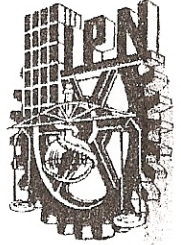




INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
DIRECCION



"50 Aniversario del Patronato de Obras e Instalaciones"
"50 Aniversario del CECYT 14 Luis Enrique Erro"
"40 Aniversario de la Comisión de Operación y Fomento de Actividades Académicas"
"40 Aniversario del Planetario Luis Enrique Erro"

México, D. F. a 30 de Agosto del 2007

DIR/UPIIITA/1800/2007

H. Comité Ejecutivo y de Promoción AEXA
Presentes.

Para las áreas de formación de recursos humanos que en el área de la Telemática y Mecatrónica de esta unidad se dan, es muy importante que se desarrollen entidades que fomenten o hagan investigación científica y tecnológica, como la que ustedes están promoviendo, seguramente como lo mencionan de autorizarse sería una oportunidad importante para la movilidad tanto de profesores como de alumnos, además de apoyar o abrir oportunidades de participación de profesionales en proyectos de investigación.

Por ello me manifiesto a favor mediante la adhesión a su propuesta de creación de la **Agencia Espacial Mexicana (AEXA)**, pues efectivamente esta áreas de trabajo fomenta el desarrollo de nuevos productos tecnológicos, entre lo que destaca el ahorro de energía, dispositivos electrónicos mas eficientes, robots, mecanismos, los que a un futuro cercano o mediano llegan a estar al alcance de las sociedades para mejorar su bienestar social.

Les felicito por esta iniciativa, esperando que se de su aprobación por las instancias correspondientes.

Sin más por el momento, reciban un cordial saludo.

ATENTAMENTE
"La Técnica al Servicio de la Patria"

M. EN C. JOSÉ ALFREDO COLÍN ÁVILA
DIRECTOR

c.c.p. - Consecutivo



Av Instituto Politécnico Nacional No. 2580, Colonia Barrio La Laguna Ticomán
Delegación Gustavo A. Madero, C.P. 07340 México D.F.