U	9850		
30	NUM82762512450N	GUANTE DIELECTRICO CLASE 3 NORMA IRAM 3604/98	PAR	60		
31	NUM82762522370N	GUANTES PARA ELECTRICISTA	PAR	140		
32	NUM82762522380N	GUANTE CUERO FORRADO PARA SOLDADOR. PUDO LARGO	PAR	171		
33	NUM82762524500N	GUANTE DE ALGODON MOTEADO PVC 1 CARA, TALLE 8	PAR	250		
34	NUM82762524520N	GUANTE DE LATEX PUDO LARGO TALLE 9 A 9 1/2	C/U	30		
35	NUM82762524530N	GUANTE DE LATEX PUDO LARGO TALLE 8 A 8 1/2	C/U	30		
36	NUM82762524570N	GUANTE MOTEADO DE HILO	PAR	100		
37	NUM82762524590N	GUANTE DE LATEX PUDO LARGO TALLE 7 A 7 1/2	PAR	15		
38	NUM82762525000N	GUANTES PARA TRABAJO DE PRECISION, TIPO MAPA ULTRANE 553	C/U	691		
39	NUM82762531530N	GUANTE AMERICANO DESCARNE CON REFUERZO EN PALMA PUDO ABIERTO	PAR	2334		
40	NUM82762531550N	GUANTE DE PVC ROJO MANGA LARGA	PAR	55		


Carlos A. Dominguez
 Coordinador General
 Centro de Operaciones Logísticas
 TRES ARGEN TINOS
 OPERACIONES

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA N° 112	Emisión: Agosto 2015
		Vigencia: Agosto 2015
	"GUANTE DE CUERO VAQUETA"	Actualización: 08/16
		Página 1 de 1

GUANTE CUERO VAQUETA.

DESCRIPCION:

Guante de cuero vaqueta color amarillo 1/2 paseo, con puño elastizado. Talle 10

PRINCIPALES USOS:

Cuadrillas de Infraestructura. Obras, Vías, Señalamiento, Telecomunicaciones, Electromecánica.

COLOR:

Amarillo ½ paseo.

NIVEL DE RESISTENCIA MECANICA:

Abrasión (0-4): 2

Corte (0-5): 1

Desgarro (0-4): 2

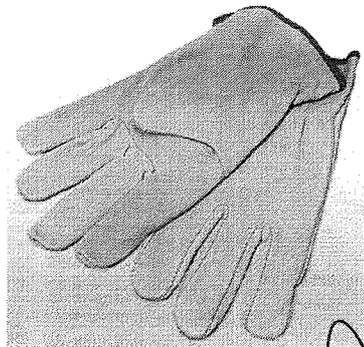
Punción (0-4): 1

CERTIFICACIONES:

Debe poseer necesariamente licencia que otorga IRAM para el uso de la marca IRAM de conformidad con un documento normativo y la marca de seguridad de la S.I.C. y M.

MUESTRA PATRON:

Junto con la oferta, el proveedor entregará una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.



Ing. Carlos A. Domínguez
 Coordinador General
 Higiene, Seg y Medio Ambiente
 Línea ROCA y BELGRANO SUR
 Operadora Ferroviaria S.E.

Martín N. Padziucco
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
 TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA N° 135	Emisión: Julio 2016
		Vigencia: Julio 2016
	“GUANTE PARA TRABAJO DE PRECISION”	Actualización: 08/16
		Página 1 de 1



GUANTE PARA TRABAJO DE PRECISION – TIPO MAPA ULTRANE 553

DESCRIPCION:

Excelente resistencia a la abrasión. Revestimiento de nitrilo resistente a las manchas grasas y aceitosas. Finura del guante: sensibilidad táctil extrema y gran precisión en los gestos.

Soporte textil sin costuras. Espalda Ventilada. Color negro. Muñeca tejida

TALLES SOLICITADOS:

Talle 9

CERTIFICACIONES:

IRAM – Sello S.

RIESGOS MECANICOS:

Resistencia a la abrasión: 4

Resistencia al corte por cuchilla: 1

Resistencia al rasgado: 2

Resistencia a la perforación: 1

MUESTRA PATRON:

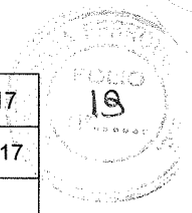
Junto con la oferta, el proveedor entregará una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.



Ing. Carlos A. Domínguez
 Coordinador General
 Higiene, Seg y Medio Ambiente
 Línea Roca y Belgrano Sub
 Operadora Ferroviaria S.E.

Martín M. Badalucco
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
 TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA N° 151	Emisión: Enero 2017
		Vigencia: Enero 2017
“GUANTE DIELECTRICO CLASE III”		Actualización:
		Página 1 de 1



GUANTE DIELECTRICO CLASE III

CARACTERISTICAS:

- Guante dieléctrico clase III.
- Tensión de Prueba: 30.000 volts
- Tensión de Uso: Hasta 26.500 volts
- Corriente de fuga máxima: 20 MA
- Espesor: 2.9
- Talle: 10

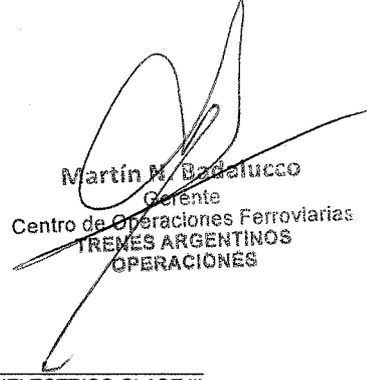
CERTIFICACIONES:

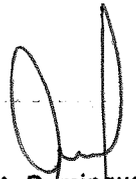
SELLO IRAM. SELLO "S".

