

Modalidad: curso e-Learning Duración: 12 horas

Categorías: Habilidades

OBJETIVOS

domina"

CONTENIDOS

Neuroliderazgo: Ciencia y estrategia para liderar con impacto

MODULO.- Introduccion al Neuroliderazgo

UNIDAD.- Comprension del cerebro humano

- Funcionamiento basico del cerebro
- Estructura del cerebro
- Neuronas y conexiones sinapticas
- Circuitos cerebrales
- Neuroplasticidad
- Estructura del cerebro: areas principales y sus funciones
- Los Hemisferios Cerebrales
- Lobulos Cerebrales y sus Funciones
- Otras Estructuras Cerebrales Importantes
- Corteza Prefrontal: Clave para el Neuroliderazgo
- Principales caracteristicas del cerebro humano: neuroplasticidad y conexiones neuronales
- Neuroplasticidad: El cerebro en constante cambio
- Conexiones neuronales: La red interna del cerebro
- La relacion entre neuroplasticidad y conexiones neuronales

UNIDAD.- Dominancias cerebrales

- Concepto de hemisferios cerebrales: hemisferio izquierdo vs. hemisferio derecho
- Hemisferio izquierdo: El cerebro logico y analitico
- Hemisferio derecho: El cerebro creativo e intuitivo
- La relacion entre los hemisferios: El trabajo en equipo cerebral
- Dominancia cerebral: ¿Que hemisferio "

