



# Ingeniería Industrial en Seguridad Petrolera

RVOE 1402367

1                      2                      3                      4                      5                      6                      7                      8                      9

<b>IISP101</b> 96 32 8 INTRODUCCIÓN A LA SEGURIDAD, SALUD Y PROTECCIÓN AMBIENTAL	<b>IISP201</b> 72 24 6 PSICOLOGÍA LABORAL	<b>IISP301</b> 84 28 7 PROCESOS Y SISTEMAS	<b>IISP401</b> 84 28 7 TÉCNICAS DE CALIDAD EN LA INDUSTRIA	<b>IISP501</b> 96 38 8 PLANEACIÓN Y DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS	<b>IISP601</b> 84 28 7 MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE	<b>IISP701</b> 96 32 8 SIMULACIÓN DISCRETA	<b>IISP801</b> 85 28 7 LOGÍSTICA DE PRODUCCIÓN	<b>IISP901</b> 96 32 8 ÉTICA PROFESIONAL
<b>IISP102</b> 96 32 8 DIBUJO Y MOLDEADO INDUSTRIAL	<b>IISP202</b> 84 28 7 PROPIEDADES DE LA ELECTRICIDAD Y ELECTRONICA	<b>IISP302</b> 108 36 9 SEGURIDAD INDUSTRIAL Y PETROLERA I	<b>IISP402</b> 108 36 9 SEGURIDAD INDUSTRIAL Y PETROLERA II	<b>IISP502</b> 108 36 9 SEGURIDAD INDUSTRIAL Y PETROLERA III	<b>IISP602</b> 108 36 9 SEGURIDAD INDUSTRIAL Y PETROLERA IV	<b>IISP702</b> 108 36 9 SEGURIDAD INDUSTRIAL Y PETROLERA V	<b>IISP802</b> 84 28 7 SEMINARIO DE TESIS I	<b>IISP902</b> 84 28 7 SEMINARIO DE TESIS II
<b>IISP103</b> 84 28 7 ÁLGEBRA ELEMENTAL I	<b>IISP203</b> 96 32 8 ÁLGEBRA ELEMENTAL	<b>IISP303</b> 84 28 7 PROBABILIDAD ESTADÍSTICAS	<b>IISP403</b> 84 28 7 CÁLCULO DE VECTORES	<b>IISP503</b> 84 28 7 IMPACTO AMBIENTAL	<b>IISP603</b> 72 24 6 ANÁLISIS ESTADÍSTICO I	<b>IISP703</b> 96 32 8 MANUFACTURA EN LA INDUSTRIA	<b>IISP803</b> 108 36 9 MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	<b>IISP903</b> 96 32 8 PROYECTOS DE INVERSIÓN
<b>IISP104</b> 84 28 7 CÁLCULO I	<b>IISP204</b> 84 28 7 CÁLCULO II	<b>IISP304</b> 72 24 6 ALGORITMOS PARA DESARROLLO DE APLICACIONES	<b>IISP404</b> 84 28 7 INSTRUMENTACIÓN BÁSICA	<b>IISP504</b> 72 24 6 TECNOLOGÍA Y FACTOR HUMANO	<b>IISP604</b> 72 24 7 INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES I	<b>IISP704</b> 84 28 7 ANÁLISIS ESTADÍSTICO II	<b>IISP804</b> 84 28 7 CONTABILIDAD DE COSTOS	<b>IISP904</b> 96 32 8 LIDERAZGO PROFESIONAL
<b>IISP105</b> 72 24 6 DESARROLLO HUMANO	<b>IISP205</b> 72 24 6 QUÍMICA APLICADA	<b>IISP305</b> 72 24 6 ECONOMÍA INDUSTRIAL	<b>IISP405</b> 96 32 8 INGENIERÍA DE MATERIALES	<b>IISP505</b> 84 28 7 INGLES V	<b>IISP605</b> 84 28 7 INGLÉS VI	<b>IISP705</b> 84 28 7 INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES II		
<b>IISP106</b> 84 28 7 INGLÉS I	<b>IISP206</b> 84 28 7 INGLÉS II	<b>IISP306</b> 84 28 7 INGLÉS III	<b>IISP406</b> 84 28 7 INGLÉS IV					

**DESCRIPCIÓN**

CLAVE	
HD	NOMBRE DE LA ASIGNATURA
HI	
CR	SERIACIÓN

TOTALES	
47	ASIGNATURAS
4116	HORAS DOCENTE
1372	HORAS INDEPENDIENTES
5488	HORAS TOTALES
343	CREDITOS

43                      41                      42                      45                      37                      35                      39                      30                      31