MUESTRA PATRON:

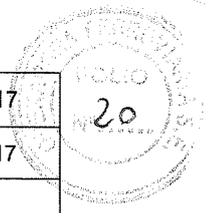
Junto con la oferta, el proveedor entregará una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.




Martín M. Badaluco
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES


Ing. Carlos A. Domínguez
 Coordinador General
 Higiene Seg y Medio Ambiente
OPERADORA FERROVIARIA S.E.

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA N° 167	Emisión: Nov 2017
		Vigencia: Nov 2017
“GUANTE TERRY KEVLAR”		Actualización:
		Página 1 de 1



GUANTE TERRY KEVLAR - TIPO PRENTEX

DESCRIPCION:

Guante tejido con hilado DuPont™ Kevlar®. con puño de cuero, largo total 40 cm. Fabricado en tejido especial de Terrycloth de contextura compacta, cerrada y espesa, la cual debe asegurar la máxima protección en toda la mano por su alta resistencia al corte. Kevlar® '29 es una fibra para-aramida y sus características son: Máxima protección a altas y bajas temperaturas, Ignífugo. Resistencia al corte, roce y abrasión. Gran resistencia química. No debe provocar riesgo para la salud.

Largo: 40 cm. Enterizo en una sola pieza. Sin costuras. Ambidiestro. Prolija terminación y aspecto uniforme. Buena adaptación a la mano del operario, ninguna molestia en el uso y de mayor vida activa y eficacia en tareas industriales.

Deben absorber y/o ventilar la transpiración.

TALLES SOLICITADOS:

10.

CERTIFICACIONES:

IRAM – Sello S.

RIESGOS MECANICOS:

Resistencia a la perforación: 2

Resistencia al rasgado: 3

Resistencia al corte por cuchilla: 4

Resistencia a la abrasión: 1

MUESTRA PATRON:

Junto con la oferta, el proveedor entregará una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.



Ing. Carlos A. Domínguez
 Coordinador General
 Higiene Seg y Medio Ambiente
 Línea ROCA y BELGRANO SUR
 Operadora Ferroviaria S.E.

Martín N. Badalucco
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
 TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES



 Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMA-EPP-6.1-16
		REVISION: 0
	"Guante de nitrilo puño de seguridad"	FECHA: Marzo de 2016
		Pág. 1 de 2

GUANTE DE NITRILO PUÑO DE SEGURIDAD – TIPO NORTH T157

DESCRIPCION:

Guante recubierto de nitrilo. Interior con soporte textil. Exterior liso. Talle 10

PRINCIPALES USOS:

Industria metálica pesada, personal cambista, construcción, mantenimiento y ensamblaje.

COLOR:

Azul.

NIVEL DE RESISTENCIA MECANICA:

- Abrasión 3 (0-4)
- Corte 1 (0-5)
- Desgarro 1 (0-4)
- Perforación 1 (0-4)

CERTIFICACIONES:

Debe poseer necesariamente licencia que otorga IRAM para el uso de la marca IRAM de conformidad con un documento normativo y la marca de seguridad de la S.I.C. y M.

MUESTRA PATRON:

Junto con la oferta, el proveedor entregará una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.

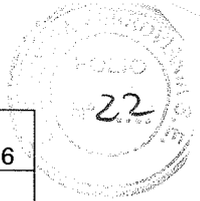
NUM: NUM82762022100-N



Ing. Carlos A. Dominguez
 Coordinador General
 Higiene Seg y Medio Ambiente
 Líneas SURA y BELGRANO SUR
 Operadora Ferrovial

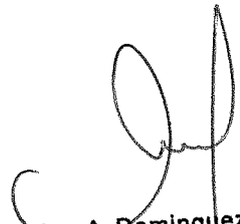
Martín N. Padaluno
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
 TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES

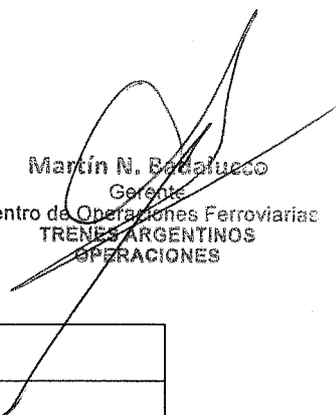
OBSERVACIONES:
CONFECCIONO: Vega Bruno



NUEVOS FERROCARRILES ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMA-EPP-6.1-16
		REVISION: 0
	"Guante de nitrilo puño de seguridad"	FECHA: Marzo de 2016




Ing. Carlos A. Dominguez
 Coordinador General
 Higiene Seg y Medio Ambiente
 Linea BOCA y BELGRANO SUR
 Operaciones


Martin N. Botaluoco
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES

OBSERVACIONES:
CONFECCIONO: Vega Bruno



NUEVOS FERROCARRILES ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMÁ-EPP- 6.2-16
	“Guante de Látex”	REVISION: 0 FECHA: Marzo de 2016 Pág. 1 de 2

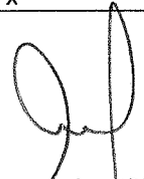
GUANTE DE LATEX

- TIPO:** Mediano.
- CONFECCIÓN:** Manufacturados a partir de látex natural. Guantes hipo alérgicos
- COLOR:** blanco natural
- TAMAÑO:** Según pedido.
- ENVASE:** 10 dispensadores por 100 guantes
- MUESTRA PATRÓN:** Junto con la oferta, el proveedor entregará una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.

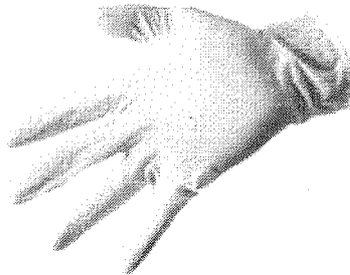
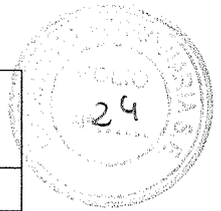
NOTA: La muestra patrón deberá presentarse obligatoriamente antes de realizar la compra.

