

UNIVERSIDAD PERUANA DE CIENCIAS APLICADAS

INGENIERÍA DE CONTROL 2 (MC71) EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO (DD) Ciclo 2024-1

Profesor: Inga Espinoza, Carlos Hernán

Sección:

Apellidos y nombres:

Código:

Cada equipo deberá presentar un avance del proyecto final, este informe de avance debe presentarse de forma individual y debe contener los siguientes puntos.

- 1. Selección de la planta y/o proceso de estudio para el diseño e implementación del sistema de control a implementar como proyecto final.
- 2. Estado del arte del proyecto.
- 3. Selección de instrumentación.
- 4. Modelamiento de la planta en espacio de estados.
- 5. Propuesta de la estructura y método del sistema de control.
- 6. Diseño y simulación de controladores y observadores.
- 7. Planeamiento del Trabajo Final, cronograma (diagrama de Gantt) y verificación de cumplimiento de responsabilidades programadas.

La calificación de la evaluación de desempeño se realizará con la rúbrica ABET.