



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

DATOS DEL PROVEEDOR

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

PROCEDIMIENTO DE SELECCION

Tipo: CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS	N° 6/2022	Ejercicio: 2022
Clase: SIN CLASE		
Modalidad: SIN MODALIDAD	Decreto N° 1.023/01 Art. 25 Inciso d) Apartado 1 – RCS N° 485/18 Art. 28 Inciso a) Apartado 2.	

Expediente N° 137.932

Rubro Comercial: 6 - FERRETERÍA
Objeto de la contratación: Adquisición de elementos de Ferrería

Costo de Pliego: 0	SOLICITANTE: FACULTAD DE INGENIERÍA
---------------------------	--

PRESENTACIÓN DE OFERTAS

Lugar/Dirección	Plazo y Horario
DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES RUTA NAC. N° 36 Km. 601	Hasta el día 22 de FEBRERO de 2022 a las 12:00 horas.

ACTO DE APERTURA

Lugar/Dirección	Plazo y Horario
DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES RUTA NAC. N° 36 Km. 601	22 de FEBRERO de 2022 a las 12:00 horas.

ESPECIFICACIONES

Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Universidad Nacional de Río Cuarto
Dirección de Contrataciones

EXPEDIENTE N° 137.932	CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS	N°6/2022
------------------------------	--	-----------------

1	438-05710	1	C/U	<p>Roscadora eléctrica hasta 2"</p> <p>Características generales Tipo de rosca: BSPT Capacidad de roscado: 1/2"-2" Velocidad de rotación: 28 rpm Potencia: 750 W Rango de trabajo: 1/2 - 2" Alimentación: 220v Velocidad: 28 rpm Potencia: 750w Accesorios Peines 1/2" - 3/4", 1" - 2" Botella de aceite Destornillador</p> <p>Marca y modelo de referencia Bauza Zit-R2A 220v</p>		
2	275-02863	1	C/U	<p>Termofusora 1200w</p> <p>Características generales Apto para: Agua y gas Potencia: 1200 W Con soporte de mesa Incluye maletín Boquillas 20-25-32 Tornillo de fijación y llave Allen Maletín metálico</p> <p>Marca y modelo de referencia Termofusora Acqua System 1200w Boquillas 20-25-32</p>		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



EXPEDIENTE N° 137.932	CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS	N°6/2022
------------------------------	--	-----------------

3	438-00111	4	C/U	<p>Taladro a batería 20V</p> <p>Características generales Potencia 14.4V MAX Selector de percusión Mandril 1/2 pulgadas (13mm) sin llave Dos velocidades mecánicas, Velocidad 0 - 350/min - 0 - 1200/min Control de torque de 20 posiciones Luz LED Mango recubierto con goma Batería de lón-Litio removible Torque 28Nm Percusión Si 19500gpm Batería 1,5Ah</p> <p>Marca y modelo de referencia Black Decker Hp-14 14,4v Litio</p>		
4	431-01665	2	C/U	<p>Bomba de agua 1/2 hp</p> <p>Características generales Voltaje 220V Frecuencia 50 Hz Potencia 0.5 hp Fase eléctrica Monofásica Renglón 4 Bomba de agua 1/2 hp Altura máxima: 19 m Caudal máximo de agua: 130 l/min Peso: 10.3 kg Tipo de bomba centrífuga: Centrífuga Material del impulsor: Noryl Presión de trabajo: 1.9 bar Altura máxima de succión: 8 m Temperatura máxima de entrada de agua: 40 °C Diámetro de entra...(ver detalle).</p>		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Universidad Nacional de Río Cuarto
Dirección de Contrataciones

EXPEDIENTE N° 137.932	CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS	N°6/2022
------------------------------	--	-----------------