Talle	Código especificación
8 ½-9	NUM82762084080N x
9 ½-10	NUM82762084090-N x


Martín N. Badalucco
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES

OBSERVACIONES:	 Ing. Carlos A. Domínguez Coordinador General Higiene Seg y Medio Ambiente Línea ROCA BELGRANO SUR Operadora Ferroviaria S.A.
CONFECCIONO: Vega Bruno	APROBO: Edmundo Mozzia

NUEVOS FERROCARRILES ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMA-EPP- 6.2-16
		REVISION: 0
	"Guante de Látex"	FECHA: Marzo de 2016
		Pág. 2 de 2



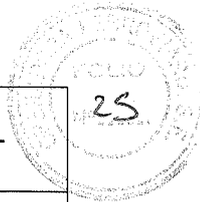

Ing. Carlos A. Dominguez
 Coordinador General
 Higiene Seg y Medio Ambiente
 Línea ROCA y BELGRANO SUR
 Operadora Ferroviaria S.E.


Martín N. Badalucco
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES

OBSERVACIONES:

CONFECCIONO: Vega Bruno

APROBÓ: Edmundo Moccia

NUEVOS FERROCARRILES - ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMÁ-EPP- 6.3-16	
		REVISION: 0	
	"Guantes de nitrilo phantom"	FECHA: Marzo de 2016	

GUANTES DE NITRILO PHANTOM

- TIPO:** Mediano. Modelo MAPA PROFESIONAL o marca similar
- CONFECCIÓN:** Interior entelado de algodón, con palma y dedos con dibujos anti-deslizante.
- PUÑO:** Largo de 10 cm. integrado al guante ó unido con doble costura (como mínimo), construido con material de iguales características.
- COLOR:** Azul.
- TAMAÑO:** Según pedido.
- ENVASE:** Por pares en bolsas de polietileno individual.
- MUESTRA PATRÓN:** Junto con la oferta, el proveedor entregará una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.

NOTA: La muestra patrón deberá presentarse obligatoriamente antes de realizar la compra.

NUM: NUM82762022040-N

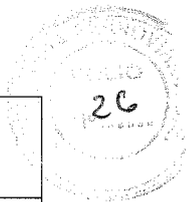

Ing. Carlos A. Dominguez
 Coordinador General
 Higiene Seg y Medio Ambiente
 Línea ROCA y BELGRANO SUR
 Operadora Ferroviaria S.E.


Martín N. Beldiucchio
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES

OBSERVACIONES:

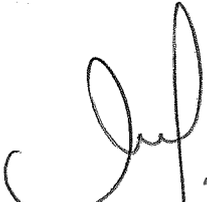
CONFECCIONO: Vega Bruno

APROBO: Edmundo Moccia



NUEVOS FERROCARRILES - ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMÁ-EPP- 6.3-16
		REVISION: 0
	"Guantes de nitrilo phantom"	FECHA: Marzo de 2016
		Pág. 2 de 2




Ing. Carlos A. Dominguez
Coordinador General
Higiene Seg y Medio Ambiente
Línea ROCA y BELGRANO SUR
Operadora Ferroviaria S.E.

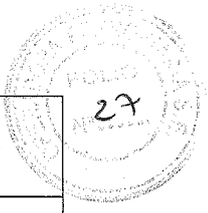

Martin N. Bazzucchi
Gerente
Centro de Operaciones Ferroviarias
TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES

OBSERVACIONES:

CONFECCIONO: Vega Bruno

APROBO: Edmundo Moccia

 <p>NUEVOS FERROCARRILES ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente</p>	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMA-EPP- 6.4-16
		REVISION: 0
	“guantes de Acrilo nitrilo”	FECHA: Marzo de 2016
		Pág. 1 de 2

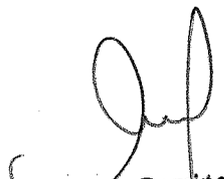


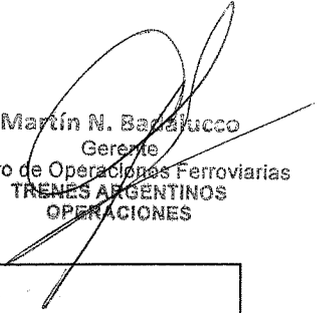
Guantes de acrílo nitrilo

- TIPO:** Mediano.
- CONFECCION:** Interior afelpado, con palma y dedos con dibujos anti-deslizante.
- LARGO:** El largo total será de 400 mm. + o - 5%.
- COLOR:** Verde.
- TAMAÑO:** Según pedido.
- ENVASE:** Por pares en bolsas de polietileno individual.
- MUESTRA PATRON:** Junto con la oferta, el proveedor entregará una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.

NUM: NUM82762024000-N

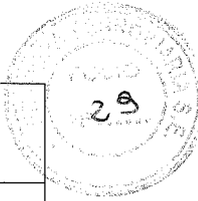
Se adjunta el detalle de especificaciones de los guantes y datos de contacto de los proveedores.


Ing. Carlos A. Dominguez
 Coordinador General
 Higiene Seg y Medio Ambiente
 Línea ROCA y BELGRANO SUR
 Operadora Ferroviaria S.E.


