



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Cuajimalpa

*Comunidad académica comprometida
con el desarrollo humano de la sociedad.*

DCNI.DMAS.045.20

Cd. de México, 17 de septiembre de 2020.

Lic. María del Carmen Silva Espinosa

Jefa de la Sección de Servicio Social

P r e s e n t e.

ASUNTO: Proyecto de Servicio Social

Por este conducto informo que he revisado el proyecto de servicio social titulado: **Análisis y propuesta de mejora para un modelo de flujo vehicular tipo follow-the-leader**, presentado por la Dra. Alma Rosa Méndez Rodríguez profesora-investigadora, adscrita al Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas de esta Unidad. El proyecto cuenta con los requerimientos enunciados en los Lineamientos particulares para la presentación y análisis de los proyectos de servicio social asociados a proyectos de investigación divisionales razón por la cual, no tengo inconveniente para solicitar su aprobación por parte de los miembros del Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería.

Sin otro particular, le envío un cordial saludo.

Atentamente

A t e n t a m e n t e

“Casa abierta al tiempo”

Dr. Julián Alberto Fresán Figueroa

Jefe del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas

División de Ciencias Naturales e Ingeniería

Unidad Cuajimalpa

Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas

Torre III, 8to. piso. Avenida Vasco de Quiroga 4871, Colonia Santa Fe Cuajimalpa

Delegación Cuajimalpa de Morelos, México, D.F., C.P. 05348

Tel. 5814-6500 ext. 3805

www.cua.uam.mx