5	438-00217	2	C/U	<p>Soldadora de electrodos</p> <p>Características generales</p> <p>Inverter</p> <p>200 AMP</p> <p>Tensión eléctrica: Monofásica 220 V de CA</p> <p>Frecuencia: 50 / 60 Hz</p> <p>Renglón 5</p> <p>Soldadora de electrodos</p> <p>Corriente de salida (A): 20 - 200</p> <p>Potencia nominal: 6.5 kw</p> <p>Margen de variación de fuerza (A): 0-10</p> <p>Ciclo de servicio (%): 50</p> <p>Eficiencia (%): 80</p> <p>Factor de potencia: 0.73</p> <p>Grado de aislación: F</p> <p>Grado de protección del alojamiento: IP21...(ver detalle).</p>		
6	438-00217	2	C/U	<p>Soldadora mig/mag</p> <p>Características generales</p> <p>Tipos de soldadora: MIG/MAG, MMA, TIG</p> <p>Amperaje máximo: 200 A</p> <p>Con tecnología inverter</p> <p>Con display digital</p> <p>Intensidad de soldadura mínima de 40A.</p> <p>Intensidad de soldadura máxima de 200A.</p> <p>Monofásica.</p> <p>Con protección contra sobrecarga.</p> <p>Peso: 12kg aprox.</p> <p>Accesorios incluidos: antorcha mig, antorcha mag, pinza porta electrodo, pinza de masa, máscara, cepillo de...(ver detalle).</p>		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



EXPEDIENTE N° 137.932	CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS	N°6/2022
------------------------------	--	-----------------

7	439-09010	1	C/U	<p>Cortadora de plasma manual</p> <p>Características generales Incluye torcha y pinza de masa Panel digital Control de corte Indicador baja presión de aire Arco por alta frecuencia Potencia: 6600 W Espesor máximo de corte: 30 mm Presión máxima: 100 psi Con protector térmico Alimentación: 220 V Potencia: 6,6 KVA Rango corriente salida: 20 A - 40 A Ciclo de trabajo: 60 % Máximo espesor de corte: 12 mm Panel ...(ver detalle).</p>		
8	438-07571	1	C/U	<p>Cortadora sensitiva p/ hierro</p> <p>Características generales Voltaje: 220V Potencia: 2100 W RPM máximo: 3800 rpm Peso: 15.5 kg Incluye 5 Discos Mango Ergonómico para Mayor Rendimiento y Durabilidad. Guarda Metálica. Deflector de Chispas. Base de Acero Resistente. Profundidad: 9-3/4" (248 mm). Velocidad sin carga: 0 - 38000/min (rpm). Disco: 14 pulgadas - 355 mm Peso aproximado 15,5 Kg</p> <p>Set de 5 discos...(ver detalle).</p>		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



EXPEDIENTE N° 137.932	CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS	N°6/2022
------------------------------	--	-----------------

9	296-09136	3	C/U	<p>Banco de trabajo 1m x 2m aprox.</p> <p>Características generales Hecho de un material durable de acero laminado en frío. Estante inferior para el almacenamiento de artículos de mayor tamaño. Con dos cajones. Superficie de trabajo superior Pintura de acabado con revestimiento en polvo resistente a arañazos y a la corrosión, a prueba de fuego. Alto brillo de pintura en polvo de color Azul. Peso: 67 Kg Cer...(ver detalle).</p>		
10	299-04213	1	C/U	<p>Pinza Crimpeadora Prensa Terminales Eléctricos</p> <p>Características generales Crimpeadora de terminales eléctricos. Con maletín-estuche en pvc de alta resistencia. Incluye 6 mordazas. Pueda crimpear diferentes tipos de terminales electricos: Terminales aislados: 0.5 - 6 mm2 Terminales no aislados: 1.5 - 10mm2 Terminal de barril abierto: 0.5 - 6mm2 Terminal de extremo de núcleo aislado: 0.5 - 4mm2 Term...(ver detalle).</p>		
11	438-00112	1	C/U	<p>Sierra caladora 500w</p> <p>Características generales Voltaje:110/220V Potencia: 500 W Capacidad máxima de perforación en madera: 60 mm Luz LED . Selector de velocidad de 7 posiciones para mayor control sobre distintos tipos de materiales. Ajuste de bisel sin herramientas permite cortes en ángulo. Acción pendular de 4 posiciones</p> <p>Marca y modelo de referencia Dewalt Dwe300</p>		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



