

Temario módulo II

ESTADÍSTICA INFERENCIAL

- Introducción a la Estadística Inferencial.
- Estadística Descriptiva e Inferencial: Conceptos y diferencias.
- ¿Qué es la probabilidad?.
- Distribución de probabilidad.
- Variable independiente y dependiente.
- Población y muestra.
- Muestreo.
- Intervalos de confianza.
- Encontrado diferencias (significativas).
- Regresión lineal y su aplicación.

Impartido por

Adolfo Ramírez Magdaleno

Profesional de marketing con más de 10 años de trayectoria en analítica empresarial. Experiencia en proyectos de minería de datos, análisis predictivo, voz del cliente, investigación de mercados y transformación digital.

Entre las industrias donde me he desempeñado se encuentran: seguros, retail, productos de consumo, manufactura, entre otros.

He tenido el gusto de ser conferencista en México y en el extranjero para temas como: Inteligencia artificial, disciplina analítica en las empresas, open source en ciencia de datos, toma de decisiones.