

**Tareas pseudocódigo
(Diagramas de Flujo)**

**Presentado por:
Sebastián Llorente Funieles**

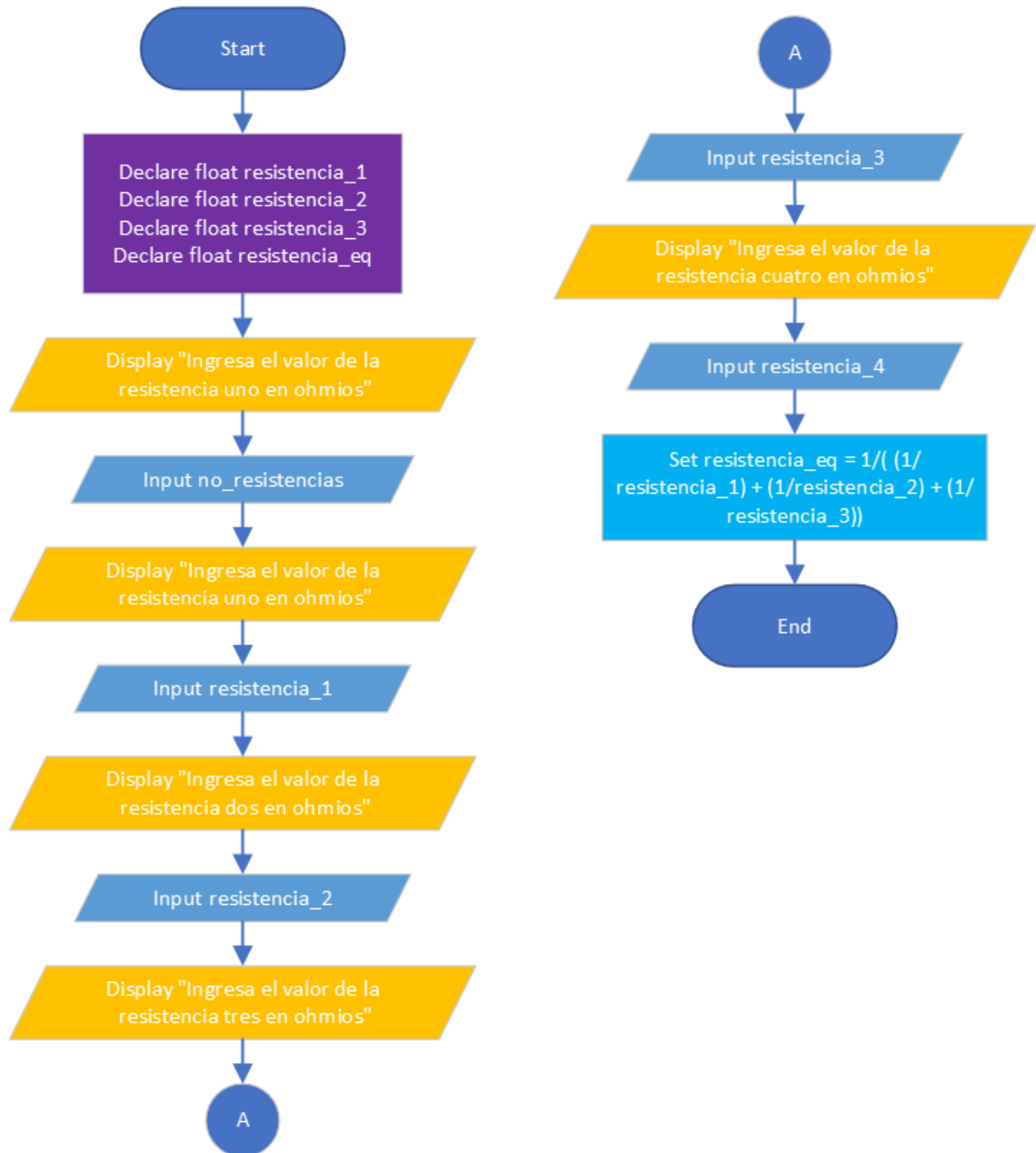
**ID:
000574916**

**Email:
sebastian.llorente@upb.edu.co**

**Universidad Pontificia Bolivariana
2025**