EXPEDIENTE N° 137.932	CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS	N°6/2022
------------------------------	--	-----------------

12	438-05986	2	C/U	Pistola De Calor Características generales Voltaje:220V Temperatura mínima - Temperatura máxima: 50 °C - 600 °C Potencia: 2000 W Marca y modelo de referencia Dewalt D26411 50 A 600		
13	79-01562	2	C/U	Set de 19 Brocas, mecha, aluminio, acero, chapa con organizador acero rápido.Mechas de 1 A 10mm.		
14	438-07088	1	C/U	Taladro de banco 13mm Morsa. Características generales Voltaje: 220V Potencia: 250 W Capacidad del mandril: 13MM Capacidad máxima del mandril: 1.3 cm Tapa de perforación: 13mm Recorrido del husillo: 50 mm Clase de velocidad: 5 Cono del husillo: B16 Oscilación: 210mm Tamaño de la mesa: 160 x 160 mm Tamaño base: 290x190 mm Diámetro de columna: 46 mm Altura: 580 mm Peso aprox.: 19 Kg Marca y model...(ver detalle).		
15	439-01690	3	C/U	Multímetro Tester Digital Características generales Tensión máxima CA: 600V Tensión máxima CC: 600V Corriente máxima CA: 10 A Corriente máxima CC: 10 A Frecuencia máxima: 100 kHz Resistencia máxima: 40 MO Marca y modelo de referencia Fluke - 107. 600v		

 FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Universidad Nacional de Río Cuarto
Dirección de Contrataciones

EXPEDIENTE N° 137.932

CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS

N°6/2022

16	431-03120	1	C/U	Bomba solar sumergible centrífuga		
				Características generales		
				Altura manométrica máxima (m)	23	
				Tensión nominal	36VCC	
				Potencia	210W	
				Potencia solar mínima	273W	
				Voltaje mínimo (Vmp)	45VCC	
				Voltaje máximo (Voc)	...(ver detalle).	
IMPORTE TOTAL DE LA OFERTA						

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

CUIT N°

LUGAR Y FECHA

Información detallada de renglones

Renglon 1 - Roscadora eléctrica hasta 2"

Características generales

Tipo de rosca: BSPT

Capacidad de roscado: 1/2"-2"

Velocidad de rotación: 28 rpm

Potencia: 750 W

Rango de trabajo: 1/2 - 2"

Alimentación: 220v

Velocidad: 28 rpm

Potencia: 750w

Accesorios

Peines 1/2" - 3/4", 1" - 2"

Botella de aceite

Destornillador

Marca y modelo de referencia

Bauza Zit-R2A 220v

Renglon 2 - Termofusora 1200w

Características generales

Apto para: Agua y gas

Potencia: 1200 W

Con soporte de mesa

Incluye maletín

Boquillas 20-25-32

Tornillo de fijación y llave Allen

Maletín metálico

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Marca y modelo de referencia

Termofusora Acqua System 1200w Boquillas 20-25-32

Renglon 3 - Taladro a batería 20V

Características generales

Potencia 14.4V MAX

Selector de percusión

Mandril 1/2 pulgadas (13mm) sin llave

Dos velocidades mecánicas, Velocidad 0 - 350/min - 0 - 1200/min

Control de torque de 20 posiciones

Luz LED

Mango recubierto con goma

Batería de Ión-Litio removible

Torque 28Nm

Percusión Si 19500rpm

Batería 1,5Ah

Marca y modelo de referencia

Black Decker Hp-14 14,4v Litio

Renglon 4 - Bomba de agua 1/2 hp

Características generales

Voltaje 220V

Frecuencia 50 Hz

Potencia 0.5 hp

Fase eléctrica Monofásica

Renglón 4

Bomba de agua 1/2 hp

Altura máxima: 19 m

Caudal máximo de agua: 130 l/min

Peso: 10.3 kg

Tipo de bomba centrífuga: Centrífuga

Material del impulsor: Noryl

Presión de trabajo: 1.9 bar

Altura máxima de succión: 8 m

Temperatura máxima de entrada de agua: 40 °C

Diámetro de entrada: 1 "

