

UNIDAD 2 - Matrices y Determinantes: Temas que entran y no entran en el parcial.

Temas de teoría que entran:

- Todas las Definiciones, Observaciones y Ejemplos.
- Enunciados de todos los Teoremas, Corolarios, Proposiciones y Propiedades.
- Demostración de TODO excepto de:
 - Teorema 1.17 (Propiedad asociativa del producto de matrices).
 - Teorema 1.18 (Propiedad distributiva, a derecha e izquierda, del producto respecto a la suma de matrices).
 - Teorema 2.6.
 - Proposición 2.14
 - Proposición 2.15
 - Proposición 2.16
 - Proposición 2.20
 - Proposición 2.27
 - Teorema 2.38
 - Teorema 2.45

OBSERVACIÓN: las demostraciones de estos teoremas se evaluarán en el examen final de la materia.

Temas de práctica que entran: Práctica 2 completa.