



Universidad Nacional de Río Cuarto
Dirección de Contrataciones

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° 51/2023	Ejercicio: 2023
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° 137.556-4

Rubro Comercial: 24 - EQUIPOS
Objeto de la contratación: Adquisición Espectrofotómetro

Costo de Pliego: 0	SOLICITANTE: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA
---------------------------	---

PRESENTACIÓN DE OFERTAS

Lugar/Dirección	Plazo y Horario
DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES RUTA NAC. N° 36 Km. 601	Hasta el día 05 de SEPTIEMBRE de 2023 a las 11:00 horas.

ACTO DE APERTURA

Lugar/Dirección	Plazo y Horario
DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES RUTA NAC. N° 36 Km. 601	05 de SEPTIEMBRE de 2023 a las 11:00 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° 137.556-4	CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS	N° 51/2023
--------------------------------	--	-------------------

1	433.164-15	1	C/U	Espectrofotómetro UV-Vis de haz simple tipo o similar a Peaks Instruments, modelo C7100 UV. LCD de 70 x 40 para funcionamiento Stand alone. Fuente de luz halógena y deuterio cambiables automáticamente. Cambiador de celda manual incluido. Posicionamiento de longitud de onda automático. Hardware y software fácilmente actualizables. Calibración de longitud de onda automático. Sistema automático de med...(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 - Espectrofotómetro UV-Vis de haz simple tipo o similar a Peaks Instruments, modelo C7100 UV.
 LCD de 70 x 40 para funcionamiento Stand alone.
 Fuente de luz halógena y deuterio cambiables automáticamente.
 Cambiador de celda manual incluido.
 Posicionamiento de longitud de onda automático.
 Hardware y software fácilmente actualizables.
 Calibración de longitud de onda automático.
 Sistema automático de medición de vida de las lámparas.
 Almacenamiento de las celdas dentro del compartimento de medición.
 Muy simple mantenimiento.
 Capacidad de análisis de Software muy amigable, conforme con los siguientes métodos:
 Medición fotométrica, medición cinética , medición cuantitativa
 Cambio automático de luz
 Calibración automática
 Teclado tipo membrana
 Puede alojar celdas de 5 hasta 100 mm
 Especificaciones Técnicas:
 Formato del instrumento: espectrofotómetro modular
 Sistema fotométrico: haz simple
 Fuente de luz: lámpara tungsteno halógeno
 Display: LCD 128x64
 Cambio de lámpara: automático
 Longitud de onda: 190-1100 nm
 Monocromador: Czerny-Turner montado sobre red holográfica de 1200 líneas
 Ancho de banda: 2.0 nm
 Puertos: USB

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Universidad Nacional de Río Cuarto
Dirección de Contrataciones

EXPEDIENTE N° 137.556-4	CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS	N° 51/2023
--------------------------------	--	-------------------

Detector: fotodiodo
Luz espuria: <0.05%T
Precisión long de onda: /- 0.3 nm
Reproducibilidad: /-0.5 nm
Precisión fotométrica: /-0.3 T%
Repetibilidad fotométrica: /-0.01A
Ruido fotométrico: <0.01 A (500nm)
Estabilidad línea de base: <0.002A (500nm)
Deriva fotométrica:<0.003 A/hr

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Universidad Nacional de Río Cuarto
Dirección de Contrataciones

EXPEDIENTE N° 137.556-4	CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS	N° 51/2023
--------------------------------	--	-------------------

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 2023, 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 2023, 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 2023.

(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