



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 - TRÁMITE SIMPLIFICADO (HASTA 250 MÓDULOS)	N° 16/2024	Ejercicio: 2024
Clase: SIN CLASE		
Modalidad: SIN MODALIDAD	Decreto 1.023/01 Art. 25 inc. d)1 - Decreto N° 1.030/16 Art. 27 inc. a) Resolución Consejo Superior N° 154/24 Anexo I	

Expediente N° 145.761

Rubro Comercial: 13 - INFORMÁTICA
Objeto de la contratación: Adquisición de Equipamiento Informático.

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 25 de JULIO de 2024 a las 11:30 horas.

ACTO DE APERTURA

Lugar/Dirección	Plazo y Horario
DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES RUTA NAC. N° 36 Km. 601	25 de JULIO de 2024 a las 11:30 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° 145.761	CONTRATACIÓN DIRECTA - TRÁMITE SIMPLIFICADO (HASTA 250 MÓDULOS)	N° 16/2024
------------------------------	--	-------------------

1	4.3.6-7964	5	C/U	Access Point tipo Ubiquiti Unifi UAP-AC-M con las siguientes características o superior: - Entorno : Interior/Exterior - Dual banda simultáneo 5GHz y 2.4 GHz - Estándar Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac. - MIMO 2X2. - Hasta 867 Mbps en 5GHz (802.11ac). Hasta 300 Mbps en 2.4GHz y 5 GHz (802.11n). - 1 Puerto Ethernet Gigabit 10/100/100 Mbps - PoE de entrada de 24 V 0.5A opcion de ...(ver detalle).		
2	4.3.6-6178	1	C/U	Adaptador de red Dual Ethernet con las siguientes características técnicas mínimas: Adaptador de red Dual Ethernet tipo Intel 82571 Tecnología de conectividad: Ethernet RJ45 Tasa de transferencia de datos: 1000 MB/s (1 GB) Interfaz: PCIe		
3	2.9.6-9221	4	PAQUETE	Baterías para UPS 12V 7Ah tipo Moura 12MVA7 Características: Voltaje Nominal: 12 V Capacidad: 7 Ah Altura x Largo x Ancho: 9.5 cm x 15.1 cm x 6.5 cm		
4	296-2057	2	C/U	Cables HDMI x 3 metros		
5	4.3.6-6173.2 0	1	C/U	Concentrador de puerto USB Concentrador de puertos USB 3.0 Versiones de USB compatibles: 3.0 Tasa de transferencia de datos: 5 Gbps Cantidad de puertos: 4 Marca y modelo: Ugreen 10915		
6	2.9.6-2057	1	C/U	Convertor VGA-HDMI		
7	436-00010- 0166	16	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 SA400S37/480G		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Universidad Nacional de Río Cuarto
Dirección de Contrataciones

EXPEDIENTE N° 145.761	CONTRATACIÓN DIRECTA - TRÁMITE SIMPLIFICADO (HASTA 250 MÓDULOS)	N° 16/2024
------------------------------	--	-------------------

8	4.3.6-1694	11	C/U	Fuente de tensión para pc ATX 600W tipo Sentey SNP550-GS, con las siguientes características técnicas mínimas: -Factor de Forma: ATX -Potencia de salida: 550 W. Voltaje: 220V. 50 Hz/60 Hz -Con protección de bajo voltaje. -Cantidad de conectores: 2 HDD/ 4 SATA/ 1 floppy/ 2 PCI-E/ 2 Molex -Certificación de eficiencia: 80 Plus -Con protección sobre potencia, sobrevoltaje y cortocircuito -Corrección d...(ver detalle).		
9	2.9.6-1583	1	C/U	Kit de teclado y mouse inalámbrico con las siguientes características -Resistentes a salpicaduras. -Teclado de membrana con switch membrana. -Idioma del teclado: Español. -Mouse con sensor óptico y resolución de 1000 dpi. -Productos con rango inalámbrico de 10 m. -Interfaz de conexión de los dispositivos usb. Marca de referencia: Logitech Mk235		
10	4.3.5-1615	1	C/U	Lámpara repuesto para proyector PANASONIC PT-VZ580U Power: 280 W Type: UHM Modelo: ET-LAV400		
11	4.3.5-1615	1	C/U	Lámpara repuesto para proyector ViewSonic PA503S/PA503X Marca: ViewSonic Modelo: RLC-108		
IMPORTE TOTAL DE LA OFERTA						

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

 CUIT N°
 LUGAR Y FECHA

Información detallada de renglones

Renglon 1 - Access Point tipo Ubiquiti Unifi UAP-AC-M con las siguientes características o superior:
 - Entorno : Interior/Exterior
 - Dual banda simultáneo 5GHz y 2.4 GHz
 - Estándar Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac.
 - MIMO 2X2.
 - Hasta 867 Mbps en 5GHz (802.11ac).

