



UNIVERSIDAD MILITAR  
NUEVA GRANADA

UMNG-VICADM-DIVCAD



**ASUNTO: ADENDA N° 02 AL PLIEGO DE CONDICIONES DE LA INVITACIÓN PÚBLICA N° 02 DE 2019 CUYO OBJETO ES: “COMPRAVENTA, INSTALACIÓN, PUESTA EN FUNCIONAMIENTO Y CAPACITACIÓN, DE EQUIPOS POR REPOSICIÓN Y AMPLIACIÓN DE COBERTURA PARA EL DESARROLLO DE LAS PRÁCTICAS EN LOS LABORATORIOS EN LA SEDE CAMPUS NUEVA GRANADA DE LA UNIVERSIDAD MILITAR NUEVA GRANADA EN LOS EDIFICIOS DE LABORATORIOS JOSÉ MARÍA CABAL Y FASE 1, DE ACUERDO A LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS”.**

**DIRIGIDA A: PÚBLICO EN GENERAL PARTICIPANTE DE LA INVITACIÓN PÚBLICA N° 02 DE 2019.**

Respetados Señores:

La Universidad Militar Nueva Granada emite la **ADENDA No. 2** al pliego de condiciones de la Invitación Pública No. 02 de 2019, por tanto, los posibles proponentes tendrán en cuenta el contenido de esta adenda para efectos de la elaboración de sus propuestas.

- 1. Se modifica el numeral 3.1. CRONOGRAMA del pliego de condiciones de la Invitación Pública N° 02 de 2019, el cual quedará así:**

INVITACIÓN PÚBLICA N° 02 DE 2019				
COMPRAVENTA, INSTALACIÓN, PUESTA EN FUNCIONAMIENTO Y CAPACITACIÓN, DE EQUIPOS POR REPOSICIÓN Y AMPLIACIÓN DE COBERTURA PARA EL DESARROLLO DE LAS PRÁCTICAS EN LOS LABORATORIOS EN LA SEDE CAMPUS NUEVA GRANADA DE LA UNIVERSIDAD MILITAR NUEVA GRANADA EN LOS EDIFICIOS DE LABORATORIOS JOSÉ MARÍA CABAL Y FASE 1, DE ACUERDO A LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS..				
CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES				
ACTIVIDAD	FECHAS		HORA	LUGAR Y FORMA
	Desde	Hasta		
CIERRE DE LA INVITACIÓN PÚBLICA	11 de abril de 2019		16:00 horas	Oficina de Control Interno de Gestión de la Universidad Militar Nueva Granada ubicada en la sede Bogotá calle 100 (carrera 11 No. 101-80), bloque A piso 4.
VERIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE LAS PROPUESTAS	Del 12 de abril al 2 de mayo de 2019			
PUBLICACIÓN DEL INFORME DE VERIFICACIÓN Y EVALUACIÓN Y RECIBO DE OBSERVACIONES	Desde el 15 de mayo de 2019	Hasta el 20 de mayo de 2019	Hasta las 17:00 horas	Por escrito o medio electrónico, en carta dirigida a la División de Contratación y Adquisiciones de la UNIVERSIDAD MILITAR NUEVA GRANADA, carrera 11

				N° 101-80, bloque A, con copia al correo electrónico <a href="mailto:invitacionpublica02@unimilitar.edu.co">invitacionpublica02@unimilitar.edu.co</a> , en formato Word.
AUDIENCIA DE ADJUDICACIÓN		05 de junio de 2019		En la sede Bogotá calle 100, carrera 11 No. 101-80. Se comunicará previamente a los interesados en la página web de la Universidad, el auditorio o aula en que se desarrollará.

2. Se modifica el ANEXO 5 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS OBLIGATORIAS respecto de la cantidad para el ítem 1 del grupo 7 del pliego de condiciones de la Invitación Pública N° 02 de 2019, el cual queda así:

Grupo	Ítem	Equipo	Especificaciones Técnicas Mínimas	Cantidad
7	1	Estructuras HST	<p>Equipo marco de pruebas para realizar los ensayos de laboratorio de deflexión en pórticos, vigas continuas indeterminadas, torsión de barras y tubos, y equilibrio de fuerzas.</p> <p>El equipo debe incluir sensores para medir fuerza, desplazamiento y ángulo de rotación, sistema adquisición de datos y software para conexión a computador.</p> <p>Las medidas del marco de pruebas no pueden superar las dimensiones de 1.5m x 1.0m.</p> <p>Debe incluir un sistema de carga dinámica para realizar ensayos de estructuras con excitaciones unidireccionales en la base.</p> <p>El sistema de carga dinámica debe tener una capacidad de carga mínima de 7,5 kg a una aceleración 2g y una superficie de trabajo mínimo de 45cm X 45cm.</p>	1

3. Se modifica el ANEXO 6 PROPUESTA ECONÓMICA respecto de la cantidad para el ítem 1 del grupo 7 del pliego de condiciones de la Invitación Pública N° 02 de 2019, el cual queda así:

Grupo	Ítem	Equipo	Especificaciones Técnicas Mínimas	Cantidad
7	1	Estructuras HST	<p>Equipo marco de pruebas para realizar los ensayos de laboratorio de deflexión en pórticos, vigas continuas indeterminadas, torsión de barras y tubos, y equilibrio de fuerzas.</p> <p>El equipo debe incluir sensores para medir fuerza, desplazamiento y ángulo de rotación, sistema adquisición de datos y software para conexión a computador.</p> <p>Las medidas del marco de pruebas no pueden superar las dimensiones de 1.5m x 1.0m.</p> <p>Debe incluir un sistema de carga dinámica para realizar ensayos de estructuras con excitaciones unidireccionales en la base.</p> <p>El sistema de carga dinámica debe tener una</p>	1

			capacidad de carga mínima de 7,5 kg a una aceleración 2g y una superficie de trabajo mínimo de 45cm X 45cm.	
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Los demás términos y condiciones del pliego de condiciones de la Invitación Pública N° 02 de 2019 continúan vigentes.

Dada en Bogotá D.C., a los ocho (8) días del mes de abril de 2019.



**MÓNICA MARCELA URREGO DAVID**  
Jefe División de Contratación y Adquisiciones

Proyectó: *Cristhian Jiménez/ P.E. Sección Contratos de Mayor y Menor Cuantía*  
Revisó: *Diana Lucila Muñoz Junco/ Jefe Sección Contratos de Mayor y Menor Cuantía*  
Vobo. Comité técnico

