



**Karen Mantilla**

Ingeniería Mecatrónica - IX

Estudiante de la Universidad ECCI

## Propuestas:



- ✓ Mejorar la oferta de actividades extracurriculares para ingeniería promoviendo el desarrollo de talleres prácticos, visitas técnicas a empresas líderes en tecnología y conferencias con profesionales para promover el networking con la industria tecnológica.
- ✓ Atacar el problema de sobrecupos durante la inscripción a través de dos puntos clave:
  1. Implementar un sistema de prioridad en la inscripción de materias basado en el avance académico de cada estudiante. Aquellos que están próximos a graduarse tendrían prioridad para inscribir materias que son esenciales para completar su plan de estudios, evitando retrasos innecesarios en su graduación.
  2. Implementar un sistema de clases híbridas para materias con alta demanda, permitiendo que algunos estudiantes asistan presencialmente mientras otros lo hacen de manera virtual. Esto incrementa los cupos disponibles sin sobrecargar los espacios físicos, permitiendo a más estudiantes acceder a las materias que necesitan.
- ✓ Organizar anualmente competencias 'Interfacultades' que incluyan torneos deportivos y competencias artísticas, donde los estudiantes de todas las facultades participen en equipos mixtos. Estas jornadas fomentarian la competencia sana y la integración entre estudiantes de diversas áreas.