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Universidad Nacional de Río Cuarto
Dirección de Contrataciones

EXPEDIENTE N° 145.761	CONTRATACIÓN DIRECTA - TRÁMITE SIMPLIFICADO (HASTA 250 MÓDULOS)	N° 16/2024
------------------------------	--	-------------------

Hasta 300 Mbps en 2.4GHz y 5 GHz (802.11n).

- 1 Puerto Ethernet Gigabit 10/100/100 Mbps
- PoE de entrada de 24 V 0.5A opcion de 802.3af
- 2 Antenas desmontables: 3 dBi en 2.4 GHz y 4 dBi en 5 GHz.
- Potencia de salida del radio: 100 mW
- Seguridad Wireless : WEP, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2, TKIP/AES)
- Soporte VLAN : 802.1Q
- Soporte para cantidad clientes concurrentes: superior a 200.
- Fuente de alimentación PoE
- Incluye antenas y Fuente de alimentación

Marca de referencia: Ubiquiti Unifi Mesh UAP AC M

Renglon 2 - Adaptador de red Dual Ethernet con las siguientes características técnicas mínimas:

Adaptador de red Dual Ethernet tipo Intel 82571

Tecnología de conectividad: Ethernet RJ45

Tasa de transferencia de datos: 1000 MB/s (1 GB)

Interfaz: PCIe

Renglon 3 - Baterías para UPS 12V 7Ah tipo Moura 12MVA7

Características:

Voltaje Nominal: 12 V

Capacidad: 7 Ah

Altura x Largo x Ancho: 9.5 cm x 15.1 cm x 6.5 cm

Renglon 4 - Cables HDMI x 3 metros

Renglon 5 - Concentrador de puerto USB

Concentrador de puertos USB 3.0

Versiones de USB compatibles: 3.0

Tasa de transferencia de datos: 5 Gbps

Cantidad de puertos: 4

Marca y modelo: Ugreen 10915

Renglon 6 - Conversor VGA-HDMI

Renglon 7 - 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 SA400S37/480G

Renglon 8 - Fuente de tensión para pc ATX 600W tipo Sentey SNP550-GS, con las siguientes características técnicas mínimas:

-Factor de Forma: ATX

-Potencia de salida: 550 W. Voltaje: 220V. 50 Hz/60 Hz

-Con protección de bajo voltaje.

-Cantidad de conectores: 2 HDD/ 4 SATA/ 1 floppy/ 2 PCI-E/ 2 Molex

-Certificación de eficiencia: 80 Plus

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Universidad Nacional de Río Cuarto
Dirección de Contrataciones

EXPEDIENTE N° 145.761	CONTRATACIÓN DIRECTA - TRÁMITE SIMPLIFICADO (HASTA 250 MÓDULOS)	N° 16/2024
------------------------------	--	-------------------

- Con protección sobre potencia, sobrevoltaje y cortocircuito
- Corrección del factor de potencia: Activo > 0.99
- Diámetro del ventilador: 120 mm

Renglon 9 - Kit de teclado y mouse inalámbrico con las siguientes características

- Resistentes a salpicaduras.
- Teclado de membrana con switch membrana.
- Idioma del teclado: Español.
- Mouse con sensor óptico y resolución de 1000 dpi.
- Productos con rango inalámbrico de 10 m.
- Interfaz de conexión de los dispositivos usb.

Marca de referencia: Logitech Mk235

Renglon 10 - Lámpara repuesto para proyector PANASONIC PT-VZ580U

Power: 280 W

Type: UHM

Modelo: ET-LAV400

Renglon 11 - Lámpara repuesto para proyector ViewSonic PA503S/PA503X

Marca: ViewSonic

Modelo: RLC-108

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Universidad Nacional de Río Cuarto
Dirección de Contrataciones

EXPEDIENTE N° 145.761	CONTRATACIÓN DIRECTA - TRÁMITE SIMPLIFICADO (HASTA 250 MÓDULOS)	N° 16/2024
------------------------------	--	-------------------

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 2024, 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 2024, 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 2024.

(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