

**Formato de Acompañamiento Académico a Distancia
como medidas para prevención del COVID-19**

Periodo: Del 20 de marzo al 20 de abril de 2020

Docente: Arq. Blanca Luna Herrera

Asignatura/Submódulo: Instalaciones Eléctricas Residenciales

Contenido de Aprendizaje: Alambrado y Diagramas de Conexión

Grupo: 4AM 4BM 4CM Especialidad: Técnico en Construcción

Actividad a realizar	Producto de Aprendizaje	Ponderación	Medio de envío	Fecha de entrega de Actividad
<p>resumen de cada una de las páginas que se indica y dibujar en su cuaderno cada una de las figuras mencionada.</p> <p>página 74 fusible y dibujo fig. 2.40</p> <p>76 interruptor termo magnético y dibujo fig. 2.46</p> <p>80 símbolos en instalaciones eléctricas y dibujar</p> <p>Símbolos principales.</p> <p>91 Alambrado y Diagramas de conexión</p> <p>92 principio del alambrado inciso a), b), c)</p> <p>93 dibujar la figura 3.1 planta simplificada</p> <p>95 sacar copia de la figura 3.3 y 3.8 pegarla en su</p>	Resumen en su cuaderno	10%	Correo electrónico	27 de marzo

Cuaderno 131herramientas y amarres para la instalación Eléctrica (resumen)				
En equipo realizaras el procedimiento para la realización de una lámpara decorativa. Entra a la pagina http://www.lamparasceativas Y anota el procedimiento que utilizaras en la elaboración de su lámpara	Resumen en el cuaderno	10%	Correo electrónico	3 de abril
OBSERVACIONES:				