



Nombre del Curso: **REGRESIONES CON SPSS**

INFORMACION DEL CURSO

Introducción:	En este curso, usted aprenderá las técnicas de regresión utilizadas para generar modelos para variables nominales, ordinales o de escala en función de variables predictivas y la obtención de pronósticos. Usted desarrollará un completo entendimiento sobre cómo ejecutar las técnicas de regresión e interpretación de los resultados. El curso trata entre otros temas: exploración de datos, regresión lineal simple y múltiple, regresión logística binaria y multinomial, regresión curvilínea y no-lineal.
Dirigido a:	El curso está dirigido a profesionales, docentes, e investigadores, que de una u otra manera toman decisiones en base a datos cualitativos o cuantitativos y requieren generar información clara y oportuna de tipo predictiva.
Objetivo general:	Al finalizar el curso el participante estará en capacidad de manejar las herramientas que ofrece SPSS, para el manejo de regresiones

CONTENIDO DEL CURSO

Primera Etapa: <ul style="list-style-type: none">• Introducción a la regresión: algunos fundamentos teóricos.• Exploración de los datos. Descripción de variables de intervalo con el procedimiento EXPLORAR.• Regresión simple: Ajuste y supuestos.• Regresión múltiple. Ajuste y supuestos.	
Segunda Etapa: <ul style="list-style-type: none">• Regresión con el método de pasos sucesivos.• Puntos de Influencia y Multicolinealidad.• Regresión Logística• Regresión Curvilínea• Regresión No-Lineal	
Pre-requisitos	<ul style="list-style-type: none">• Haber tomado el curso de SPSS Manejo Operativo o tener conocimientos en abrir diferentes tipos de archivos, creación de variables y conocer la ubicación de los diferentes menús de SPSS.• Haber tomado curso de SPSS Estadística o tener nociones claras de cómo hacer pruebas de hipótesis.
Metodología:	El Profesor se convierte en un facilitador y las clases se desarrollan sobre la base de discusiones, resolución de casos y participación activa.
Materiales:	<ul style="list-style-type: none">• Material de apoyo• Certificado de asistencia al curso



Duración:	16 horas
Fechas y horario:	A convenir

Contáctenos,

