



Universidad Nacional de Río Cuarto  
Dirección de Contrataciones

LIC. TELLO MATIAS  
DIRECTOR DE CONTRATACIONES

<b>Nombre del organismo contratante</b>	<b>UNIVERSIDAD NACIONAL DE RÍO CUARTO</b> <b>CUIT 30-58676189-3 IVA EXENTO</b> <b>GANANCIAS EXENTO Art.20 Inciso (a)</b>
---	--

**DATOS DEL PROVEEDOR**

Razón Social: <b>MODELO</b>		
CUIT N°: <b>MODELO</b>	IVA:	
Domicilio: <b>MODELO</b>		
Localidad: <b>MODELO</b>	Provincia:	C.P.: <b>MODELO</b>
Teléfono:	Fax:	Email:

**PROCEDIMIENTO DE SELECCION**

Tipo: <b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	N° <b>6/2021</b>	Ejercicio: <b>2021</b>
Clase: <b>SIN CLASE</b>		
Modalidad: <b>SIN MODALIDAD</b>	<b>Decreto N° 1.023/01 Art. 25 Inciso d) Apartado 1 – RCS N° 485/18</b> <b>Art. 28 Inciso a) Apartado 2.</b>	

<b>Expediente N° 135.300</b>
------------------------------

Rubro Comercial: <b>6 - FERRETERÍA</b>
Objeto de la contratación: <b>MATERIALES DE FERRETERIA</b>

Costo de Pliego: <b>0</b>	<b>SOLICITANTE: SECRETARIA DE COORDINACION TECNICA Y SERVICIOS</b>
---------------------------	--

**PRESENTACIÓN DE OFERTAS**

Lugar/Dirección	Plazo y Horario
<b>DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES</b> <b>RUTA NAC. N° 36 Km. 601</b>	<b>Hasta el día 03 de MARZO de 2021 a las 11:00 horas.</b>

**ACTO DE APERTURA**

Lugar/Dirección	Plazo y Horario
<b>DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES</b> <b>RUTA NAC. N° 36 Km. 601</b>	<b>03 de MARZO de 2021 a las 11:00 horas.</b>

**ESPECIFICACIONES**

Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
1	259-4833-008	10	LITRO	Aceite: uso de corte, estado líquido, emulsionable, presentación envase por 1 litros aproximadamente		
2	279-1600-001	5	BOLSA	Arandela de Seguridad, tipo Grower de 1/2", presentación por 100 gramos aproximadamente		
3	279-1600-001	3	BOLSA	Arandela de Seguridad, tipo Grower de 1/4", presentación por 100 gramos aproximadamente.		

\_\_\_\_\_  
FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



<b>EXPEDIENTE N° 135.300</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N°6/2021</b>
------------------------------	--	-----------------

Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
4	279-1600-001	10	BOLSA	Arandela, material hierro, tipo plana, cincada, medidas 1/2"u201D, presentación por 100 gramos aproximadamente.		
5	279-1600-003	10	BOLSA	Arandela, material hierro, tipo plana, cincada, medidas 1/4"u201D, presentación por 100 gramos aproximadamente.		
6	279-1600-002	5	BOLSA	Arandela, material hierro, tipo plana, cincada, medidas 3/16"u201D, presentación por 100 gramos aproximadamente.		
7	279-1600-001	10	BOLSA	Arandela, material hierro, tipo plana, cincada, medidas 3/4"u201D, presentación por 100 gramos aproximadamente.		
8	279-1600-005	10	BOLSA	Arandela, material hierro, tipo plana, cincada, medidas 3/8"u201D, presentación por 100 gramos aproximadamente.		
9	279-1600-006	5	BOLSA	Arandela, material hierro, tipo plana, cincada, medidas 5/16"u201D, presentación por 100 gramos aproximadamente.		
10	279-1600-003	3	BOLSA	Arandela, material hierro, tipo plana, cincada, medidas 5/8"u201D, presentación por 100 gramos aproximadamente.		
11	279-1600-001	3	BOLSA	Arandela, material hierro, tipo plana, cincada, medidas 7/16"u201D, presentación por 100 gramos aproximadamente.		
12	279-1600-001	3	BOLSA	Arandela, material hierro, tipo plana, cincada, medidas 7/8"u201D, presentación por 100 gramos aproximadamente.		
13	279-1600-001	3	BOLSA	Arandela, material hierro, tipo plana, cincada, medidas 9/16"u201D, presentación por 100 gramos aproximadamente.		
14	275-0312-003	6	C/U	Arco de sierra, para hojas de 14 cm aprox. Tipo fijo.		
15	275-0312-006	2	C/U	Arco de sierra, tipo regulable, para hojas de 18, 24, 32, mango de madera de 30,5 cm, aproximadamente, marca de 1° calidad.		
16	275-0338-078	2	C/U	Atornilladora y Llave de Impacto, línea automático; eléctrico, 10 puntas aproximadamente, marcas de referencia Bosch, o Makita		
17	275-00907-0003	6	C/U	Balde, uso tareas albañilería, únicamente material plástico negro reforzado, capacidad 10 litros aproximadamente, de 1° calidad.		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
18	293-2285-0 001	60	METRO	Cable, tipo taller (TT), aislamiento PVC, número de conductores 3, diámetros conductores 1,5 mm. Aproximadamente, MN o similar.		
19	438-4203-0 001	5	C/U	Caja de herramienta. Material polietileno. Tapa con doble gaveta de guardado. Dimensiones externas 41,41cm x 19,90cm x 18,50cm aproximadamente. Estructura para uso intensivo. Bandeja desmontable. Cierre metálico. Manija reforzada. marca de referencia Stanley 16%u201D o de similares características y calidad.		
20	438-4203-0 001	2	C/U	Caja, de herramienta, material polietileno, c/1 bandeja, medida 60 cm x 30 cm x 40 cm aproximadamente. Primera calidad.		
21	279-01977- 0024	2	C/U	Caja de herramienta. Material polietileno. Tapa con doble gaveta de guardado. Dimensiones externas 50 cm x 25 cm x 25 cm aproximadamente. Estructura para uso intensivo. Bandeja desmontable. Cierre metálico. Manija reforzada. marca de referencia Stanley 19%u201D o de similares características y calidad.		
22	295-2539-0 001	5	C/U	Calisual, juego completo de Limas tipo Agujas, para calibrar inyectores de gas, presentación caja x 7 unidades: 0,5-0,8-11-12-15-18-22.		
23	432-0198-0 001	3	C/U	Carretilla de Mano. Hormigonera Mod. L- 90 telescópica. Especificaciones: Capacidad: 90 litros Construcción: Chapa N° 16 y Caños 1 1/4 pulgada x 2 mm. Manija fijas. Con rueda tipo moto. Primera calidad.		
24	299-7839-0 001	5	CAJA	Cinta destapa cañerías. Acero templado. Largo 1,50 mts cada una. Presentación pack por 5 unidades. Con bocha de aluminio, tirabuzon, disco de goma, cepillo y manija (una por juego, 4 de cada uno).		
25	275-0568-0 037	22	C/U	Cinta métrica, material metálico, traba de seguridad, longitud 5 metros aproximadamente, marca de referencia EVEL o similar.		
26	271-0033-0 037	3	KILOGRAM O	Clavo , tipo cabeza plana, largo 20 mm aprox.		
27	271-0333-0 038	4	KILOGRAM O	Clavo cabeza chata, 2%u201D (50mm) aproximadamente hierro acerado. ACINDAR		
28	271-0033-0 035	3	KILOGRAM O	Clavo, tipo cabeza plana, largo 25 mm aprox.		
29	271-0333-0 001	3	KILOGRAM O	Clavo, tipo cabeza plana, punta fina, 10/35 mm aproximadamente		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



<b>EXPEDIENTE N° 135.300</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N°6/2021</b>
------------------------------	--	-----------------

Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
30	271-0333-001	3	KILOGRAM O	Clavo, tipo cabeza plana, punta fina, 12/63 mm aproximadamente.		
31	271-0333-0059	3	KILOGRAM O	Clavo: tipo cabeza perdida, medida 10/30mm. Aprox.		
32	271-0333-0001	2	KILOGRAM O	Clavo: tipo cabeza perdida, medida 12/50 mm . Aprox.		
33	271-0333-0001	2	KILOGRAM O	Clavo: tipo cabeza perdida, medida 8/16 mm aprox.		
34	271-0333-0055	3	KILOGRAM O	Clavo: tipo cabeza perdida, medida 8/25 mm aprox.		
35	275-1163-0001	6	C/U	Corta vidrio, formato lápiz, con rueda, material diamante, fabricación importada, tipo Toyo TC-90 o similar Silberschnitt		
36	275-08351-0003	1	C/U	Cortatubo radial de 20 x 63 mm Marca de referencia Sigas o superior.		
37	275-0338-0001	12	C/U	Juego de destornilladores, presentación siete (7) piezas (4 Parker y 3 Philips), reforzados, de acero, con mango anatómico, antideslizante, para uso profesional, (medidas punta plana 5x15 - 6x100 - 6x150 - 6x200; punta philips 2x75 - 2x100 - 2x150).		
38	275-00338-0052	3	C/U	Destornillador aislado para electricista. Tension de aislacion 1000V. Plano 3 x 150 mm.		
39	275-00338-0051	3	C/U	Destornillador aislado para electricista. Tension de aislacion 1000V. Plano 5 x 150 mm.		
40	293-01984-0005	2	C/U	Detector de tension. Detector por induccion. Luminoso/sonoro. Rango de tension de 90 a 600V - Marca de referencia Fluke. Modelo: LVD2 o calidad superior.		
41	269-00778-0007	10	CAJA	Disco para pulir vidrio, láminas de lija traslapada en grano, presentación juego por 4 discos cada uno de 60,80,100 y 120.		
42	437-0037-0041	3	C/U	Escalera de Aluminio Reforzada, para uso de pinturería. Tipo Tijera de doble acceso. De 7 escalones, altura nominal 2,10mts, altura de trabajo 3,60mts. Marca de refreFerpack, modelo ATD 2407 o calidad superior.		
43	437-0037-0153	1	C/U	Escalera de Aluminio Reforzada, para uso de pinturería. Tipo Tijera de doble acceso. De 12 escalones, altura nominal 3,60 mts, altura de trabajo 5,10 mts. Marca de refencia Ferpack, modelo ATD 2412 o calidad superior.		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
44	437-0037-0 178	1	C/U	Escalera de Aluminio Reforzada, para trabajo en altura. Tipo Tijera de 8 escalones, altura nominal 2,40mts, altura de trabajo 3,90mts. Marca de referencia Ferpack modelo ATD 2408 o calidad superior.		
45	293-0360-0 001	20	C/U	Ficha tomacorriente, cantidad de polos 2, corriente admisible 10 A, elemento de ficha macho, tensión 220 v, tipo 3 espigas planas, similar marca KALOP, modelo KL 44211ó superior		
46	293-0360-0 054	10	C/U	Ficha tomacorriente, cantidad de polos 2, corriente admisible 10 A, elemento de ficha hembra, tensión 220 v. tipo 3 orificios planos y dos redondos, similar marca de referencia KALOP, modelo KL44251 ó superior		
47	275-1000-0 001	10	C/U	Fratacho de pino con mandil de fieltro. De 25 cm aproximadamente. Primera calidad.		
48	275-1000-0 001	20	C/U	Fratacho Plástico con goma espuma de alta densidad. De 12cm x 30cm aproximadamente. Primera calidad.		
49	438-0200-0 001	2	C/U	Fresadora de canillas, tipo de mano, rebajadora, material metálica, un volante con tres fresas intercambiables para canillas de 3/4";1/2"; y 3/8".		
50	256-02061- 0077	1	LATA	Grasas de litio del tipo multipropósito, elaborada con aceites minerales de alto índice de viscosidad adecuadamente aditivados, propiedades para sus múltiples aplicaciones. Presentación lata por 18 kg aproximadamente. Primera calidad.		
51	234-00999- 0046	50	C/U	Hoja de lija al agua grano fino N° 200.		
52	234-00999- 0075	50	CAJA	Hoja de lija al agua grano fino N° 180.		
53	234-0999-0 009	300	CAJA	Hoja de lija para madera grano medio N° 100.		
54	234-0999-0 003	300	C/U	Hoja de lija para madera grano medio N° 120 .		
55	234-0999-0 011	150	C/U	Hoja de lija para madera grano medio N° 150.		
56	234-0999-0 013	100	C/U	Hoja de lija para madera grano medio N° 180.		
57	275-3578-0 003	1	C/U	Hoja de sierra circular, material acero al carbono, para máquina combinada o Tupí, disco 48 dientes de Widia, diámetro 200mm x 3,2 mm de espesor, marca de referencia: Sandvik o superior.		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



