

FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL

120-14

Bogotá, 14 de marzo de 2014

Ingeniero  
Luis Guillermo Ramos Roa  
Gerente SAIP S.A.S.  
Calle 93 B No. 13- 92 Of. 404  
Universidad La Gran Colombia  
Bogotá D. C.

Estimado ingeniero Luis Guillermo:


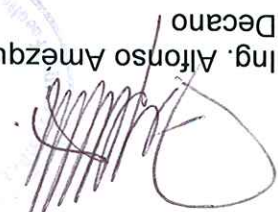
Reciba un especial saludo. Me permito solicitar su gran colaboración para con esta Facultad, facilitándonos temporalmente el uso del software **TransModeler** para fines académicos, en aplicación exclusivamente en el proyecto de investigación titulado: *“Condiciones de sostenibilidad en la Carrera 7ª de Bogotá, al implementar un sistema de transporte masivo tipo tren ligero –LRT”*.

Este proyecto de investigación, bajo la dirección de nuestro docente Ph.D. Hernán Carvajal Osorio, está siendo adelantando por el estudiante Edwin J.E. Velasco como proyecto de grado, quien será el único usuario de dicho *software*. El nombre de su Empresa aparecerá en la monografía del Sr. E. Velasco, en reconocimiento a su colaboración y aporte al proyecto.

Le estaremos muy agradecidos por su especial colaboración con nuestros programas de formación investigativa con sentido social que adelanta esta Facultad.

Atentamente,

Ing. Alfonso Amézquita Nieto  
Decano



Realizado por: Alma Valdelamar  
Revisado por: Ing. Hernán Carvajal  
Archivo: D:\AÑO 2 0 1 4 \ALMA\ PROFESORES\ CARTA A DOCENTES

