

Copia del Acta, inscrita a fojas once del Libro Sexagésimo Octavo, del Examen Final presentado por el señor Juan Angel Resendiz Trejo para obtener el grado de Maestro en Ciencias en la especialidad de Control Automático.

En la Ciudad de México, a los catorce días del mes de septiembre del año dos mil seis, se reunieron en el Departamento de Control Automático del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional, los señores: doctor Wen Yu Liu y doctor Ieroham Solomón Barouh; ambos investigadores titulares del mencionado Departamento; y, como sinodal invitado por el Centro, el doctor Carlos Fernando Aguilar Ibáñez, Profesor y Jefe del Laboratorio de Automatización del Centro de Investigación en Computación del Instituto Politécnico Nacional, a fin de efectuar el Examen Final que para obtener el grado de Maestro en Ciencias sustentó el señor Juan Angel Resendiz Trejo.

El señor Juan Angel Resendiz Trejo presentó la tesis titulada: "Las máquinas de vectores de soporte para identificación en línea", que fue desarrollada bajo la dirección del doctor Wen Yu Liu.

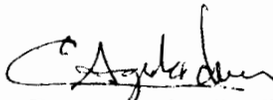
Con fundamento en los resultados de este examen, el Jurado dictaminó que el señor Juan Angel Resendiz Trejo aprobó el Examen Final para obtener el grado de Maestro en Ciencias en la especialidad de Control Automático.



Wen Yu Liu



Ieroham Solomón Barouh



Carlos Fernando Aguilar Ibáñez

La Directora del Centro certifica que las firmas que anteceden son auténticas.



Rosalinda Contreras Theurel