<b>EXPEDIENTE N° 135.300</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N°6/2021</b>
------------------------------	--	-----------------

Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
58	275-3578-001	1	C/U	Hoja de sierra circular, material acero al carbono, para máquina combinada o Tupí, disco 48 dientes de Widia, diámetro 220mm x 3,2 mm de espesor, marca de referencia: Sandvik.		
59	275-00421-0001	20	C/U	Hoja de sierra, material acero bimetálico, 18 dientes x pulgada.		
60	275-0421-0021	40	C/U	Hoja de sierra, material acero bimetálico, 24 dientes x pulgadas.		
61	275-0421-0021	40	C/U	Hoja de sierra, material acero rápido, 32 dientes x pulgada, longitud 38 cm (15%u201D).		
62	275-0421-0019	40	C/U	Hoja de sierra, tipo común, longitud 14 cm.		
63	275-0768-0010	2	C/U	Juego de limas de 4 unidades, de 10" con mango reforzado (cuadrada, plana, redonda y media caña). Marca de referencia Bahco o calidad superior.		
64	293-1208-0009	1	C/U	Lámpara reflector linterna Led, portátil recargable 30 watts, 2400 LM, Led UV con zoom con cargador Marca de referencia: UB.LED FLOOD LIGHT Modelo W803 o calidad superior.		
65	275-01728-0001	4	C/U	Llave ajustable tipo PRUSIANA, material acero especial, medida 12", marca de de referencia : Bahco o superior.		
66	275-1728-0001	4	C/U	Llave ajustable tipo PRUSIANA, material acero especial, medida 10",marca de referencia: Bahco o superior.		
67	275-1728-0001	4	C/U	Llave ajustable tipo PRUSIANA, material acero especial, medida 8",marca de referencia Bahco o superior.		
68	275-8421-0001	2	C/U	Llave ALLEN, material acero, presentación en juego, de 3 mm a 12 mm, largas. Marca de referencia Bremen o calidad superior.		
69	275-1815-0038	2	CAJA	Llave, juego combinado "boca" y "estriada", material acero cromo vanadio, de 6 mm a 14 mm, marca de referencia Peugeot , Nicholson o calidad superior.		
70	438-0121-0013	5	C/U	Máquina Amoladora angular eléctrica, de aproximadamente 1000 Wats de potencia, para disco de 115 mm, aproximadamente, marca de referencia, Dewalt mod. D 28 111 ó Power Tools o calidad superior.		
71	438-0121-0002	2	C/U	Máquina Amoladora angular, eléctrica, potencia 2100 Wats, velocidad 8200 r.p.m., para disco de 180 mm, aprox. marca de referencia Dewalt ó Power Tools mod. A-8181.		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



<b>EXPEDIENTE N° 135.300</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N°6/2021</b>
------------------------------	--	-----------------

Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
72	438-0118-0 007	1	C/U	Martillo demoledor rotativo, para hormigón, 2100 wats, capacidad máxima 50 mm., peso 15 kilogramos, hexagonal de 21 mm, con accesorios, marca sugerida Dewalt, Gamma o superior.		
73	438-0118-0 007	2	C/U	Martillo demoledor rotativo, para hormigon, Potencia 1500 wats. Energía de Impacto 15J. Portaherramientas SDS. Max Golpes por minuto 2040 gpm. Control activo de vibración NO. Bloque de interruptor SI. Peso 9,5 Kg. Mango lateral de 360° y maletín plástico. marca de referencia :DEWALT D25899K , GAMMA o de similares característica y calidad.		
74	275-0770-0 028	10	C/U	Martillo, tipo Bolita, material del mango madera, peso 400 gramos x 98 mm aproximado, marca de referencia Gherardi o calidad superior.		
75	275-0770-0 026	6	C/U	Martillo, tipo Carpintero, mango de madera, 1000 gramos, aproximadamente, marca de referencia Gherardi.		
76	275-0770-0 015	6	C/U	Martillo, tipo Carpintero, mango de madera, peso 300 gramos, aproximadamente, marca de referencia Gherardi.		
77	257-0770-0 004	6	C/U	Martillo, tipo Carpintero, mango de madera, peso 620 gramos x 130 mm, aproximadamente , marca de referencia Gherardi.		
78	275-0770-0 024	4	C/U	Martillo, tipo Pena, mango de madera, agarre antideslizante,(peso de cabeza 250 grs aprox); largo 22 mm aproximado, marca de referencia Geherardi.		
79	275-0770-0 002	4	C/U	Martillo, tipo Pena, mango de madera, peso 200 gramos aproximado, marca de referencia Gherardi.		
80	275-7677-0 001	5	C/U	Maza material acero peso de 1 Kilogramo, longitud mango 330 mm aproximado, marca de referencia Gherardi.		
81	275-0654-0 373	30	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilindrico, de 10 mm, largo standard.		
82	275-0654-0 290	10	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilindrico, de 10,5 mm, largo 133mm aprox.		
83	275-0654-0 106	5	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilindrico, de 11 mm, largo 140 mm aprox.		
84	275-0654-0 293	5	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilindrico, de 11,5 mm largo 142 mm aprox.		
85	275-0654-0 105	5	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilindrico, de 12 mm, largo standard.		
86	275-0654-0 101	5	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilindrico, de 12,5 mm, largo 150 mm aprox.		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE





<b>EXPEDIENTE N° 135.300</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N°6/2021</b>
------------------------------	--	-----------------

Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
87	275-0654-0 048	6	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 13 mm, largo standard.		
88	275-0654-0 338	5	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 2 mm, largo standard.		
89	275-0654-0 339	5	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 2,5 mm, largo standard.		
90	275-0654-0 351	5	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 3 mm, largo standard.		
91	275-0654-0 352	5	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 3,50 mm, largo standard.		
92	275-0654-0 379	5	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 4 mm, largo standard.		
93	275-0654-0 377	5	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 4,5 mm, largo standard.		
94	275-0654-0 353	5	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 5 mm, largo standard.		
95	275-0654-0 333	5	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 5,25 mm, largo standard.		
96	275-0654-0 354	13	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 6 mm, largo standard.		
97	275-0654-0 375	10	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 6,5 mm, largo standard.		
98	275-0654-0 355	8	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 7 mm, largo 109 mm.		
99	275-0654-0 313	5	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 7,5 mm, largo 109 mm.		
100	275-0654-0 402	30	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 8 mm, largo standard.		
101	275-0654-0 356	10	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 8,25 mm, largo standard		
102	275-0654-0 357	10	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 9 mm, largo standard.		
103	275-0654-0 287	10	C/U	Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 9,25 mm, largo 125 mm.		
104	275-0654-0 283	5	C/U	Mecha de Widia, vástago cilíndrico, de 10 mm, largo 400 mm aprox.		
105	275-0654-0 059	20	C/U	Mecha de Widia, vástago cilíndrico, de 10 mm, largo standard		
106	275-0654-0 365	5	C/U	Mecha de Widia, vástago cilíndrico, de 12 mm, largo 400 mm aprox.		
107	275-0654-0 365	5	C/U	Mecha de Widia, vástago cilíndrico, de 12 mm, largo standar.		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE





<b>EXPEDIENTE N° 135.300</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N°6/2021</b>
------------------------------	--	-----------------

Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
108	275-0654-0 001	10	C/U	Mecha de Widia, vástago cilíndrico, de 5 mm, largo standard		
109	275-0654-0 266	10	C/U	Mecha de Widia, vástago cilíndrico, de 6 mm, largo standard.		
110	275-0654-0 364	20	C/U	Mecha de Widia, vástago cilíndrico, de 8 mm, largo 400 mm aprox.		
111	275-0654-0 242	20	C/U	Mecha de Widia, vástago cilíndrico, de 8 mm, largo standard.		
112	275-0986-0 003	6	C/U	Metro, material de madera, tipo plegable, largo 1 m; graduación centímetro / milímetro; color amarillo; similar El Tanque.		
113	275-0640-0 060	1	C/U	Morza, uso tareas para ajuste en banco N° 3, apoyo fijo, marca reconocida en plaza. Marca de referencia Barbero o calidad superior.		
114	275-0895-0 007	2	C/U	Nivel, uso albañilería, material metálico reforzado, estructura de aluminio, tipo burbuja de aire, medida estándar 50 ó 60 cm de longitud, Primera calidad.		
115	275-0633-0 007	10	C/U	Pala ancha, tipo plana uso albañilería material acero forjado, cabo madera, empuñadura metálica, marca sugerida Gherardi.		
116	275-0633-0 003	10	C/U	Pala tipo de punta, material de acero forjado, cabo madera, empuñadura metálica, marca sugerida Gherardi.		
117	275-1161-0 002	5	C/U	Pico, tipo: punta y hacha, mango madera, marca sugerida Gherardi.		
118	275-1827-0 006	2	C/U	Pinza de Plomero, con varias dentaduras, abertura 250 mm., marca de referencia: Crossman, Gherardi o Bahco.		
119	275-0746-0 031	2	C/U	Pinza para taller, Punta estriada, mango aislante, largo 180 mm, acabado empavonado. marca de referencia Crossman.		
120	275-0746-0 002	2	C/U	Pinza para taller, Punta Plana, accesorio corte lateral, acabado pavonado, mango aislante, 20 cm largo. Marca de referencia Gheradi o Bahaco.		
121	275-0746-0 040	5	CAJA	Pinza para taller, tipo alicata, mango aislado, 150 mm (6") de largo aproximadamente, accesorio corte lateral, marca de referencia :Crossmaster o Bahco, Stanley, Crossman.		
122	275-00746- 0145	3	C/U	Pinza para Electricista, mango aislado total, 180 mm (7") de largo aproximadamente, accesorio corte lateral. Marca de referencia: Bahco, Stanley, Crossman o calidad superior.		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



<b>EXPEDIENTE N° 135.300</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N°6/2021</b>
------------------------------	--	-----------------

Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
123	275-00746-0207	1	C/U	Pinza para Electricista, mango aislado total, pinza especial para pelado de cable, accesorio corte lateral. Marca de referencia: Bahco, Stanley, Crossman o calidad superior. Modelo recomendado: Marca Stanley Mod: ST-96-230.		
124	275-0746-0001	2	C/U	Pinza para taller, tipo alicata, uso corta alambre, 30 cm 12" largo aproximado. Marca sugerida Maracó..		
125	275-0746-0057	5	C/U	Pinza para taller, tipo de punta, mango de goma, acabado media caña, accesorio optativo, de 200 mm. aprox., marca sugerida Crossman.		
126	275-0746-0614	2	C/U	Pinza para taller, tipo pico de loro, mango aislante, acabado pavonado, largo 240 mm aproximadamente. Marca de referencia: Crossman o similar .		
127	275-0746-0001	2	C/U	Pinza para taller, tipo Pico de Loro; mango aislante, acabado pavonado, largo 180mm (18cm). Marca de referencia: Bahco, o Inafor.		
128	275-0746-0001	2	C/U	Pinza para taller, tipo Pico de Loro; mango aislante, acabado pavonado, largo 200mm (20cm). Marca de referencia: Bahco, o Inafor.		
129	275-0746-0035	2	C/U	Pinza para taller, tipo punta de pato, mango aislante, 21 cm. aprox.. Marca de referencia: BAHCO.		
130	275-0746-0088	2	C/U	Pinza uso taller, punta extra fina, accesorio optativo, mango aislado, largo 150 mm aprox., acabado acero inoxidable. ;arca de refrencia Gherardi o Bahco, o Crossman.		
131	439-03989-0007	2	C/U	Pistola Soplete individual, de carga superior de plástico, capacidad de 0,400 lts, material metálico para pintar con compresor de aire. Marca reconocida. Modelo de referencia: Lüsqtoff Modelo: AS-1004 o calidad superior.		
132	293-1514-0036	3	C/U	Portátil, armada completa con cable y ficha tomacorriente, para foco reforzado, para tensión de 220 V.		
133	275-1994-0007	4	C/U	Prensa Sargento %u201CG%u201D. Apertura 6%u201D (152mm) para uso en herreria. Marca de referencia: Barbero o de similares características y calidad.		
134	293-1766-0001	2	C/U	Prolongador, cantidad de tomas 4, tipo de toma multificha, intensidad 10 A, con protección térmica, potencia máxima 2.200 W., alimentación 220 v. tensión de salida 220 v, con interruptor.		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



<b>EXPEDIENTE N° 135.300</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N°6/2021</b>
------------------------------	--	-----------------

Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
135	275-1986-002	10	C/U	Punta corta frío (cortafierro) material acero templado, 2 cm x 30 cm Marca de referencia: Gherardi o Biassoni.		
136	275-1986-001	10	C/U	Punta corta frío (cortafierro) material acero templado, 2 cm x 50 cm. Marca de referencia:Gherardi o Biassoni.		
137	275-1475-002	10	C/U	Punta, material acero templado, 16 mm x 300 mm Marca de referencia: Gherardi o Biassoni.		
138	275-0653-001	5	C/U	Remachadora para uso remaches tipo Pop, modelo chico, accionamiento manual, A-Z 80, similar Gherardi, ó EJP, ó Sabatino.		
139	279-0820-031	2	CAJA	Remache: Material aluminio, cabeza POP, de 3,5mm. de diámetro por 12mm. de largo, en caja x 100 unidades.		
140	279-0820-036	2	CAJA	Remache: Material aluminio, cabeza POP, de 3,5mm. de diámetro por 16mm. de largo, en caja x 100 unidades.		
141	279-0820-039	2	CAJA	Remache: Material aluminio, cabeza POP, de 3,5mm. de diámetro por 20mm. de largo, en caja x 100 unidades.		
142	279-0820-075	2	CAJA	Remache: Material aluminio, cabeza POP, de 3mm. de diámetro por 10mm. de largo, en caja x 100 unidades.		
143	279-0820-019	5	CAJA	Remache: Material aluminio, cabeza POP, de 4mm. de diámetro por 12mm. de largo, en caja x 100 unidades.		
144	279-0820-033	5	CAJA	Remache: Material aluminio, cabeza POP, de 4mm. de diámetro por 16mm. de largo, en caja x 100 unidades.		
145	279-0820-012	5	CAJA	Remache: Material aluminio, cabeza POP, de 5mm. de diámetro por 10mm. de largo, en caja x 100 unidades.		
146	279-0820-054	5	CAJA	Remache: Material aluminio, cabeza POP, de 5mm. de diámetro por 14mm. de largo, en caja x 100 unidades.		
147	279-0820-013	5	CAJA	Remache: Material aluminio, cabeza POP, de 5mm. de diámetro por 20mm. de largo, en caja x 100 unidades.		
148	438-00217-0062	1	C/U	Soldadora Electrica, Fuente de Alimentacion Trifasica 380VCA - 50Hz, Sistema MIG - Rango de amperaje 10-250A, Bobinado de Cobre, Uso continuo. Mod: Titan Sat 250, Marca de referencia:Tauro.		
149	435-07956-0054	50	METRO	Cuerda Soga Cabo 11mm Seguridad Silleta Rescate Rapel Vida Certificada Trabajo Altura Descensor Stop.		
150	435-07956-0054	100	METRO	Soga, material vinílico, uso varios, de 3mm.		
151	258-0819-054	10	CAJA	Tarugo Plástico para fijación, diámetro exterior N° 10, presentación caja por 250 unidades, Tipo Fischer.		
152	258-0819-009	5	CAJA	Tarugo Plástico para fijación, diámetro exterior N° 12, presentación caja por 250 unidades, Tipo Fischer.		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



<b>EXPEDIENTE N° 135.300</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N°6/2021</b>
------------------------------	--	-----------------

Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
153	258-0819-0054	10	CAJA	Tarugo Plástico para fijación, diámetro exterior N° 10, presentación caja por 250 unidades, Tipo Fischer.		
154	258-0819-0009	5	CAJA	Tarugo Plástico para fijación, diámetro exterior N° 12, presentación caja por 250 unidades, Tipo Fischer.		
155	258-0819-0036	20	CAJA	Tarugo Plástico para fijación, diámetro exterior N° 8, presentación caja por 100 unidades, Tipo Fischer.		
156	258-0819-0004	1	CAJA	Tarugo Plástico: p/fijaciones, tipo Fischer, diámetro Ext. 5mm., x 25mm longitud, uso c/tornillos D. 3,5mm., caja x 1000 unidades.		
158	275-0769-0002	2	C/U	Tenaza de armador mediana, material acero, longitud de corte 25 mm x 200 mm diámetro. marca de referencia: Gherardi, o Biassoni.		
160	275-0769-0002	2	C/U	Tenaza de carpintero, material acero de 203 mm x 320 gramos aproximadamente. Marca de referencia Gherardi.		
161	275-0769-0002	2	C/U	Tenaza de carpintero, material acero de 254 mm x 480 gramos aproximadamentemarca de referencia Gherardi.		
162	275-1985-0014	1	C/U	Tijera, para cortar metales, para uso tipo hojalatería, material del mango metal, corte recto; largo 30 cm, marca de 1° calidad.		
163	275-6982-0001	2	C/U	Tijera, para cortar plásticos, uso para cortar caños de fusión, material acero forjado, corte recto.		
164	279-00643-0137	4	CAJA	Tirafondo :tipo Cabeza Hexagonal, 6,5 mm. de diámetro , largo b/cabeza 50 mm., por cajas de 100 unidades.		
165	279-00643-0128	4	CAJA	Tirafondo :tipo Cabeza Hexagonal, 6,5 mm. de diámetro , largo b/cabeza 63 mm., por cajas de 100 unidades.		
166	279-00643-0016	4	CAJA	Tirafondo :tipo Cabeza Hexagonal, 6,5 mm. de diámetro , largo b/cabeza 76 mm., por cajas de 100 unidades.		
167	279-00643-0026	4	CAJA	Tirafondo :tipo Cabeza Hexagonal, 8 mm. de diámetro , largo b/cabeza 50 mm., por cajas de 100 unidades.		
168	279-00643-0029	2	CAJA	Tirafondo :tipo Cabeza Hexagonal, 8 mm. de diámetro , largo b/cabeza 76 mm., por cajas de 100 unidades.		
169	279-00643-0040	2	CAJA	Tirafondo :tipo Cabeza Hexagonal, 9,5 mm. de diámetro , largo b/cabeza 50 mm., por cajas de 100 unidades.		
170	279-00644-1850	10	CAJA	Tornillo para herrería, rosca chapa. Autoperforante o con mecha, N°10 (32 mm), presentación caja por 100 unidades.		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



<b>EXPEDIENTE N° 135.300</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N°6/2021</b>
------------------------------	--	-----------------

Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
171	279-00644-2220	5	CAJA	Tornillo para herrería, rosca chapa. Autoperforante o con mecha, N°6 ( 32 mm), presentación caja por 100 unidades.		
172	279-00644-1837	5	CAJA	Tornillo para herrería, rosca chapa. Autoperforante o con mecha, N°7 ( 25 mm), presentación caja por 100 unidades.		
173	279-00644-1849	10	C/U	Tornillo para herrería, rosca chapa. Autoperforante o con mecha, N°8 ( 25 mm), presentación caja por 100 unidades.		
174	279-0645-124	3	CAJA	Tuerca, tipo hexagonal, material acero, rosca WITHWORTH, diámetro ¼" x 100 unidades.		
175	279-0645-0124	5	CAJA	Tuerca, tipo hexagonal, material acero, rosca WITHWORTH, diámetro 1/2" x 100 unidades.		
176	279-0645-0124	2	CAJA	Tuerca, tipo hexagonal, material acero, rosca WITHWORTH, diámetro 3/16" x 100 unidades.		
177	279-0645-0123	5	CAJA	Tuerca, tipo hexagonal, material acero, rosca WITHWORTH, diámetro 3/8" x 100 unidades.		
178	279-0645-0124	2	CAJA	Tuerca, tipo hexagonal, material acero, rosca WITHWORTH, diámetro 5/16" x 100 unidades.		
179	279-0645-0124	2	CAJA	Tuerca, tipo hexagonal, material acero, rosca WITHWORTH, diámetro 5/32" x 100 unidades.		
180	279-0645-0124	1	CAJA	Tuerca, tipo hexagonal, material acero, rosca WITHWORTH, diámetro 9/16" x 100 unidades.		
181	279-0940-0023	10	C/U	Varilla de hierro: tipo roscada de ¼" x 1m de largo aproximadamente.		
182	279-0940-0025	10	C/U	Varilla de hierro: tipo roscada de ½" x 1m de largo aproximadamente.		
183	279-0940-0022	10	C/U	Varilla de hierro: tipo roscada de 3/16" x 1m de largo aproximadamente.		
184	279-0940-0021	10	C/U	Varilla de hierro: tipo roscada de 3/8" x 1m de largo aproximadamente.		
185	275-02293-0025	1	C/U	Llave tubo; Material acero - Medida 3/8" - Cuadrante encastre 1/2". Marca recomendada Bahco o similar.		
186	275-02293-0016	1	C/U	Llave tubo; Material acero - Medida 15/16" - Cuadrante encastre 1/2". Marca recomendada Bahco o similar.		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
187	275-02293-0013	1	C/U	Llave tubo; Material acero - Medida 9/16" - Cuadrante encastre 1/2". Marca recomendada Bahco o similar.		
188	438-02917-0011	1	C/U	TALADRO: Taladro electrico tipo rotomartillo. Potencia: 800W Velocidad: 0-1500 RPM - Voltaje:250V SDS Plus - 1500 rpm Mod: D25133K Marca de referencia : Dewalt o calidad superior.		
189	438-03122-0009	1	C/U	TALADRO DESTORNILLADOR: Destornillador electrico. Mandril 3/8" Tipo recargable a bateria. Mod: DC-750 Marca de referencia: Dewalt o calidad superior.		
190	438-00110-0005	1	C/U	TALADRO: Taladro electrico hasta 13 mm con percutor. Potencia: 650W - Voltaje:250V - Velocidad: 2800 rpm max. Mod: Dwd024-ar Marca: Dewalt o calidad superior. Otras Marcas Bosh, Makita.		
191	275-00655-0023	1	C/U	Mecha copa de 1" (una pulgada). Largo estandar. Material: Acero Rapido - HSS. Marca Bosch o calidad superior.		
192	275-00655-0029	1	C/U	Mecha copa de 1-1/4" (una pulgada y un cuarto). Largo estandar. Material: Acero Rapido - HSS. Marca Bosch o calidad superior.		
193	275-00655-0028	1	C/U	Mecha copa de 1-1/2" (una pulgada y media). Largo estandar. Material: Acero Rapido - HSS. Marca Bosch o calidad superior.		
194	275-00655-0033	1	C/U	Mecha copa de 1-1/8" (una pulgada y un octavo). Largo estandar. Material: Acero Rapido - HSS. Marca Bosch o calidad superior.		
195	275-00655-0024	1	C/U	Mecha copa de 2" (dos pulgadas). Largo estandar. Material: Acero Rapido - HSS. Marca Bosch o calidad superior.		
196	275-00654-0266	2	C/U	Mecha tipo Widia. Cilindrica. Medida 6 mm x 160 mm de largo. Encastre SD.		
197	275-00654-0722	2	C/U	Mecha tipo Widia. Cilindrica. Medida 8 mm x 160 mm de largo. Encastre SD.		
198	275-00654-0330	1	C/U	Mecha tipo Widia. Cilindrica. Medida 12 mm x 160 mm de largo. Encastre SD.		
199	275-00654-0401	1	C/U	Mecha tipo Widia. Cilindrica. Medida 14 mm x 600 mm de largo. Encastre SD.		
200	437-0037-0041	1	C/U	ESCALERA DE ALUMINIO: p/uso electricidad; Tipo Tijera de simple acceso. De 7 escalones, altura nominal 2.10 mts, altura de trabajo 3.60 mts. Mod: ATS-2307 Marca: Ferpack o calidad superior.		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
201	437-0037-0 0175	1	C/U	ESCALERA DE ALUMINIO: p/uso electricidad; Tipo Tijera de simple acceso. De 8 escalones, altura nominal 2.40 mts, altura de trabajo 3.90 mts. Mod: ATS-2308 Marca: Ferpack o calidad superior.		
202	255-03205- 0024	10	C/U	Membrana Liquida Impermeabilizante Para Techos Fibrado Blanco mmarca de referencia Duralba 20 Kg , Alba o calidad superior.		
203	269-05779- 0005	2	C/U	Membrana Asfáltica Aluminio Autoadhesiva Medida: 10 Cm X 25 M. Marca de refrencia: Megaflex o calidad superior.		
204	269-05779- 0005	2	C/U	Membrana Asfáltica Aluminio Autoadhesiva Medida: 15 Cm X 25 M. Marca de referncia : Megaflex o calidad superior.		
205	275-0770-0 003	3	C/U	Martillo Bolita N° 25 de 350 gr-material acero- largo 330mm aprox. -Tipo Gherardi o calidad superior.		
206	275-0746-0 057	3	C/U	Pinza de Punta Electricista-media caña- largo 200mm. Tipo CROSSMAN o calidad superior.		
207	275-0568-0 054	2	C/U	Cinta Metrica- 5 mts con traba de seguridad- Marca de refrencia: Bulit o calidad superior.		
208	275-0338-0 036	3	C/U	Destornillador Electricista Aislado- punta plana 3 x 150mm .tipo Bahco, Crossman o calidad superior.		
209	275-0338-0 033	3	C/U	Destornillador Electricista Aislado- punta Philips 3 x 150mm .tipo Bahco, Crossman o calidad superior.		
210	279-01977- 0042	2	C/U	Caja de Herramientas plasticas-Estructura para uso intensivo-Cierre metalico-Dimensiones 265x236x485 -Tipo Stanley 19" o similar		
211	275-0746-0 040	3	C/U	Alicate aislado electricista 6" -Accesorio corte lateral-Tipo Bahco, Stanley, Crossman o calidad superior.		
212	275-0746-0 067	3	C/U	Pinza Electricista Aislada 6". Tipo Bahco,Stanley, Crossman o calidad superior.		
213	275-0746-0 194	2	C/U	Pinza Pelacable - para conductores de 1mm a 6mm. Marca LTC, PROSKIT, Crossman o calidad superior.		
214	275-1985-0 014	1	C/U	Tijera para cortar metales, para uso hojalateria, mango metalico, corte recto, largo 30 cm aprox. Marca de primera calidad.		
215	275-01815- 0040	1	C/U	TUBO 3/8" con cuadrante de 1/2"- Marca BAHCO, CROSSMAN o calidad superior.		
216	275-01815- 0041	1	C/U	TUBO 15/16" con cuadrante de 1/2"- Marca BAHCO, CROSSMAN o calidad superior.		
217	275-01815- 0042	1	C/U	TUBO 9/16" con cuadrante de 1/2"- Marca BAHCO, CROSSMAN o calidad superior.		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE





<b>EXPEDIENTE N° 135.300</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N°6/2021</b>
------------------------------	--	-----------------

Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
218	275-1976-0 032	1	C/U	Mecha Copa acero rapido 1". Marca Motta o calidad superior		
219	275-1976-0 033	1	C/U	Mecha Copa acero rapido 1" 1/4. Marca de referencia Motta o calidad superior.		
220	275-1976-0 034	1	C/U	Mecha Copa acero rapido 1" 1/2. Marca Motta o calidad superior.		
221	275-1976-0 035	1	C/U	Mecha Copa acero rapido 1" 1/8. Marca Motta o calidad superior.		
222	275-1976-0 036	1	C/U	Mecha Copa acero rapido 2" . Marca Motta o calidad superior		
223	275-0654-0 379	4	C/U	Mecha de Acero Rapido, vastago cilindrico, de 4 mm.		
224	275-0654-0 345	4	C/U	Mecha de Acero Rapido, vastago cilindrico, de 6 mm.		
225	275-0654-0 355	3	C/U	Mecha de Acero Rapido, vastago cilindrico, de 7 mm.		
226	275-0654-0 402	3	C/U	Mecha de Acero Rapido, vastago cilindrico, de 8 mm.		
227	275-0654-0 373	1	C/U	Mecha de Acero Rapido, vastago cilindrico, de 10 mm.		
228	275-0654-0 371	1	C/U	Mecha de Acero Rapido, vastago cilindrico, de 13 mm.		
229	275-0654-0 264	2	C/U	Mecha de Vidia con encastre SD de 6mm x 160mm de largo-Marca Bahco, Dewalt, Crossman o calidad superior.		
230	275-0654-0 265	2	C/U	Mecha de Vidia con encastre SD de 8mm x 160mm de largo-Marca Bahco, Dewalt, Crossman o calidad superior.		
231	275-0654-0 266	2	C/U	Mecha de Vidia con encastre SD de 10mm x 160mm de largo-Marca de refrencia Bahco, Dewalt, Crossman o calidad superior.		
232	275-0654-0 267	1	C/U	Mecha de Vidia con encastre SD de 12mm x 160mm de largo-Marca Bahco, Dewalt, Crossman o calidad superior.		
233	275-0654-0 268	1	C/U	Mecha de Vidia con encastre SD de 14mm x 600mm de largo-Marca Bahco, Dewalt, Crossman o calidad superior.		
234	438-0114-0 001	1	C/U	AMOLADORA angular de 115mm - 800W- 220V. Mod. DWE 4020- Marca Dewalt o calidad superior.		
235	438-0110-0 009	1	C/U	TALADRO electrico tipo rotomartillo. Con encastre mechas SD y mandril de 13mm- Potencia 800W- Velocidad variable - 220V. -D 25133K- Marca Dewalt o calidad superior.		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



