



# Programa de Asignatura

UNIVERSIDAD DE SONORA

Departamento de Ingeniería Industrial y de Sistemas

DIVISIÓN DE INGENIERÍA

Programa: Ingeniería Industrial y de Sistemas Plan 2004-2

Asignatura: ASPECTOS LEGALES EN LA ADMINISTRACION	Clave: 8002	Semestre: VIII
Tipo: OBL      H. Teoría: 3      H Práctica: 1	HSM: 4	Créditos: 7

Requisitos:N/A
----------------

Objetivo General;

DESARROLLAR EN EL ALUMNO LA CAPACIDAD DE APRENDIZAJE Y APLICACIÓN, EN TODAS SUS ACTIVIDADES, LA NORMATIVIDAD VIGENTE DE LOS ASPECTOS LEGALES EN LA ORGANIZACIÓN, PARA LOGRAR CON ELLO UNA MEJOR CONVIVENCIA, ASI COMO MEJORAR RESULTADOS EN SUS RELACIONES LABORALES EN EL MEDIO EN QUE SE DESARROLLE.

## CONTENIDO DEL PROGRAMA

Nombre del Tema	Objetivo del tema	Hrs. Por Tema	Subtemas	Hrs por subtema	Referencia Libro/Capitulo
DERECHO: Como una forma de comportamiento.	Que el alumno sea capaz de conducirse en sociedad cumpliendo con la normatividad vigente.	4 Hrs.	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Norma.</li> <li>* Norma Sociales.</li> <li>* Norma Jurídica.</li> <li>* Características de la Norma Jurídica.</li> <li>* Definición de Derecho.</li> </ul>	1 Hr. 1 Hr. 1 Hr. 1 Hr.	* Introducción al Estudio del Derecho.
Personalidad Jurídica	Que el Alumno sea capaz de aprender y aplicar su capacidad Jurídica.	4 Hrs.	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Persona.</li> <li>* Persona Jurídica.</li> <li>* Atributos de la Personalidad Jurídica.</li> <li>* Nacionalidad.</li> </ul>	1 Hr. 1 Hr. 1 Hr. 1 Hr.	* Introducción al Estudio del Derecho. * Código Civil del Estado de Sonora.
Derecho Familiar Filiación y Parentesco.	Que el Alumno sea capaz de aprender y aplicar el derecho familiar, la filiación, así como el parentesco, en sus relaciones laborales.	5 Hrs.	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Familia.</li> <li>* Filiación.</li> <li>* Parentesco.</li> <li>* Grado y Líneas de Parentesco.</li> <li>* Tutela</li> </ul>	1 Hr. 1 Hr. 1 Hr. 1 Hr.	* Introducción al Estudio del Derecho. * Código Civil del Estado de Sonora.
Acto Jurídico.	Que el alumno se capaz de aprender y aplicar los Actos Jurídicos.	4 Hrs.	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Acto.</li> <li>* Acto Jurídico.</li> <li>* Vicios de la Voluntad.</li> </ul>	1 Hr. 3 Hrs.	* Introducción al Estudio del Derecho.



## Programa de Asignatura

**UNIVERSIDAD DE SONORA**

Departamento de Ingeniería Industrial y de Sistemas

**DIVISIÓN DE INGENIERÍA**

Programa: Ingeniería Industrial y de Sistemas Plan 2004-2

Introducción al Derecho Laboral.	Que el alumno se familiarice con los términos laborales.	2 Hrs.	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Trabajo.</li> <li>* Trabajador.</li> <li>* Patrón.</li> <li>* Empresa.</li> <li>* Intermediario.</li> <li>* Establecimiento.</li> </ul>	1 Hr.  1 Hr.	* Ley Federal del Trabajo. Art. 1° al 19°.
Relación Individual del Trabajo.	Que el alumno sea capaz de aprender y aplicar las Normas de Trabajo.	9 Hrs.	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Relación de Trabajo.</li> <li>* Contrato Individual de Trabajo.</li> <li>* Condiciones de Trabajo:               <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Duración.</li> <li>b) Tiempo Extra.</li> <li>c) Suspensión.</li> <li>d) Rescisión.</li> <li>e) Terminación de la Relación Laboral.</li> </ul> </li> </ul>	1 Hr. 1 Hr. 2 Hr. 1 Hr. 1 Hr. 2 Hr. 1 Hr.	* Ley Federal del Trabajo. Art. 20° al 55°.
Relación Colectiva de Trabajo.	Que el alumno explique las relaciones obrero-patronal que surgan en la empresa, así como de los sindicatos y huelgas.	10 Hrs.	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Contrato Colectivo.</li> <li>* Condiciones de Trabajo.</li> <li>* Sindicato.</li> <li>* Huelga.</li> </ul>	6 Hrs. 2 Hrs. 2 Hrs.	* Ley Federal del Trabajo.
Aspectos legales en la importación y exportación de bienes y servicios.	Que el alumno explique la Reglamentación y tramites que se deben seguir para importar y exportar bienes y servicios.	4 Hrs.	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Autoridades</li> <li>* Aduanas.</li> <li>* Procedimientos para exportar e importar.</li> </ul>	1 Hr.  3 Hrs.	* Ley Aduanera.
Aspectos Legales en la innovación e inventor y patentes.	Que el alumno identifique los reglamentos, decretos y Leyes que se aplican con el	4 Hrs.	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Patentes.</li> <li>* Innovaciones.</li> <li>* Invenciones.</li> </ul>	1 Hr. 1 Hr. 1 Hr.	* Ley Federal del Derecho de Autor.



# Programa de Asignatura

UNIVERSIDAD DE SONORA

Departamento de Ingeniería Industrial y de Sistemas

DIVISIÓN DE INGENIERÍA

Programa: Ingeniería Industrial y de Sistemas Plan 2004-2

TEMA DE EXPOSICION POR LOS ALUMNOS.	propósito de proteger las inversiones, innovaciones y patentes.		* Autoridades.	1 Hr.	
Las Garantías Individuales.	Que el alumno explique con sus palabras el tema de las Garantías Individuales.	1 Hr.	En equipo integrado por cinco alumnos, expondrán el tema.	1 Hr.	* Constitución. Art. 1° al 29°.
Capacitación a los Trabajadores.	Que el alumno explique con sus propias palabras la capacitación a los trabajadores.	1 Hr.	En equipo integrado por cinco alumnos, expondrán el tema.	1 Hr.	* Ley Federal del Trabajo. Art. 153° al 153 X.
Relaciones Colectivas de Trabajo ( Sindicatos ).	Que el alumno explique con sus propias palabras los Sindicatos y su Normatividad.	1 Hr.	En equipo integrado por cinco alumnos, expondrán el tema.	1 Hr.	* Ley Federal del Trabajo. Art. 354° al 385 °.
Contratos Especiales a) Trabajo de la Mujer. b) Trabajo de los Menores. c) Trabajadores de Confianza y el Derecho de Preferencia, Antigüedad y Ascenso.	Que el alumno explique con sus propias palabras El Derecho de Preferencia, Antigüedad y Ascenso, así como el trabajo de mujeres y trabajo de los menores.	1 Hr.	En equipo integrado por cinco alumnos, expondrán el tema.	1 Hr.	* Ley Federal del Trabajo. Art. 154° al 180 °.
Importaciones y Exportaciones	Que el alumno explique con sus palabras el procedimiento de la importación y de la exportación de bienes y servicios.	1 Hr.	En equipo integrado por cinco alumnos, expondrán el tema.	1 Hr.	* Ley Aduanera.

## METODOLOGÍA Y RECURSOS DIDÁCTICOS

\* EXPOSICION DEL MAESTRO.



## Programa de Asignatura

**UNIVERSIDAD DE SONORA**

Departamento de Ingeniería Industrial y de Sistemas

**DIVISIÓN DE INGENIERÍA**

Programa: Ingeniería Industrial y de Sistemas Plan 2004-2

\* TAREAS Y TRABAJOS.

\* INVITACION A ESPECIALISTAS.

### FORMA DE EVALUACIÓN

EXAMENES PARCIALES ( 4 )            80 %

TAREAS Y PARTICIPACION            20 %

### PERFIL ACADÉMICO DEL MAESTRO

LIC. EN DERECHO CON EXPERIENCIA EN EL AREA MENCIONADA



## Programa de Asignatura

UNIVERSIDAD DE SONORA

Departamento de Ingeniería Industrial y de Sistemas

DIVISIÓN DE INGENIERÍA

Programa: Ingeniería Industrial y de Sistemas Plan 2004-2

### BIBLIOGRAFÍA:

NUMERO	AUTOR	TITULO	EDITORIAL	EDICIÓN	AÑO
I	FERNANDO FLORES GOMEZ	INTRODUCCION AL ESTUDIO DEL DERECHO Y DERECHO CIVIL.	PORRUA S.A	Octava	2005
II	EUQUERIO GUERRERO.	MANUAL DE DERECHO DEL TRABAJO.	PORRUA S.A	Quinta	2005
III	ALBERTO TRUEBA URBINA JORGE TRUEBA BARRERA.	LEY FEDERAL DEL TRABAJO.	PORRUA S.A.	Décima	2005
IV		CODIGO CIVIL DEL ESTADO DE SONORA.	DELMA	Tercera	2005
V		CONSTITUCION POLITICA DE LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS.	DELMA	Décima	2005
VI	DR. IGNICIO BUGOA	GARANTIAS INDIVIDUALES	PORRUA S.A	Octava	2005
VII		ADUANERA Y REGLAMENTO.	EDICIONES FISCALES I S E F	Tercera	2005
VIII		LEY FEDERAL DEL DERECHO DE AUTOR.	DELMA	Primera	2005.