Martin N. Barajuccho
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
 TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES

OBSERVACIONES:	
CONFECCIONO: Vega Bruno	APROBO: Edmundo Moccia

 Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGH SMA-EPP- 6.5-16
		REVISION: 0
	“Guantes de cuero descarnado para uso general”	FECHA: Marzo de 2016 Pág. 1 de 2

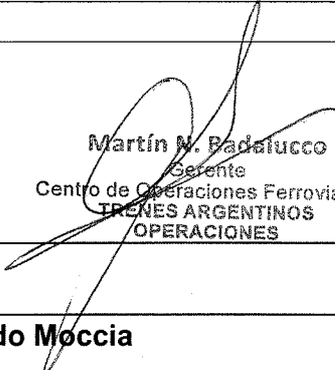


Guantes de cuero descarnado para uso general

- MODELO:** A; según norma I.R.A.M. 3.600
- CLASE:** Mediano, según norma I.R.A.M. 3.600.
- CONFECCION:** En cuero descarnado vacuno de primera calidad, espesor de 1.4mm + ó - 0.1 mm, curtido al cromo.
- COSTURA:** Interior de acuerdo a norma I.R.A.M. 7.601.
- PUÑO:** Largo de 10cm. unido con doble costura (como mínimo) a la mano, construido con material de idénticas características.
- REFUERZO:** En palma, tipo pistola y palmar enterizo.
- TAMAÑO:** Según pedido.
- ENVASE:** En paquetes de a 10 pares.
- MUESTRA PATRON:** Junto con la oferta, el proveedor entregará una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.

NUM: NUM82762061200-N


Ing. Carlos A. Domínguez
Coordinador General
Higiene Seg y Medio Ambiente
Línea ROCA y BELGRANO SUR
Operadora Ferroviaria S.E.

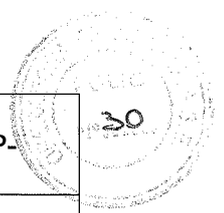

Martín M. Badalucco
Gerente
Centro de Operaciones Ferroviarias
TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES

OBSERVACIONES:

CONFECCIONO: Vega Bruno

APROBO: Edmundo Moccia

NUEVOS FERROCARRILES ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMÁ-EPP- 6.5-16
		REVISION: 0
	“Guantes de cuero descarné para uso general”	FECHA: Marzo de 2016
		Pág. 2 de 2




 Ing. Carlos A. Dominguez
 Coordinador General
 Higiene Seg y Medio Ambiente
 Línea ROCA y BELGRANO SUR
 Operadora Ferroviaria S.E.


 Martín M. Badalucco
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
 TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES

OBSERVACIONES:

CONFECCIONO: Vega Bruno

APROBO: Edmundo Moccia



NUEVOS FERROCARRILES ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMA-EPP- 6.6-16
		REVISION: 0
	"guante de uso eléctrico"	FECHA: Marzo de 2016
		Pág. 1 de 4

Guantes de uso eléctrico

Tipo II: Apto para intervenciones directas sobre instalaciones con tensiones hasta 1.000 V.

Tipo IV: Apto para trabajos de maniobra para media tensión, en instalaciones de hasta 33.000 V.

II y IV: Deberá respetar y presentar certificado de ensayo bajo norma I.R.A.M. 3.604, Normas I.S.O. o equivalente; la fecha de fabricación no excederá en ningún caso los seis meses y estará sellada en el guante y se corresponderá con el certificado de ensayo.

**Guante de cuero
De protección:**

Guante de protección de cuero, vaqueta o similares, extra flexibles, con terminación prolija. Ajuste en puño regulable con cierre tipo Velcro. El puño puede ser de cuero o plástico entelado.

TAMAÑO: Según pedido.

ENVASE: Por pares en caja cerrada individual, marcado y rotulado.

MUESTRA PATRON: Junto con la oferta, el proveedor entregará una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.

Código

Según tipo	Talle	Código especificación
II	10	82762030100N
II	11	82762030110N
IV	10	82762033300N
IV	11	82762033310N
Cuero de protección	A pedido	82762031000N


Ing. Carlos A. Dominguez
 Coordinador General
 Higiene Seg y Medio Ambiente
 Línea ROCA y BELGRANO SUR
 Operadora Ferroviaria S.E.

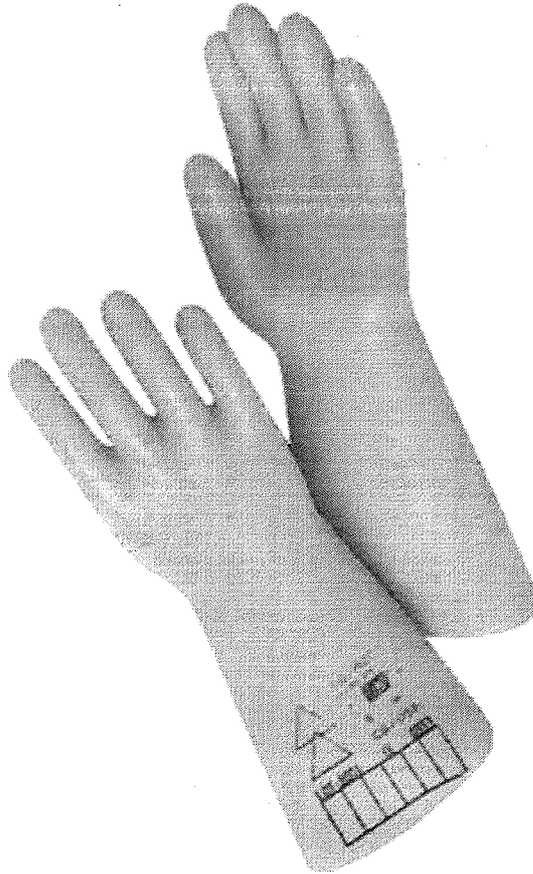
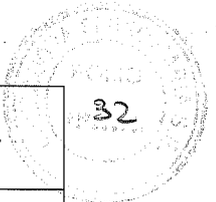

Martin N. Badalucco
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
 TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES

OBSERVACIONES:

CONFECCIONO: Vega Bruno

A PROBO: Edmundo Moccia

<p>NUEVOS FERROCARRILES ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente</p>	<p>ESPECIFICACION TECNICA</p>	<p>CODIGO: SGHMA-EPP- 6.6-16</p>
		<p>REVISION: 0</p>
	<p>"guante de uso eléctrico"</p>	<p>FECHA: Marzo de 2016</p>
		<p>Pág. 2 de 4</p>



Guantes dieléctricos de 1000 V.

