



Dinámica de Sistemas UV-CA-281.

Cuerpo Académico en Formación

ACTA DE CUERPO ACADÉMICO No 27

En la Heroica Ciudad de Veracruz, Ver., siendo las diecinueve horas del día treinta de Septiembre del año dos mil doce, reunidos en el Laboratorio de Mecatrónica del Instituto de Ingeniería de la Universidad Veracruzana, los C.C. Dr. Alfonso Cuauhtémoc García Reynoso, M.I. Alberto Pedro Lorandi Medina, M.C. Enrique Ladrón de Guevara Durán, M.S.I. José Hernández Silva y M.I. Guillermo Hermida Saba y el Dr. José Luis Vargas López, nos reunimos para evaluar la producción académica de nuestro C.A. y determinar si han existido avances significativos en el año.-----

El M.C. Enrique Ladrón de Guevara Durán, informa que está desarrollando una aplicación móvil para un dispositivo con Android que permitirá medir el desbalance de un rotor en uno y dos planos y que será usado por el Dr. Alfonso Cuauhtémoc García Reynoso en una EE como apoyo a las Práctica de Balanceo de Rotores Rígidos en Uno y Dos Planos.-----

Los aquí presentes acordamos que la producción del C.A. en lo que va del año es relevante y sigue encaminada a lograr el avance hacia C.A. en Consolidación.-----

Se cierra la presente reunión siendo las veinte horas del día treinta de Septiembre del año dos mil doce, firmando los que en ella intervinieron.-----

Dr. Alfonso Cuauhtémoc García Reynoso

M.I. Alberto Pedro Lorandi Medina

M.C. Enrique Ladrón de Guevara Durán

M.I. Guillermo Hermida Saba

Dr. José Luis Vargas López

M.S.I. José Hernández Silva