RESULTADO DE APRENDIZAJE

RdA de la asignatura:

- **RdA 1:** Comprender los conceptos básicos del Álgebra Lineal y Geometría Analítica en el campo de la Ingeniería.
- **RdA 2:** Analizar los problemas relacionados al Álgebra Lineal y Geometría Analítica en el campo de la Ingeniería.
- **RdA 3:** Aplicar distintos tópicos del Álgebra Lineal y la Geometría Analítica en el campo de la Ingeniería.

RdA de la actividad:
•
Introducción
Pregunta inicial:
DESARROLLO
Actividad 1: Nombre de la actividad

¿Cómo lo haremos?
• :
Verificación de aprendizaje:

Pregunta de investigación:

...
...

Tarea: ...

Para la próxima clase: ...

CIERRE