

Copia del Acta, inscrita a fojas ochenta y uno del Libro Centésimo Décimo Segundo, del Examen Final presentado por el C. Alejandro Rodríguez Molina para obtener el grado de Maestro en Ciencias en Computación.

En la Ciudad de México, a los diecisiete días del mes de diciembre del año dos mil quince, se reunieron en el Departamento de Computación del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional, los señores: doctora Xiaou Li, Investigadora Titular; doctora Sonia Guadalupe Mendoza Chapa, Investigadora Titular; y doctor Amilcar Meneses Viveros, Investigador Adjunto; todos ellos investigadores del mencionado Departamento; y doctor Wen Yu Liu, Investigador Titular y Jefe del Departamento de Control Automático, a fin de efectuar el Examen Final que para obtener el grado de Maestro en Ciencias sustentó el C. Alejandro Rodríguez Molina.

El C. Alejandro Rodríguez Molina presentó la tesis titulada: "Sistema de rehabilitación 3D usando dispositivo háptico", que fue desarrollada bajo la dirección de la doctora Xiaou Li y del doctor Wen Yu Liu.

Con fundamento en los resultados de este examen, el Jurado dictaminó que el C. Alejandro Rodríguez Molina aprobó el Examen Final para obtener el grado de Maestro en Ciencias en Computación.



Xiaou Li



Sonia Guadalupe Mendoza Chapa

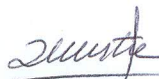


Amilcar Meneses Viveros



Wen Yu Liu

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



José Mustre de León