

SEGUNDO PARCIAL

Maestra: Eloisa Santiago Hernández.

Nombre del alumno: _____

<p>Investigación 1. Vectores en R^2 y R^3.</p>	<p>Investigación 2. Espacios y subespacios vectoriales.</p>	<p>Investigación 3. Combinación lineal, espacio generado, conjunto generador, espacio de los renglones y de las columnas.</p>	<p>Investigación 4. Bases y cambios de bases.</p>
<p>Investigación 5. Propiedades de las bases.</p>	<p>Investigación 6. Proceso de Ortonormalización.</p>	<p>Investigación 7. Transformaciones Lineales.</p>	<p>Investigación 8. Propiedades de las transformaciones lineales.</p>

Tarea	Descripción	Fecha de entrega	Firma del maestro
1	Ejercicios de vectores en R2 y R3.		
2	Ejercicios de comprobación de espacio vectorial.		
3	Ejercicios de uso de combinaciones lineales y demás conceptos.		
4	Ejercicios de bases y cambios de base.		
5	Ejercicios de propiedades de las bases y proceso de ortonormalización.		
6	Ejercicios de comprobación de Transformaciones lineales y sus propiedades..		

Ejercicio de clase y participaciones:

[illegible]