

PROGRAMA DE TECNICO EN ELECTRICIDAD RESIDENCIAL Y COMERCIAL

Course #	Temas	30 Wks - 120Hr			24Wks 96Hr		
		Lec	Lab	Clock	Lec	Lab	Clock
RCE 101	Principios y Aplicaciones de la Electricidad	4	0	4	4	0	4
RCE 102	Materiales Electricos y Componentes	4	8	12	4	8	12
RCE 103	Circuitos de Corriente Directa (DC)	4	8	12	4	8	12
RCE 104	Circuitos de Corriente Alterna (AC)	2	4	6	2	4	6
RCE 105	Alambrado Residencial I	4	8	12	4	8	12
RCE 106	Alambrado Residencial II	2	8	10	2	8	10
RCE 107	Alambrado Comercial y Doblado de tubo	4	12	16	4	12	16
RCE 108	Motores y Controles Electricos	4	8	12			0
RCE 109	Codigos Electricos Nacionales I	4	0	4	4	0	4
RCE 110	Codigos Electricos Nacionales II	4	0	4	2	0	2
RCE 111	Lectura de Planos y Balanceo de carga	4	4	8	2	4	6
RCE 112	Cableado de Paneles Electricos	2	4	6	2	4	6
RCE 113	Instalaciones especiales (Low Volt)	4	4	8			0
PCF103	Preparacion OSHA 10HrSp		4	4		4	4
GCP101	Administracion y Costos	2		2	2		2
Total	30 Clases	46	68	120	34	56	96

TUITION COST

<i>Tuition</i>		Weekly Pmt	
15 Semanas (Lun y Mie o Mar y Jue)	\$ 3,900	\$ 250	
30 Semanas (1 dia x sem)	\$ 3,500	\$ 150	
24 Semanas (1 dia x sem)			\$ 3,000
<i>Registration Fee (non-refundable)</i>	\$ 100		
<i>Libros (Optional)</i>	\$ 150		
<i>descuento de prepago entre Clase 1 y 4</i>	-10%		