



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: CONTRATACION DIRECTA POR TRAMITE NORMAL DE 50 A 1300 MODULOS	N° 73/2017	Ejercicio: 2017
Clase: SIN CLASE		
Modalidad: SIN MODALIDAD	Dto. 1023/01 Art. 25 Inciso d) Apartado 1 - Res. Cons. Sup. N° 259/17 -Art. 26 a)2	

Expediente N° **126.549**Rubro Comercial: **13 - INFORMÁTICA**Objeto de la contratación: **Actualizar el equipamiento informático de la facultad de ingeniería para actividades de grado y administrativas.**

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 NOVIEMBRE de 2017 a las 11:00 horas.

ACTO DE APERTURA

Lugar/Dirección	Plazo y Horario
DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES RUTA NAC. N° 36 Km. 601	22 de NOVIEMBRE de 2017 a las 11:00 horas.

ESPECIFICACIONES

Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
1	293-04180-0098	16	C/U	Baterías 12 volt 5 amp cíclica. Dimensiones de 90x100x70. Compatible para pack de baterías del UPS APC SURTD5000XLI. Marca de referencia: Batería CSB HR-1221W.		
2	293-04210-0039	31	C/U	Cable HDMI versión 1.4. Largo mínimo de 3 metros. Fichas macho a macho. Soporte 4k y 3D. Fichas bañadas en oro. Marca de referencia: Cable HDMI a HDMI NogaNet o Thonet & Vander.		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
3	436-05941-0019	2	C/U	Cooler ventilador para cpu socket intel 1151. Dimensiones máximas de 144x141x105mm. De 5 heatpipes. Disipación mínima de calor de 91w. RPM ventilador variable de 800 a 2000 y con un tiempo de vida de 160000 horas. Marca de referencia: CoolerMaster GeminII S524 V2.		
4	436-06160-0156	14	C/U	PC con las siguientes características mínimas: *Placa madre Micro ATX Chipset Intel B250 LGA 1151 - Dual-channel DDR4 con 4 conectores para 2400 MHz. - 1 PCI Express 3.0 x16 - 2 PCI Express 3.0 x1 - 6 puertos SATA3 (6.0 Gb/s) 2 puertos M.2 v3 (x4 pcie) - 6 puertos USB 2.0 - 4 puertos USB 3.1 1 puerto USB tipo C - Placa de Red integrada 100/1000 7.1 canales High Definition Audio Salida D-Du...(ver detalle).		
5	436-06160-0156	6	C/U	PC con las siguientes características mínimas: *Placa madre Micro ATX Chipset Intel B250 LGA 1151 - Dual-channel DDR4 con 4 conectores para 2400 MHz. - 1 PCI Express 3.0 x16 - 2 PCI Express 3.0 x1 - 6 puertos SATA3 (6.0 Gb/s) 2 puertos M.2 v3 (x4 pcie) - 6 puertos USB 2.0 - 4 puertos USB 3.1 1 puerto USB tipo C - Placa de Red integrada 100/1000 7.1 canales High Definition Audio Salida D-Du...(ver detalle).		
6	436-06161-0136	3	C/U	Impresora láser con las siguientes características mínimas: Velocidad de impresión en negro (normal, A4) 18 ppm - Calidad de impresión en negro de 600 x 600 - Tecnología de impresión láser - Ciclo de trabajo (mensual, A4) de 5000 páginas - Impresión a doble cara manual (soporte para controlador suministrado) - Tamaños de soportes de impresión admitidos A4; A5; A6; B5; tarjetas postales; sobres (C...(ver detalle).		
7	436-06161-0136	2	C/U	Impresora láser con las siguientes características mínimas: Velocidad de impresión en negro (normal, A4) de 40 ppm - Primera página impresa en negro (A4, lista) en 5,6 segundos - Tecnología de impresión láser - Ciclo de trabajo (mensual, A4) de 80000 páginas - Bandeja de entrada 1 de 100 hojas y bandeja de entrada 2 de 250 hojas - Bandeja de salida de 150 hojas - Impresión a doble cara automática...(ver detalle).		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
8	436-09707-0008	1	C/U	Impresora 3D con las siguientes características mínimas: Tecnología FDM Volumen de construcción de 242x141x130mm Resolución de capa de 100 a 350 micrones Filamento de 1,75 mm Diámetro de boquilla de 0,4 mm Archivos aceptados .stl y .amf Software Cura-Trimaster Alimentación 200-240V Puerto USB 2.0 y Tarjeta SD Pantalla LCD 4*20 dígitos Estructura de acero recubierta en epoxi Cama de cons...(ver detalle).		
9	436-06161-0252	1	C/U	Impresora multifunción láser con las siguientes características mínimas: Funciones de impresión, copiado, escaneado y fax - Velocidad de impresión en negro (normal, A4) de 22 ppm - Calidad de impresión en negro de 600 x 600 dpi - Tecnología de impresión Láser - Memoria de serie 256 MB -Idiomas estándar URF, PWG y PCLmS - Velocidad del procesador de 600 MHz - Bandeja de entrada de 150 hojas - Con...(ver detalle).		
10	434-01349-0168	13	C/U	Memoria ram dimm 8G de memoria total, DDR4 - Velocidad 2400 MHz Latencia 17-17-17 ms CL17 Estándar JEDEC tRCmin de 46.75 ns tRFCmin de 350 ns tRASmin de 32 ns Garantía de por vida. Marca y modelo de referencia: Kingston KVR24N17S8/8.		
