

ALGEBRA Y GEOMETRÍA ANALÍTICA I

MODULO 1

APLICACIONES DE MATRICES Y SISTEMAS DE ECUACIONES

Este segundo cuatrimestre 2020, virtual, no vamos a trabajar las aplicaciones de “Circuitos eléctricos y Ecuaciones Químicas”.

Leer, interpretar y analizar las siguientes aplicaciones que figuran en la “Guía de Trabajos Prácticos y Aplicaciones” a partir de la página 28 .

8. FUNCIÓN DE DEMANDA

9. TRANSMISIÓN DEL CALOR Y TEMPERATURAS MEDIAS EN UNA PLACA METÁLICA

10. CADENAS DE MARKOV

11. CRIPTOGRAFÍA

En esta misma carpeta encontrarás otros ejercicios resueltos de estos temas

Resolver ejercitación que corresponde a cada una.

Puedes empezar a resolver los problemas de la Ejercitación Complementaria” en página