<b>EXPEDIENTE N° 135.300</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N°6/2021</b>
------------------------------	--	-----------------

Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
236	438-3122-0 011	2	C/U	TALADRO Destornillador Inalambrico. Mandril 13mm. Tipo recargable a batería y con cargador. Mod. DCD-771C2- 20Voltios. Marca Dewalt, Bosch, Milwaukee o calidad superior.		
237	437-0037-0 041	1	C/U	ESCALERA DE ALUMINIO: p/uso electrico; Tipo Tijera de simple acceso. De 7 escalones, altura nominal 2.10 mts. Altura de trabajo 3,60 mts. Mod. ATS-2307 Marca Ferpack o calidad superior.		
238	437-0037-0 175	1	C/U	ESCALERA DE ALUMINIO: p/uso electrico; Tipo Tijera de simple acceso. De 8 escalones, altura nominal 2.40 mts. Altura de trabajo 3,90 mts. Mod. ATS-2308 Marca Ferpack o calidad superior.		
239	293-1984-0 01	2	C/U	BUSCAPOLO Electronico de tension- Marca: FLUKE, PROSKIT o calidad superior.-		
240	493-03989- 0018	1	C/U	MAQUINA PARA PINTAR: Equipo Industrial compuesto por : 1.- Grupo turbina de 7 etapas, motor 1,5 HP monofásico/trifásico, filtro regulador de caudal. 1 pistola mod. GP (picos y juntas de repuestos) 1 Mangueras aire y pintira de 15 metros. Tanque de 20 litros (presurización externa) con depósito interior, manómetro, agitador manual, válvula de alivio y manual de instrucciones. Industria Argentina....(ver detalle).		
<b>IMPORTE TOTAL DE LA OFERTA</b>						

IMPORTE TOTAL DE LA OFERTA (en letras):.....

CUIT N° .....

LUGAR Y FECHA .....

Información detallada de renglones
<b>Renglon 1</b> - Aceite: uso de corte, estado líquido, emulsionable, presentación envase por 1 litros aproximadamente
<b>Renglon 2</b> - Arandela de Seguridad, tipo Grower de 1/2", presentación por 100 gramos aproximadamente
<b>Renglon 3</b> - Arandela de Seguridad, tipo Grower de 1/4", presentación por 100 gramos aproximadamente.
<b>Renglon 4</b> - Arandela, material hierro, tipo plana, cincada, medidas 1/2"u201D, presentación por 100 gramos aproximadamente.
<b>Renglon 5</b> - Arandela, material hierro, tipo plana, cincada, medidas 1/4"u201D, presentación por 100 gramos aproximadamente.
<b>Renglon 6</b> - Arandela, material hierro, tipo plana, cincada, medidas 3/16"u201D, presentación por 100 gramos aproximadamente.
<b>Renglon 7</b> - Arandela, material hierro, tipo plana, cincada, medidas 3/4"u201D, presentación por 100 gramos aproximadamente.
<b>Renglon 8</b> - Arandela, material hierro, tipo plana, cincada, medidas 3/8"u201D, presentación por 100 gramos

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



<b>EXPEDIENTE N° 135.300</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N°6/2021</b>
------------------------------	--	-----------------

aproximadamente.
<b>Renglon 9</b> - Arandela, material hierro, tipo plana, cincada, medidas 5/16"u201D, presentación por 100 gramos aproximadamente.
<b>Renglon 10</b> -Arandela, material hierro, tipo plana, cincada, medidas 5/8"u201D, presentación por 100 gramos aproximadamente.
<b>Renglon 11</b> -Arandela, material hierro, tipo plana, cincada, medidas 7/16"u201D, presentación por 100 gramos aproximadamente.
<b>Renglon 12</b> -Arandela, material hierro, tipo plana, cincada, medidas 7/8"u201D, presentación por 100 gramos aproximadamente.
<b>Renglon 13</b> -Arandela, material hierro, tipo plana, cincada, medidas 9/16"u201D, presentación por 100 gramos aproximadamente.
<b>Renglon 14</b> -Arco de sierra, para hojas de 14 cm aprox. Tipo fijo.
<b>Renglon 15</b> -Arco de sierra, tipo regulable, para hojas de 18, 24, 32, mango de madera de 30,5 cm, aproximadamente, marca de 1° calidad.
<b>Renglon 16</b> -Atornilladora y Llave de Impacto, línea automático; eléctrico, 10 puntas aproximadamente, marcas de referencia Bosch, o Makita
<b>Renglon 17</b> -Balde, uso tareas albañilería, únicamente material plástico negro reforzado, capacidad 10 litros aproximadamente, de 1° calidad.
<b>Renglon 18</b> -Cable, tipo taller (TT), aislamiento PVC, número de conductores 3, diámetros conductores 1,5 mm. Aproximadamente, MN o similar.
<b>Renglon 19</b> -Caja de herramienta. Material polietileno. Tapa con doble gaveta de guardado. Dimensiones externas 41,41cm x 19,90cm x 18,50cm aproximadamente. Estructura para uso intensivo. Bandeja desmontable. Cierre metálico. Manija reforzada. marca de referencia Stanley 16"u201D o de similares características y calidad.
<b>Renglon 20</b> -Caja, de herramienta, material polietileno, c/1 bandeja, medida 60 cm x 30 cm x 40 cm aproximadamente. Primera calidad.
<b>Renglon 21</b> -Caja de herramienta. Material polietileno. Tapa con doble gaveta de guardado. Dimensiones externas 50 cm x 25 cm x 25 cm aproximadamente. Estructura para uso intensivo. Bandeja desmontable. Cierre metálico. Manija reforzada. marca de referencia Stanley 19"u201D o de similares características y calidad.
<b>Renglon 22</b> -Calisual, juego completo de Limas tipo Agujas, para calibrar inyector de gas, presentación caja x 7 unidades: 0,5-0,8-11-12-15-18-22.
<b>Renglon 23</b> -Carretilla de Mano. Hormigonera Mod. L- 90 telescópica. Especificaciones: Capacidad: 90 litros Construcción: Chapa N° 16 y Caños 1 1/4 pulgada x 2 mm. Manija fijas. Con rueda tipo moto. Primera calidad.
<b>Renglon 24</b> -Cinta destapa cañerías. Acero templado. Largo 1,50 mts cada una. Presentación pack por 5 unidades. Con bocha de alumnio, tirabuzon, disco de goma, cepillo y manija (una por juego, 4 de cada uno).
<b>Renglon 25</b> -Cinta métrica, material metálico, traba de seguridad, longitud 5 metros aproximadamente, marca de referencia EVEL o similar.
<b>Renglon 26</b> -Clavo , tipo cabeza plana, largo 20 mm aprox.
<b>Renglon 27</b> -Clavo cabeza chata, 2"u201D (50mm) aproximadamente hierro acerado. ACINDAR
<b>Renglon 28</b> -Clavo, tipo cabeza plana, largo 25 mm aprox.
<b>Renglon 29</b> -Clavo, tipo cabeza plana, punta fina, 10/35 mm aproximadamente
<b>Renglon 30</b> -Clavo, tipo cabeza plana, punta fina, 12/63 mm aproximadamente.
<b>Renglon 31</b> -Clavo: tipo cabeza perdida, medida 10/30mm. Aprox.
<b>Renglon 32</b> -Clavo: tipo cabeza perdida, medida 12/50 mm . Aprox.
<b>Renglon 33</b> -Clavo: tipo cabeza perdida, medida 8/16 mm aprox.
<b>Renglon 34</b> -Clavo: tipo cabeza perdida, medida 8/25 mm aprox.

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



<b>EXPEDIENTE N° 135.300</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N°6/2021</b>
------------------------------	--	-----------------

<b>Renglon 35</b> -Corta vidrio, formato lápiz,con rueda, material diamante, fabricación importada, tipo Toyo TC-90 o similar Silberschnitt
<b>Renglon 36</b> -Cortatubo radial de 20 x 63 mm Marca de referencia Sigas o superior.
<b>Renglon 37</b> -Juego de destornilladores, presentación siete (7) piezas (4 Parker y 3 Philips), reforzados, de acero, con mango anatómico, antideslizante, para uso profesional, (medidas punta plana 5x15 - 6x100 - 6x150 - 6x200; punta philips 2x75 - 2x100 - 2x150).
<b>Renglon 38</b> -Destornillador aislado para electricista. Tension de aislacion 1000V. Plano 3 x 150 mm.
<b>Renglon 39</b> -Destornillador aislado para electricista. Tension de aislacion 1000V. Plano 5 x 150 mm.
<b>Renglon 40</b> -Detector de tension. Detector por induccion. Luminoso/sonoro. Rango de tension de 90 a 600V - Marca de referencia Fluke. Modelo: LVD2 o calidad superior.
<b>Renglon 41</b> -Disco para pulir vidrio, láminas de lija traslapada en grano, presentación juego por 4 discos cada uno de 60,80,100 y 120.
<b>Renglon 42</b> -Escalera de Aluminio Reforzada, para uso de pinturería. Tipo Tijera de doble acceso. De 7 escalones, altura nominal 2,10mts, altura de trabajo 3,60mts. Marca de refreFerpac, modelo ATD 2407 o calidad superior.
<b>Renglon 43</b> -Escalera de Aluminio Reforzada, para uso de pinturería. Tipo Tijera de doble acceso. De 12 escalones, altura nominal 3,60 mts, altura de trabajo 5,10 mts. Marca de referencia Ferpac, modelo ATD 2412 o calidad superior.
<b>Renglon 44</b> -Escalera de Aluminio Reforzada, para trabajo en altura. Tipo Tijera de 8 escalones, altura nominal 2,40mts, altura de trabajo 3,90mts. Marca de referencia Ferpac modelo ATD 2408 o calidad superior.
<b>Renglon 45</b> -Ficha tomacorriente, cantidad de polos 2, corriente admisible 10 A, elemento de ficha macho, tensión 220 v, tipo 3 espigas planas, similar marca KALOP, modelo KL 44211ó superior
<b>Renglon 46</b> -Ficha tomacorriente, cantidad de polos 2, corriente admisible 10 A, elemento de ficha hembra, tensión 220 v. tipo 3 orificios planos y dos redondos, similar marca de referencia KALOP, modelo KL44251 ó superior
<b>Renglon 47</b> -Fratacho de pino con mandil de fieltro. De 25 cm aproximadamente.Primer calidad.
<b>Renglon 48</b> -Fratacho Plástico con goma espuma de alta densidad. De 12cm x 30cm aproximadamente. Primera calidad.
<b>Renglon 49</b> -Fresadora de canillas, tipo de mano, rebajadora, material metálica, un volante con tres fresas intercambiables para canillas de 3/4";1/2"; y 3/8".
<b>Renglon 50</b> -Grasas de litio del tipo multipropósito, elaborada con aceites minerales de alto índice de viscosidad adecuadamente aditivados, propiedades para sus múltiples aplicaciones. Presentación lata por 18 kg aproximadamente. Primera calidad.
<b>Renglon 51</b> -Hoja de lija al agua grano fino N° 200.
<b>Renglon 52</b> -Hoja de lija al agua grano fino N° 180.
<b>Renglon 53</b> -Hoja de lija para madera grano medio N° 100.
<b>Renglon 54</b> -Hoja de lija para madera grano medio N° 120 .
<b>Renglon 55</b> -Hoja de lija para madera grano medio N° 150.
<b>Renglon 56</b> -Hoja de lija para madera grano medio N° 180.
<b>Renglon 57</b> -Hoja de sierra circular, material acero al carbono, para máquina combinada o Tupí, disco 48 dientes de Widia, diámetro 200mm x 3,2 mm de espesor, marca de referencia: Sandvik o superior.
<b>Renglon 58</b> -Hoja de sierra circular, material acero al carbono, para máquina combinada o Tupí, disco 48 dientes de Widia, diámetro 220mm x 3,2 mm de espesor, marca de referencia: Sandvik.
<b>Renglon 59</b> -Hoja de sierra, material acero bimetálico, 18 dientes x pulgada.
<b>Renglon 60</b> -Hoja de sierra, material acero bimetálico, 24 dientes x pulgadas.
<b>Renglon 61</b> -Hoja de sierra, material acero rápido, 32 dientes x pulgada, longitud 38 cm (15%u201D).
<b>Renglon 62</b> -Hoja de sierra, tipo común, longitud 14 cm.
<b>Renglon 63</b> -Juego de limas de 4 unidades, de 10" con mango reforzado (cuadrada, plana, redonda y media caña). Marca de