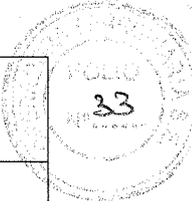
[Signature]
Ing. Carlos A. Dominguez
 Coordinador General
 Higiene Seg y Medio Ambiente
 Línea ROCA y BELGRANO SUR
 Operadora Ferroviaria S.E.

[Signature]
Martín N. Badinucco
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
 TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES

OBSERVACIONES:

CONFECCIONO: Vega Bruno

APROBO: Edmundo Moccia

NUEVOS FERROCARRILES ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSA-EPP- 6.6-16	
		REVISION: 0	
	“guante de uso eléctrico”	FECHA: Marzo de 2016	
		Pág. 3 de 4	



Guantes de vaqueta cobtores de los dieléctricos de 1000 V.

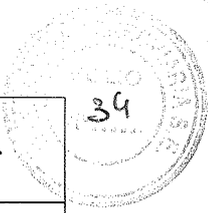

Ing. Carlos A. Domínguez
 Coordinador General
 Higiene Seg y Medio Ambiente
 Línea ROCA y BELGRANO SUR
 Operadora Ferroviaria S.E.


Martín M. Debalucio
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
 TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES

OBSERVACIONES:

CONFECCIONO: Vega Bruno

APROBO: Edmundo Moccia

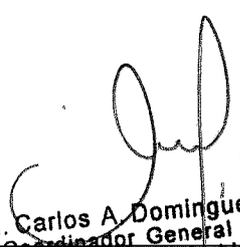


NUEVOS FERROARRIALES ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMÁ-EPP- 6.6-16
		REVISION: 0
	“guante de uso eléctrico”	FECHA: Marzo de 2016
Pág. 4 de 4		



Guantes dieléctricos de 33000 V.


Martín N. Bazzalocco
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
 TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES


Ing. Carlos A. Dominguez
 Coordinador General
 Higiene Seg y Medio Ambiente
 Línea ROCA y BELGRANO SUR
 Operadora Ferroviaria S.E.

OBSERVACIONES:	
CONFECCIONO: Vega Bruno	APROBO: Edmundo Moccia

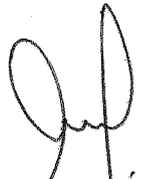
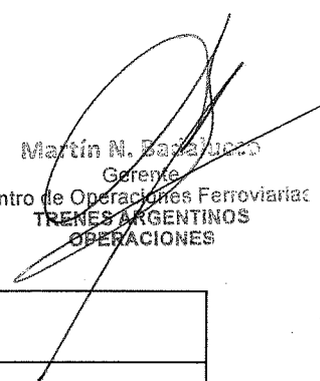
 <p>NUEVOS FERROCARRILES ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente</p>	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMA-EPP- 6.7-16
		REVISION: 0
	“Guante de neoprene”	FECHA: Marzo de 2016 Pág. 1 de 2

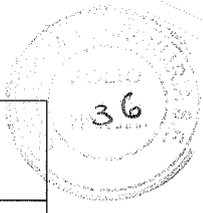


Guantes de neoprene

- TIPO:** Mediano, según norma I.R.A.M. 113.093.
- LARGO:** No menor a 300 mm.
- COLOR:** Negro.
- TAMAÑO:** Según pedido.
- ENVASE:** Por pares en bolsas de polietileno individual, marcado y rotulado.
- CONSTRUCCION:** Deberá adecuarse a lo establecido en las normas I.R.A.M. 113.093.
- MUESTRA PATRON:** Junto con la oferta, el proveedor entregará una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.

NUM: NUM82762043000-N

OBSERVACIONES: CONFECCIONO: Vega Bruno	<div style="text-align: center;">  Ing. Carlos A. Domínguez Coordinador General Higiene Seg y Medio Ambiente Línea ROCA y BELGRANO SUR Operadora Ferroviaria S.E. </div> <div style="text-align: right;">  Martín N. Bazzano Gerente Centro de Operaciones Ferroviarias TRENES ARGENTINOS OPERACIONES </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> APROBO: Edmundo Moccia </div>
-------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



NUEVOS FERROCARRILES ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMA-EPP- 6.7-16
		REVISION: 0
	"Guante de neoprene"	FECHA: Marzo de 2016
Pág. 2 de 2		



Ing. Carlos A. Dominguez
Coordinador General
Higiene Seg y Medio Ambiente
Línea ROCA y BELGRANO SUR
Operadora Ferroviaria S.E.

Martín N. Salsaluceo
Gerente
Centro de Operaciones Ferroviarias
TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES

OBSERVACIONES:	
CONFECCIONO: Vega Bruno	APROBO: Edmundo Moccia



NUEVOS FERROCARRILES ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMA-EPP- 6.8-16
		REVISION: 0
	“Guante de P.V.C”	FECHA: Marzo de 2016 Pág. 1 de 2

Guantes de P.V.C.

