



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: <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>47/2023</b>	Ejercicio: <b>2023</b>
Clase: <b>SIN CLASE</b>		
Modalidad: <b>SIN MODALIDAD</b>	Decreto N° 1.023/01 Art. 25 Inciso d) Apartado 1 – RCS N° 485/18 Art. 28 Inciso a) Apartado 2.	

Expediente N° <b>143.160</b>
------------------------------

Rubro Comercial: <b>13 - INFORMÁTICA</b>
Objeto de la contratación: <b>Adquisición de Equipamiento Informático.</b>

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

**PRESENTACIÓN DE OFERTAS**

Lugar/Dirección	Plazo y Horario
<b>DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES RUTA NAC. N° 36 Km. 601</b>	<b>Hasta el día 23 de AGOSTO de 2023 a las 11:00 horas.</b>

**ACTO DE APERTURA**

Lugar/Dirección	Plazo y Horario
<b>DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES RUTA NAC. N° 36 Km. 601</b>	<b>23 de AGOSTO de 2023 a las 11:00 horas.</b>

**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

<b>EXPEDIENTE N° 143.160</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N° 47/2023</b>
------------------------------	--	-------------------

1	4.3.6-8323	1	C/U	Access point exterior/ interior con las siguientes características técnicas mínimas: -Frecuencias 2.4 GHz, 5 GHz -Velocidad inalámbrica 1750 Mbps -Protocolos de seguridad: WEP, WPA, WPA2 -Temperatura de funcionamiento: -10 °C - 70 °C -Humedad de funcionamiento: 5 % - 95 % -Altura: 35 mm -Diámetro: 197.7 mm -Tipo de frecuencia: Banda doble -Estándares: IEEE 802.11a/b/g/n/r/k/v/ac -3 antenas interna...(ver detalle).		
2	4.3.6-6178	1	C/U	Adaptador de red Dual Ethernet con las siguientes características técnicas mínimas: -Tecnología de conectividad: Ethernet -Tasa de transferencia de datos: 1000 MB/s -Interfaz: PCIe 1.0 X1 Marca/modelo de referencia: Intel 82571-GE-2T-X1		
3	4.3.6-4593	1	C/U	Antena Wifi con las siguientes características técnicas mínimas: -Adaptador Usb 150mbps N Marca/modelo de referencia: Tp-link, Tl-wn722n		
4	2.9.6-9221	1	PAQUETE	Baterías para UPS, tipo Cartucho de Baterías de recambio #120 de APC (APCRBC120) Características: - Batería de ácido sólido - Voltaje nominal: 96V - Capacidad de la batería: 7 Ah - Alto: 13,2 cm - Ancho: 40,5 cm - Profundidad: 15,2 cm - Montaje: 2 Cartuchos de 4 baterías - Voltaje de cada batería: 12V - Incluye: Todos los conectores necesarios Marca/modelo de referencia: APC Smart UPS RC 3300		
5	296-2057	10	C/U	Cables HDMI x 3 metros		
6	4.3.6-1372	1	C/U	Cámara para monitoreo de equipo con las siguientes características técnicas mínimas: -CÁMARA IP ROTATORIA -2MPX WIFI HD CON SEGUIMIENTO INTELIGENTE DE PERSONAS, AUDIO BIDIRECCIONAL, DETECCIÓN DE MOVIMIENTO Y VOZ (BABY CALL) -Calidad de Resolución: 1080P (1920 x 1800) Marca de referencia: Sinovision		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Universidad Nacional de Río Cuarto  
Dirección de Contrataciones

<b>EXPEDIENTE N° 143.160</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N° 47/2023</b>
------------------------------	--	-------------------