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



<b>EXPEDIENTE N° 135.300</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N°6/2021</b>
------------------------------	--	-----------------

referencia Bahco o calidad superior.
<b>Renglon 64</b> - Lámpara reflector linterna Led, portátil recargable 30 watts, 2400 LM, Led UV con zoom con cargador Marca de referencia: UB.LED FLOOD LIGHT Modelo W803 o calidad superior.
<b>Renglon 65</b> - Llave ajustable tipo PRUSIANA, material acero especial, medida 12", marca de referencia : Bahco o superior.
<b>Renglon 66</b> - Llave ajustable tipo PRUSIANA, material acero especial, medida 10", marca de referencia: Bahco o superior.
<b>Renglon 67</b> - Llave ajustable tipo PRUSIANA, material acero especial, medida 8", marca de referencia Bahco o superior.
<b>Renglon 68</b> - Llave ALLEN, material acero, presentación en juego, de 3 mm a 12 mm, largas. Marca de referencia Bremen o calidad superior.
<b>Renglon 69</b> - Llave, juego combinado "boca" y "estriada", material acero cromo vanadio, de 6 mm a 14 mm, marca de referencia Peugeot , Nicholson o calidad superior.
<b>Renglon 70</b> - Máquina Amoladora angular eléctrica, de aproximadamente 1000 Wats de potencia, para disco de 115 mm, aproximadamente, marca de referencia, Dewalt mod. D 28 111 ó Power Tools o calidad superior.
<b>Renglon 71</b> - Máquina Amoladora angular, eléctrica, potencia 2100 Wats, velocidad 8200 r.p.m., para disco de 180 mm, aprox. marca de referencia Dewalt ó Power Tools mod. A-8181.
<b>Renglon 72</b> - Martillo demoledor rotativo, para hormigón, 2100 wats, capacidad máxima 50 mm., peso 15 kilogramos, hexagonal de 21 mm, con accesorios, marca sugerida Dewalt, Gamma o superior.
<b>Renglon 73</b> - Martillo demoledor rotativo, para hormigon, Potencia 1500 wats. Energía de Impacto 15J. Portaherramientas SDS. Max Golpes por minuto 2040 gpm. Control activo de vibración NO. Bloque de interruptor SI. Peso 9,5 Kg. Mango lateral de 360° y maletín plástico. marca de referencia :DEWALT D25899K , GAMMA o de similares característica y calidad.
<b>Renglon 74</b> - Martillo, tipo Bolita, material del mango madera, peso 400 gramos x 98 mm aproximado, marca de referencia Gherardi o calidad superior.
<b>Renglon 75</b> - Martillo, tipo Carpintero, mango de madera, 1000 gramos, aproximadamente, marca de referencia Gherardi.
<b>Renglon 76</b> - Martillo, tipo Carpintero, mango de madera, peso 300 gramos, aproximadamente, marca de referencia Gherardi.
<b>Renglon 77</b> - Martillo, tipo Carpintero, mango de madera, peso 620 gramos x 130 mm, aproximadamente, marca de referencia Gherardi.
<b>Renglon 78</b> - Martillo, tipo Pena, mango de madera, agarre antideslizante,(peso de cabeza 250 grs aprox); largo 22 mm aproximado, marca de referencia Geherardi.
<b>Renglon 79</b> - Martillo, tipo Pena, mango de madera, peso 200 gramos aproximado, marca de referencia Gherardi.
<b>Renglon 80</b> - Maza material acero peso de 1 Kilogramo, longitud mango 330 mm aproximado, marca de referencia Gherardi.
<b>Renglon 81</b> - Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 10 mm, largo standard.
<b>Renglon 82</b> - Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 10,5 mm, largo 133mm aprox.
<b>Renglon 83</b> - Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 11 mm, largo 140 mm aprox.
<b>Renglon 84</b> - Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 11,5 mm largo 142 mm aprox.
<b>Renglon 85</b> - Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 12 mm, largo standard.
<b>Renglon 86</b> - Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 12,5 mm, largo 150 mm aprox.
<b>Renglon 87</b> - Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 13 mm, largo standard.
<b>Renglon 88</b> - Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 2 mm, largo standard.
<b>Renglon 89</b> - Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 2,5 mm, largo standard.
<b>Renglon 90</b> - Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 3 mm, largo standard.
<b>Renglon 91</b> - Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 3,50 mm, largo standard.
<b>Renglon 92</b> - Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 4 mm, largo standard.
<b>Renglon 93</b> - Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 4,5 mm, largo standard.
<b>Renglon 94</b> - Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 5 mm, largo standard.
<b>Renglon 95</b> - Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 5,25 mm, largo standard.

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



<b>EXPEDIENTE N° 135.300</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N°6/2021</b>
------------------------------	--	-----------------

<b>Renglon 96</b> -Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 6 mm, largo standard.
<b>Renglon 97</b> -Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 6,5 mm, largo standard.
<b>Renglon 98</b> -Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 7 mm, largo 109 mm.
<b>Renglon 99</b> -Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 7,5 mm, largo 109 mm.
<b>Renglon 100</b> Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 8 mm, largo standard.
<b>Renglon 101</b> Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 8,25 mm, largo standard
<b>Renglon 102</b> Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 9 mm, largo standard.
<b>Renglon 103</b> Mecha de Acero Rápido, vástago cilíndrico, de 9,25 mm, largo 125 mm.
<b>Renglon 104</b> Mecha de Widia, vástago cilíndrico, de 10 mm, largo 400 mm aprox.
<b>Renglon 105</b> Mecha de Widia, vástago cilíndrico, de 10 mm, largo standard
<b>Renglon 106</b> Mecha de Widia, vástago cilíndrico, de 12 mm, largo 400 mm aprox.
<b>Renglon 107</b> Mecha de Widia, vástago cilíndrico, de 12 mm, largo standar.
<b>Renglon 108</b> Mecha de Widia, vástago cilíndrico, de 5 mm, largo standard
<b>Renglon 109</b> Mecha de Widia, vástago cilíndrico, de 6 mm, largo standard.
<b>Renglon 110</b> Mecha de Widia, vástago cilíndrico, de 8 mm, largo 400 mm aprox.
<b>Renglon 111</b> Mecha de Widia, vástago cilíndrico, de 8 mm, largo standard.
<b>Renglon 112</b> Metro, material de madera, tipo plegable, largo 1 m; graduación centímetro / milímetro; color amarillo; similar El Tanque.
<b>Renglon 113</b> Morza, uso tareas para ajuste en banco N° 3, apoyo fijo, marca reconocida en plaza. Marca de referencia Barbero o calidad superior.
<b>Renglon 114</b> Nivel, uso albañilería, material metálico reforzado, estructura de aluminio, tipo burbuja de aire, medida estándar 50 ó 60 cm de longitud, Primera calidad.
<b>Renglon 115</b> Pala ancha, tipo plana uso albañilería material acero forjado, cabo madera, empuñadura metálica, marca sugerida Gherardi.
<b>Renglon 116</b> Pala tipo de punta, material de acero forjado, cabo madera, empuñadura metálica, marca sugerida Gherardi.
<b>Renglon 117</b> Pico, tipo: punta y hacha, mango madera, marca sugerida Gherardi.
<b>Renglon 118</b> Pinza de Plomero, con varias dentaduras, abertura 250 mm.,marca de referencia: Crossman, Gherardi o Bahco.
<b>Renglon 119</b> Pinza para taller, Punta estriada, mango aislante, largo 180 mm, acabado empavonado. marca de refrencia Crossman.
<b>Renglon 120</b> Pinza para taller, Punta Plana, accesorio corte lateral, acabado pavonado, mango aislante, 20 cm largo. Marca de refrencia Gheradi o Bahaco.
<b>Renglon 121</b> Pinza para taller, tipo alicate, mango aislado, 150 mm (6") de largo aproximadamente, accesorio corte lateral,marca de referencia :Crossmaster o Bahco, Stanley, Crossman.
<b>Renglon 122</b> Pinza para Electricista, mango aislado total, 180 mm (7") de largo aproximadamente, accesorio corte lateral. Marca de referencia: Bahco, Stanley, Crossman o calidad superior.
<b>Renglon 123</b> Pinza para Electricista, mango aislado total, pinza especial para pelado de cable, accesorio corte lateral. Marca de referencia: Bahco, Stanley, Crossman o calidad superior. Modelo recomendado: Marca Stanley Mod: ST-96-230.
<b>Renglon 124</b> Pinza para taller, tipo alicate, uso corta alambre, 30 cm 12" largo aproximado. Marca sugerida Maracó..
<b>Renglon 125</b> Pinza para taller, tipo de punta, mango de goma, acabado media caña, accesorio optativo, de 200 mm. aprox., marca sugerida Crossman.
<b>Renglon 126</b> Pinza para taller, tipo pico de loro, mango aislante, acabado pavonado, largo 240 mm aproximadamente.Marca de referencia:Crossman o similar .
<b>Renglon 127</b> Pinza para taller, tipo Pico de Loro; mango aislante, acabado pavonado, largo 180mm (18cm). Marca de referencia: Bahco, o Inafor.
<b>Renglon 128</b> Pinza para taller, tipo Pico de Loro; mango aislante, acabado pavonado, largo 200mm (20cm). Marca de