11	435-01940-0041	23	C/U	Monitor Led con las siguientes características mínimas: 24 pulgadas, panel PLS. Resolución nativa de 1920x1080 Full HD. Widescreen 16:9. Angulo de visión de 178º/178º. Relación de contraste 1000:01:00. Cantidad máxima de colores en pantalla de 16,7 millones. Brillo 200 cd/m². Conexiones de entrada D-Sub y HDMI. Pantalla plana de 59.8cm. Marca y modelo de Referencia: Samsung S24F350FHU.		
12	435-01940-0044	1	C/U	Monitor Led con las siguientes características mínimas: 19 pulgadas, Resolución nativa de 1366x768. Widescreen 16:9. Angulo de visión de 90º/65º. Relación de contraste 600:1. Cantidad máxima de colores en pantalla de 16,7 millones. Brillo 200 cd/m². Conexiones de entrada D-Sub y HDMI. Marca y modelo de Referencia: Samsung S19D300H.		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
13	435-01940-0041	1	C/U	Monitor LED con las siguientes características mínimas: Curvo de 24 pulgadas Full Hd / Vga / Hdmi. Screen Curvature 1800R - Panel Tipo VA. Brillo 250cd/m2 Contraste 3000:1. Resolución 1920x1080. Tiempo de Respuesta 4ms. Compatibilidad Windows, Mac. Interface VGA - HDMI. Headphone. Color Negro. Vesa 75 x 75 - Adaptador Externo. Marca y modelo de referencia: Samsung CF390 - Full Hd Hdmi Vga.		
14	436-01693-0051	6	C/U	Placa madre con las siguientes características mínimas: Micro ATX Chipset Intel B250 LGA 1151 - Dual-channel DDR4 con 4 conectores para 2400 MHz. - 1 PCI Express 3.0 x16 - 2 PCI Express 3.0 x1 - 6 puertos SATA3 (6.0 Gb/s) 2 puertos M.2 v3 (x4 pcie) - 6 puertos USB 2.0 - 4 puertos USB 3.1 1 puerto USB tipo C - Placa de Red integrada 100/1000 7.1 canales High Definition Audio Salida D-Dub, HD...(ver detalle).		
15	296-01576-0010	21	C/U	Mouse óptico con botón Scroll. USB. 800 dpi. Color negro. Tamaño normal, igual al de la marca de referencia. Marca y modelo de referencia: Genius NetScroll 120 USB.		
16	436-06160-0157	2	C/U	Computadora portátil tipo notebook con las siguientes especificaciones mínimas: Pantalla de 15.6 pulgadas HD LED - Procesador Intel I5 6200u 8GB de memoria DDR3 1600Mhz Disco de 1TB Wi-Fi Wireless b/g/n/ac Bluetooth 4.0 - Lectgrabadora DVD Webcam- Lector de tarjetas 1 puerto red lan 10/100/1000 Teclado 101 letras con pad numérico 1 puerto HDMI 1 puerto USB 2.0 1 puerto USB 3.0. Marc...(ver detalle).		
17	292-09597-0005	4	C/U	Pendrivel USB 3.0 con las siguientes características mínimas: Capacidad de 32 Gb USB 3.0 Velocidad de lectura 35MB/s Velocidad de escritura 10MB/s - Marca y modelo de Referencia: Kingston Datatravel G4 32GB.		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
18	436-06160-0159	1	C/U	Placa gráfica PCI-E con las siguientes características mínimas: PCI-E 3,0 16x Chipset NVIDIA Memoria de 3G en GDDR5 Velocidad de reloj base de 8008 MHz Salidas 1 Dual-link DVI-D, 1 HDMI 2.0b y 3 Display port 1.4 - Marca y modelo de Referencia: Gigabyte Gtx1060 G1 Gaming 3G.		
19	436-02135-0086	4	C/U	Procesador 1151 Intel i5-7500 3,40 Ghz 6 Mb Box.		
20	436-02135-0079	2	C/U	Procesador 1151 Intel Quad Core i7-7700k 4,20 Ghz 8 Mb HT Wof Box.		
21	435-04772-0014	6	C/U	Proyector con las siguientes características mínimas: Tecnología 3LCD de 3 chips - Resolución nativa mínima XGA(1024x768) - Brillo en color de 3600 lúmenes - Contraste de 15000:1 - Zoom 1.0:1.2 - Conectores D-sub in , HDMI in , USB tipo A y USB tipo B Wifi con modulo wifi incluido - Compatible con presentaciones por red - Lampara de hasta 10000 horas de uso Tamaño de proyección desde 30% a 300%...(ver detalle).		
22	436-00010-0216	7	C/U	Disco de estado sólido SSD con las siguientes características mínimas: Formato de 2.5 pulgadas, capacidad de 250G SATA 3 6Gb/s Velocidad de lectura secuencial de 540 MB/s Velocidad de escritura secuencial de 520 MB/s Velocidad de lectura aleatoria de 97000 IOPS - Velocidad de escritura aleatoria de 88000 IOPS. Marca y modelo de Referencia: Samsung 850 Evo 250g.		
23	436-00010-0208	3	C/U	Disco duro externo portátil con las siguientes características mínimas: Capacidad de 1 Tb USB 3.0 con cable Dimensiones de 19.6x82x112 Peso de 151g - Software de copia de seguridad, recuperación y secretzone - Marca y modelo de Referencia: Samsung M3 HX-M101TCB.		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



