

# Webcast

Taller Didáctico Vía Internet Statgraphics: Redes  
Neuronales

## Descripción

Redes Neuronales

## Dirigido a

Ingenieros y profesionales interesados en el tema.

## Objetivo

Crear una regla o ser un instrumento de discriminación de grupos, puede ser útil para el sector bancario, para ingenieros y para demás profesionales que tienen la tarea de particionar la población de estudio en grupos bien identificados, y que nuevos individuos que quieran ingresar a esta población, sean bien clasificados por medio de la red neuronal artificial.

## Temario

Redes Neuronales Artificiales

Estadística: 1. La naturaleza de la implementación de las redes neuronales en la estadística.

2. Su uso más frecuente.

3. Su entrenamiento.

4. Semejanza de las redes neuronales artificiales y el análisis discriminante.

5. Aplicación de la red neuronal e implementación en STATGRAPHICS.

6. Conclusiones

## Instructores

César Augusto Serna Mejía

Profesional en Matemática, con énfasis en Estadística de la Universidad del Tolima. Magíster en Ciencias y Estadística de la Universidad Nacional. Docente de estadística de la Universidad Jorge Tadeo Lozano y de la Universidad Nacional. Experto en Scientific WorkPlace, Statgraphics y SigmaPlot.

## Información General

### Duración

### Fecha de Inicio

Jue. 16 de Jul de 2009

### Horarios

BOGOTÁ 11:00am CARACAS 11:30am COSTA RICA 10:00am MEXICO 11:00am SANTIAGO 12:00am PERU 11:00am BUENOS AIRES 1:00pm SAO PAULO 1:00pm



### Políticas

Para conocer en detalle las condiciones y políticas de participación en los eventos, ingrese a nuestro link <https://www.software-shop.com/formacion/politicas>

Inscríbete ahora