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE





<b>EXPEDIENTE N° 135.300</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N°6/2021</b>
------------------------------	--	-----------------

referencia: Bahco, o Inafor.
<b>Renglon 129</b> Pinza para taller, tipo punta de pato, mango aislante, 21 cm. aprox..Marca de referencia: BAHCO.
<b>Renglon 130</b> Pinza uso taller, punta extra fina, accesorio optativo, mango aislado, largo 150 mm apox., acabado acero inoxidable. ;arca de refrencia Gherardi o Bahco, o Crossman.
<b>Renglon 131</b> Pistola Soplete individual, de carga superior de plástico, capacidad de 0,400 lts, material metálico para pintar con compresor de aire. Marca reconocida. Modelo de referencia: Lüsqtoff Modelo: AS-1004 o calidad superior.
<b>Renglon 132</b> Portátil, armada completa con cable y ficha tomacorriente, para foco reforzado, para tensión de 220 V.
<b>Renglon 133</b> Prensa Sargento %u201CG%u201D. Apertura 6%u201D (152mm) para uso en herreria. Marca de referencia: Barbero o de similares características y calidad.
<b>Renglon 134</b> Prolongador, cantidad de tomas 4, tipo de toma multificha, intensidad 10 A, con protección térmica, potencia máxima 2.200 W., alimentación 220 v. tensión de salida 220 v, con interruptor.
<b>Renglon 135</b> Punta corta frío (cortafierro) material acero templado, 2 cm x 30 cmMarca de referencia: Gherardi o Biassoni.
<b>Renglon 136</b> Punta corta frío (cortafierro) material acero templado, 2 cm x 50 cm. Marca de referencia:Gherardi o Biassoni.
<b>Renglon 137</b> Punta, material acero templado, 16 mm x 300 mm Marca de referencia: Gherardi o Biassoni.
<b>Renglon 138</b> Remachadora para uso remaches tipo Pop, modelo chico, accionamiento manual, A-Z 80, similar Gherardi, ó EJP, ó Sabatino.
<b>Renglon 139</b> Remache: Material aluminio, cabeza POP, de 3,5mm. de diámetro por 12mm. de largo, en caja x 100 unidades.
<b>Renglon 140</b> Remache: Material aluminio, cabeza POP, de 3,5mm. de diámetro por 16mm. de largo, en caja x 100 unidades.
<b>Renglon 141</b> Remache: Material aluminio, cabeza POP, de 3,5mm. de diámetro por 20mm. de largo, en caja x 100 unidades.
<b>Renglon 142</b> Remache: Material aluminio, cabeza POP, de 3mm. de diámetro por 10mm. de largo, en caja x 100 unidades.
<b>Renglon 143</b> Remache: Material aluminio, cabeza POP, de 4mm. de diámetro por 12mm. de largo, en caja x 100 unidades.
<b>Renglon 144</b> Remache: Material aluminio, cabeza POP, de 4mm. de diámetro por 16mm. de largo, en caja x 100 unidades.
<b>Renglon 145</b> Remache: Material aluminio, cabeza POP, de 5mm. de diámetro por 10mm. de largo, en caja x 100 unidades.
<b>Renglon 146</b> Remache: Material aluminio, cabeza POP, de 5mm. de diámetro por 14mm. de largo, en caja x 100 unidades.
<b>Renglon 147</b> Remache: Material aluminio, cabeza POP, de 5mm. de diámetro por 20mm. de largo, en caja x 100 unidades.
<b>Renglon 148</b> Soldadora Electrica, Fuente de Alimentacion Trifasica 380VCA - 50Hz, Sistema MIG - Rango de amperaje 10-250A, Bobinado de Cobre, Uso continuo. Mod: Titan Sat 250, Marca de refrencia:Tauro.
<b>Renglon 149</b> Cuerda Soga Cabo 11mm Seguridad Silleta Rescate Rapel Vida Certificada Trabajo Altura Descensor Stop.
<b>Renglon 150</b> Soga, material vinílico, uso varios, de 3mm.
<b>Renglon 151</b> Farugo Plástico para fijación, diámetro exterior N° 10, presentación caja por 250 unidades, Tipo Fischer.
<b>Renglon 152</b> Farugo Plástico para fijación, diámetro exterior N° 12, presentación caja por 250 unidades, Tipo Fischer.
<b>Renglon 153</b> Farugo Plástico para fijación, diámetro exterior N° 10, presentación caja por 250 unidades, Tipo Fischer.
<b>Renglon 154</b> Farugo Plástico para fijación, diámetro exterior N° 12, presentación caja por 250 unidades, Tipo Fischer.
<b>Renglon 155</b> Farugo Plástico para fijación, diámetro exterior N° 8, presentación caja por 100 unidades, Tipo Fischer.
<b>Renglon 156</b> Farugo Plástico: p/fijaciones, tipo Fischer, diámetro Ext. 5mm., x 25mm longitud, uso c/tornillos D. 3,5mm., caja x 1000 unidades.
<b>Renglon 158</b> Tenaza de armador mediana, material acero, longitud de corte 25 mm x 200 mm diámetro. marca de referencia: Gherardi, o Biassoni.
<b>Renglon 160</b> Tenaza de carpintero, material acero de 203 mm x 320 gramos aproximadamente. Marca de referencia Gherardi.
<b>Renglon 161</b> Tenaza de carpintero, material acero de 254 mm x 480 gramos aproximadamentemarca de referencia Gherardi.
<b>Renglon 162</b> Tijera, para cortar metales, para uso tipo hojalatería, material del mango metal, corte recto; largo 30 cm, marca de 1° calidad.
<b>Renglon 163</b> Tijera, para cortar plásticos, uso para cortar caños de fusión, material acero forjado, corte recto.
<b>Renglon 164</b> Tirafondo :tipo Cabeza Hexagonal, 6,5 mm. de diámetro , largo b/cabeza 50 mm., por cajas de 100 unidades.

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE





<b>EXPEDIENTE N° 135.300</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N°6/2021</b>
------------------------------	--	-----------------

<b>Renglon 165</b> Tira fondo :tipo Cabeza Hexagonal, 6,5 mm. de diámetro , largo b/cabeza 63 mm., por cajas de 100 unidades.
<b>Renglon 166</b> Tira fondo :tipo Cabeza Hexagonal, 6,5 mm. de diámetro , largo b/cabeza 76 mm., por cajas de 100 unidades.
<b>Renglon 167</b> Tira fondo :tipo Cabeza Hexagonal, 8 mm. de diámetro , largo b/cabeza 50 mm., por cajas de 100 unidades.
<b>Renglon 168</b> Tira fondo :tipo Cabeza Hexagonal, 8 mm. de diámetro , largo b/cabeza 76 mm., por cajas de 100 unidades.
<b>Renglon 169</b> Tira fondo :tipo Cabeza Hexagonal, 9,5 mm. de diámetro , largo b/cabeza 50 mm., por cajas de 100 unidades.
<b>Renglon 170</b> Tornillo para herrería, rosca chapa. Autoperforante o con mecha, N°10 (32 mm), presentación caja por 100 unidades.
<b>Renglon 171</b> Tornillo para herrería, rosca chapa. Autoperforante o con mecha, N°6 ( 32 mm), presentación caja por 100 unidades.
<b>Renglon 172</b> Tornillo para herrería, rosca chapa. Autoperforante o con mecha, N°7 ( 25 mm), presentación caja por 100 unidades.
<b>Renglon 173</b> Tornillo para herrería, rosca chapa. Autoperforante o con mecha, N°8 ( 25 mm), presentación caja por 100 unidades.
<b>Renglon 174</b> Tuerca, tipo hexagonal, material acero, rosca WITHWORTH, diámetro ¼" x 100 unidades.
<b>Renglon 175</b> Tuerca, tipo hexagonal, material acero, rosca WITHWORTH, diámetro ½" x 100 unidades.
<b>Renglon 176</b> Tuerca, tipo hexagonal, material acero, rosca WITHWORTH, diámetro 3/16" x 100 unidades.
<b>Renglon 177</b> Tuerca, tipo hexagonal, material acero, rosca WITHWORTH, diámetro 3/8" x 100 unidades.
<b>Renglon 178</b> Tuerca, tipo hexagonal, material acero, rosca WITHWORTH, diámetro 5/16" x 100 unidades.
<b>Renglon 179</b> Tuerca, tipo hexagonal, material acero, rosca WITHWORTH, diámetro 5/32" x 100 unidades.
<b>Renglon 180</b> Tuerca, tipo hexagonal, material acero, rosca WITHWORTH, diámetro 9/16" x 100 unidades.
<b>Renglon 181</b> Varilla de hierro: tipo roscada de ¼" x 1m de largo aproximadamente.
<b>Renglon 182</b> Varilla de hierro: tipo roscada de ½" x 1m de largo aproximadamente.
<b>Renglon 183</b> Varilla de hierro: tipo roscada de 3/16" x 1m de largo aproximadamente.
<b>Renglon 184</b> Varilla de hierro: tipo roscada de 3/8" x 1m de largo aproximadamente.
<b>Renglon 185</b> Llave tubo; Material acero - Medida 3/8" - Cuadrante encastre 1/2". Marca recomendada Bahco o similar.
<b>Renglon 186</b> Llave tubo; Material acero - Medida 15/16" - Cuadrante encastre 1/2". Marca recomendada Bahco o similar.
<b>Renglon 187</b> Llave tubo; Material acero - Medida 9/16" - Cuadrante encastre 1/2". Marca recomendada Bahco o similar.
<b>Renglon 188</b> TALADRO: Taladro electrico tipo rotomartillo. Potencia: 800W Velocidad: 0-1500 RPM - Voltaje:250V SDS Plus - 1500 rpm Mod: D25133K Marca de referencia : Dewalt o calidad superior.
<b>Renglon 189</b> TALADRO DESTORNILLADOR: Destornillador electrico. Mandril 3/8" Tipo recargable a bateria. Mod: DC-750 Marca de referencia: Dewalt o calidad superior.
<b>Renglon 190</b> TALADRO: Taladro electrico hasta 13 mm con percutor. Potencia: 650W - Voltaje:250V - Velocidad: 2800 rpm max. Mod: Dwd024-ar Marca: Dewalt o calidad superior. Otras Marcas Bosh, Makita.
<b>Renglon 191</b> Mecha copa de 1" (una pulgada). Largo estandar. Material: Acero Rapido - HSS. Marca Bosch o calidad superior.
<b>Renglon 192</b> Mecha copa de 1-1/4" (una pulgada y un cuarto). Largo estandar. Material: Acero Rapido - HSS. Marca Bosch o calidad superior.
<b>Renglon 193</b> Mecha copa de 1-1/2" (una pulgada y media). Largo estandar. Material: Acero Rapido - HSS. Marca Bosch o calidad superior.
<b>Renglon 194</b> Mecha copa de 1-1/8" (una pulgada y un octavo). Largo estandar. Material: Acero Rapido - HSS. Marca Bosch o calidad superior.
<b>Renglon 195</b> Mecha copa de 2" (dos pulgadas). Largo estandar. Material: Acero Rapido - HSS. Marca Bosch o calidad superior.
<b>Renglon 196</b> Mecha tipo Widia. Cilindrica. Medida 6 mm x 160 mm de largo. Encastre SD.
<b>Renglon 197</b> Mecha tipo Widia. Cilindrica. Medida 8 mm x 160 mm de largo. Encastre SD.