EXPEDIENTE N° 126.549	CONTRATACION DIRECTA POR TRAMITE NORMAL DE 50 A 1300 MODULOS	N°73/2017
------------------------------	---------------------------------------------------------------------	------------------

Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
24	296-01583-0009	20	C/U	Teclado con las siguientes características mínimas: USB en castellano tipo QWERTY, expandido de 101 teclas, teclado numérico separado y juego de 4 teclas para desplazamiento del cursor independientes dispuestos en forma de "T" invertida, indicadores luminosos de actividad de mayúsculas, teclado numérico, scroll lock y teclas de Windows .Color negro. Distribución Español - España. Marca y modelo ...(ver detalle).		
25	436-01335-0071	2	C/U	UPS con las siguientes características mínimas: de 390 Watts reales 650 VA Salida de 230V 3 tomas con respaldo de batería y con protección contra sobre-tensión - Variación de entrada admitida entre 150 y 280V 50/60 Hz - Fusible de protección - Con batería tipo APCRBC110 incorporada sellada de plomo sin mantención - Recarga de 8 horas Dos conectores RJ-11 Modem/Fax/DSL con protección. Marca y m...(ver detalle).		
26	436-00010-0182	1	C/U	Disco rígido con las siguientes características mínimas: 3½ - 1 Tb - SATA3 6 Gb/s de 7200rpm - 64 Mb de caché Velocidad Host/Unidad sostenida de 150 MB/s - Control de vibraciones VCT Controlador de alta resolución HRC - Doble procesador StableTrac. Marca y modelo de referencia: WD Caviar Black 1 TB SATA (WD1003FZEX).		
IMPORTE TOTAL DE LA OFERTA						

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

CUIT N°

LUGAR Y FECHA

Información detallada de renglones

Renglon 1 - Baterías 12 volt 5 amp cíclica. Dimensiones de 90x100x70. Compatible para pack de baterías del UPS APC SURTD5000XLI. Marca de referencia: Batería CSB HR-1221W.

Renglon 2 - Cable HDMI versión 1.4. Largo mínimo de 3 metros. Fichas macho a macho. Soporte 4k y 3D. Fichas bañadas en oro. Marca de referencia: Cable HDMI a HDMI NogaNet o Thonet & Vander.

