



MAPA CURRICULAR,

ELECTRICIDAD INDUSTRIAL [EIN]

INSTITUTO TECNOLÓGICO INDUSTRIAL COMERCIAL "PUERTO DE MEJILLONES"

PRIMER SEMESTRE	SEGUNDO SEMESTRE	TERCER SEMESTRE	CUARTO SEMESTRE	QUINTO SEMESTRE	SEXTO SEMESTRE
CEL-100 CIRCUITOS ELÉCTRICOS I Y LABORATORIO	CEL-200 CIRCUITOS ELÉCTRICOS II Y LABORATORIO CEL-100	AUE-300 AUTOMATISMOS ELÉCTRICOS I	AUE-400 AUTOMATISMOS ELÉCTRICOS II AUE-300	CLP-500 CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES AUE-400	SIS-600 SISTEMAS SCADA CLP-500
IET-100 INSTALACIONES ELÉCTRICAS I Y TALLER	IET-200 INSTALACIONES ELÉCTRICAS II Y TALLER IET-100	INM-300 INSTRUMENTACIÓN Y MEDIDAS	CEE-400 CENTRALES ELÉCTRICAS	RED-500 REDES DE DISTRIBUCIÓN CEE-400	ELN-600 ELECTRONEUMÁTICA
DIE-100 DIBUJO DE ESPECIALIDAD	MLT-200 MÁQUINAS ELÉCTRICAS I - LABORATORIO - TALLER TEM-100	MLT-300 MÁQUINAS ELÉCTRICAS II - LABORATORIO - TALLER MLT-200	MLT-400 MÁQUINAS ELÉCTRICAS III - LABORATORIO - TALLER MLT-300	MLT-500 MÁQUINAS ELÉCTRICAS IV - LABORATORIO - TALLER MLT-400	LIT-600 LÍNEAS DE TRANSMISIÓN RED-500
TEM-100 TALLER ELECTROMECAÁNICO	FIA-200 FÍSICA APLICADA	ELA-300 ELECTRÓNICA ANALÓGICA CEL-200	ELD-400 ELECTRÓNICA DIGITAL ELA-300	ELP-500 ELECTRÓNICA DE POTENCIA ELD-400	SUP-600 SUBESTACIONES DE POTENCIA
SIM-100 SEGURIDAD INDUSTRIAL Y MEDIO AMBIENTE	INT-200 INGLÉS TÉCNICO I	ENA-300 ENERGÍAS ALTERNATIVAS I	ENA-400 ENERGÍAS ALTERNATIVAS II ENA-300	TMG-500 TALLER DE MODALIDAD DE GRADUACIÓN I	TMG-600 TALLER DE MODALIDAD DE GRADUACIÓN II TMG-500
MAA-100 MATEMÁTICA APLICADA		EDA-300 ELECTRICIDAD DEL AUTOMOVIL	SIR-400 SISTEMAS DE REFRIGERACIÓN	EMP-500 EMPRENDIMIENTO PRODUCTIVO I	EMP-600 EMPRENDIMIENTO PRODUCTIVO II EMP-500
		INT-300 INGLÉS TÉCNICO II INT-200			