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



<b>EXPEDIENTE N° 135.300</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N°6/2021</b>
------------------------------	--	-----------------

<b>Renglon 198</b> Mecha tipo Widia. Cilindrica. Medida 12 mm x 160 mm de largo. Encastre SD.
<b>Renglon 199</b> Mecha tipo Widia. Cilindrica. Medida 14 mm x 600 mm de largo. Encastre SD.
<b>Renglon 200</b> ESCALERA DE ALUMINIO: p/uso electricidad; Tipo Tijera de simple acceso. De 7 escalones, altura nominal 2.10 mts, altura de trabajo 3.60 mts. Mod: ATS-2307 Marca: Ferpack o calidad superior.
<b>Renglon 201</b> ESCALERA DE ALUMINIO: p/uso electricidad; Tipo Tijera de simple acceso. De 8 escalones, altura nominal 2.40 mts, altura de trabajo 3.90 mts. Mod: ATS-2308 Marca: Ferpack o calidad superior.
<b>Renglon 202</b> Membrana Liquida Impermeabilizante Para Techos Fibrado Blanco mmarca de referencia Duralba 20 Kg , Alba o calidad superior.
<b>Renglon 203</b> Membrana Asfáltica Aluminio Autoadhesiva Medida: 10 Cm X 25 M. Marca de refrencia: Megaflex o calidad superior.
<b>Renglon 204</b> Membrana Asfáltica Aluminio Autoadhesiva Medida: 15 Cm X 25 M. Marca de referncia : Megaflex o calidad superior.
<b>Renglon 205</b> Martillo Bolita N° 25 de 350 gr-material acero- largo 330mm aprox. -Tipo Gherardi o calidad superior.
<b>Renglon 206</b> Pinza de Punta Electricista-media caña- largo 200mm. Tipo CROSSMAN o calidad superior.
<b>Renglon 207</b> Cinta Metrica- 5 mts con traba de seguridad- Marca de referencia: Bultit o calidad superior.
<b>Renglon 208</b> Destornillador Electricista Aislado- punta plana 3 x 150mm .tipo Bahco, Crossman o calidad superior.
<b>Renglon 209</b> Destornillador Electricista Aislado- punta Philips 3 x 150mm .tipo Bahco, Crossman o calidad superior.
<b>Renglon 210</b> Caja de Herramientas plasticas-Estructura para uso intensivo-Cierre metalico-Dimensiones 265x236x485 -Tipo Stanley 19" o similar
<b>Renglon 211</b> Alicata aislado electricista 6" -Accesorio corte lateral-Tipo Bahco, Stanley, Crossman o calidad superior.
<b>Renglon 212</b> Pinza Electricista Aislada 6". Tipo Bahco,Stanley, Crossman o calidad superior.
<b>Renglon 213</b> Pinza Pelacable - para conductores de 1mm a 6mm. Marca LTC, PROSKIT, Crossman o calidad superior.
<b>Renglon 214</b> Tijera para cortar metales, para uso hojalateria, mango metalico, corte recto, largo 30 cm aprox. Marca de primera calidad.
<b>Renglon 215</b> TUBO 3/8" con cuadrante de 1/2"- Marca BAHCO, CROSSMAN o calidad superior.
<b>Renglon 216</b> TUBO 15/16" con cuadrante de 1/2"- Marca BAHCO, CROSSMAN o calidad superior.
<b>Renglon 217</b> TUBO 9/16" con cuadrante de 1/2"- Marca BAHCO, CROSSMAN o calidad superior.
<b>Renglon 218</b> Mecha Copa acero rapido 1". Marca Motta o calidad superior
<b>Renglon 219</b> Mecha Copa acero rapido 1" 1/4. Marca de referencia Motta o calidad superior.
<b>Renglon 220</b> Mecha Copa acero rapido 1" 1/2. Marca Motta o calidad superior.
<b>Renglon 221</b> Mecha Copa acero rapido 1" 1/8. Marca Motta o calidad superior.
<b>Renglon 222</b> Mecha Copa acero rapido 2" . Marca Motta o calidad superior
<b>Renglon 223</b> Mecha de Acero Rapido, vastago cilindrico, de 4 mm.
<b>Renglon 224</b> Mecha de Acero Rapido, vastago cilindrico, de 6 mm.
<b>Renglon 225</b> Mecha de Acero Rapido, vastago cilindrico, de 7 mm.
<b>Renglon 226</b> Mecha de Acero Rapido, vastago cilindrico, de 8 mm.
<b>Renglon 227</b> Mecha de Acero Rapido, vastago cilindrico, de 10 mm.
<b>Renglon 228</b> Mecha de Acero Rapido, vastago cilindrico, de 13 mm.
<b>Renglon 229</b> Mecha de Vidia con encastre SD de 6mm x 160mm de largo-Marca Bahco, Dewalt, Crossman o calidad superior.
<b>Renglon 230</b> Mecha de Vidia con encastre SD de 8mm x 160mm de largo-Marca Bahco, Dewalt, Crossman o calidad superior.
<b>Renglon 231</b> Mecha de Vidia con encastre SD de 10mm x 160mm de largo-Marca de refrencia Bahco, Dewalt, Crossman o calidad superior.
<b>Renglon 232</b> Mecha de Vidia con encastre SD de 12mm x 160mm de largo-Marca Bahco, Dewalt, Crossman o calidad superior.

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Universidad Nacional de Río Cuarto  
Dirección de Contrataciones

<b>EXPEDIENTE N° 135.300</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N°6/2021</b>
------------------------------	--	-----------------

superior.
<b>Renglon 233</b> Mecha de Vidia con encastre SD de 14mm x 600mm de largo-Marca Bahco, Dewalt, Crossman o calidad superior.
<b>Renglon 234</b> AMOLADORA angular de 115mm - 800W- 220V. Mod. DWE 4020- Marca Dewalt o calidad superior.
<b>Renglon 235</b> TALADRO electrico tipo rotomartillo. Con encastre mechas SD y mandril de 13mm- Potencia 800W- Velocidad variable - 220V. -D 25133K- Marca Dewalt o calidad superior.
<b>Renglon 236</b> TALADRO Destornillador Inalambrico. Mandril 13mm. Tipo recargable a bateria y con cargador. Mod. DCD-771C2- 20Voltios. Marca Dewalt, Bosch, Milwaukee o calidad superior.
<b>Renglon 237</b> ESCALERA DE ALUMINIO: p/uso electrico; Tipo Tijera de simple acceso. De 7 escalones, altura nominal 2.10 mts. Altura de trabajo 3,60 mts. Mod. ATS-2307 Marca Ferpack o calidad superior.
<b>Renglon 238</b> ESCALERA DE ALUMINIO: p/uso electrico; Tipo Tijera de simple acceso. De 8 escalones, altura nominal 2.40 mts. Altura de trabajo 3,90 mts. Mod. ATS-2308 Marca Ferpack o calidad superior.
<b>Renglon 239</b> BUSCAPOLO Electronico de tension- Marca: FLUKE, PROSKIT o calidad superior.-
<b>Renglon 240</b> MAQUINA PARA PINTAR: Equipo Industrial compuesto por : 1.- Grupo turbina de 7 etapas, motor 1,5 HP monofásico/trifásico, filtro regulador de caudal. 1 pistola mod. GP (picos y juntas de repuestos) 1 Mangueras aire y pintira de 15 metros. Tanque de 20 litros (presurización externa) con depósito interior, manómetro, agitador manual, válvula de alivio y manual de instrucciones. Industria Argentina. marca de referencia ADIABATIC MODELO GP20MT7 (MEGAJET c/ tanque) o calidad superior.

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Universidad Nacional de Río Cuarto  
Dirección de Contrataciones

<b>EXPEDIENTE N° 135.300</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N°6/2021</b>
------------------------------	--	-----------------

**1.- CONSTITUCION DE DIRECCION DE CORREO ELECTRONICO Y N° TELEFONO/FAX**

En mi carácter de apoderado/titular.....de la firma ..... y al solo efecto del llamado a Contratación Directa/Licitación Pública/Licitación Privada N°.....año 2021, dejo expresa constancia que constituyo la siguiente dirección de correo electrónico .....@....., N° TEL/FAX..... donde serán validas todas las notificaciones que curse la Universidad Nacional de Río Cuarto relacionadas con la contratación antes citada.-

**2.- CONSTITUCION DE DOMICILIO**

En mi carácter de apoderado/titular.....de la firma ..... y al solo efecto del llamado a Contratación Directa/Licitación Pública/Licitación Privada N°..... año 2021, dejo expresa constancia que constituyo domicilio legal especial en calle .....N° ..... B°.....de la Ciudad de Río Cuarto, donde serán validas todas las notificaciones que curse la Universidad Nacional de Río Cuarto relacionadas con la contratación antes citada

.....de.....de 2021.

(lugar y fecha)

Firma, Aclaración y Sello

DNI N°

Los plazos de notificaciones realizadas por este medio se contarán a partir del aviso de recibo del destinatario. Para el caso de que no exista contestación, los plazos correrán a partir del día hábil subsiguiente a la fecha de remisión.

\_\_\_\_\_  
FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE