



**AENDA N° 001 INVITACION PARA OFERTAR LA CONTRATACIÓN DE EQUIPOS DE
CÓMPUTO Y PERIFÉRICOS PARA EL CONVENIO INTERADMINISTRATIVO N°
00197, CONVENIO INTERADMINISTRATIVO N° 010, EL ACUERDO DE
COOPERACION ENTRE EL PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL
DESARROLLO (PNUD) E INSUMOS PARA LA OFICINA DE REGISTRO Y CONTROL
ACADÉMICO.**

Pamplona, 10 de Marzo del 2014

La Universidad de Pamplona se permite Informar a los interesados en la invitación a presentar a OFERTAR LA CONTRATACIÓN DE EQUIPOS DE CÓMPUTO Y PERIFÉRICOS PARA EL CONVENIO INTERADMINISTRATIVO N° 00197, CONVENIO INTERADMINISTRATIVO N° 010, EL ACUERDO DE COOPERACION ENTRE EL PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL DESARROLLO (PNUD) E INSUMOS PARA LA OFICINA DE REGISTRO Y CONTROL ACADÉMICO, que por error involuntario se estipularon de manera equivocada los bienes de la TABLA N° 3 BIENES CON DESTINO AL ACUERDO DE COOPERACION ENTRE EL PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL DESARROLLO (PNUD) Y LA UNIVERSIDAD DE PAMPLONA.

Que para efectos de subsanar este error se hace la aclaración en la TABLA N° 3 BIENES CON DESTINO AL ACUERDO DE COOPERACION ENTRE EL PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL DESARROLLO (PNUD) Y LA UNIVERSIDAD DE PAMPLONA quedando el cuadro de bienes y especificaciones técnicas mínimas requeridas así.

TABLA N° 3 BIENES CON DESTINO AL ACUERDO DE COOPERACION ENTRE EL PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL DESARROLLO (PNUD) Y LA UNIVERSIDAD DE PAMPLONA			
Nro.	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
1	Servidor con las siguientes características técnicas, 1. Servidor con 2 procesadores Intel Xeon ES-2650 8 cores 20 Mb cache LGA2011. 2. 1 Board EVGA Classified SR-X Dual CPU con soporte de 96 Gb en memoria RAM y 4 Tarjetas gráficas ATI o Nvidia. 3. 1 caja exclusiva AZZA Genesis 9000 E-ATX Black LED Red. 4. Memoria RAM Kingston Server DDR3 de 1600 Mhz 8 Gb (64 RAM)	Unidad	1



5. Disco duro 1 Tb TERA SATA 3 6Gbps Wester Digital. 6. Tarjeta Gráfica Gforce Nvidia GTX680 4Gb Overclocked 7. 1 fuente energía modular 1000 W Plus Bronze 8. 1 unidad óptica quemadora BluRay Wh1 4N540K 3D, soporta discos de hasta 128GbBDXL.		
--	--	--

Así mismo el cuadro anexo 3 REQUERIMIENTO DE BIENES Y/O SERVICIOS de la invitación quedará de la siguiente manera:

TABLA N° 1 BIENES CON DESTINO AL CONVENIO INTERADMINISTRATIVO No. 00197 CELEBRADO ENTRE EL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER Y LA UNIVERSIDAD DE PAMPLONA					
Nro.	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA	V. UNITARIO	V. TOTAL
1	COMPUTADORES INTEL CORE DE 3 GHZ, VELOCIDAD 3,0GHZ TARJETA MADRE AV Y RED, MEMORIA DDR3 4GB, DISCO DURO 1TB, LECTOR MEMORIA SD, UNIDAD QUEMADORA DVD, PANTALLA LED 19" TECLADO Y MOUSE, CASE TORRE ATX, LICENCIA WINDOWS 8 PRO	Unidad	8		
2	PORTATIL INTEL CORE15 3230M (3MB-3,2 GHZ), DDR3 4GB,DD500 7200RPM, HD 14" 1366X 768 LCD INTEL HD GRAPHICS, CDRW / DVD RW,802 ,11BG, WIERELESS, BLUETOOTH, 1GB ETHERNETH, ULTRA NAV, RECONOCIMIENTO HUELLA CAMARA, BATERIA DE 6 CELDAS, WINDOWS 8 PRO O WINDOWS 7 PRO 64 BITS.	Unidad	5		



UNIVERSIDAD DE PAMPLONA

Por una Universidad incluyente y comprometida con el desarrollo integral

3	<p>IMPRESORA MULTIFUNCIONAL DE TINTA CONTINUA</p> <p>*Con sistema original de Tanque de Tinta con Impresora, Copiadora y Escáner</p> <ul style="list-style-type: none"> • Costo de impresión ultra bajo • Recarga de tinta • Velocidad de la impresión – hasta 27 ppm en texto negro y 15 ppm en texto a color (borrador) • Escáner de 48 bits y 600 x 1200 dpi para ampliaciones de fotos y documentos OCR • Impresión a doble faz manual para ahorrar papel 	Unidad	2		
4	<p>IMPRESORA LASER MONOCROMATICA</p> <p>* Sistema operativo Windows 7 (32-bit / 64-bit) Windows Vista (32-bit / 64-bit) Microsoft Windows XP (32-bit / 64-bit) / Server 2008 (32-bit / 64-bit) / Server 2003 (32-bit / 64-bit) Mac OS X v10.4 / v10.5 / v10.6 Linux (see http: / for current print driver)</p> <p>* Velocidad del procesador 266 MHz</p> <p>Resolución máx. de impresión monocroma 600 x 600 dots_per_inch</p> <p>* Velocidad máx. en impresión monocroma 18 pages_per_minute</p> <p>* Tipo de media de impresión Sobres, Etiquetas, Papel (común), Transperencias</p> <p>Tipo de salida de la impresora Monochrome</p> <p>* Tipo de conector USB</p> <p>* Ciclo de trabajo mensual 5000 páginas por mes</p> <p>* Peso del producto 5 Kg</p> <p>* Dimensiones del producto 23,8 x 34,9 x 19,6 cm</p>	Unidad	3		
5	<p>ESCANER</p> <p>* Requisitos del sistema Windows®, Intel® Pentium® II 450 Mhz con 128MB de RAM (512MB de RAM</p>	Unidad	1		



