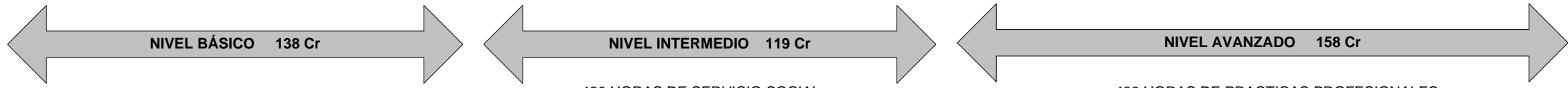
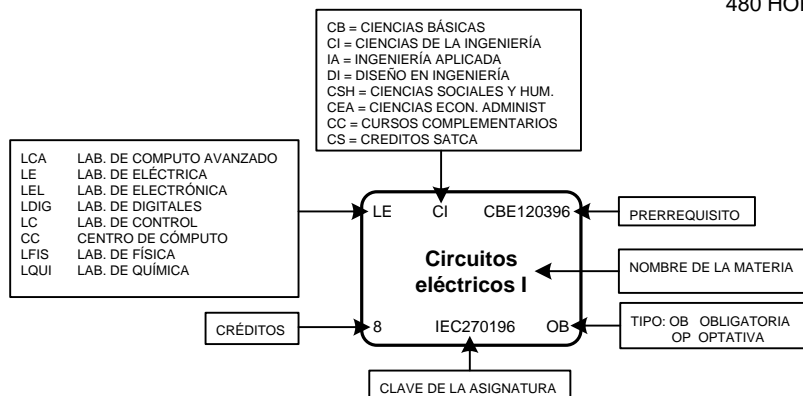


I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
CB Cálculo I 8 CBE100296 OB	CB CBE100296 Cálculo II 8 CBE100396 OB	CB CBE100396 Ecuaciones diferenciales 8 CBE100796 OB	CC CB CBE100796 Sistemas Lineales 8 IEC224309 OB	LEL CI IEC270196 Electrónica I 8 IEC270396 OB	LEL CI IEC270396 Electrónica II 8 IEC270496 OB	DI 251Cr Alumbrado 6 IEC250496 OB	DI 289Cr Instalaciones eléctricas 8 IEC350596 OB	CEA 337Cr Seminario de titulación de Ingeniería Eléctrica I 12 IEC990117 OB	DI IEC990117 IEC986016 Seminario de titulación de Ingeniería Eléctrica II 12 IEC990217 OB
LFIS CB Física I 8 CBE120196 OB	LFIS CB CBE120196 Física II 8 CBE120296 OB	CB CBE100396 Cálculo III 10 CBE100496 OB	LE CI CBE120396 Circuitos eléctricos I 8 IEC270196 OB	LE CI IEC270196 Circuitos eléctricos II 8 IEC270296 OB	IA 212Cr Equipos electromecánicos 8 IEC984814 OB	CEA 251Cr Desarrollo Empresarial 8 IIM340396 OB	IA 289Cr Mantenimiento de instalaciones industriales 6 IEC350796 OB	DI IEC350596 Proyecto Integrador de Ingeniería Eléctrica 8 IEC986216 OB	
LQUI CB Química 8 CBE150196 OB	CB Probabilidad y Estadística 8 CBE100696 OB	CB CBE100396 Física III 10 CBE120396 OB	CI CBE120396 CBE100496 Teoría electromagnética I 8 IEC260196 OB	LE CI IEC260196 IEC270196 Conversión de la energía I 8 IEC984714 OB	LE CI IEC984714 Conversión de la energía II 8 IEC984914 OB	LE/LC CI IEC270496 IEC224309 Teoría de control I 8 IEC270796 OB	LE IA IEC270796 Electrónica de potencia 8 IEC370696 OB	LE IA IEC984914 IEC370696 Control de máquinas 8 IEC360296 OB	
CB Álgebra 8 CBE122396 OB	CC CC Dibujo asistido por computadora 6 CBE140296 OB	CB CBE100396 Análisis numérico 8 CBE100896 OB	CSH 130Cr HUM215600 Comp. para el desarrollo humano sustentable con enfoque de género 8 HUM215700 OB	CEA 167Cr Contabilidad y Costos 8 IIM241296 OB	CEA IIM241296 Modelos Económicos para la toma de decisiones 10 IIM230196 OB	DI 251Cr Redes de distribución 8 IEC985014 OB	IA 289Cr Sistemas eléctricos de potencia I 8 IEC350196 OB	IA IEC350196 Sistemas eléctricos de potencia II 8 IEC350296 OB	
CC CI Fundamentos de programación 8 IEC980900 OB	CC CI IEC980900 Programación Estructurada 8 IEC110796 OB	LE/LEL CI 86Cr Electrometría 8 IEC250996 OB	CC 130Cr Inglés Comunicativo Principiante 5 HUM993614 OB	CC HUM993614 Inglés Comunicativo Intermedio 5 HUM993714 OB	CC HUM993714 Inglés Comunicativo Avanzado 5 HUM993814 OB	IA 251Cr Introducción a las energías renovables 8 IEC984614 OB	DI 289Cr Uso eficiente de energía 8 IEC989017 OB	LE IA 337Cr Calidad de la energía 8 IEC985114 OB	
CSH Competencias comunicativas con enfoque de género 8 HUM215600 OB	LDIG CI IEC980900 Circuitos digitales 8 IEC130196 OB		CS 130Cr Servicio Social 6 OB			CSH 248Cr HUM215700 Comp. para el ejercicio de la ciudadanía con enfoque de género 10 HUM215800 OB	CS 248Cr Prácticas profesionales 8 IEC982900 OB	CC 337Cr Tópicos de Ingeniería Eléctrica 8 IEC986016 OB	



480 HORAS DE SERVICIO SOCIAL

400 HORAS DE PRACTICAS PROFESIONALES



TOTAL DE CREDITOS

OBLIGATORIOS	415
OPTATIVO	24
TOTAL	439