Diámetro de salida: 1 "

Marca y modelo de referencia

Czerweny Zeta I 0.5hp verde 50Hz 220V

Renglon 5 - Soldadora de electrodos

Características generales

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Inverter
200 AMP
Tensión eléctrica: Monofásica 220 V de CA
Frecuencia: 50 / 60 Hz
Renglón 5
Soldadora de electrodos
Corriente de salida (A): 20 - 200
Potencia nominal: 6.5 kw
Margen de variación de fuerza (A): 0-10
Ciclo de servicio (%): 50
Eficiencia (%): 80
Factor de potencia: 0.73
Grado de aislación: F
Grado de protección del alojamiento: IP215
Peso aprox: 2.5 kg
Dimensiones: 245 x 180 x 170 mm

Marca y modelo de referencia
Laser Discovery 275

Renglon 6 - Soldadora mig/mag

Características generales

Tipos de soldadora: MIG/MAG, MMA, TIG

Amperaje máximo: 200 A

Con tecnología inverter

Con display digital

Intensidad de soldadura mínima de 40A.

Intensidad de soldadura máxima de 200A.

Monofásica.

Con protección contra sobrecarga.

Peso: 12kg aprox.

Accesorios incluidos: antorcha mig, antorcha mag, pinza porta electrodo, pinza de masa, máscara, cepillo de acero, manguera de gas y manual.

Frecuencia 50mhz

Amperaje mínimo 40 A

Amperaje máximo 200A

Marca y modelo de referencia

Pampa Herramientas CM250 50Hz/60Hz 220V

Renglon 7 - Cortadora de plasma manual

Características generales

Incluye torcha y pinza de masa

Panel digital

Control de corte

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Indicador baja presión de aire
Arco por alta frecuencia
Potencia: 6600 W
Espesor máximo de corte: 30 mm
Presión máxima: 100 psi
Con protector térmico
Alimentación: 220 V
Potencia: 6,6 KVA
Rango corriente salida: 20 A - 40 A
Ciclo de trabajo: 60 %
Máximo espesor de corte: 12 mm
Panel digital
Ventilación forzada
Control de corte 2 T y 4 T
Regulación de tiempo de retardo de salida de gas

Marca y modelo de referencia
Kushiro Kcp40s

Renglon 8 - Cortadora sensitiva p/ hierro

Características generales

Voltaje: 220V
Potencia: 2100 W
RPM máximo: 3800 rpm
Peso: 15.5 kg
Incluye 5 Discos
Mango Ergonómico para Mayor Rendimiento y Durabilidad.
Guarda Metálica.
Deflector de Chispas.
Base de Acero Resistente.
Profundidad: 9-3/4" (248 mm).
Velocidad sin carga: 0 - 38000/min (rpm).
Disco: 14 pulgadas - 355 mm
Peso aproximado 15,5 Kg

Set de 5 discos 14"

Descripción

Disco de corte para metales
Velocidad máx. 3875 RPM
Disco 14" - 355 mm
Espesor - 2,8 mm
- Eje 1" - 25,4 mm

Marca y modelo de referencia

Stanley 2200w Disco 355mm Ssc22

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Renglon 9 - Banco de trabajo 1m x 2m aprox.

Características generales

Hecho de un material durable de acero laminado en frío.

Estante inferior para el almacenamiento de artículos de mayor tamaño.

Con dos cajones.

Superficie de trabajo superior

Pintura de acabado con revestimiento en polvo resistente a arañazos y a la corrosión, a prueba de fuego.

