



Bogota, 24 De Septiembre de 2009

SEÑORES
UNIVERSIDAD PEDAGOGICA Y TECNOLOGICA DE COLOMBIA
UPTC
Tunja

REF: RESPUESTA OBSERVACIONES COMITÉ EVALUADOR LICITACION PUBLICA 003 DE 2009.

Por medio de la presente y de la manera más atenta nos permitimos aclarar lo siguiente:

En atención a la publicación del informe de evaluaciones realizadas por parte de la entidad el día 23 de Septiembre del presente año, nos permitimos adjuntar con esta comunicación el certificado de pago de la póliza del proceso en referencia.

Adicional con lo manifestado en el anexo 1 **CARTA DE PRESENTACION**, ratificamos en el literal 3 que cita :"**Que he tomado cuidadosa nota de las especificaciones y condiciones de la LICITACIÓN PÚBLICA No. 003 de 2009 y acepto los requisitos contenidos en el pliego de condiciones.**" Condición que de forma implícita nos compromete como **SAVERA LTDA**, con la presentación de una oferta integral en la que debemos cumplir al 100 % de los requerimientos exigidos por la entidad, es así que conforme a las observación realizada sobre las ranuras de expansión con disponibilidad de crecimiento hasta de 8 GB manifestamos que el equipo ofrecido si cumple con esta especificación (adjuntamos nuevamente ficha técnica presentada en la propuesta) solo que nosotros manifestamos **NINGUNA** en cuanto a ranuras libres, pero en cuanto capacidad de expansión el equipo ofertado cumple, de igual manera respecto al puerto serial, que en nuestra oferta integral esta contemplado la inclusión del cable USB con conversión a serial, dando así aclaración a los puntos solicitados por parte de la universidad y objeto de aclaración, con los que puede corroborarse el cumplimiento 100% por parte de **SAVERA LTDA**.

De igual forma, si nos referimos al numeral 9,1 del pliego de condiciones, viñeta e encontramos lo siguiente: **ORIGINAL: "Anexo 02 propuesta económica (debidamente diligenciada, anexando especificaciones de cada uno de los elementos ofrecidos)"**. Esta es la propuesta económica, que si nos remitimos al anexo como tal, encontramos resaltado lo siguiente: **las propuesta que no cumplan con todas las especificaciones técnicas**

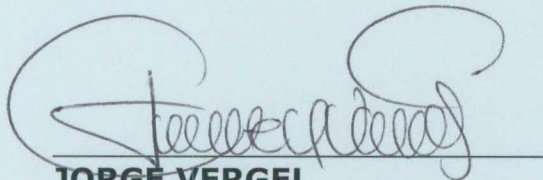
GRUPO BIENES Y SUMINISTROS
U.P.T.C.
DIA 24 MES 09 AÑO 09
Jose Daza 12:05 PM

mínimas no se tendrán en cuenta en el proceso de calificación. Lo cual hace que indiscutiblemente los oferentes tengamos que citar y discriminar cada uno de los elementos, ofrecidos en nuestra oferta. Por tal motivo ante esto, **SAVERA LTDA** cumplió al tenor de lo solicitado en los pliegos por parte de la universidad.

En cuanto a los elementos relacionados (servidor, guayas y maletines) a estos se les discrimino el valor, pues tributariamente aplican a IVA y este impuesto no se puede eximir, **SAVERA LTDA**, tiene la obligación de **pagar IVA** de estos elementos aun cuando en el caso del servidor el mismo sea un valor agregado

No siendo otro el objeto de la presente, agradezco la atención prestada y la amable diligencia a lo que este escrito se refiere.

