



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Melissa Gil Lopez

Nombre del tema: Modelos

Parcial: 3

Nombre de la Materia : Estadística

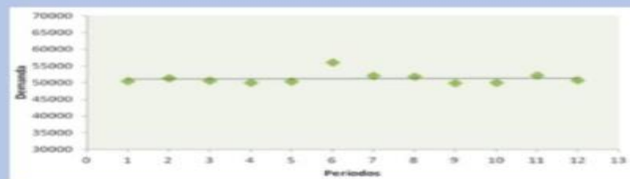
Nombre del profesor: Andres Reyes

Nombre de la Licenciatura : LAN

Cuatrimestre: 3

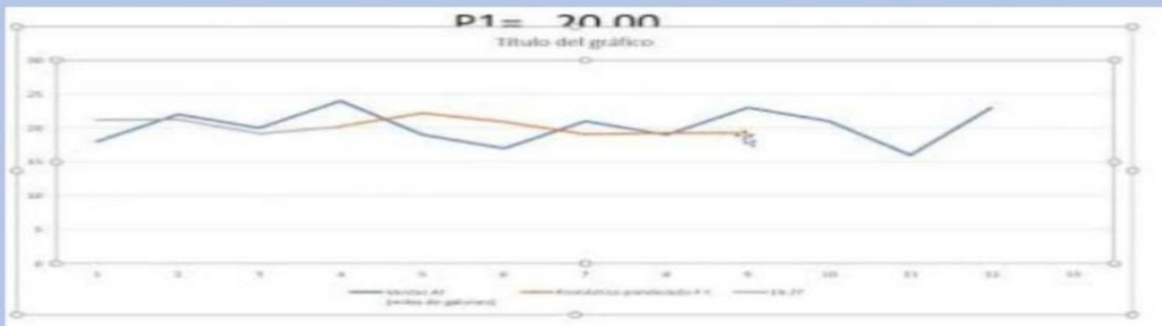
Pronóstico simple

consiste en atenuar los datos al obtener la media aritmética de cierto número de datos históricos para obtener con este el pronóstico para el siguiente período



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



El Método de Mínimos Cuadrados Regresión Lineal

El método de mínimos cuadrados consiste en hallar los valores b_0 y b_1 que hacen mínima la suma de los cuadrados

