

CENTRO DE INVESTIGACION Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL




Copia del Acta, inscrita a fojas veintidós del Libro Centésimo Septuagésimo Sexto, del Examen Final presentado por la C. Odette Ortigoza Sánchez para obtener el grado de Maestra en Ciencias en la especialidad de Control Automático.

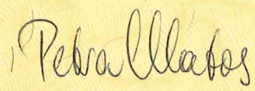
En la Ciudad de México, a los veintiséis días del mes de febrero del año dos mil veinticuatro, se reunieron en el Departamento de Control Automático del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional: el doctor Moisés Bonilla Estrada, la doctora Petra Wiederhold Grauert de Matos y la doctora Martha Belem Saldívar Márquez, todos ellos investigadores titulares del mencionado Departamento; y, como sinodal invitado por el Centro, el doctor Jesús Morales Valdez, Profesor Investigador del Colegio de Ciencia y Tecnología de la Universidad Autónoma de la Ciudad de México, Plantel Casa Libertad, a fin de efectuar el Examen Final que para obtener el grado de Maestra en Ciencias sustentó la C. Odette Ortigoza Sánchez.

La C. Odette Ortigoza Sánchez presentó la tesis titulada: "Diagnóstico de daño en estructuras civiles", que fue desarrollada bajo la dirección del doctor Wen Yu Liu, Investigador Titular del Departamento de Control Automático; y del doctor Jesús Morales Valdez.

Con fundamento en los resultados de este examen, el Jurado dictaminó que la C. Odette Ortigoza Sánchez aprobó el Examen Final para obtener el grado de Maestra en Ciencias en la especialidad de Control Automático.




Moisés Bonilla Estrada



Petra Wiederhold Grauert de Matos



Martha Belem Saldívar Márquez



Jesús Morales Valdez

El Director General del Centro certifica que las firmas que anteceden son auténticas.



Alberto Sánchez Hernández