## LINEAMIENTOS PROYECTO FINAL

 Solución numérica de un problema de la carrera que el estudiante esté cursando, mediante:

Uno o más de los métodos vistos en el curso y/o uno o más métodos no vistos en el curso.

- En grupos de dos o tres personas.
- En la sustentación (fecha, hora y lugar se publicarán oportunamente en el aula virtual) se debe presentar:
  - a) Un archivo .doc (digital, no impreso) con el siguiente contenido:
    - 1. Definición del problema.
    - 2. Modelo matemático.
    - 3. Solución analítica o aproximada (si la hay).
    - 4. Solución numérica.
    - 5. Análisis de resultados.
  - b) El programa (realizado en OCTAVE).