



Universidad Nacional de Río Cuarto
Dirección de Contrataciones



"2022 - Las Malvinas son Argentinas"

LIC. TELLO MATIAS
DIRECTOR DE CONTRATACIONES

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° 134/2022	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° 141.284

Rubro Comercial: 24 - EQUIPOS
Objeto de la contratación: Adquisición de equipamiento de laboratorio para actividades de docencia de la Facultad

Costo de Pliego: 0	SOLICITANTE: FACULTAD DE CS. EXACTAS FCO. QCAS. Y NAT.
---------------------------	---------------------------------------------------------------

PRESENTACIÓN DE OFERTAS

Lugar/Dirección	Plazo y Horario
DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES RUTA NAC. N° 36 Km. 601	Hasta el día 12 de DICIEMBRE de 2022 a las 11:00 horas.

ACTO DE APERTURA

Lugar/Dirección	Plazo y Horario
DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES RUTA NAC. N° 36 Km. 601	12 de DICIEMBRE de 2022 a las 11:00 horas.

ESPECIFICACIONES

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

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



EXPEDIENTE N° 141.284	CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS	N° 134/2022
------------------------------	----------------------------------------------------------------------	--------------------

1	4.3.3-188.23 4	1	C/U	Balanza de precisión con las siguientes características mínimas: Capacidad (g) 420 Sensibilidad (g) 0.01 Tiempo de estabilización aprox (s) 1.5 Construcción Carcasa de ABS y plato de acero inoxidable Calibración Externa: Span o Lineal, seleccionables por el usuario / digital con peso externo Alcance de tara Capacidad total por sustracción Unidades de pesaje g, kg, N, oz, ozt, dwt, lb, lb:oz, ct, g...(ver detalle).		
2	4.3.3-188.31	3	C/U	Balanza de Precisión con las siguientes características mínimas: Capacidad (g) 220 - Legibilidad (g) 0,1 Tiempo de estabilización (s) 2 - Construcción Carcasa y plato de plástico resistente ABS - Calibración externa span/digital seleccionables por el usuario con peso externo Alcance de tara Alimentación eléctrica 3 pilas AA (incluidas) o adaptador de AC. Duración de la pila 300 horas Pantalla de ...(ver detalle).		
3	4.3.3-5598.2	1	C/U	Baño termostático de acero inoxidable, con las siguientes características mínimas: Capacidad para 2 gradillas (incluidas). Con tapa de dos agujeros de aprox 120 mm de diámetro con sus correspondientes juegos de aros concéntricos, para funcionalidad de Baño María. Medidas internas aprox: 300 x 170 x 120 mm de prof. ó 300 x 170 x 170 mm de prof. Medidas externas: 385 x 220 x 180 mm de alt. Termost...(ver detalle).		
4	4.3.3-5597.2 1	1	C/U	Espectrofotómetro visible con las siguientes Características técnicas mínimas: Sistema óptico: simple haz, red de difracción 1200 líneas/mm. Rango de longitud de onda: 360 a 1000 nm. Ancho de banda: 5 nm, precisión: /-3 nm, Luz espuria: < 1%T. Rango fotométrico: Transmitancia: 0 a 100%T, Absorbancia: 0.301 a 1.999A. Concentracion: 0-1999C Detector: fotodiodo de silicio. Fuente de luz: lámpara h...(ver detalle).		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



EXPEDIENTE N° 141.284	CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS	N° 134/2022
------------------------------	----------------------------------------------------------------------	--------------------

5	4.3.3-178.60	1	C/U	<p>Freezer Vertical con las siguientes características mínimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacidad: 142Lts -Eficiencia energética: B -Tipo de Gas Refrigerante: R134a -Tipo de congelamiento: Frío Cíclico -Compartimiento para hielo -Numero de Estantes: al menos 5 -Numero de Cajones: al menos 1 -Cestos Removibles -Recipiente para Hielo -Voltaje: ""220V/50Hz Titanium"" <p>MEDIDAS aproximadas:</p> <p>Peso: 45 kgs Alto: 150 cm Ancho: 48 c...(ver detalle).</p>		
6	437-15.117	1	C/U	<p>Heladera con Freezer con las siguientes características mínimas:</p> <p>Color Blanco Tipo De Tecnología Tradicional Tipo Freezer superior Sistema De Refrigeración Cíclico Medidas 61,4x142,7x62,1 Cm. Modelo HGF357AFB FUNCIONES ESPECIALES Display Lcd No Descongelamiento Semiautomático Control De Temperatura Exterior No Material De Los Estantes Rejilla Metálica Movilidad De Los Estantes Si Cantidad De Esta...(ver detalle).</p>		
7	4.3.3-3958.2 6	1	C/U	<p>Inclinómetro Digital Angular Calibre con Imán.</p> <p>Con las siguientes especificaciones:</p> <p>Resolución: 0.05° Repetibilidad: 0.05° Exactitud: -0.1° Batería: 9V</p>		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