Renglon 3 - Cooler ventilador para cpu socket intel 1151. Dimensiones máximas de 144x141x105mm. De 5 heatpipes. Disipación mínima de calor de 91w. RPM ventilador variable de 800 a 2000 y con un tiempo de vida de 160000 horas. Marca de referencia: CoolerMaster GeminII S524 V2.

Renglon 4 - PC con las siguientes características mínimas:

*Placa madre Micro ATX Chipset Intel B250 LGA 1151 - Dual-channel DDR4 con 4 conectores para 2400 MHz. - 1 PCI Express 3.0 x16 - 2 PCI Express 3.0 x1 - 6 puertos SATA3 (6.0 Gb/s) 2 puertos M.2 v3 (x4 pcie) - 6 puertos USB 2.0 - 4

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



puertos USB 3.1 1 puerto USB tipo C - Placa de Red integrada 100/1000 7.1 canales High Definition Audio Salida D-Dub, HDMI y DVI-D Intel HD Graphics ASUS EZ Flash 3 - Compatible con microprocesador Intel i5-7500. Modelo de referencia: Placa madre ASUS PRIME B250M-A o superior.

*Procesador 1151 Intel i5-7500 3,40 Ghz 6 Mb Box.

*8G de memoria total DDR4 un dimm - Velocidad 2400 MHz Latencia 17-17-17 ms CL17 Estándar JEDEC tRCmin de 46.75 ns tRFCmin de 350 ns tRASmin de 32 ns Garantía de por vida - Modelo de referencia: Kingston KVR24N17S8/8.

*Disco rígido 3½ - 1 Tb - SATA3 6 Gb/s de 7200rpm - 64 Mb de caché Velocidad Host/Unidad sostenida de 150 MB/s - Máximo desempeño para computación de alto rendimiento Ruido 29 dBA Control de vibraciones VCT Controlador de alta resolución HRC - Doble procesador StableTrac. Modelo de referencia: WD Caviar Black 1 TB SATA (WD1003FZEX).

*ReGrabadora DVD±RW Dual Layer W±22x DL±10 SATA Color negro. Modelos de referencias LG/Sony/Samsung o superior.

*Gabinete Midtower con Botón de encendido, reset, led indicador de encendido, led de actividad de disco rígido Un puerto USB 3 en su parte frontal - Un puerto USB 2 en su parte frontal Lector de SD/MMC/TF Card incorporado en su parte frontal Puerto de audio frontal Color negro Compatible ATX y M-ATX Sistema de cables ocultos (cables por detras de la placa que soporta la placa madre) Cooler frontal de 120mm Cooler trasero de 80mm Una bahía para unidades 5.25%u201D - Tres bahías para unidades 3,5%u201D - Dos bahías para unidades 2,5%u201D - Medidas mínimas 410mm(L) x 180mm(A) x 425mm(H). Capacidad para placas de vídeo de hasta 330mm - Modelo de Referencia: Medium Tower Sentey Zephyr GS-6004.

*Fuente ATX 500w de las siguientes características: Tipo ATX 12V 2.3 Potencia 500W reales Voltaje de entrada de 115/230 Vac - Fan de 120mm Color negro - Dual 12V rails Protección de sobre voltaje Protección contra corto circuito Protección de sobrecarga Soporte para adaptadores gráficos NVIDIA GTX. Modelo de referencia: Thermaltake TR2-500.

Renglon 5 - PC con las siguientes características mínimas:

*Placa madre Micro ATX Chipset Intel B250 LGA 1151 - Dual-channel DDR4 con 4 conectores para 2400 MHz. - 1 PCI Express 3.0 x16 - 2 PCI Express 3.0 x1 - 6 puertos SATA3 (6.0 Gb/s) 2 puertos M.2 v3 (x4 pcie) - 6 puertos USB 2.0 - 4 puertos USB 3.1 1 puerto USB tipo C - Placa de Red integrada 100/1000 7.1 canales High Definition Audio Salida D-Dub, HDMI y DVI-D Intel HD Graphics ASUS EZ Flash 3 - Compatible con microprocesador Intel i7-7700. Modelo de referencia: Placa madre ASUS PRIME B250M-A o superior.

*Procesador 1151 Intel Quad Core i7-7700 3,60 Ghz 8 Mb HT Box.

*8G de memoria total DDR4 un dimm - Velocidad 2400 MHz Latencia 17-17-17 ms CL17 Estándar JEDEC tRCmin de 46.75 ns tRFCmin de 350 ns tRASmin de 32 ns Garantía de por vida - Modelo de referencia: Kingston KVR24N17S8/8.

*Disco rígido 3½ - 1 Tb - SATA3 6 Gb/s de 7200rpm - 64 Mb de caché Velocidad Host/Unidad sostenida de 150 MB/s - Máximo desempeño para computación de alto rendimiento Ruido 29 dBA Control de vibraciones VCT Controlador de alta resolución HRC - Doble procesador StableTrac. Modelo de referencia: WD Caviar Black 1 TB SATA (WD1003FZEX).

*ReGrabadora DVD±RW Dual Layer W±22x DL±10 SATA Color negro. Modelos de referencias LG/Sony/Samsung o superior.

*Gabinete Midtower con Botón de encendido, reset, led indicador de encendido, led de actividad de disco rígido Un puerto USB 3 en su parte frontal - Un puerto USB 2 en su parte frontal Lector de SD/MMC/TF Card incorporado en su parte frontal Puerto de audio frontal Color negro Compatible ATX y M-ATX Sistema de cables ocultos (cables por detras de la placa que soporta la placa madre) Cooler frontal de 120mm Cooler trasero de 80mm Una bahía para unidades 5.25%u201D - Tres bahías para unidades 3,5%u201D - Dos bahías para unidades 2,5%u201D - Medidas mínimas 410mm(L) x 180mm(A) x 425mm(H). Capacidad para placas de vídeo de hasta 330mm - Modelo de Referencia: Medium Tower Sentey Zephyr GS-6004.

*Fuente ATX 500w de las siguientes características: Tipo ATX 12V 2.3 Potencia 500W reales Voltaje de entrada de 115/230 Vac - Fan de 120mm Color negro - Dual 12V rails Protección de sobre voltaje Protección contra corto circuito Protección de sobrecarga Soporte para adaptadores gráficos NVIDIA GTX. Modelo de referencia: Thermaltake TR2-500.

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE

**Renglon 6** - Impresora láser con las siguientes características mínimas:

Velocidad de impresión en negro (normal, A4) 18 ppm - Calidad de impresión en negro de 600 x 600 - Tecnología de impresión láser - Ciclo de trabajo (mensual, A4) de 5000 páginas - Impresión a doble cara manual (soporte para controlador suministrado) - Tamaños de soportes de impresión admitidos A4; A5; A6; B5; tarjetas postales; sobres (C5, DL, B5) - Bandeja de entrada de 150 hojas: 147 x 211 a 216 x 356 mm - Tipos de soporte admitidos papel (láser, común, fotográfico, rugoso, vitela), sobres, etiquetas, cartulina, transparencias, postales - Conectividad estándar Puerto USB 2.0 de alta velocidad; WiFi 802.11 b/g.

Marca y modelo de referencia: HP LaserJet Pro M12w

Renglon 7 - Impresora láser con las siguientes características mínimas: Velocidad de impresión en negro (normal, A4) de 40 ppm - Primera página impresa en negro (A4, lista) en 5,6 segundos - Tecnología de impresión láser - Ciclo de trabajo (mensual, A4) de 80000 páginas - Bandeja de entrada 1 de 100 hojas y bandeja de entrada 2 de 250 hojas - Bandeja de salida de 150 hojas - Impresión a doble cara automática - Tamaños de soportes de impresión admitidos A4, A5, A6, B5, tarjetas postales, sobres (C5, DL, B5) y Oficio - Tipos de papel admitidos común, EcoFFICIENT, liviano, pesado, bond, color, membretado, preimpreso, perforado, reciclado, rugoso, sobres, etiquetas y transparencias Peso de material admitido de 60 a 175 g/m². Memoria de 128 MB DRAM Procesador de 1200 Mhz Lenguajes soportados PCL 5, PCL6, postscript 3, PDF, URF, PCLM y PWG - Pantalla LCD de 2 líneas - Conectividad estándar Puerto USB 2.0 de alta velocidad y para red Gigabit Ethernet 10/100/1000T.

Marca y modelo de referencia HP LaserJet Pro M402dn.