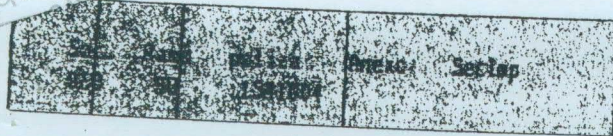
Cordialmente,



JORGE VERGEL
C.C. 13.502.909 de Cúcuta
REPRESENTANTE LEGAL

UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA Y TECNOLÓGICA DE COLOMBIA
DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA
Y FINANCIERA
RECIBI: *[Signature]*
FECHA: 21/09/09 HORA: 10:50

GRUPO BIENES Y SUMNISTROS
U.P.T.C.
DIA 24 MES 09 AÑO 09
Jue 24/09
12:05 PM



**POLIZA UNICA DE SEGURO DE CUMPLIMIENTO
A FAVOR DE ENTIDADES ESTATALES
(Ley 80 de 1993)**

Ciudad y fecha de expedición **BOGOTA, D.C. - 2009-09-11**
Vigencia Desde: 2009-09-14-00:00 - Hasta: 2010-01-14-24:00

Clave Intermediario
60107 - ESTRATEGIA EN SEG

Tomador : SAVERA LTDA
Dirección : CRA. 48 No. 91 - 89

Ciudad: BOGOTA, D.C.

Nit.: 830.036.296-1
Telefono: 000006350440

Afianzado : SAVERA LTDA

Asegurado Y Beneficiario: UNIVERSIDAD PEDAGOGICA Y TECNOLOGICA DE COLOMBIA
Dirección BOGOTA Ciudad: BOGOTA, D.C.

Nit.:
891.800.330-1

CONDICIONES GENERALES: ABRIL DE 2009
Licitacion No. 003 DE 2009

| SERIEDAD DE LA OFERTA | AMPARO | VR. ASEGURADO | VIGENCIA | PRIMA |
|-------------------------|---------|---------------|-----------------------|--------------------|
| TOTAL VR. ASEGURADO COP | COP | 123,789,881 | 2009-09-14 2010-01-14 | 185,685 |
| PRIMA: COP | 185,685 | GASTOS: COP | 6,000 | IVA: COP |
| | | | 30,669 | VALOR A PAGAR: COP |
| | | | | 222,354 |

LICITACION : E

OBJETO DE LA POLIZA:

SARANTIZAR SERIEDAD DE LA OFERTA, EN DESARROLLO DE LICITACION 03 DE 2009 REFERENTE A CONTRATAR LA ADQUISICION DE EQUIPOS DE COMPUTO Y PERIFERICOS (COMPUTADORES DE ESCRITORIO, COMPUTADORES PORTATILES, IMPRESORAS, VIDEO BEAMS Y SCANERS) PARA LAS DIFERENTES DEPENDENCIAS ACADEMICO ADMINISTRATIVAS DE LA UNIVERSIDAD PEDAGOGICA Y TECNOLOGICA DE COLOMBIA.

Sucursal Y.M.D. LTDA - CALLE 85 NO. 16-28 OFICINA 401 Tel. 5313391

UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA Y
TECNOLÓGICA DE COLOMBIA
OFICINA

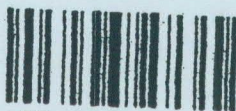
RECIBIDO POR: *Ch. Jeline*
FECHA: 24 SEP 2009
HORA: 3:40pm

Andrea Teller
24 SEP. 11-09.



Carla Castaño
LIBERTY SEGUROS S.A.
Firma Autorizada

CONTRATISTA-AFIANZADO



7049834 2

REGISTRADO SUPERINTENDENCIA FINANCIERA DE COLOMBIA

SUPERINTENDENCIA FINANCIERA DE COLOMBIA

Deposito a Cuenta
Fecha: 09/23/2009 Hora: 14:44:00 Cajero csyd60236 Serial 0088
Nombre LIBERTY SEGUROS S.A. Cuenta #: 5044814309

Valor de la operacion*****222,354.00
Depositante: avera ltda

*****DETALLE DE LA TRANSACCION*****

| | |
|----------------------|------------|
| Effectivo | 222,354.00 |
| Cheque Citibank | 0.00 |
| Cheque Otros Bancos | 0.00 |
| Cheques del exterior | 0.00 |
| Cheque Viajero | 0.00 |

Monto Total: *****222,354.00 Pesos

POR FAVOR VERIFIQUE QUE LA INFORMACION IMPRESA ES CORRECTA





PCsmart

try the future

PCsmart recomienda Windows Vista® Business

rendimiento y Movilidad combinados en un solo equipo

Computador Portatil PCsmart *PCS-GOB15P-xxx*

Procesador

Un (1) Procesador de las Series:

Intel® Celeron® Mobile Processor Family

- Intel® Celeron® Processor 540 (1M Cache, 1.86 GHz, 533 MHz FSB)
- Intel® Celeron® Processor 550 (1M Cache, 2.00 GHz, 533 MHz FSB)
- Intel® Celeron® Processor 560 (1M Cache, 2.13 GHz, 533 MHz FSB)
- Intel® Celeron® Processor 570 (1M Cache, 2.26 GHz, 533 MHz FSB)
- Intel® Celeron® Processor T1600 (1M Cache, 1.66 GHz, 667 MHz FSB)
- Intel® Celeron® Processor T1700 (1M Cache, 1.83 GHz, 667 MHz FSB)
- Intel® Celeron® Processor T3000 (1M Cache, 1.80 GHz, 800 MHz FSB)
- Intel® Celeron® Processor T3100 (1M Cache, 1.90 GHz, 800 MHz FSB)

Intel® Pentium® Mobile Processor Family

- Intel® Pentium® Processor T2080 (1M Cache, 1.73 GHz, 533 MHz FSB)
- Intel® Pentium® Processor T2130 (1M Cache, 1.86 GHz, 533 MHz FSB)
- Intel® Pentium® Processor T2310 (1M Cache, 1.46 GHz, 533 MHz FSB)
- Intel® Pentium® Processor T2330 (1M Cache, 1.60 GHz, 533 MHz FSB)
- Intel® Pentium® Processor T3200 (1M Cache, 2.00 GHz, 667 MHz FSB)
- Intel® Pentium® Processor T3400 (1M Cache, 2.16 GHz, 667 MHz FSB)

Intel® Core™2 Duo Mobile Processor Family

- Intel® Core™2 Duo Processor T6400 (2M Cache, 2.00 GHz, 800 MHz FSB)
- Intel® Core™2 Duo Processor T6500 (2M Cache, 2.10 GHz, 800 MHz FSB)
- Intel® Core™2 Duo Processor T6600 (2M Cache, 2.20 GHz, 800 MHz FSB)
- Intel® Core™2 Duo Processor P8400 (3M Cache, 2.26 GHz, 1066 MHz FSB)
- Intel® Core™2 Duo Processor P8600 (3M Cache, 2.40 GHz, 1066 MHz FSB)
- Intel® Core™2 Duo Processor P8700 (3M Cache, 2.53 GHz, 1066 MHz FSB)
- Intel® Core™2 Duo Processor P8800 (3M Cache, 2.66 GHz, 1066 MHz FSB)
- Intel® Core™2 Duo Processor P9500 (6M Cache, 2.53 GHz, 1066 MHz FSB)
- Intel® Core™2 Duo Processor P9600 (6M Cache, 2.66 GHz, 1066 MHz FSB)
- Intel® Core™2 Duo Processor P9700 (6M Cache, 2.80 GHz, 1066 MHz FSB)
- Intel® Core™2 Duo Processor T9300 (6M Cache, 2.50 GHz, 800 MHz FSB)
- Intel® Core™2 Duo Processor T9400 (6M Cache, 2.53 GHz, 1066 MHz FSB)
- Intel® Core™2 Duo Processor T9500 (6M Cache, 2.60 GHz, 800 MHz FSB)
- Intel® Core™2 Duo Processor T9600 (6M Cache, 2.80 GHz, 1066 MHz FSB)
- Intel® Core™2 Duo Processor T9800 (6M Cache, 2.93 GHz, 1066 MHz FSB)
- Intel® Core™2 Duo Processor T9900 (6M Cache, 3.06 GHz, 1066 MHz FSB)

GRUPO BIENES Y SUMINISTROS
U.P.T.C.

