



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Cuajimalpa

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

DCNI.DMAS.095.22

Cd. México, a 27 de julio de 2022.

Dr. José Campos Terán.

Presidente de Consejo Divisional.

División de Ciencias Naturales e Ingeniería.

P r e s e n t e.

Asunto: Solicitud de inclusión de punto en Consejo Divisional

Por medio de la presente, con base en la información adjunta, solicito a usted se presente ante el Consejo Divisional para su discusión y posible aprobación el Proyecto “Sistema de monitorización y control de variables físicas en áreas extensas”, de Dr. Adán Geovanni Medrano Chávez y Mtro. Luis Ángel Alarcón Ramos, profesores del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas.

Sin otro particular, quedo atento a cualquier comunicado al respecto y le envío un cordial saludo.

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, 7º. 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