

UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA NACIONAL

VICERRECTORÍA ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA
SUBDIRECCIÓN DE GESTIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN

ADENDA No. 1

CONVOCATORIA PÚBLICA No. 06 DE 2019

CONTRATAR LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO PARA EL LICENCIAMIENTO, MANTENIMIENTO, LA ACTUALIZACIÓN Y CONFIGURACIÓN DE LA PLATAFORMA DE SEGURIDAD PERIMETRAL FIREWALL UTMS (UNIFIED THREAT MANAGEMENT) DE LA UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA NACIONAL, CON SERVICIOS DE FIREWALL, VPN, ANTIVIRUS, WEB FILTERING, CAPACIDADES ANTISPAM Y ANTIPHISHING Y FUNCIONES IPS BÁSICA, EN ALTA DISPONIBILIDAD

BOGOTÁ D.C., OCTUBRE DE 2019

1. El numeral 16 CRONOGRAMA de los términos de referencia quedarán así:

16. CRONOGRAMA

ACTIVIDAD	FECHA, LUGAR Y HORA
Respuestas a las observaciones de los términos de referencia, en la página Web de la Universidad	Jueves 31 de octubre de 2019
Plazo de presentación de las propuestas audiencia cierre y apertura de urna.	Martes 5 noviembre de 2019 Hora de recepción propuestas: Hasta 11:00 am Hora de apertura de Urna: 11:15 am Lugar: Grupo de Contratación (Carrera 16 A No.79-08 Piso Tercero).
Informe de evaluación de propuestas. Publicado en la página web de la Universidad.	Viernes 8 de noviembre de 2019
Plazo para presentar observaciones al informe de evaluación. procesosdeseleccion@pedagogica.edu.co	Miércoles 13 de noviembre de 2019 Hasta: las 3:00 pm
Respuestas a observaciones de las evaluaciones, en la página Web de la Universidad.	Martes 19 de noviembre de 2019
Expedición del acto de administrativo adjudicación (página Web de la Universidad)	Miércoles 20 de noviembre de 2019
Firma del Contrato	Dentro de los tres (3) días hábiles siguientes a la adjudicación

Cuadro No. 4 cronograma

Nota 1. Los términos antes señalados podrán prorrogarse, antes de su vencimiento, siempre que las necesidades de la Universidad lo exijan, lo cual se hará a través de la página de la Universidad.

Nota 2. En caso de requerirse expedir adendas, éstas se enviarán al correo electrónico hasta el día hábil anterior a la fecha programada para efectuar el cierre del proceso