7	2.9.6-2057	10	C/U	Convertor HDMI-VGA		
8	436-00010-0166	13	C/U	Disco de Estado Sólido interno (SSD) con las siguientes características técnicas mínimas: Tamaño de 2.5 ". Capacidad: 480 GB Interfaz de conexión: SATA III Con tecnología 3D NAND. Resistente a fuertes golpes. Consumo energético: 0.195W inactivo, 0.279W promedio, 0.642W lectura, 1.535W escritura Marca de referencia: Western Digital o Kingston SA400S37/480		
9	4.3.6-10	1	C/U	Docking Para Disco Rígido con las siguientes características técnicas mínimas: -Soporta discos SATA II y SATA III de 2.5" -Transmisión de datos a hasta 5 Gbps conectado a un puerto USB 3.0 -Transmisión de datos a hasta 480Mbps conectado a un puerto USB 2.0 -Plug and play. No necesita drivers. -Compatible con USB 2.0 y 1.1 -Interfaces externas: USB 3.0 -Tipo de disco soportado: HDD/SSD -Incluye cab...(ver detalle).		
10	4.3.6-1694	3	C/U	Fuente de tensión para pc con las siguientes características técnicas mínimas: -Factor de Forma: ATX -Potencia de salida: 600 W. Voltaje: 220V. 50 Hz/60 Hz -Con protección de bajo voltaje. -Cantidad de conectores: 2 HDD/ 5 SATA/ 1 floppy/ 3 PCI-E/ 2 Molex -Certificación de eficiencia: 80 Plus Bronze -Con protección sobre potencia, sobrevoltaje y cortocircuito -Corrección del factor de potencia: Ac...(ver detalle).		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Universidad Nacional de Río Cuarto  
Dirección de Contrataciones

<b>EXPEDIENTE N° 143.160</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N° 47/2023</b>
------------------------------	--	-------------------

11	4.3.6-1694	2	C/U	Fuente de tensión con las siguientes características técnicas mínimas: -Para pc -Factor de Forma: Mini ATX/Slim -Potencia de salida: 600 W -Voltaje 90-220V. 50-60 Hz -Tipo de refrigeración: Por aire -Diámetro del ventilador: 8 mm -Conectores: x3 SATA / x1 24 4 / x1 Molex Marca/modelo de referencia: CX DX-ATX600		
12	436-6169	1	C/U	Monitor Led con las siguientes características técnicas mínimas: -Pantalla led de 27". -Pantalla antirreflejo. -Tiene una resolución de 1920px-1080px. -Relación de aspecto de 16:9. -Panel IPS. -Brillo es de 250cd/m². -Tipos de conexión: D-Sub, HDMI 1.4. -Reclinable Marca/modelo de referencia: Samsung F27T350FHL		
13	2.9.6-1576	8	C/U	Mouse con las siguientes características técnicas mínimas: -Color Negro, con Sensor Óptico. Resolución del sensor: 1000 dpi -Con rueda de desplazamiento. -Cantidad de botones: 3 -Tipo de conector: USB -Largo del cable: 180 cm Marca/modelo de referencia: Genius o Logitech M90		
14	4.3.6-6160	1	C/U	NOTEBOOK con las siguientes características Técnicas Mínimas: -Unidad de estado sólido de de almacenamiento de 256 GB. -Display de 13.3" -Procesador Intel Core i5 de 11 generación. -Memoria RAM de 8GB. -Resolución de 1920x1080 px. -Placa de video Intel Iris Xe Graphics G7 80EUs. -Conexión wifi y bluetooth. -Cuenta con 3 puertos USB y puerto HDMI. -Incluye lector de tarjeta de memoria. -Modo de son...(ver detalle).		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Universidad Nacional de Río Cuarto  
Dirección de Contrataciones

<b>EXPEDIENTE N° 143.160</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N° 47/2023</b>
------------------------------	--	-------------------

15	4.3.6-133	3	C/U	Protector de tensión alta y baja. -Apto aire acondicionado -20 Amperes Marca de referencia: Tbcin		
16	4.3.6-6814	4	C/U	Proyector de imágenes con las siguientes características técnicas mínimas: -Lúmenes: mínimo 3300, preferentemente 7000 ANSI lúmenes de brillo. -Memoria RAM: 256MB -Memoria interna: 256MB -Proyección 50-250 pulgadas -Medidas del proyector: 32cm x 26cm x 13.5cm -Función Miracast / iOSCast (Duplicar Pantalla): Transmití desde cualquier dispositivo -Soporte de formato audio, video, fotografía -Potenci...(ver detalle).		
17	4.3.5-1586	4	C/U	Puntero láser presentador de diapositivas inalámbrico con las siguientes características técnicas mínimas: -Longitud de onda 650nm. -Potencia 5mw. -Pulsadores: Pag. Anterior, Pag. Siguiente, láser, pantalla completa, encendido y apagado de pantalla. -Distancia de transmisor 15mts. -Distancia del láser: >200mts. -Tecnología de transmisor: Radio Frecuencia 2.4Ghz. -Compatible con todos los Sistemas ...(ver detalle).		
18	4.3.6-9604	1	C/U	Tablet Características mínimas: Memoria RAM: 1 GB Memoria Interna: 16 GB internos, expandible a 128 Gb con SD Tamaño: 10.1 pulgadas Resolución: IPS 1280 x 800 Soporta Videos Super HD 2160P Multitouch: 10 puntos de contacto Conectividad Ranura para NANO CHIP (Función telefonía Celular 3G) Ranura para Micro SD (Soporta Micro SD hasta 128GB) Bluetooth 4.0 Wi-Fi USB tipo C Marca/modelo de referenci...(ver detalle).		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Universidad Nacional de Río Cuarto  
Dirección de Contrataciones

