

# PLAN DE ESTUDIOS DE TÉCNICA PROFESIONAL EN

## PROCESOS DE PRODUCCIÓN DE PETROLEO Y GAS

COMPONENTE	SEMESTRE I	SEMESTRE II	SEMESTRE III	SEMESTRE IV
COMPONENTE BÁSICO	ÁLGEBRA LINEAL TEÓRICA	CÁLCULO TEÓRICA		ESTADÍSTICA APLICADA TEÓRICA-PRACTICA
	ÁLGEBRA Y TRIGONOMETRÍA TEÓRICA			
	FÍSICA MECÁNICA TEÓRICA	FÍSICA ELÉCTRICA TEÓRICA-PRACTICA	MECÁNICA DE FLUIDOS E HIDRÁULICA TEÓRICA	ÉTICA Y RESPONSABILIDAD SOCIAL TEÓRICA
COMPONENTE PROFESIONAL	INSTALACIONES ELÉCTRICAS TEÓRICA-PRACTICA	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL TEÓRICA-PRACTICA	SUPERVISIÓN DE SISTEMAS DE GESTIÓN TEÓRICA-PRACTICA	INTERVENTORIA A PROCESOS INDUSTRIALES TEÓRICA-PRACTICA
	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA DE GAS Y PETRÓLEO TEÓRICA-PRACTICA	SISTEMAS DE EXTRACCIÓN TEÓRICA-PRACTICA	FACILIDADES DE PRODUCCIÓN Y SUPERFICIE TEÓRICA-PRACTICA	CARACTERIZACIÓN DE INSTRUMENTOS TEÓRICA-PRACTICA
		CARACTERIZACIÓN DE HIDROCARBUROS TEÓRICA-PRACTICA	MEDICIÓN, FISCALIZACIÓN Y TRANSPARENCIA DE CUSTODIA TEÓRICA-PRACTICA	
	SEGURIDAD INDUSTRIAL TEÓRICA-PRACTICA	TRABAJO EN ALTURAS TEÓRICA-PRACTICA	ESPACIOS CONFINADOS TEÓRICA-PRACTICA	
			IMPACTO AMBIENTAL TEÓRICA-PRACTICA	
COMPONENTE INVESTIGACIÓN		METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN TEÓRICA-PRACTICA		PRACTICA INTEGRAL TEÓRICA-PRACTICA
COMPONENTE DE EMPRENDIMIENTO				IDEA Y PLAN DE NEGOCIOS TEÓRICA-PRACTICA
COMPONENTE ELECTIVO Y DE ÉNFASIS	ELECTIVA DE PROFUNDIZACIÓN I TEÓRICA-PRACTICA		ELECTIVA DE PROFUNDIZACIÓN II TEÓRICA-PRACTICA	