- TIPO:** Liviano, según norma I.R.A.M. 13.301.
- CONFECCION:** Interior entelado de algodón, con palma y dedos con dibujos anti-deslizante.
- LARGO:** Largo total de 700mm. + o - 5%.
- COLOR:** Rojo.
- TAMAÑO:** Según pedido.
- ENVASE:** Por pares en bolsas de polietileno individual.
- MUESTRA PATRON:** Junto con la oferta, el proveedor entregará una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.

Código

Largo	Código especificación
400 mm.	82762051040N
700 mm.	82762051070N

Este documento es una copia de un documento original. Cualquier uso no autorizado quedará sujeta a las acciones legales correspondientes.

Martín N. Bazilicco
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES

Ing. Carlos A. Dominguez
 Coordinador General
 Higiene Seg y Medio Ambiente
 Línea ROCA y BELGRANO SUR
 Ferrovial S.E.

OBSERVACIONES:

CONFECCIONO: Vega Bruno

APROBO: Edmundo Moccia



NUEVOS FERROCARRILES ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMA-EPP- 6.8-16
		REVISION: 0
	"Guante de P.V.C"	FECHA: Marzo de 2016
		Pág. 2 de 2



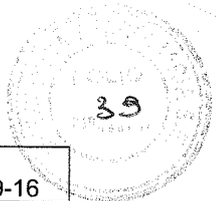
Martin N. Bazzalucco
Gerente
Centro de Operaciones Ferroviarias
TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES

Ing. Carlos A. Domínguez
Coordinador General
Higiene Seg y Medio Ambiente
Línea ROCA y BELGRANO SUR
Operadora Ferroviaria S.E.

OBSERVACIONES:

CONFECCIONO: Vega Bruno

APROBO: Edmundo Moccia

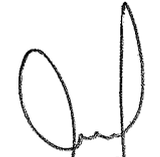


NUEVOS FERROCARRILES ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMA-EPP-6.9-16 REVISION: 0
	"Guante de descarnado para soldador"	FECHA: Marzo de 2016
		Pág. 1 de 3

Guantes de descarnado para soldador

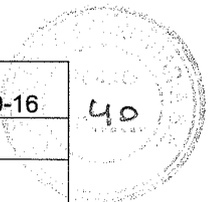
- MODELO:** A; según norma I.R.A.M. 3.600
- TIPO:** Mediano, según norma I.R.A.M. 3.600.
- CONFECCION:** En cuero descarnado vacuno de primera calidad, espesor de 1.4mm. ± 0.1mm., curtido al cromo.
- COSTURA:** Interior de acuerdo a norma I.R.A.M. 7.601.
- PUÑO:** Largo de 20cm. unido con doble costura (como mínimo) a la mano, construido con material de idénticas características.
- REFUERZO:** En palma, tipo pistola y palmar enterizo.
- TAMAÑO:** Según pedido.
- ENVASE:** En paquetes de a 10 pares.
- MUESTRA PATRON:** Junto con la oferta, el proveedor entregará una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.

NUM: NUM82762062200-N


 Ing. Carlos A. Dominguez
 Coordinador General
 Higiene, Seg. y Medio Ambiente
 Línea ROCA y BELGRANO SUR
 Operadora Ferroviaria S.E.

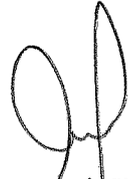

 Martín H. Poggiacco
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
 TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES

OBSERVACIONES:	
CONFECCIONO: Vega Bruno	APROBO: Edmundo Moccia

NUEVOS FERROCARRILES ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMA-EPP-6.9-16	
		REVISION: 0	
	"Guante de descarnes para soldador"	FECHA: Marzo de 2016	
		Pág. 2 de 3	




 Martín N. Badaluzco
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
 TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES


 Ing. Carlos A. Domínguez
 Coordinador General
 Higiene Seg y Medio Ambiente
 Línea ROCA y BELGRANO SUR
 Operadora Ferroviaria S.E.

OBSERVACIONES:

CONFECCIONO: Vega Bruno

APROBO: Edmundo Moccia

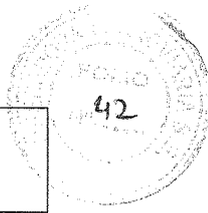
<p>NUEVOS FERROCARRILES ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente</p>	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMÁ-EPP-6.9-16 REVISION: 0
	“Guante de descarné para soldador”	FECHA: Marzo de 2016 Pág. 3 de 3



Martín N. Badalucco
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES

Ing. Carlos A. Domínguez
 Coordinador General
 Higiene Seg y Medio Ambiente
 Línea ROCA y BELGRANO SUR
 Operadora Ferroviaria S.E.

OBSERVACIONES:	
CONFECCIONO: Vega Bruno	APROBO: Edmundo Moccia



 <p>NUEVOS FERROCARRILES ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente</p>	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMA-EPP- 6.11-16
		REVISION: 0
	“Guante para temperatura (tejido de terrycloth de kevlar)”	FECHA: Marzo de 2016
		Pág. 1 de 2

Guante para temperatura (tejido de Terrycloth de kevlar)

- TAMAÑO:** Grande.
- CONFECCIÓN:** Tejido con hilado kevlar 29 - acolchado, resistente al corte, a la abrasión; y de máxima protección a altas y bajas temperaturas.
- PROPIEDADES:**
- Ignifugo hasta 425 °C
 - Resistencia al corte - roce - abrasión.
 - No provoca riesgo para la salud.
- LARGO:** El largo total será de 30 cm. (pudiendo haber alguna excepción según el pedido).
- TIPO:** Enterizo en una sola pieza, ambidiestro, sin costura, prolijamente terminado y aspecto uniforme.
- PUÑO:** Largo de 7 cm. ; elastizado y unificado.
- REFUERZO:** Parte exterior - tejido terrycloth en fibra kevlar 29
Parte interior - terrycloth de lana peinada 100 %.
- MUESTRA PATRÓN:** Junto con la oferta, el proveedor entregará una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.