<b>EXPEDIENTE N° 143.160</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N° 47/2023</b>
------------------------------	--	-------------------

19	2.9.6-1583.2 4	5	C/U	Teclado USB Resiste a salpicaduras. Contiene teclado numérico. Tipo de teclado: membrana Color Negro Idioma: Español Largo del cable: 150 cm o más Tipo de conector: USB Marca y modelo de referencia: Logitech K120		
20	4.3.6-6191	2	C/U	UPS con las siguientes característica técnica mínima: -Protección confiable con 500W y 500VA de potencia nominal -Compatible con voltajes de entrada de 110V/220V y salida de 220V -4 tomas para conectar múltiples equipos al mismo tiempo -Puerto USB y luz LED para monitoreo Marca de referencia: Lyon o Trv		
<b>IMPORTE TOTAL DE LA OFERTA</b>						

IMPORTE TOTAL DE LA OFERTA (en letras):.....  
 .....  
 CUIT N° .....  
 LUGAR Y FECHA .....

Información detallada de renglones
<p><b>Renglon 1</b> - Access point exterior/ interior con las siguientes características técnicas mínimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Frecuencias 2.4 GHz, 5 GHz</li> <li>-Velocidad inalámbrica 1750 Mbps</li> <li>-Protocolos de seguridad: WEP, WPA, WPA2</li> <li>-Temperatura de funcionamiento: -10 °C - 70 °C</li> <li>-Humedad de funcionamiento: 5 % - 95 %</li> <li>-Altura: 35 mm</li> <li>-Diámetro: 197.7 mm</li> <li>-Tipo de frecuencia: Banda doble</li> <li>-Estándares: IEEE 802.11a/b/g/n/r/k/v/ac</li> <li>-3 antenas internas, 3 puertos, 1 puerto USB,</li> <li>-Con Hotspot y botón de reinicio</li> </ul> <p>Marca de referencia: Ubiquiti Unifi AC Pro (UAP-AC-PRO)</p>
<p><b>Renglon 2</b> - Adaptador de red Dual Ethernet con las siguientes características técnicas mínimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Tecnología de conectividad: Ethernet</li> <li>-Tasa de transferencia de datos: 1000 MB/s</li> <li>-Interfaz: PCIe 1.0 X1</li> </ul> <p>Marca/modelo de referencia: Intel 82571-GE-2T-X1</p>

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



Universidad Nacional de Río Cuarto  
Dirección de Contrataciones

<b>EXPEDIENTE N° 143.160</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N° 47/2023</b>
------------------------------	--	-------------------

<p><b>Renglon 3</b> - Antena Wifi con las siguientes características técnicas mínimas: -Adaptador Usb 150mbps N Marca/modelo de referencia: Tp-link, Tl-wn722n</p>
<p><b>Renglon 4</b> - Baterías para UPS, tipo Cartucho de Baterías de recambio #120 de APC (APCRBC120) Características: - Batería de ácido sólido - Voltaje nominal: 96V - Capacidad de la batería: 7 Ah - Alto: 13,2 cm - Ancho: 40,5 cm - Profundidad: 15,2 cm - Montaje: 2 Cartuchos de 4 baterías - Voltaje de cada batería: 12V - Incluye: Todos los conectores necesarios Marca/modelo de referencia: APC Smart UPS RC 3300</p>
<p><b>Renglon 5</b> - Cables HDMI x 3 metros</p>
<p><b>Renglon 6</b> - Cámara para monitoreo de equipo con las siguientes características técnicas mínimas: -CÁMARA IP ROTATORIA -2MPX WIFI HD CON SEGUIMIENTO INTELIGENTE DE PERSONAS, AUDIO BIDIRECCIONAL, DETECCIÓN DE MOVIMIENTO Y VOZ (BABY CALL) -Calidad de Resolución: 1080P (1920 x 1800) Marca de referencia: Sinovision</p>
<p><b>Renglon 7</b> - Conversor HDMI-VGA</p>
<p><b>Renglon 8</b> - Disco de Estado Sólido interno (SSD)con las siguientes características técnicas mínimas: Tamaño de 2.5 ". Capacidad: 480 GB Interfaz de conexión: SATA III Con tecnología 3D NAND. Resistente a fuertes golpes. Consumo energético:0.195W inactivo, 0.279W promedio, 0.642W lectura, 1.535W escritura Marca de referencia: Western Digital o Kingston SA400S37/480</p>
<p><b>Renglon 9</b> - Docking Para Disco Rígido con las siguientes características técnicas mínimas: -Soporta discos SATA II y SATA III de 2.5" -Transmisión de datos a hasta 5 Gbps conectado a un puerto USB 3.0 -Transmisión de datos a hasta 480Mbps conectado a un puerto USB 2.0 -Plug and play. No necesita drivers. -Compatible con USB 2.0 y 1.1 -Interfaces externas: USB 3.0 -Tipo de disco soportado: HDD/SSD -Incluye cable USB 3.0 Marca de referencias: Sabrent EC-UASP</p>
<p><b>Renglon 10</b> -Fuente de tensión para pc con las siguientes características técnicas mínimas: -Factor de Forma: ATX -Potencia de salida: 600 W. Voltaje: 220V. 50 Hz/60 Hz</p>

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Universidad Nacional de Río Cuarto  
Dirección de Contrataciones

<b>EXPEDIENTE N° 143.160</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N° 47/2023</b>
------------------------------	--	-------------------

- Con protección de bajo voltaje.
- Cantidad de conectores: 2 HDD/ 5 SATA/ 1 floppy/ 3 PCI-E/ 2 Molex
- Certificación de eficiencia: 80 Plus Bronze
- Con protección sobre potencia, sobrevoltaje y cortocircuito
- Corrección del factor de potencia: Activo > 0.99
- Diámetro del ventilador: 140 mm
- Marca/modelo de referencia: Sentey HBP600-GS

**Renglon 11** -Fuente de tensión con las siguientes características técnicas mínimas:

- Para pc
- Factor de Forma: Mini ATX/Slim
- Potencia de salida: 600 W
- Voltaje 90-220V. 50-60 Hz
- Tipo de refrigeración: Por aire
- Diámetro del ventilador: 8 mm
- Conectores: x3 SATA / x1 24 4 / x1 Molex
- Marca/modelo de referencia: CX DX-ATX600

**Renglon 12** -Monitor Led con las siguientes características técnicas mínimas:

- Pantalla led de 27".
- Pantalla antirreflejo.
- Tiene una resolución de 1920px-1080px.
- Relación de aspecto de 16:9.
- Panel IPS.
- Brillo es de 250cd/m<sup>2</sup>.
- Tipos de conexión: D-Sub, HDMI 1.4.
- Reclinable
- Marca/modelo de referencia: Samsung F27T350FHL

**Renglon 13** -Mouse con las siguientes características técnicas mínimas:

- Color Negro, con Sensor Óptico. Resolución del sensor: 1000 dpi
- Con rueda de desplazamiento.
- Cantidad de botones: 3
- Tipo de conector: USB
- Largo del cable: 180 cm
- Marca/modelo de referencia: Genius o Logitech M90

**Renglon 14** -NOTEBOOK con las siguientes características Técnicas Mínimas:

- Unidad de estado sólido de de almacenamiento de 256 GB.
- Display de 13.3"
- Procesador Intel Core i5 de 11 generación.
- Memoria RAM de 8GB.
- Resolución de 1920x1080 px.
- Placa de video Intel Iris Xe Graphics G7 80EUs.
- Conexión wifi y bluetooth.
- Cuenta con 3 puertos USB y puerto HDMI.
- Incluye lector de tarjeta de memoria.
- Modo de sonido Bang & Olufsen, HP Audio Boost, Stereo.

