

CÓDIGOS PARA PLANILLA DE CALIFICACIÓN 2013

- TÉCNICO EN ELECTRÓNICA

Áreas de 5° Y 6° Año	CÓDIGO
Análisis Matemático /4I AM	AM
Análisis de Modelos Circuitales	MOC
Lenguajes Electrónicos	LEE
Diseño Asistido y Simulación Electrónica	DAS
Aplicaciones de Electrónica Analógica	AEA
Aplicaciones de Electrónica Digital	AED
Montaje de Proyectos Electrónicos	MEL
Matemática Aplicada	MAP
Sistemas de Comunicaciones	SC
Instalaciones y Maquinas Eléctricas	IMO
Sistemas Productivos	SP
Derechos del Trabajo	DET

- TÉCNICO EN INFORMÁTICA PROFESIONAL Y PERSONAL

Áreas de 5° Y 6° Año	CÓDIGO
Análisis Matemático	AM
Sistemas Digitales	SD
Teleinformática	TLI
Laboratorio de Programación	LPR
Laboratorio de Hardware	LHW
Laboratorio de Sistemas Operativos	LSO
Laboratorio de Aplicaciones	LAP
Matemática Aplicada	MAP
Investigación Operativa	OPE
Seguridad Informática	INS
Derechos del Trabajo	DET

- TÉCNICO EN ELECTROMECAÁNICA

Áreas de 5° Y 6° Año	CÓDIGO
Análisis Matemático	AM
Mecánica y Mecanismos	MOS
Electrotecnia	NIA
Resistencia y Ensayos de los Materiales	REM
Máquinas Eléctricas y Automatismos	MEA
Diseño y Procesamiento Mecánico	PRM
Instalaciones y Aplicaciones de la Energía	APE
Matemática Aplicada	MAP
Termodinámica y Máquinas Térmicas	TMT
Sistemas Mecánicos	SM
Derechos del Trabajo	DET
Laboratorio de Mediciones Eléctricas	LME

- MAESTRO MAYOR DE OBRAS

Áreas de 5º y 6º año	CODIGO
Análisis Matemático	AM
Instalaciones Eléctricas	IE
Resistencia y Ensayos de los Materiales	REM
Documentación Técnica	DOT
Materiales de Obra	MAO
Sistemas Constructivos	SCO
Proyecto	PRO
Matemática Aplicada	MAP
Instalaciones Sanitarias y de Gas	ISI
Estructuras	ESR
Derechos del Trabajo	DET
Proyectos de Instalaciones	PIN
Dirección de la Ejecución de Instalaciones	DEJ

- TÉCNICO EN AUTOMOTORES

Áreas de 5º y 6º año	CODIGO
Análisis Matemático AM	AM
Resistencia y Ensayos de los Materiales	REM
Termodinámica	TDN
Mecánica de los motores endotérmicos	MMO
Sistemas de Suspensión, Dirección y Frenos	SS
Motores de Combustión Interna	MCI
Electrónica y Autotrónica	NIC
Matemática Aplicada	MAP
Sistemas Hidráulicos y Neumáticos	SHN
Instrumental de Medición	IMU
Combustión de los motores endotérmicos	MOE
Conocimiento de las estructuras	CDE
Derechos del Trabajo	DET
Sistemas de Inyección	SI
Rectificación de Motores	RMO
Laboratorio de Ensayo de Motores	ENS
Sistemas Autotrónicos	SA