

EVALUACIÓN CONTINUA 1

- 1. Realizar en cade simu el arranque directo de un motor trifásico con 1 pulsador de inicio. Además, deberá considerar 1 pulsador de parada, consideraciones de las protecciones térmicas, señalizaciones del estado de motor encendido (azul), apagado (amarillo), sobrecalentamiento (rojo) (8 ptos)
- 2. Realizar en cade simu el arranque estrella triángulo de un motor trifásico con 1 pulsador de inicio. El cambio de estrella a triángulo deberá ser con un temporizador con retardo a la conexión de 5 segundos debido a que el motor es 440V. Además, deberá considerar 1 pulsador de parada, consideraciones de las protecciones térmicas, señalizaciones del estado de motor encendido (azul), apagado (amarillo), sobrecalentamiento (rojo) (12 ptos)