DIA 24 MES 09 AÑO 09
Jose Diaz

12:05pm

4

| | |
|--------------------------------------|---|
| Ram Maxima instalable | 4 GB (2 x 2 GB Dual Channel) |
| FSB Memoria RAM | 667 Mhz / 800 Mhz |
| Memoria RAM | Entre 512 MB y 8 GB de Memoria DDR2 - 667 Mhz / 800 Mhz |
| Chipset | Intel GL40 + ICH9M *1 Intel GM45 + ICH9-M *2 <i>*1 Soporte a procesadores Intel Penyan Santa Rosa Refresh , and Montevina CPU hasta 800 Mhz y hasta 2MB de Cache L2, Tecnologia de 45-nm, crecimiento hasta 4 GB de RAM</i> <i>*2 Soporte a procesadores Intel Penrym con FSB de 800 Mhz hasta 1067 Mhz y hasta 6MB de Cache L2, Tecnologia de 45-nm e Intel Celeron de 65-nm, crecimiento hasta 8 GB de RAM</i> |
| Dispositivo Óptico | Tamaño 12.7 mm High, Controlador Ultra DMA ATA-150, Interfaz SATA CD-RW/DVD ROM, DVD-RW +/- RW SuperMulti DL, DVD +/-RW Light Scribe |
| Disco Duro (GB) SATA II | Serial ATA de 80, 120, 160, 250 GB y 320 GB |
| Velocidad del DD | 5400 (opciones de Unidades a 7.200 rpm) |
| Tipo de Pantalla | WXGA, Widescreen, 1280 x 800 pixels con Filtro Antirreflejo, Control de brillo mediante Teclas de Función (Fn) |
| Tamaño Pantalla | 15.4" (Opcional 15.6") |
| Camara | 1.3 Megapixeles. * Modeloss disponibles de 2.0 Megapixeles. |
| Tarjeta Inalambrica | Inttegrada, 3rd party 802.11a/b/g/n (Doble antena) |
| Tarjeta de Video | Integrada, Mobile Intel Graphics Media Accelerator 4500 (GMA 4500MHD) Utiliza la tecnologia Intel's Dynamic Video Memory Technology (DVMT), que garantiza un balance adecuado entre los gráficos y la memoria del sistema con capacidades desde 64 MB (para 512 MB de RAM) hasta 1,7 (para 8 GB de RAM) de Memoria compartida. * Pregunte por las opciones de tarjetas de video independiente entre 256 MB y 512 MB |
| Tarjeta de sonido | <ul style="list-style-type: none"> • Dual Channel HD Audio (2.0) • Soporta Arreglo de Microfono (Solución por Software Para Vista y XP) • Audio Chipset - Realtek ALC269 Azalia Codec • Compatible SoundBlaster |
| Tarjeta de RED | Realtek RTL 8111C, Gigabit Controller (10/100/1000) Soporta LANBoot, Wake on LAN(S3) |
| Modem | SI, 56 Kbps v.92 Data/Fax MDC Modem Module |
| Slots de Expansion | 2 Slots de Memoria RAM, 1 Slot MiniPCI |
| Parlantes | Integrados - Dos (2) HQ (High Quality) Parlantes de 1.5W, Sonido Estéreo |
| Microfono | Integrado |
| Dispositivo Apuntador (Mouse) | Touch Pad con area de desplazamiento Vertical / Horizontal y 2 Botones. * Opciones disponibles de Mouse PC Smart como accesorio externo |
| Teclado | <ul style="list-style-type: none"> • Idioma: Español • Interfaz: LPC • Key Pitch / Stroke: JME 5.0 mm Height/19mm Pitch / 2.5mm stroke New layout for RF hotkey • Codigo de teclas compatbbles con Windows Vista • 87 Teclas fisicas; hasta 108 mediante teclas de Función (Fn) <ul style="list-style-type: none"> • Camara On/Off (Fn + F1) • Dual Display (Fn + F3) • Speaker ON/OFF (Fn + F6) • LCD brightness / UP (Fn + F8) • LCD brightness / Down (Fn + F9) • Speaker Volume / Down (Fn + F10) • Speaker Volume / UP (Fn + F11) • Num Key Pad (Fn) 14 Teclas Adicionales (0-9, /, *, - y .) |
| Puertos USB | 4 USB (Ver 2.0) |

GRUPO BIENES Y SUMINISTROS
U.F.P.C.
DIA 24 MES 09 AÑO 09
Jose Dato
12:05 PM

3