

TÉCNICO EN ELECTRICIDAD RESIDENCIAL INSTITUTO EINSTEIN DE CENTROAMÉRICA TÉCNICO EN ELECTRICIDAD RESIDENCIAL

I TRIMESTRE MÓDULO	нс	TP	TI	нт
INTRODUCCIÓN A LA ELECTRICIDAD	3	1	6	40
TERMINOLOGÍA, NOMENCLATURA ELECTRICA, CÓDIGO ELÉCTRICO	3	1	4	32
CIRCUITOS ELECTRICOS ELEMENTALES	3	1	6	40
II TRIMESTRE	НС	TP	TI	НТ
MAGNETISMO Y ELECTROMAGNETISMO	3	1	6	40
F.E.M. LEY FARADAY, CIRCUITOS MAGNETICOS	3	1	4	32
BASES PARA LAS INSLACIONES ELÉCTRICAS	3	1	6	40
III TRIMESTRE	НС	TP	TI	НТ
INTRODUCCIÓN A LA CORRIENTE ALTERNA / C.A. Y C.D.	3	1	4	40
GENERADORES C.A.	3	1	6	40
ALAMBRADO, CÁLCULOS, INSTALACIONES RESIDENCIALES	3	1	6	40

REQUISITOS INGRESO:

Fotocopia de la cédula de identidad Firmar el contrato estudiantil Mayor de 15 años

Cancelar el monto correspondiente a la matrícula

REQUISITOS GRADUACIÓN:

Aprobar el plan de estudios completo Aprobar 2 seminarios complementarios Cancelar el arancel correspondiente al titulo Realizar practica profesional supervisada

Total de horas del curso: 344