San Juan de Pasto, 12 de abril de 2019



Doctor:

German De La Torre Lozano

Gerente

Concesionaria vial Unión del Sur

Asunto: Solicitud espacio para prácticas académicas estudiantes cursos Geología, Cimentaciones y estructuras de contención Universidad de Nariño.

Cordial Saludo:

Mediante el presente en calidad de docente de la Facultad de Ingeniería, del Departamento de Ingeniería Civil de la Universidad de Nariño quiero en primer lugar extender un caluroso saludo, enviar mis más sinceras felicitaciones por el gran aporte a la Ingeniería Colombiana, a la Ingeniería Nariñense y ante todo por generar contribución frente al desarrollo de la infraestructura vial de Colombia, permitiendo establecer mejoras en la calidad de vida de nosotros los nariñenses con el Proyecto 4G Rumichaca – Pasto.

El proyecto vial mencionado es un referente en cuanto a las técnicas de construcción que se están aplicando en el manejo de taludes, drenaje, contención, cimentación y estructura permitiendo generar obras tales como muros de contención estabilidad de taludes, viaductos, siendo este tema frecuente de las clases teóricas que se imparten dentro de los cursos de Geología y Cimentaciones y estructuras de contención, lo que genera amplio interés en el aprendizaje entre los estudiantes de Ingeniería Civil y futuros ingenieros; por lo que comedidamente solicito nos sean generados tres espacios como prácticas académicas en su proyecto, correspondientes a las siguientes fechas:

- 1. 17, 24 de mayo de 2019 Visita Grupo 1 (50 estudiantes) y grupo 2 (31 estudiantes) Asignatura Cimentaciones y estructuras de contención.
- 2. 31 de mayo de 2019 Visita Grupo 1 (25 estudiantes) y grupo 2 (30 estudiantes) Asignatura Geología.

Con lo anterior anticipo agradecimientos por su disposición, colaboración y le deseo el mayor de los éxitos y que la continuación del proyecto 4G Rumichaca – Pasto siga generando plena satisfacción para los Nariñenses.

Cordialmente,

Ing. Civil. Esp. MsC. Luis Alejandro Erazo Martínez.

Docente Tiempo Completo Ocasional

Departamento de Ingeniería Civil

Luis A Erazo K.

Universidad de Nariño. Teléfono: +57 3218623399

Correo electrónico: alejandroerazom@hotmail.com