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Universidad Nacional de Río Cuarto  
Dirección de Contrataciones

<b>EXPEDIENTE N° 143.160</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N° 47/2023</b>
------------------------------	--	-------------------

Marca/modelo de referencia: HP PAVILION 13-BB0003LA

**Renglon 15** -Protector de tensión alta y baja.

-Apto aire acondicionado

-20 Amperes

Marca de referencia: Tbcin

**Renglon 16** -Proyector de imágenes con las siguientes características técnicas mínimas:

-Lúmenes: mínimo 3300, preferentemente 7000 ANSI lúmenes de brillo.

-Memoria RAM: 256MB

-Memoria interna: 256MB

-Proyección 50-250 pulgadas

-Medidas del proyector: 32cm x 26cm x 13.5cm

-Función Miracast / iOSCast (Duplicar Pantalla): Transmití desde cualquier dispositivo

-Soporte de formato audio, video, fotografía

-Potencia de los parlantes: 5W

-Resolución Nativa 1920x1080

-Soporta Resolución 1920x1080

-Contraste 4000:1

-Lente 125mm de 200w

-50.000 horas de vida útil

-Distancia optima de proyeccion:2-4 Metros

-Ajuste de foco manual

-Tecnología Led

--Posibilidad de conectar a un soporte de techo

-Entradas : HDMIx2 / USBx2 / VGA / AV / YPbPr

-Procesador Mali GPU

-Imagen Formatos: JPEG / BMP / PNG / GIF

-Vídeo formatos: 3GP / MPEG / MP4 / MKV / FLV / MOV / AVI

-Audio formatos: MP3 / FLAC / AAC / OGC / MAV

-Energía Suministro : 110 - 240V / 50 - 60Hz

-Construido - en Altavoz : Sí

-Ruido (dB): - 25db

-Compatible con: Computadora, Laptop , Ordenador personal

-DVB - T Apoyado : No

Marca de referencia Gadnic/Epson

**Renglon 17** -Puntero láser presentador de diapositivas inalámbrico con las siguientes características técnicas mínimas:

-Longitud de onda 650nm.

-Potencia 5mw.

-Pulsadores: Pag. Anterior, Pag. Siguiente, láser, pantalla completa, encendido y apagado de pantalla.

-Distancia de transmisor 15mts.

-Distancia del láser: >200mts.

-Tecnología de transmisor: Radio Frecuencia 2.4Ghz.

-Compatible con todos los Sistemas Operativos.

**Renglon 18** -Tablet

Características mínimas:

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Universidad Nacional de Río Cuarto  
Dirección de Contrataciones

<b>EXPEDIENTE N° 143.160</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N° 47/2023</b>
------------------------------	--	-------------------

Memoria RAM: 1 GB  
Memoria Interna: 16 GB internos, expandible a 128 Gb con SD  
Tamaño: 10.1 pulgadas  
Resolución: IPS 1280 x 800  
Soporta Videos Super HD 2160P  
Multitouch: 10 puntos de contacto  
Conectividad  
Ranura para NANO CHIP (Función telefonía Celular 3G)  
Ranura para Micro SD (Soporta Micro SD hasta 128GB)  
Bluetooth 4.0  
Wi-Fi  
USB tipo C  
Marca/modelo de referencia: Gadnic Cygnus

**Renglon 19 - Teclado USB**  
Resiste a salpicaduras.  
Contiene teclado numérico.  
Tipo de teclado: membrana  
Color Negro  
Idioma: Español  
Largo del cable: 150 cm o más  
Tipo de conector: USB  
Marca y modelo de referencia: Logitech K120

**Renglon 20 - UPS con las siguientes característica técnica mínima:**  
-Protección confiable con 500W y 500VA de potencia nominal  
-Compatible con voltajes de entrada de 110V/220V y salida de 220V  
-4 tomas para conectar múltiples equipos al mismo tiempo  
-Puerto USB y luz LED para monitoreo  
Marca de referencia: Lyonn o Trv

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



Universidad Nacional de Río Cuarto  
Dirección de Contrataciones

<b>EXPEDIENTE N° 143.160</b>	<b>CONTRATACIÓN DIRECTA - COMPULSA ABREVIADA HASTA 1.000 MÓDULOS</b>	<b>N° 47/2023</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 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 calle .....N° ..... 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