EXPEDIENTE N° 141.284	CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS	N° 134/2022
------------------------------	----------------------------------------------------------------------	--------------------

8	4.3.3-6499.2 5	1	C/U	Microcentrifuga para hematocritos con las siguientes características mínimas: Construida en acero, bajo un tratamiento de pintura epoxi de fácil limpieza y resistencia a derrames. Motor de inducción con escobillas (carbones), montado sobre soporte flotante de goma. Cierre hermético en tapa (a presión), con dispositivo de seguridad que no permita el funcionamiento de la unidad cuando no esta cerrad...(ver detalle).		
9	4.3.3-3953.1 3	1	C/U	Micropipeta 1 canal, volumen variable: 10 ml Marca y modelo de referencia: DLab TopPette PN: 720120-DL		
10	4.3.3-3953.7	1	C/U	Micropipeta 1 canal, volumen variable: 100-1000 ul Marca y modelo de referencia: DLab TopPette PN: 720060-DL		
11	4.3.3-3953.	1	C/U	Micropipeta 1 canal, volumen variable: 10-100 ul Marca y modelo de referencia: DLab TopPette PN: 720050-DL		
IMPORTE TOTAL DE LA OFERTA						

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

CUIT N°

LUGAR Y FECHA

Información detallada de renglones
<p>Renglon 1 - Balanza de precisión con las siguientes características mínimas: Capacidad (g) 420 Sensibilidad (g) 0.01 Tiempo de estabilización aprox (s) 1.5 Construcción Carcasa de ABS y plato de acero inoxidable Calibración Externa: Span o Lineal, seleccionables por el usuario / digital con peso externo Alcance de tara Capacidad total por sustracción Unidades de pesaje g, kg, N, oz, ozt, dwt, lb, lb:oz, ct, grain Modos de aplicación Pesaje, recuento de piezas, pesaje porcentual, control de peso Alimentación eléctrica Adaptador de corriente alterna (CA) (incluido) o 4 baterías AA Duración típica de la batería 270 horas Tipo de pantalla Pantalla de cristal líquido (LCD) con retroiluminación Tamaño del plato aproximado 145 mm diámetro Dimensiones aproximadas de la balanza (An x P x Alt) 204 x 230 x 70 mm. Marca y modelo de referencia: Balanza Ohaus NAVIGATOR NV422"</p>
<p>Renglon 2 - Balanza de Precisión con las siguientes características mínimas: Capacidad (g) 220 - Legibilidad (g) 0,1 Tiempo de estabilización (s) 2 - Construcción Carcasa y plato de plástico resistente ABS - Calibración externa span/digital seleccionables por el usuario con peso externo Alcance de tara Alimentación eléctrica 3 pilas AA (incluidas) o adaptador de AC. Duración de la pila 300 horas Pantalla de cristal líquido (LCD) Tamaño de pantalla aproximado Dígitos de 0,6 pulgadas/15 mm Tamaño del plato aproximado (An x P) 5 x 5,2 pulgadas / 125 x 132 mm</p>

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



EXPEDIENTE N° 141.284

CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS

N° 134/2022

Dimensiones aproximadas de la balanza (An x L x Alt) 5,5 x 8,1 x 1,6 pulgadas / 140 x 205 x 41 mm.

Marca y modelo de referencia: Ohaus COMPASS CR.

Renglon 3 - Baño termostático de acero inoxidable, con las siguientes características mínimas:

Capacidad para 2 gradillas (incluidas).

Con tapa de dos agujeros de aprox 120 mm de diámetro con sus correspondientes juegos de aros concéntricos, para funcionalidad de Baño María.

Medidas internas aprox: 300 x 170 x 120 mm de prof. ó 300 x 170 x 170 mm de prof.

Medidas externas: 385 x 220 x 180 mm de alt.

Termostato: Hidráulico marca EGO importado de Alemania.

Precisión: más/menos 0,5° C.

Rango de temperatura: ambiente 5 °C hasta 100° C

Resistencia Blindada de inmersión: 1000 W.

Aislación de lana de vidrio: 25 mm de espesor.

Cable: Ficha moldeada con descarga a tierra.

Ambas corrientes: 220 V / 50 Hz.

Gradillas para: 39 tubos de 12 mm de diámetro. 33 tubos de 16 mm de diámetro. 24 tubos de 18 / 20 mm de diám. 16 tubos de 25 mm de diámetro.

Interruptor principal y luz piloto.

Marca y modelo de referencia: VIKING masson 1022.

Renglon 4 - Espectrofotómetro visible con las siguientes Características técnicas mínimas:

Sistema óptico: simple haz, red de difracción 1200 líneas/mm. Rango de longitud de onda: 360 a 1000 nm. Ancho de banda: 5 nm, precisión: -/3 nm, Luz espuria: < 1%T. Rango fotométrico: Transmitancia: 0 a 100%T, Absorbancia: 0.301 a 1.999A.

