

Instituto de Astronomía
Universidad Nacional Autónoma de México
Sede Ensenada, Baja California, México

Seminario

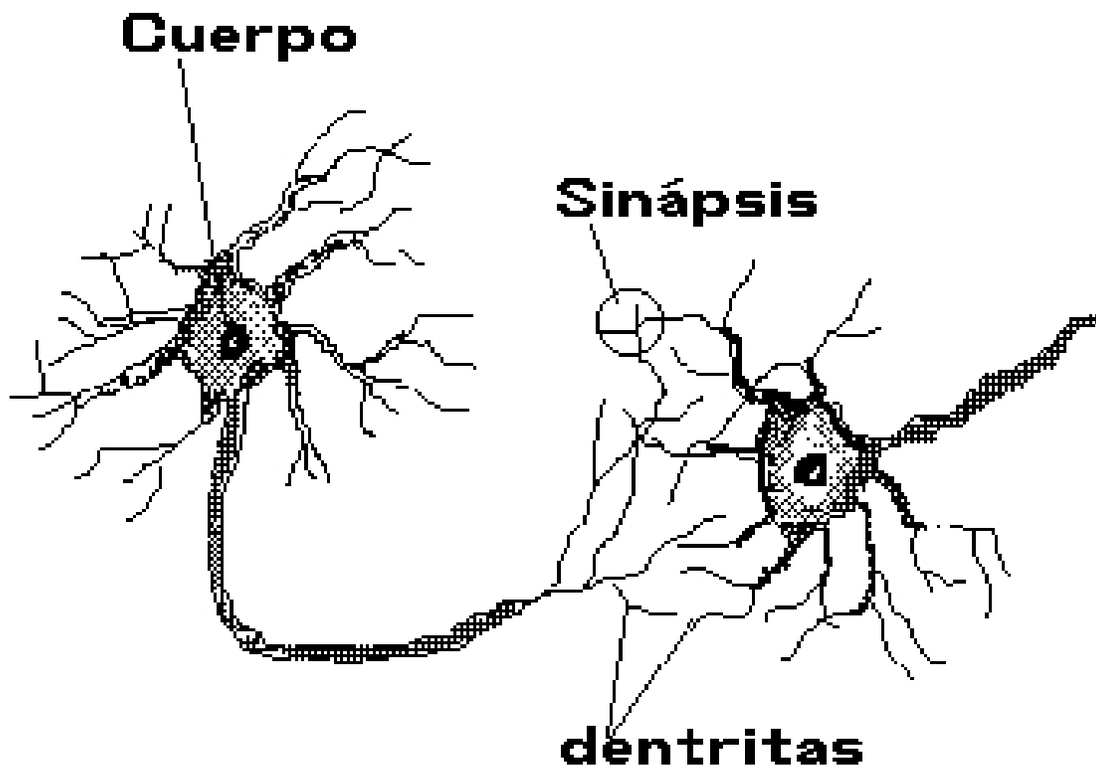
Miércoles, 23 de Noviembre de 2011

11:00 hrs, Auditorio IA-Ensenada

Silvana Navarro Jiménez

(Instituto de Astronomía y Meteorología
Universidad de Guadalajara)

“REDES NEURONALES ARTIFICIALES Y SU APLICACION EN ASTRONOMIA”



En esta charla se presentan las ventajas de utilizar redes neuronales artificiales (RNA) en una gran variedad de problemas en Astronomía. Se presentan algunas de las aplicaciones que se han hecho, especialmente para el análisis de imágenes y clasificación automática.