



UNIVERSIDAD MILITAR
NUEVA GRANADA

CONVOCATORIA LABORATORIATA POR ORDEN DE PRESTACIÓN DE SERVICIOS DIVISIÓN DE EXTENSIÓN Y PROYECCIÓN SOCIAL			
Denominación del Servicio	Número de Identificación del servicio		
Laboratorista Orden de Prestación de Servicios – Otros Servicios	ERMDMA-LAB-C069-2017 -		
Requisitos de Mínimos del Servicio			
Formación Académica			
Título profesional:	Tecnólogo en Diseño De Productos Industriales		
Título Posgrado:	N/A		
Experiencia			
Experiencia Laboratorista: (2) año(s)			
Objeto Contractual			
El Contratista se compromete con la Universidad Militar Nueva Granada a prestar por sus propios medios, con plena autonomía, sus servicios como Laboratorista dentro del Convenio Interadministrativo No. 469-2017, suscrito entre La Unidad Administrativa Especial de Rehabilitación y Mantenimiento Vial y la UMNG			
Objeto Especifico	Sitio de desarrollo		
1.) Realizar la granulometría de 24 mezclas asfálticas frías MDF 20. 2.) Realizar el diseño de 24 mezcla asfáltica fría con granulometría MDF 20. 3.) Realizar la medición de datos de los ensayos mezcla asfáltica MDF 20. 4.) Realizar la granulometría de 20 mezclas asfálticas frías MDF 20 con aditivo 1. 5.) Realizar el diseño de 20 mezcla asfáltica fría con granulometría MDF 20 con aditivo 1. 6.) Realizar la medición de datos de los ensayos mezcla asfáltica MDF 20 con aditivo 1. 7.) Fabricación de 24 probetas para ensayo de módulo resiliente en mezcla asfáltica MDF 20. 8.) Fabricación de 24 probetas para ensayo de módulo resiliente en mezcla asfáltica MDF 20 con aditivo 1. 9.) Fabricación de probetas para ensayo de ley de fatiga en mezcla asfáltica MDF 20. 10.) Fabricación de probetas para ensayo de ley de fatiga en mezcla asfáltica MDF 20 con aditivo 1. - Estudiar el comportamiento mecánico y dinámico de mezclas asfálticas fabricadas con pavimento reciclado a través de ensayos de laboratorio.	Calle 100		
Unidad Académica	Dedicación		
Ingeniería	10 meses		
Actividades			
Apoyo para la realización de la granulometría, fabricación de probetas de mezclas asfálticas MDF 20 y MDF 20 con aditivo 1 y toma de datos de los ensayos de módulo resiliente y fatiga. 1.) Realizar la granulometría de 24 mezclas asfálticas frías MDF 20. 2.) Realizar el diseño de 24 mezcla asfáltica fría con granulometría MDF 20. 3.) Realizar la medición de datos de los ensayos mezcla asfáltica MDF 20. 4.) Realizar la granulometría de 20 mezclas asfálticas frías MDF 20 con aditivo 1. 5.) Realizar el diseño de 20 mezcla asfáltica fría con granulometría MDF 20 con aditivo 1. 6.) Realizar la medición de datos de los ensayos mezcla asfáltica MDF 20 con aditivo 1. 7.) Fabricación de 24 probetas para ensayo de módulo resiliente en mezcla asfáltica MDF 20. 8.) Fabricación de 24 probetas para ensayo de módulo resiliente en mezcla asfáltica MDF 20 con aditivo 1. 9.) Fabricación de probetas para ensayo de ley de fatiga en mezcla asfáltica MDF 20. 10.) Fabricación de probetas para ensayo de ley de fatiga en mezcla asfáltica MDF 20 con aditivo 1., desarrollados de acuerdo al cronograma.			
Forma de Pago			
Una vez terminado el servicio a satisfacción, previa entrega de informe de actividades y acta de recibo por parte del supervisor, aportes en seguridad social como independiente y dentro del periodo de la ejecución del contrato.			
Elaborado Área Seguimiento P.U. Carlos Mayorga Pineda	Revisado Área Jurídica P.U. Laura Lesmes Olarte	Vo.Bo. Líder Grupo Geotecnia Ing. Oscar Javier Reyes Ortiz Ph. D	Vo.Bo. Jefe de División de Extensión y Proyección Social Cr. Pedro Pablo Moreno Jiménez

Sede Bogotá: carrera 11 101- 80.

Sede Campus Nueva Granada: kilómetro 2, vía Cajicá-Zipacquirá

PBX (571) 650 00 00





PROCEDIMIENTO CONVOCATORIA DOCENTE O.P.S.	
1. Publicación de la convocatoria	Desde 21/Feb/2018 17: 00 Hasta 22/Feb/2018 17:00
2. Entrega de documentación Física - Ver Nota*	Desde 22/Feb./2018 08:00 Hasta 22/Feb./2018 17:00
3. Verificación de la Documentación registrada	22/Feb./2018
4. Publicación de la lista de admitidos y Resultados	23/Feb./2018
5. Reclamaciones	26/Feb./2018

DOCUMENTACIÓN REQUISITO DE ENTREGA FISICA
1. Fotocopia de Cédula de Ciudadanía vigente (amarilla con hologramas) al 150%.
2. Registro Único Tributario (RUT) actualizado.
3. Certificado de Afiliación de Pensión, Salud y ARL no mayor a 30 días.
4. Fotocopia de Diploma(s) y Acta(s) de Grado o título de educación formal que acredite la formación académica. Tarjeta Profesional 150%.
5. Certificaciones que acredite la experiencia
6. Hoja de Vida con fotografía tipo Word (No función Pública).
*Nota. Lugar de entrega de la documentación: Universidad Militar Nueva Granada ubicada en la Carrera 11 No. 101-80 en la Ciudad de Bogotá, Bloque B, Piso 1, Oficina División de Extensión y Proyección Social, P.U. Carlos Mayorga Pineda, en el horario: Desde 22/Feb./2018 08:00 Hasta 22/Feb./2018 17:00.

*FIN DEL DOCUMENTO.

Elaborado Área Seguimiento P.U. Carlos Mayorga Pineda	Revisado Área Jurídica P.U. Laura Lesmes Olarte	Vo.Bo. Líder Grupo Geotecnia Ing. Oscar Javier Reyes Ortiz Ph. D.	Vo.Bo. Jefe de División de Extensión y Proyección Social Cr. Pedro Pablo Moreno Jiménez
--	--	--	--

Sede Bogotá: carrera 11 101- 80.

Sede Campus Nueva Granada: kilómetro 2, vía Cajicá-Zipacquirá

PBX (571) 650 00 00

