

ÁREA ACADÉMICA DE INGENIERÍA E INDUSTRIAS MALLA CURRICULAR TÉCNICO DE NIVEL SUPERIOR EN FABRICACIÓN Y MONTAJE DE ESTRUCTURAS METÁLICAS

1er SEMESTRE	2° SEMESTRE	3° SEMESTRE	4° SEMESTRE	5° SEMESTRE
PLANOS Y CUBICACIONES DE CONSTRUCCIONES METÁLICAS	SOLDADURA Y CORTE I	COMUNICACIÓN EFECTIVA	FABRICACIÓN DE ESTRUCTURAS METÁLICAS PESADAS	PRÁCTICA LABORAL
PREVENCIÓN DE RIESGOS Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS EN CONTRUCCIONES METÁLICAS	TRAZADOS EN CONSTRUCCIONES METÁLICAS	PROTECCIÓN DE ESTRUCTURAS METÁLICAS	MONTAJE EN CONSTRUCCIONES METÁLICAS II	METODOLOGÍA PARA LA ELABORACIÓN DEL INFORME DE PRÁCTICA
DIBUJO ASISTIDO AUTOCAD	DIBUJO TÉCNICO DE CONSTRUCCIONES METÁLICAS	PRESUPUESTOS Y VALORACIÓN DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIONES METÁLICAS		
MANTENIMIENTO DE EQUIPOS DE CONSTRUCCIONES METÁLICAS	FABRICACIÓN DE ESTRUCTURAS METÁLICAS LIVIANAS	SOLDADURA Y CORTE II	SOLDADURA Y CORTE III	
TECNOLOGÍAS DE LOS MATERIALES	CÁLCULO ESTRUCTURAL CON RECURSOS TECNOLÓGICOS	INGLÉS TÉCNICO	ELECTIVO DE FORMACIÓN PROFESIONAL	
ÁLGEBRA, GEOMETRÍA E INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO	CONTROL DE CALIDAD DE CONSTRUCCIONES METÁLICAS	MONTAJE, CONSTRUCCIONES METÁLICAS I		
FORMACIÓN CIUDADANA,ÉTICA Y RESPONSABILIDAD SOCIAL	LIDERAZGO		TALLER DE CALIDAD, EMPRENDIMIENTO, EMPLEABILIDAD E INNOVACIÓN	

Módulos Sello Institucional