

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA

ACTIVIDAD

Trabajo de la Unidad Temática 4 Elaborar un mapa conceptual que incluya los modelos de Redes Neuronales Artificiales que se analizaran dentro de la Unidad.

NOMBRE DE LA MATERIA: Inteligencia Artificial y Redes Neuronales

SEMESTRE: 6° y 70

ACADEMIA: Biodispositivos

Buscar en 3 ligas diferentes de internet información relacionada con redes neuronales. Elaborar un mapa conceptual que incluya los siguientes modelos de redes neuronales artificiales:

- Perceptrón

INSTRUCCIONES.-

- Adaline
- Perceptrón multicapa

GRÁFICOS.- No Aplica.

REVISIÓN No.: 5 VIGENTE A PARTIR DE :5 de Agosto del 2009