

TECNOLOGÍA SUPERIOR EN ELECTRICIDAD

Malla Académica

Unidades de Organización Curricular	PERÍODO I	PERÍODO II	PERÍODO III	PERÍODO IV
UNIDAD BÁSICA	Electromagnetismo	Ética y Moral		
	Matemática Aplicada			
	Metodología de la Investigación Científica			
	Comunicación Oral y Escrita			
UNIDAD PROFESIONAL	Circuitos Eléctricos I	Circuitos Eléctricos II	Aplicaciones Eléctricas	Sistemas Eléctricos de Distribución
	TIC Aplicada a la Electricidad	AUTOCAD / ARCGIS	Sistemas Digitales	Domótica
		Electricidad Industrial	Diseño y control Industrial Eléctrico	Seguridad Industrial
		Instalaciones Eléctricas Residenciales	Redes Eléctricas I	Redes Eléctricas II
		Fuentes no convencionales de Energía	Máquinas Eléctricas	Controles Lógicos Programables
UNIDAD DE INTEGRACIÓN CURRICULAR			Integración Curricular I	Integración Curricular II

▪ Total Horas de la Carrera: 2880 horas académicas