Renglon 8 - Impresora 3D con las siguientes características mínimas: Tecnología FDM Volumen de construcción de 242x141x130mm Resolución de capa de 100 a 350 micrones Filamento de 1,75 mm Diámetro de boquilla de 0,4 mm Archivos aceptados .stl y .amf Software Cura-Trimaster Alimentación 200-240V Puerto USB 2.0 y Tarjeta SD Pantalla LCD 4*20 dígitos Estructura de acero recubierta en epoxi Cama de construcción caliente Sistema de guía con rodamientos lineales de bolas re-circulantes Transmisión Z con tornillo de precisión sin acople Transmisión X e Y con correas de precisión Filamento ABS/PLA.

Marca y modelo de referencia: Impresora 3D Trimaker cosmos.

Renglon 9 - Impresora multifunción láser con las siguientes características mínimas: Funciones de impresión, copiado, escaneado y fax - Velocidad de impresión en negro (normal, A4) de 22 ppm - Calidad de impresión en negro de 600 x 600 dpi - Tecnología de impresión Láser - Memoria de serie 256 MB -Idiomas estándar URF, PWG y PCLmS - Velocidad del procesador de 600 MHz - Bandeja de entrada de 150 hojas - Conectividad USB 2.0 de alta velocidad, Ethernet rj45, línea telefónica y wifi incorporado - Escáner de cama plana con alimentador automático de documentos Resolución de 1200ppp Velocidad de escaneo A4 de 12ppm.

Marca y modelo de referencia: HP Laserjet Pro M130fw.

Renglon 10 -Memoria ram dimm 8G de memoria total, DDR4 - Velocidad 2400 MHz Latencia 17-17-17 ms CL17 Estándar JEDEC tRCmin de 46.75 ns tRFCmin de 350 ns tRASmin de 32 ns Garantía de por vida.

Marca y modelo de referencia: Kingston KVR24N17S8/8.

Renglon 11 -Monitor Led con las siguientes características mínimas: 24 pulgadas, panel PLS. Resolución nativa de 1920x1080 Full HD. Widescreen 16:9. Angulo de visión de 178°/178°. Relación de contraste 1000:01:00. Cantidad máxima de colores en pantalla de 16,7 millones. Brillo 200 cd/m². Conexiones de entrada D-Sub y HDMI. Pantalla plana de 59.8cm.

Marca y modelo de Referencia: Samsung S24F350FHU.

Renglon 12 -Monitor Led con las siguientes características mínimas: 19 pulgadas, Resolución nativa de 1366x768. Widescreen 16:9. Angulo de visión de 90°/65°. Relación de contraste 600:1. Cantidad máxima de colores en pantalla de 16,7 millones. Brillo 200 cd/m². Conexiones de entrada D-Sub y HDMI.

Marca y modelo de Referencia: Samsung S19D300H.

Renglon 13 -Monitor LED con las siguientes características mínimas: Curvo de 24 pulgadas Full Hd / Vga / Hdmi. Screen Curvature 1800R - Panel Tipo VA. Brillo 250cd/m² Contraste 3000:1. Resolución 1920x1080. Tiempo de Respuesta 4ms.

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Compatibilidad Windows, Mac. Interface VGA - HDMI. Headphone. Color Negro. Vesa 75 x 75 - Adaptador Externo.

Marca y modelo de referencia: Samsung CF390 - Full Hd Hdmi Vga.

Renglon 14 -Placa madre con las siguientes características mínimas:

Micro ATX Chipset Intel B250 LGA 1151 - Dual-channel DDR4 con 4 conectores para 2400 MHz. - 1 PCI Express 3.0 x16 - 2 PCI Express 3.0 x1 - 6 puertos SATA3 (6.0 Gb/s) 2 puertos M.2 v3 (x4 pcie) - 6 puertos USB 2.0 - 4 puertos USB 3.1 1 puerto USB tipo C - Placa de Red integrada 100/1000 7.1 canales High Definition Audio Salida D-Dub, HDMI y DVI-D Intel HD Graphics ASUS EZ Flash 3 - Compatible con microprocesador Intel i7-7700k.

Marca y modelo de referencia: Placa madre ASUS PRIME B250M-A o superior.

Renglon 15 -Mouse óptico con botón Scroll. USB. 800 dpi. Color negro. Tamaño normal, igual al de la marca de referencia.

Marca y modelo de referencia: Genius NetScroll 120 USB.

