



	Tableros eléctricos
	Canalización tub. PVC
	Tubería EMT 3/4"
	Bandeja Portacable nueva
	Interruptor sencillo
	interruptor doble
	Luminaria 24W
	Luminaria 26W 30x120cm
	Luminaria de emergencia
	Aviso de salida de emergencia

NOTAS:

1. Todos los circuitos de iluminación se requieren en cable #14 AWG libre de halógenos.
2. Todos los circuitos de iluminación serán alimentados por su respectivo tablero eléctrico perteneciente a cada laboratorio.
3. La iluminación de emergencia debe ser un circuito independiente de los demás circuitos de iluminación.

RECOMENDACIONES:		
PROYECTO: ADECUACIONES LABORATORIOS MOTORES		
CONTIENE: DISEÑO DE RED ELÉCTRICA: ILUMINACIÓN & EMERGENCIA		RADICACION N°: FECHA:
DISEÑO:	UBICACION: VIA PEREIRA - CERITOS PEREIRA - ROSARDA	ESCALA: 1/25
A. Ing. JULIAN DAVID ARIAS VELEZ T.P.	PROPIETARIO:	FECHA DISEÑO: SEPT 2021
RECIBIDO POR Y FECHA	ARCHIVO: 03112022ELECT_LaboratoriosMotores.dwg	PLANO: 2/2