DIAGRAMAS DE FLUJO

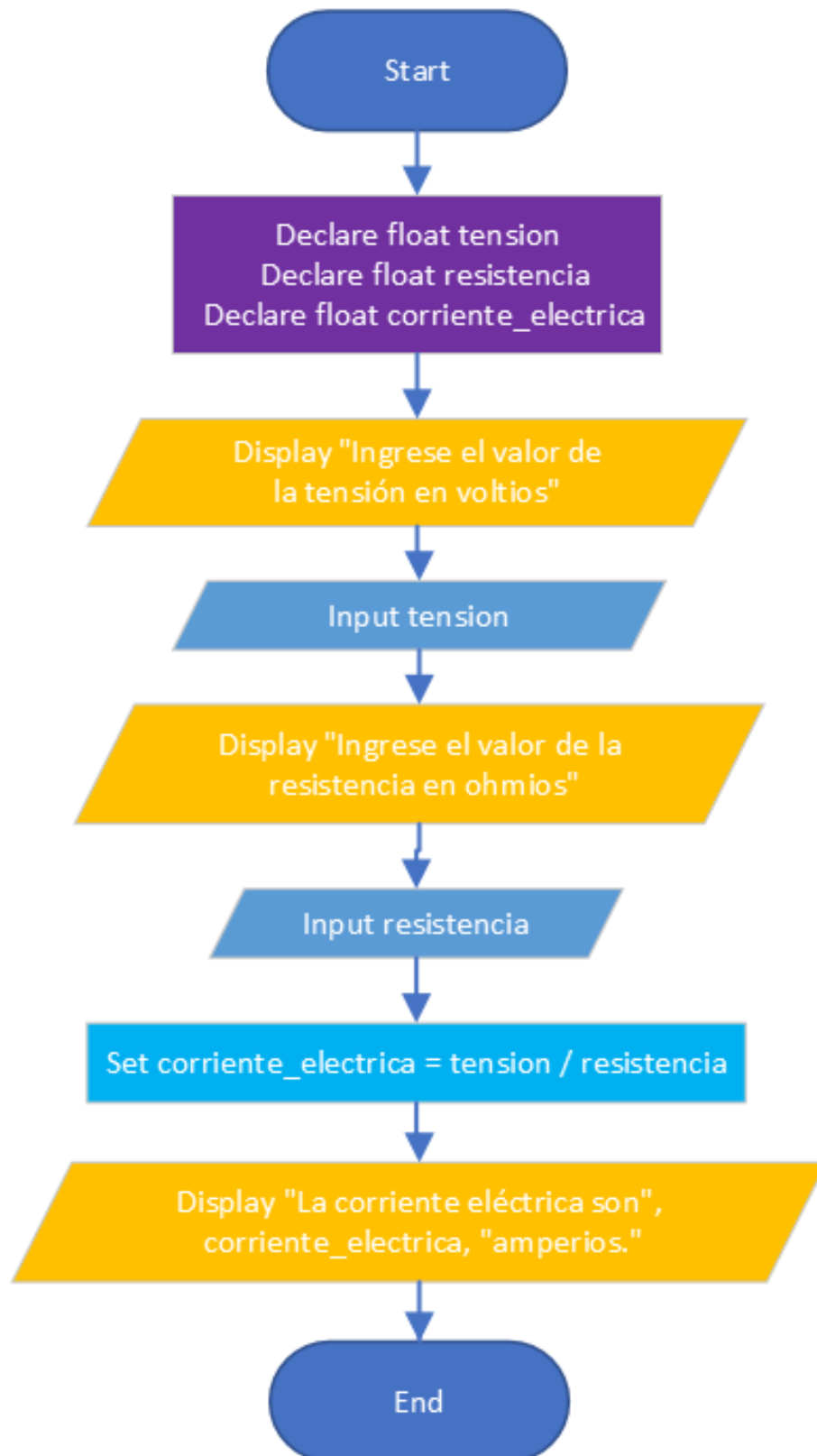
1. Calcular las resistencias equivalentes:



2. Calcular las potencias disipadas:



3. Calcular corriente eléctrica:



4. Calcular constante de tiempo:



5. Calcular consumo de energía:

