



Mi Universidad

Cuadró sinóptico

Dafne Jaqueline Martínez Rodríguez

Modelos de pronóstico

III Parcial

Estadística descriptiva en nutrición

Andrés Alejandro Reyes Molina

Licenciatura en nutrición

III Cuatrimestre

Modelos de pronósticos

Pronostico móvil simple.

se utiliza para pronosticar series de tiempo estables serie estable, que no presente tendencia ni estacionalidad. Su nombre se debe a que conforme avanza el tiempo, se descarta el dato más antiguo y se considera el más reciente.

Pronostico móvil ponderado

El pronóstico de promedio móvil ponderado es óptimo para patrones de demanda aleatorios o nivelados donde se pretende eliminar el impacto de los elementos irregulares históricos mediante un enfoque en períodos de demanda reciente, dicho enfoque es superior al del promedio móvil simple.

Pronóstico de regresión lineal

se utiliza tanto para pronósticos de series de tiempo como para pronósticos de relaciones causales. En particular cuando la variable dependiente cambia como resultado del tiempo se trata de un análisis de serie temporal.

REFERENCIA: LIBRO DE ANTOLOGÍA (estadística descriptiva en nutrición) UDS, 2025