Concentración: 0-1999C

Detector: fotodiodo de silicio.

Fuente de luz: lámpara halógena 6V 10W

Autocero

Alimentación: 220V 50Hz

Display LCD. Lectura en T%, concentración y absorbancia. Marca y modelo de referencia: Espectrofotómetro 721 Visible 360-1000NM Biotraza

Modos seleccionables por teclado. compatible con cubeta de 10 x 10 x 45 mm y semimicro de iguales dimensiones.

Compartimientos desplazables

Con compartimento para 4 posiciones de celdas de 10 x 10 x 45 mm

Debe incluir al menos 4 cubetas de 10 x 10 x 45 mm de vidrio óptico.

Debe cumplir con normas CE.

Marca y modelo de referencia: Espectrofotómetro SPECTRUM, modelo SP 1102.

Renglon 5 - Freezer Vertical con las siguientes características mínimas:

-Capacidad: 142Lts

-Eficiencia energética: B

-Tipo de Gas Refrigerante: R134a

-Tipo de congelamiento: Frío Cíclico

-Compartimiento para hielo

-Numero de Estantes: al menos 5

-Numero de Cajones: al menos 1

-Cestos Removibles

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



EXPEDIENTE N° 141.284

CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS

N° 134/2022

-Recipiente para Hielo

-Voltaje: ""220V/50Hz Titanium""

MEDIDAS aproximadas:

Peso: 45 kgs

Alto: 150 cm

Ancho: 48 cm

Profundidad: 60 cm

Cajones (Aprox)

Ancho: 29 cm

Profundidad: 37 cm

Marca y modelo de referencia: Eslabón De Lujo Evu22d1 142lts.

Renglon 6 - Heladera con Freezer con las siguientes características mínimas:

Color Blanco

Tipo De Tecnología Tradicional

Tipo Freezer superior

Sistema De Refrigeración Cíclico

Medidas 61,4x142,7x62,1 Cm.

Modelo HGF357AFB

FUNCIONES ESPECIALES

Display Lcd No

Descongelamiento Semiautomático

Control De Temperatura Exterior No

Material De Los Estantes Rejilla Metálica

Movilidad De Los Estantes Si

Cantidad De Estantes 4

Dispenser No

Fabricadora De Hielo Manual

Puertas Reversibles No

Fast Freezing No

Porta Latas Si

Crisper Vegetales Si

Alarma Puerta Abierta No

Compartimiento Botellas Si

Compartimientos En Freezer No

Compartimento Extra Frío No

Compartimento Frutas Si

EFICIENCIA

Eficiencia Energética A

CAPACIDAD

Capacidad (freezer) 76 L

Capacidad (refrigerador) 200 L

Capacidad (total) 286 Lts

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



EXPEDIENTE N° 141.284	CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS	N° 134/2022
------------------------------	----------------------------------------------------------------------	--------------------

Rango De Capacidad 200 a 299 Lts.

Marca y modelo de referencia: GAFA HEL3570GAF.

IMPORTANTE: EL ANCHO NO PUEDE EXCEDER LOS 70 CM

Renglon 7 - Inclínómetro Digital Angular Calibre con Imán.

Con las siguientes especificaciones:

Resolución: 0.05°

Repetibilidad: 0.05°

Exactitud: -0.1°

Batería: 9V

Renglon 8 - Microcentrifuga para hematocritos con las siguientes características mínimas: Construida en acero, bajo un tratamiento de pintura epoxi de fácil limpieza y resistencia a derrames. Motor de inducción con escobillas (carbones), montado sobre soporte flotante de goma. Cierre hermético en tapa (a presión), con dispositivo de seguridad que no permita el funcionamiento de la unidad cuando no esta cerrada correctamente. Debe incluir Timer DIGITAL y Léds indicadores de aparato conectado a línea y aparato funcionando. Con tapa de protección de los capilares y abaco de lectura manual. Velocidad final entre 11000 y 1200 rpm. Capacidad para 24 micro hematocritos. Alimentación 220V 50Hz.

Marca y Modelo de Referencia: Giumelli- Schonfeld Modelo Z - 12

Renglon 9 - Micropipeta 1 canal, volumen variable: 10 ml

Marca y modelo de referencia: DLab TopPette PN: 720120-DL

Renglon 10 - Micropipeta 1 canal, volumen variable: 100-1000 ul

Marca y modelo de referencia: DLab TopPette PN: 720060-DL

Renglon 11 - Micropipeta 1 canal, volumen variable: 10-100 ul

Marca y modelo de referencia: DLab TopPette PN: 720050-DL

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



EXPEDIENTE N° 141.284	CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS	N° 134/2022
------------------------------	----------------------------------------------------------------------	--------------------

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