NUM: NUM82762072300-N

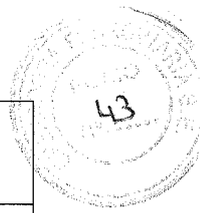

Ing. Carlos A. Domínguez
 Coordinador General
 Higiene Seg y Medio Ambiente
 DE KECUAR EN EL GRAN SUR
 Operadora Ferroviaria S.E.


Martín N. Bualucco
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
 TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES

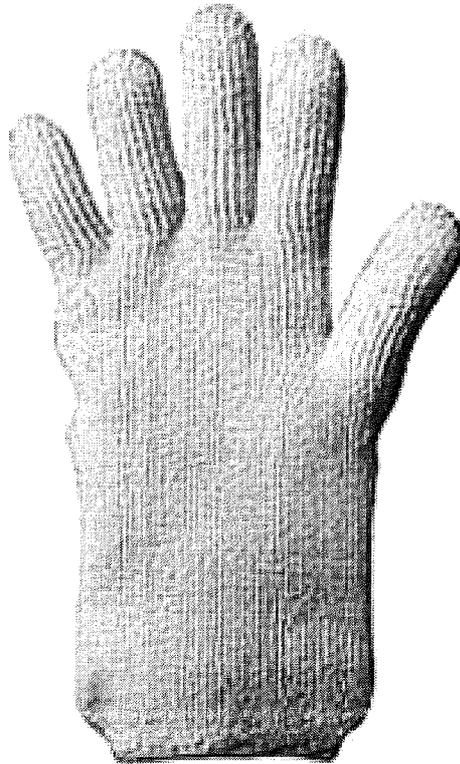
OBSERVACIONES: SE UTILIZARÁ EL GUANTE DE AMIANTO. ~~SE UTILIZARÁ EL GUANTE DE KEVLAR EN EL GRAN SUR~~

CONFECCIONO: Vega Bruno

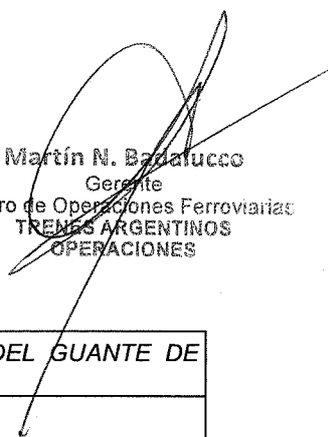
APROBO: Edmundo Moccia



NUEVOS FERROCARRILES ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMA-EPP- 6.11-16
		REVISION: 0
	“Guante para temperatura (tejido de terrycloth de kevlar”	FECHA: Marzo de 2016
		Pág. 2 de 2



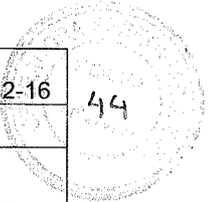

Ing. Carlos A. Dominguez
Coordinador General
Higiene Seg y Medio Ambiente
Línea ROCA y BELGRANO SUR
Operadora Ferroviaria S.E.


Martín N. Barafucce
Gerente
Centro de Operaciones Ferroviarias
TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES

OBSERVACIONES: SE UTILIZARÁ EL GUANTE DE KEVLAR EN REEMPLAZO DEL GUANTE DE AMIANTO.

CONFECCIONO: Vega Bruno

APROBO: Edmundo Moccia

NUEVOS FERROCARRILES ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMA-EPP-6.12-16	
		REVISION: 0	
	"Guante tejido de terrycloth con palma moteada en P.V.C"	FECHA: Marzo de 2016	
		Pág. 1 de 2	

Guante Tejido de Terrycloth con palma moteada en P.V.C.

CARACTERÍSTICAS:

- 1- Alta resistencia al corte - Abrasión
- 2- Deben poseer gran adherencia, aun aceitados
- 3- Maleables
- 4- Lavables
- 5- Anatómicos y Ambidiestros

- Los mismos deberán ser de prolija terminación y aspecto uniforme.
- Deberán absorber y/o ventilar la transpiración, aumentando así el confort en su uso.

CONFECCIÓN: Guante tejido Terrycloth reforzado en poliéster, sin costura.
La palma deberá estar revestida en MOTAS de P.V.C.

PUÑO y PALMA: Elastizada.

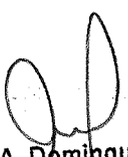
TAMAÑO: Según pedido. (puede solicitarse en los tamaños chico 28cm, mediano 35cm o largo 40 cm)

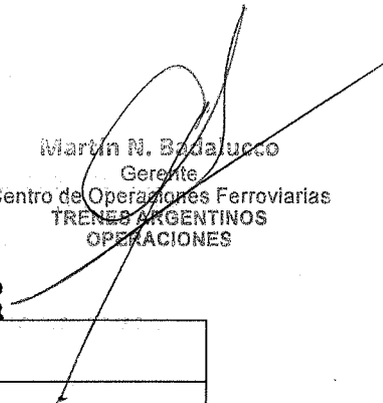
MUESTRA PATRÓN: Junto con la oferta, el proveedor entregará una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.

USOS: Para utilizar en el Manipuleo de objetos con riesgo al corte en palma, dorso y muñecas, que pueda obtener mejor sensibilidad al tacto y mayor maleabilidad que el guante de descarnado de uso general.
En trabajos que se necesite un guante antideslizante por excelencia, de manera de poder otorgar mayor adherencia, flexibilidad y seguridad

Códigos

Tamaño	Centímetros	Código especificación
CHICO	28	82762073280N
MEDIANO	35	82762073350N
GRANDE	40	82762073400N

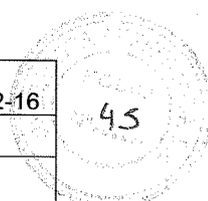

Ing. Carlos A. Dominguez
 Coordinador General
 Higiene, Seg y Medio Ambiente
 Línea ROCA y BELGRANO SUR
 Operadora Ferroviaria S.E.