Renglon 16 -Computadora portátil tipo notebook con las siguientes especificaciones mínimas:

Pantalla de 15.6 pulgadas HD LED - Procesador Intel I5 6200u 8GB de memoria DDR3 1600Mhz Disco de 1TB Wi-Fi Wireless b/g/n/ac Bluetooth 4.0 - Lectogradora DVD Webcam- Lector de tarjetas 1 puerto red lan 10/100/1000 Teclado 101 letras con pad numérico 1 puerto HDMI 1 puerto USB 2.0 1 puerto USB 3.0.

Marca y modelo de Referencia: Lenovo LP 110.

Renglon 17 -Pendrive USB 3.0 con las siguientes características mínimas: Capacidad de 32 Gb USB 3.0 Velocidad de lectura 35MB/s Velocidad de escritura 10MB/s - Marca y modelo de Referencia: Kingston Datatravel G4 32GB.

Renglon 18 -Placa gráfica PCI-E con las siguientes características mínimas: PCI-E 3,0 16x Chipset NVIDIA Memoria de 3G en GDDR5 Velocidad de reloj base de 8008 MHz Salidas 1 Dual-link DVI-D, 1 HDMI 2.0b y 3 Display port 1.4 -

Marca y modelo de Referencia: Gigabyte Gtx1060 G1 Gaming 3G.

Renglon 19 -Procesador 1151 Intel i5-7500 3,40 Ghz 6 Mb Box.

Renglon 20 -Procesador 1151 Intel Quad Core i7-7700k 4,20 Ghz 8 Mb HT Wof Box.

Renglon 21 -Proyector con las siguientes características mínimas: Tecnología 3LCD de 3 chips - Resolución nativa mínima XGA(1024x768) - Brillo en color de 3600 lúmenes - Contraste de 15000:1 - Zoom 1.0:1.2 - Conectores D-sub in , HDMI in , USB tipo A y USB tipo B Wifi con modulo wifi incluido - Compatible con presentaciones por red - Lampara de hasta 10000 horas de uso Tamaño de proyección desde 30% a 300%.

Marca y modelo de referencia: Epson X36 .

Renglon 22 -Disco de estado sólido SSD con las siguientes características mínimas: Formato de 2.5 pulgadas, capacidad de 250G SATA 3 6Gb/s Velocidad de lectura secuencial de 540 MB/s Velocidad de escritura secuencial de 520 MB/s Velocidad de lectura aleatoria de 97000 IOPS - Velocidad de escritura aleatoria de 88000 IOPS.

Marca y modelo de Referencia: Samsung 850 Evo 250g.

Renglon 23 -Disco duro externo portátil con las siguientes características mínimas: Capacidad de 1 Tb USB 3.0 con cable Dimensiones de 19.6x82x112 Peso de 151g - Software de copia de seguridad, recuperación y secretzone -

Marca y modelo de Referencia: Samsung M3 HX-M101TCB.

Renglon 24 -Teclado con las siguientes características mínimas: USB en castellano tipo QWERTY, expandido de 101 teclas, teclado numérico separado y juego de 4 teclas para desplazamiento del cursor independientes dispuestos en forma de "T" invertida, indicadores luminosos de actividad de mayúsculas, teclado numérico, scroll lock y teclas de Windows .Color negro.

Distribución Español - España.

Marca y modelo de referencia: Genius KB-110X USB.

Renglon 25 -UPS con las siguientes características mínimas: de 390 Watts reales 650 VA Salida de 230V 3 tomas con respaldo de batería y con protección contra sobre-tensión - Variación de entrada admitida entre 150 y 280V 50/60 Hz - Fusible de protección - Con batería tipo APCRBC110 incorporada sellada de plomo sin mantención - Recarga de 8 horas Dos conectores RJ-11 Modem/Fax/DSL con protección.

Marca y modelo de referencia: UPS APC Back-UPS BX650CI-AR .

Renglon 26 -Disco rígido con las siguientes características mínimas: 3½ - 1 Tb - SATA3 6 Gb/s de 7200rpm - 64 Mb de

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Universidad Nacional de Río Cuarto
Dirección de Contrataciones

EXPEDIENTE N° 126.549

CONTRATACION DIRECTA POR TRAMITE NORMAL DE 50 A 1300 MODULOS

N°73/2017

caché Velocidad Host/Unidad sostenida de 150 MB/s - Control de vibraciones VCT Controlador de alta resolución HRC -
Doble procesador StableTrac.

