

Modelos de Pronóstico*

M1. Conceptos básicos para generar un pronóstico 100% en EXCEL.

M2. Diseño de un sistema de pronósticos.

Limpieza de la base histórica
Segmentación (Ciclo de vida del producto)
Generación de un pronóstico

M3. Técnicas de pronóstico para modelos nuevos.

M4. Técnicas de pronóstico de series de tiempo.

Promedio Móvil Simple
Promedio Móvil Ponderado
Suavizado Exponencial Simple.
Holt's Winter

M5. Técnicas de pronóstico de modelos causales.

Regresión Lineal Simple
Regresión Lineal Múltiple

M6. Autoformas

Tipos de autoformas
Vincular un resultado a una autoforma
Indicadores que causen impacto visual al usuario

M7. Indicadores de gestión.

M8. Técnicas aplicables a la industria

M9. ¿Qué técnica usar acorde al ciclo de vida del producto?

M10. Crea tu propia plantilla para pronosticar.

***NOTA IMPORTANTE:**

Este curso tiene duración de 10hrs en modalidad grupal.
NO está disponible en mentoría 1:1.

Requisitos previos:

NO es necesario saber estadística, o tener conocimiento de pronósticos.

Si es necesario contar con un nivel intermedio de EXCEL ya que en el curso NO se enseñan estos temas y ya debes traerlos repasados (Fijar celdas con F4, copiar valores rápidamente, sumar, restar, multiplicar, dividir, sacar porcentajes, promediar, gráficos sencillos de barra y lineal)

De preferencia haber llevado un curso básico de álgebra en la universidad.