

Webcast

Tratamientos de Valores Perdidos (Missing Value)

Descripción

Los datos que logramos recopilar en entidades y empresas por lo general requieren de una gestión y manejo previos, ya que a menudo encontramos datos incompletos, lo cual perjudica la creación y precisión de los modelos. En esta presentación, abordaremos los supuestos y tratamientos más utilizados para imputar o agrupar esos valores faltantes y las herramientas que brinda Stata para esta labor.

Dirigido a

Profesionales, investigadores y analistas del área financiera; y todo aquel que se encuentre interesado en conocer los supuestos y tratamientos de valores perdidos para el trabajo con bases de datos.

Objetivo

Dar a conocer los supuestos y tratamientos conocidos en el área para el tratamiento de valores perdidos.

Temario

- La utilidad de imputar valores.
- Cuándo se aplica la imputación de valores.
- Supuestos.
- Tratamientos de Imputación Básica.
- Tratamiento de Imputación Avanzada: Regresión y Entropía.
- Preguntas de los asistentes.

Instructores

Franco Andrés Mansilla Ibañez

Especialista en entrega de soluciones analíticas a necesidades y problemáticas del negocio, tal como inversiones, operaciones y riesgos. Académico de la Universidad de Chile en cursos de Riesgo Financiero del Magíster en Finanzas y Métodos Cuantitativo en la gestión de riesgo en el diplomado de Administración de Riesgo. Sus temas de investigación son: eficiencia de mercado, riesgo financiero, machine learning y econometría.

Información General

Duración

1 hora

Fecha de Inicio

Jue. 25 de Mar de 2021

Horarios

10:30 a.m San José de Costa Rica - CDMX

11:30 a.m Bogotá - Quito - Lima

12:30 a.m La Paz - Caracas

01:30 p.m Buenos Aires - Santiago de Chile

Herramientas de apoyo



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