Martin N. Badalucco
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
 TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES

OBSERVACIONES:

CONFECCIONO: Vega Bruno

APROBO: Edmundo Moccia

NUEVOS FERROCARRILES - ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMA-EPP-6.12-16	
		REVISION: 0	
	"Guante tejido de terrycloth con palma moteada en P.V.C"	FECHA: Marzo de 2016	
		Pág. 2 de 2	




Ing. Carlos A. Domínguez
 Coordinador General
 Higiene Seg y Medio Ambiente
 Línea ROCA y BELGRANO SUR
 Operadora Ferroviaria S.E.

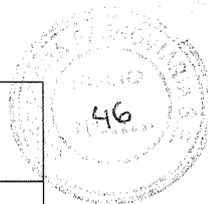

Martín N. Badalocco
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
 TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES

OBSERVACIONES:

CONFECCIONO: Vega Bruno

APROBO: Edmundo Moccia

 Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMA-EPP- 6.13-16
		REVISION: 0
	“Guante palma látex rugoso”	FECHA: Marzo de 2016
		Pág. 1 de 2



Guante palma látex rugoso

CONFECCIÓN: Guantes fabricados en látex con soporte en poliéster – algodón sin costuras dorso aireado y palma con acabado rugoso

TAMAÑO Talles 7, 8, 9 y 10

PROPIEDADES:

- Resistencia a la abrasión: 2
- Resistencia al corte: 1
- Resistencia al rasgado: 4
- Resistencia a la perforación:

LARGO: El largo total será de 30 cm. (pudiendo haber alguna excepción según el pedido).

MUESTRA PATRÓN: Junto con la oferta, el proveedor entregará una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.

talle	Código especificación
Nro. 7	NUM82762084000-N
Nro. 8	NUM82762084020N
Nro. 9	NUM82762084040N
Nro. 10	NUM82762084060N

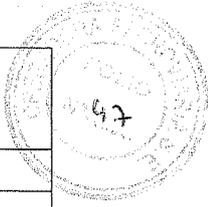

Ing. Carlos A. Domínguez
Coordinador General
Higiene Seg y Medio Ambiente
Línea ROCA y BELGRANO SUR
Operadora Ferroviaria S.E.


Martín N. Padziuccio
Gerente
Centro de Operaciones Ferroviarias
TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES

OBSERVACIONES:

CONFECCIONO: Vega Bruno

APROBO: Edmundo Moccia

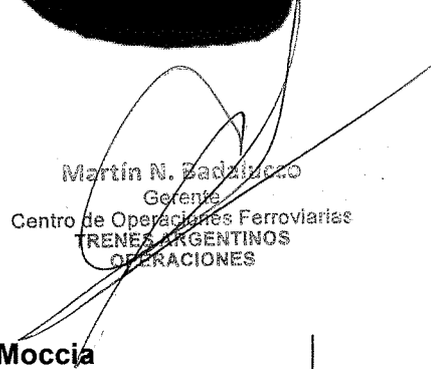
NUEVOS FERROCARRILES ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMÁ-EPP- 6.13-16	
		REVISION: 0	
	"Guante palma látex rugoso"	FECHA: Marzo de 2016	
		Pág. 2 de 2	



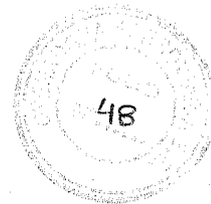
CONFECCIONO: Vega Bruno


Ing. Carlos A. Dominguez
 Coordinador General
 Higiene Seg y Medio Ambiente
 Línea ROSA y BELGRANO SUR
 Operadora Ferroviaria S.E.

APROBO: Edmundo Moccia


Martín N. Sadrucchio
 Gerente
 Centro de Operaciones Ferroviarias
 TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES

NUEVOS FERROCARRILES ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMA-EPP- 6.15-17
		REVISION: 0
	“Guante de nitrilo fino”	FECHA: junio de 2016
		Pág. 1 de 1

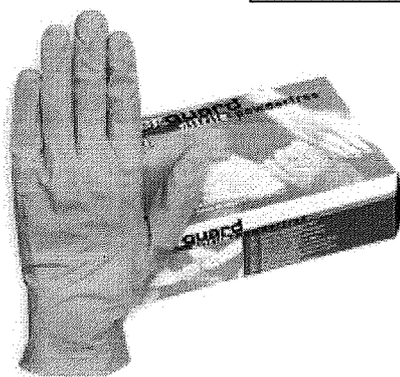


GUANTE DE NITRILLO FINO

- TIPO:** Mediano.
- CONFECCIÓN:** Manufacturados a partir nitrilo sin polvo. Guantes hipoalergénicos
- COLOR:** celeste
- TAMAÑO:** Según pedido.
- ENVASE:** 10 dispensadores por 100 guantes
- MUESTRA PATRÓN:** Junto con la oferta, el proveedor entregará una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.

NOTA: La muestra patrón deberá presentarse obligatoriamente antes de realizar la compra.

Talle	Código especificación
S	x
M	x
L	x
XL	x



Martín N. Badalucco
Gerente
Centro de Operaciones Ferroviarias
TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES

OBSERVACIONES:

Ing. Carlos A. Domínguez
Coordinador General
Higiene Seg y Medio Ambiente
Línea ROCA y BELGRANO SUR
Operador

CONFECCIONO: Vega Bruno

APROBO: Edmundo Moccia