Alto brillo de pintura en polvo de color Azul.

Peso: 67 Kg

Certificación: ISO9001

Renglon 10 -Pinza Crimpeadora Prensa Terminales Eléctricos

Características generales

Crimpeadora de terminales eléctricos.

Con maletín-estuche en pvc de alta resistencia.

Incluye 6 mordazas.

Pueda crimpear diferentes tipos de terminales electricos:

Terminales aislados: 0.5 - 6 mm²

Terminales no aislados: 1.5 - 10mm²

Terminal de barril abierto: 0.5 - 6mm²

Terminal de extremo de núcleo aislado: 0.5 - 4mm²

Terminal de extremo de nucleo aislado grande: 6 - 16mm²

Terminal de barril abierto y D-SUB, conectores V.35: 0.5 - 10mm²

Marca y modelo de referencia

King Tony 6pz

Renglon 11 -Sierra caladora 500w

Características generales

Voltaje:110/220V

Potencia: 500 W

Capacidad máxima de perforación en madera: 60 mm

Luz LED . Selector de velocidad de 7 posiciones para mayor control sobre distintos tipos de materiales.

Ajuste de bisel sin herramientas permite cortes en ángulo.

Acción pendular de 4 posiciones

Marca y modelo de referencia

Dewalt Dwe300

Renglon 12 -Pistola De Calor

Características generales

Voltaje:220V

Temperatura mínima - Temperatura máxima: 50 °C - 600 °C

Potencia: 2000 W

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Marca y modelo de referencia

Dewalt D26411 50 A 600

Renglon 13 -Set de 19 Brocas, mecha, aluminio, acero, chapa con organizador acero rápido.Mechas de 1 A 10mm.

Renglon 14 -Taladro de banco 13mm Morsa.

Características generales

Voltaje: 220V

Potencia: 250 W

Capacidad del mandril: 13MM

Capacidad máxima del mandril: 1.3 cm

Tapa de perforación: 13mm

Recorrido del husillo: 50 mm

Clase de velocidad: 5

Cono del husillo: B16

Oscilación: 210mm

Tamaño de la mesa: 160 x 160 mm

Tamaño base: 290x190 mm

Diámetro de columna: 46 mm

Altura: 580 mm

Peso aprox.: 19 Kg

Marca y modelo de referencia

Lusqtoff Tb-13

Renglon 15 -Multímetro Tester Digital

Características generales

Tensión máxima CA: 600V

Tensión máxima CC: 600V

Corriente máxima CA: 10 A

Corriente máxima CC: 10 A

Frecuencia máxima: 100 kHz

Resistencia máxima: 40 MO

Marca y modelo de referencia

Fluke - 107. 600v

Renglon 16 -Bomba solar sumergible centrífuga

Características generales

Altura manométrica máxima (m) 23

Tensión nominal 36VCC

Potencia 210W

Potencia solar mínima 273W

Voltaje mínimo (Vmp) 45VCC

Voltaje máximo (Voc) 100VCC

Conexión a 220VCA [grupo electrógeno / red eléctrica] (opcional)

Caudal

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Universidad Nacional de Río Cuarto
Dirección de Contrataciones

EXPEDIENTE N° 137.932

CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS

N°6/2022

Caudal máximo (m³/h)	1,9
Especificaciones físicas	
Peso neto (kg)	13,5
Diámetro de perforación (")	3
Diámetro caño de salida (")	1
Marca y modelo de referencia	
Bsc3-23-210-36v	

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Universidad Nacional de Río Cuarto
Dirección de Contrataciones

EXPEDIENTE N° 137.932	CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS	N° 6/2022
------------------------------	--	------------------

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 2022, 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 2022, dejo expresa constancia que constituyo domicilio legal especial en calleN° B°.....de la Ciudad de donde serán validas todas las notificaciones que curse la Universidad Nacional de Río Cuarto relacionadas con la contratación antes citada

.....de.....de 2022.

(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