

PRÁCTICAS



ESCOLA

D'ELECTRICITAT CATALUNYA

- Mediciones mediante multímetro.
- Medidas sin tensión.
- Medidas con tensión.
- Interpretación de los valores de medida.
- Esquema multifilar.
- Montaje de un punto de luz con un interruptor unipolar.
- Montaje de dos puntos de luz en paralelo con un interruptor unipolar.
- Montaje de dos puntos de luz con un interruptor doble.
- Montaje de dos puntos de luz, desde dos puntos diferentes mediante dos conmutadores simples.
- Montaje de dos puntos de luz, desde tres puntos diferentes mediante dos conmutadores simples y un conmutador de cruzamiento.
- Montaje de la iluminación de emergencia.
- Montaje del timbre de la entrada mediante un pulsador y un zumbador.
- Montaje de tres timbres conmutados mediante un pulsador.
- Montaje de fluorescentes led.
- Montaje de tiras led a 12 vóltios, 24 vóltios y a 230 vóltios
- Montaje de tres puntos de luz led en paralelo mediante telerruptor y tres pulsadores.
- Montaje de la iluminación de una escalera de vecinos de cuatro plantas mediante iluminación led con automático de escalera temporizado a tres y cuatro hilos con pulsadores.
- Montaje de la iluminación de una escalera de vecinos de cuatro plantas mediante iluminación led con sensor de movimiento integrado y sin integrar.
- Montaje de un crepuscular para la iluminación led del exterior del edificio.
- Montaje de tomas de corriente estancas en terrazas y jardines
- Montaje de iluminación led en exteriores como terrazas o jardines.
- Montaje y conexionado del cuadro de mando y protección de una vivienda de electrificación básica y elevada.
- Montaje y conexionado de una vivienda a escala compuesta por puerta de entrada, pasillo, comedor, cocina, lavabo, dos habitaciones y terraza.