Marca y modelo de referencia: WD Caviar Black 1 TB SATA (WD1003FZEX).

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



CONDICIONES ESPECIALES

DOCUMENTACION A PRESENTAR POR EL OFERENTE

- 1) Comprobante de C.U.I.T. expedido por AFIP de conformidad con Resolución 663/99 AFIP.
- 2) DECLARACIÓN jurada DE HABILIDAD PARA CONTRATAR CON LA ADMINISTRACIÓN PUBLICA NACIONAL (SE ADJUNTA FORMULARIO)
- 3) Constancia de incorporación al SIPRO - SISTEMA DE INFORMACIÓN DE PROVEEDORES Res. Cons. Sup. 259/17 Art. 195.- (<http://www.argentinacompra.gob.ar/>).
- 4) CERTIFICADO FISCAL PARA CONTRATAR, expedido por la AFIP a solicitud del interesado, y según Resolución General de la AFIP N° 1814/05 Quedan excluidos de esta obligatoriedad las presentaciones de ofertas cuyo importe no supere los PESOS CINCUENTA MIL (\$ 50.000,00).

SERÁ DESESTIMADA LA PROPUESTA DE LOS OFERENTES INSCRIPTOS EN EL REPSAL (Registro Público de Empleadores con Sanciones Laborales) DE ACUERDO A LA COMUNICACIÓN GENERAL N° 22 DE LA JEFATURA DE GABINETE DE MINISTROS.

EXCEPCIÓN A LA OBLIGACIÓN DE PRESENTAR GARANTÍAS: cuando el monto de la garantía no fuera superior a PESOS SESENTA Y CINCO MIL (\$ 65.000,00) (Art. 94 Inc. c) Res. Cons. Sup. N° 259/17).

COTIZACIÓN: deberá presentarse en ORIGINAL, con I.V.A. INCLUIDO (Consumidor Final).

PLAZO DE MANTENIMIENTO DE OFERTA CUARENTA Y CINCO (45) DÍAS CORRIDOS.

PLAZO DE ENTREGA: DENTRO DE LOS QUINCE (15) DÍAS HABILES

PLAZO DE PAGO: DENTRO DE LOS QUINCE (15) DÍAS CORRIDOS DE LA FECHA DE PRESENTACIÓN DE FACTURA, Y CON POSTERIORIDAD A LA RECEPCIÓN FINAL DEL BIEN O SERVICIO.

LUGAR DE ENTREGA:-U.N.R.C.- -DPTO. ALMACENES RUTA 36 km. 601 - RÍO CUARTO - CÓRDOBA

Por cualquier controversia que se suscite con relación al contenido y/o interpretación de la presente convocatoria, las partes se someterán a la Jurisdicción de los Tribunales Federales con asiento en la Ciudad de Río Cuarto, haciendo renuncia expresa a todo otro fuero legal especial que pudiera corresponderle.

IMPORTANTE: SE DEBERA INDICAR LA MARCA DE LOS PRODUCTOS COTIZADOS.

El sobre debe remitirse cerrado, indicando claramente: Licitación, día y hora de apertura.

Se debe completar los faltantes en el campo <DATOS DEL PROVEEDOR>

SEÑOR OFERENTE: DEBE FIRMAR TODAS LAS FOJAS DE SU PROPUESTA.

El oferente podrá leer y/o descargar de la página web: www.argentinacompra.gov.ar normativa Pliego Único de Bases y Condiciones Generales. No siendo obligatoria su presentación juntamente con su oferta, pero no podrá aducir desconocimiento del mismo.-

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



EXPEDIENTE N° 126.549	CONTRATACION DIRECTA POR TRAMITE NORMAL DE 50 A 1300 MODULOS	N°73/2017
------------------------------	---------------------------------------------------------------------	------------------

1.- CONSTITUCION DE DOMICILIO ESPECIAL EN RIO CUARTO

En mi carácter de apoderado/titular.....de la firma y al solo efecto del llamado a Contratación Directa/Licitación Pública/Licitación Privada N°..... año 2017, dejo expresa constancia que constituyo domicilio legal especial en calleN° B°.....de la Ciudad de Río Cuarto, donde serán validas todas las notificaciones que curse la Universidad Nacional de Río Cuarto relacionadas con la contratación antes citada

2.- 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 2017, 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.-

.....de.....de 2017.

(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