

Circuitos Eléctricos de Corriente Alterna

AE2::Aplicar fundamentos de ciencias básicas e ingeniería para analizar y desarrollar procesos de diseño de ingeniería que resulten en proyectos que cumplen las necesidades especificadas

CD2::El alumno propone al menos una opción de diseño y la desarrolla, conforme a los criterios establecidos y las necesidades identificadas.

I2::X % de los alumnos desarrolla al menos una opción de diseño que cumpla las necesidades especificadas.

AE7::Trabajar efectivamente en equipos que establecen metas, planean tareas, cumplen fechas límite, y analizan riesgos e incertidumbre

CD1::El alumno colabora en la planeación de tareas y fechas de entrega.

I1::X % de alumnos colabora en la planeación de tareas y fechas de entrega.

Circuitos Eléctricos de Corriente Alterna