UNIVERSIDAD DE PAMPLONA

Por una Universidad incluyente y comprometida con el desarrollo integral

	<p>para XP Professional x64 y Windows Vista®) y 215MB de espacio libre en el disco duro Microsoft® Windows 2000 Professional, XP Home Edition, XP Professional, XP Professional x64, Windows Vista (32/64-bit)** Macintosh®, PowerPC® G3 400 Mhz o Intel-based CPU con 128MB de RAM o Superior y 200MB de espacio libre en el disco duro, Mac OS® X 10.3.9 – 10.5.x</p> <p>nterfaces USB 2.0 de alta velocidad</p> <p>* Confiabilidad Ciclo de trabajo: 3000 hojas</p> <p>* Consumible: Rodillo - 100,000 ciclos</p> <p>* Velocidad de escaneo 40 ppm /80 ipm</p> <p>* Características Físicas Ancho: 302 mm</p> <p>Profundidad: 198 mm</p> <p>Alto: 213 mm</p> <p>Peso: 4,6 Kg.</p> <p>* Resolución de Escáner Óptica: 600 dpi</p> <p>Salida: 75 a 600 dpi</p> <p>* Compatibilidad Compatible con Windows® y Mac</p> <p>* Profundidad de Color 48 bits interna/24 bits externa</p>				
6	LICENCIA OFFICEPROPLUS 2013 SNGL OLP NL ACDMC	Unidad	13		
7	REGULADORES DE 1000 WATTIOS	Unidad	8		
1	<p>PROYECTOR - VIDEO BEAM:</p> <p>Relación de proyección: 1,45 - 1,96 :1, Brillo: 3000 ANSI, Brillo modo eco: 2100 ANSI, Resolución: 800 x 600 SVGA, Tipo: LCD, Contraste: 10000 : 1, Duración de lámpara: 5000 h, Duración de lámpara ECO: 6000 h, Conectividad: 1x HDMI - 1x D-SUB 15pin in (VGA) - 1x YUV componentes (RGB) - 1x RCA Vídeo - 1x S-Video - 1x USB tipo A - 1x</p>	Unidad	1		



UNIVERSIDAD DE PAMPLONA

Por una Universidad incluyente y comprometida con el desarrollo integral

USB tipo B, WLAN opcional, Control Remoto, Peso: 2,4 (kg)				
SUB TOTAL				
IVA				
TOTAL				

TABLA N° 2 BIENES CON DESTINO AL CONVENIO INTERADMINISTRATIVO N° 010 DE 2013					
Nro.	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA	V. UNITARIO	V. TOTAL
1	Licencia de Microsoft Project Prjct 2013 SNGL OLP NL (Comercial)	unidad	1		
2	Licencia de Microsoft Office OfficeStd 2013 SNGL OLP Acdmc (Educativo)	unidad	8		
SUB TOTAL					
IVA					
TOTAL					

TABLA N° 3 BIENES CON DESTINO AL ACUERDO DE COOPERACION ENTRE EL PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL DESARROLLO (PNUD) Y LA UNIVERSIDAD DE PAMPLONA					
Nro.	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA	V. UNITARIO	V. TOTAL
1	Servidor con las siguientes características técnicas, 1. Servidor con 2 procesadores Intel Xeon ES-2650 8 cores 20 Mb cache LGA2011. 2. 1 Board EVGA Classified SR-X Dual CPU con soporte de 96 Gb en memoria RAM y 4 Tarjetas gráficas ATI o Nvidia. 3. 1 caja exclusiva AZZA Genesis 9000 E-ATX Black LED Red. 4. Memoria RAM Kingston Server DDR3 de 1600 Mhz 8 Gb (64 RAM) 5. Disco duro 1 Tb TERA SATA 3 6Gbps Wester Digital.	Unidad	1		



6. Tarjeta Gráfica Gforce Nvidia GTX680 4Gb Overclocked 7. 1 fuente energía modular 1000 W Plus Bronze 8. 1 unidad óptica quemadora BluRay Wh1 4N540K 3D, soporta discos de hasta 128GbBDXL.				
SUB TOTAL				
IVA				
TOTAL				

TABLA N° 4 BIENES CON DESTINO AL OFICINA DE REGISTRO Y CONTROL ACADÉMICO					
Nro.	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA	V. UNITARIO	V. TOTAL
1	800077-749 Cinta 6 panel color - 750 imágenes YMCKOK- ZXP7 color	UNIDAD	14		
2	800085-914 Zebra i Series 1 mil Laminate for ZXP7, Top, Full Clear x750 Cards Per Roll	UNIDAD	14		
3	104523-111 Paquete PVC calibre 30 mil	PAQUETE*500 UNIDADES	20		
	SUB TOTAL				
	IVA				
	TOTAL				

En constancia, se firma a los 10 días de Marzo de 2014

ALVARO ENRIQUE PAZ MONTES
Vicerrector Administrativo y financiero



UNIVERSIDAD DE PAMPLONA

Por una Universidad incluyente y comprometida con
el desarrollo integral

Universidad de Pamplona