

ACTA DE CIERRE PROPUESTA

INVITACIÓN PÚBLICA No. 06 DE 2014
SGR - CONTRATAR LA ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIO ELECTRÓNICO DE BARRIDO DE INVESTIGACIÓN CON DESTINO AL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN APROVECHAMIENTO DE RECURSOS MINEROS-ENERGÉTICOS Y GENERACIÓN DE UN MODELO DE PLANEACIÓN PARA LA PROSPECCIÓN Y EXPLOTACIÓN DE MINERALES ESTRATÉGICOS DEL DEPARTAMENTO DE BOYACÁ



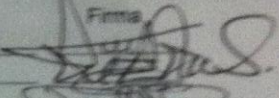



Uptc
Universidad Pedagógica y
Tecnológica de Colombia

**RECTORIA
COMITÉ DE CONTRATACIÓN
UNIVERSIDAD PEDAGOGICA Y TECNOLÓGICA DE COLOMBIA
19 de Marzo de 2014
TUNJA**



**COMITÉ DE CONTRATACIÓN
DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA
GRUPO BIENES Y SUMINISTROS**

ACTA DE CIERRE del plazo para presentar propuestas dentro de la Invitación Pública 06 de 2014, cuyo objeto es "SGR - CONTRATAR LA ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIO ELECTRÓNICO DE BARRIDO DE INVESTIGACIÓN CON DESTINO AL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN APROVECHAMIENTO DE RECURSOS MINEROS-ENERGÉTICOS Y GENERACIÓN DE UN MODELO DE PLANEACIÓN PARA LA PROSPECCIÓN Y EXPLOTACIÓN DE MINERALES ESTRATÉGICOS DEL DEPARTAMENTO DE BOYACÁ". En Tunja a los Diecinueve (19) días del mes de Marzo de 2014, siendo las 03:00 p.m. se reunieron en la Casa Rojas Pinilla de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia, las siguientes personas:

Por la Universidad:	Dependencia	Firma
Alex Fernando Pardo	Coord. B+S	
Martha F. Navarro S.	OCEGU	
Diego Moreno	OFICINA JURÍDICA	
Angela Narcipe C.	Bienes y Suministros	

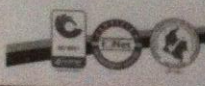
Para dar apertura al sobre que contiene las propuestas presentadas, con motivo de la Invitación Pública 06 de 2014, cuyo objeto es SGR - CONTRATAR LA ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIO ELECTRÓNICO DE BARRIDO DE INVESTIGACIÓN CON DESTINO AL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN APROVECHAMIENTO DE RECURSOS MINEROS-ENERGÉTICOS Y GENERACIÓN DE UN MODELO DE PLANEACIÓN PARA LA PROSPECCIÓN Y EXPLOTACIÓN DE MINERALES ESTRATÉGICOS DEL DEPARTAMENTO DE BOYACÁ. Una vez abierta la urna correspondiente, se encuentran propuestas así:

Valor Presupuesto Oficial **CUATROCIENTOS CINCUENTA MILLONES OCHENTA MIL PESOS (\$450.080.000).**

PROPONENTE	Folios	Valor Propuesta:
Unión Temporal MNT & STG	87+105B	\$ 450'000.000 =
Vortex company SAS	99+CD	\$ 439'400.702 =
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/

Una vez terminado este acto se deja constancia y se firma por quienes en él intervinieron.

NOMBRE Y C.C. No.



RICARDO MARTINEZ	cc 80832059	En representación de	Vortex Company
/		En representación de	
/		En representación de	
/		En representación de	
/		En representación de	
/		En representación de	
/		En representación de	
/		En representación de	

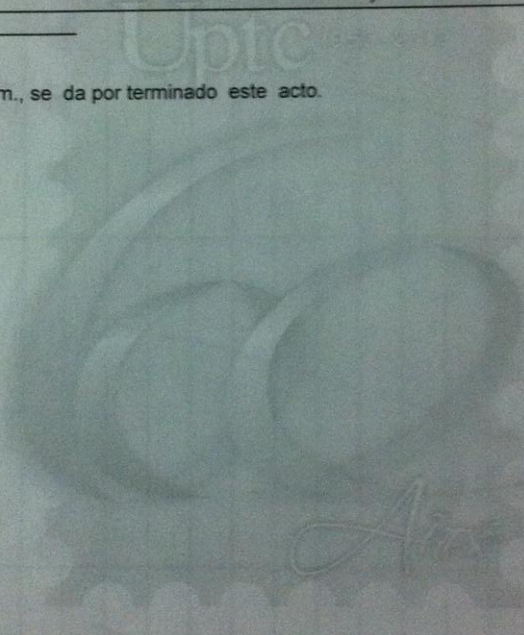
Observaciones:

El valor de la oferta del proponente Vortex company 303 es tomado de la oferta económica folio 54.

/

/

Siendo las 3:16 p.m., se da por terminado este acto.



INVITACIÓN PÚBLICA No. 06 DE 2014
OBJETO: SGR - CONTRATAR LA ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIO ELECTRÓNICO DE BARRIDO DE INVESTIGACIÓN CON DESTINO AL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN APROVECHAMIENTO DE RECURSOS MINEROS-ENERGÉTICOS Y GENERACIÓN DE UN MODELO DE PLANEACIÓN PARA LA PROSPECCIÓN Y EXPLOTACIÓN DE MINERALES ESTRATÉGICOS DEL DEPARTAMENTO DE BOYACÁ
 Diecinueve (19) de Marzo 2014; DESDE LAS 8:00 AM A LAS 3:00 P.M

NÚMERO	NOMBRE DEL PROPONENTE	NÚMERO DEL DOCUMENTO DE IDENTIDAD	ENTREGA PROPUESTA	FECHA Y HORA	FIRMA DE QUIEN RADICÓ
1	CARON TEMPORARY HNTJ ST6	N/A	SI	19/03/2014 12:18PM	
2	NOBEX COMPANY	900130648-4	SI	19/MARZO/2014 2:08 PM	
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					

HOJA 1 DE 1

FIRMA RESPONSABLE:



LA HORA LEGAL PARA COLOMBIA

UTC Tiempo Universal Coordinado -5 horas

MIÉRCOLES, 19 DE MARZO DE 2014

15:00:00

La exactitud del tiempo que se visualiza depende de las características de su equipo y la comunicación de Internet que se encuentra instalada en su computador

De acuerdo con lo establecido en el numeral 14 del artículo 6 del Decreto numero 4175 de 2011, el Instituto Nacional de Metrología mantiene, coordina y difunde la hora legal de la República de Colombia.



Esta hora es tomada de los patrones de referencia del Laboratorio de Tiempo y Frecuencia del Instituto Nacional de Metrología.

Posición actual aproximada del Sol respecto a Colombia

Instituto Nacional de Metrología

