



MALLA CURRICULAR,

## ELECTRICIDAD INDUSTRIAL [EIN]

INSTITUTO TECNOLÓGICO INDUSTRIAL COMERCIAL "PUERTO DE MEJILLONES"

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