

Modelos de Ecuaciones Estructurales

Dirigido a: Público en General

Duración del curso: 18 horas

Lugar de impartición: CIMAT-Aguascalientes

Requisitos previos: Tener un grado mínimo de licenciatura



CIMAT

Centro de Investigación en Matemáticas, A.C.

Temario:

1 Introducción a los Modelos de Ecuaciones Estructurales

1.1 Fundamentos

1.2 Tipo de modelos de ecuaciones estructurales

2 Estimación, Evaluación y Efectos

2.1 Estimación

2.2 Evaluación del modelo

2.3 Efecto Total, Directo e Indirecto

3 Introducción al Programa EQS

3.1 Parámetros de entrada del programa

3.2 Salidas del programa

4 Aplicación utilizando EQS