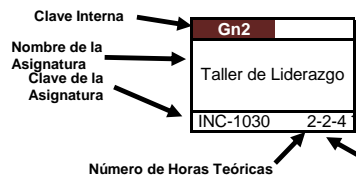




#### SEMESTRE

1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>An1</b> Fundamentos de Investigación ACC-0906 2-2-4	<b>An2</b> Electricidad y Electrónica Industrial INC-1009 2-2-4	<b>An3</b> Metrología y Normalización AEC-1048 2-2-4	<b>An4</b> Proceso de Fabricación INC-1023 2-2-4	<b>An5</b> Administración de Proyectos INR-1003 2-1-3	<b>An6</b> Taller de Investigación I ACA-0909 0-4-4	<b>An7</b> Taller de Investigación II ACA-0910 0-4-4	<b>An8</b> Formulación y Ev. de Proyectos AED-1030 2-3-5	<b>An9</b> *** RESIDENCIA 10
<b>Bn1</b> Taller de Ética ACA-0907 0-4-4	<b>Bn2</b> Propiedad de los Materiales INC-1024 2-2-4	<b>Bn3</b> Álgebra Lineal ACF-0903 3-2-5	<b>Bn4</b> Física INC-1013 2-2-4	<b>Bn5</b> Gestión de Costos INC-1014 2-2-4	<b>Bn6</b> Ingeniería Económica AEC-1037 2-2-4	<b>Bn7</b> Planeación Financiera INC-1021 2-2-4	<b>Bn8</b> Relaciones Industriales INC-1026 2-2-4	
<b>Cn1</b> Cálculo Diferencial ACF-0901 3-2-5	<b>Cn2</b> Cálculo Integral ACF-0902 3-2-5	<b>Cn3</b> Cálculo Vectorial ACF-0904 3-2-5	<b>Cn4</b> Algoritmos y Lenguajes de Programación INC-1005 2-2-4	<b>Cn5</b> Administración de las Operaciones I INC-1001 2-2-4	<b>Cn6</b> Administración de las Operaciones II INC-1002 2-2-4	<b>Cn7</b> Planeación y Diseño de Instalaciones INC-1022 2-2-4	<b>Hn8</b> Simulación Avanzada MAC-1603 2-2-4	
<b>Dn1</b> Taller de Herramientas Intelectuales INH-1029 1-3-4	<b>Dn2</b> Ingeniería en Sistemas INR-1017 2-1-3	<b>Dn3</b> Economía AEC-1018 2-2-4	<b>Dn4</b> Investigación de Operaciones I INC-1018 2-2-4	<b>Dn5</b> Investigación de Operaciones II INC-1019 2-2-4	<b>Dn6</b> Simulación INC-1027 2-2-4	<b>Dn7</b> Sistemas de Manufactura INF-1028 3-2-5	<b>In8</b> Sistemas Avanzados de Manufactura MAD-1604 2-3-5	
<b>En1</b> Química INC-1025 2-2-4	<b>En2</b> Probabilidad y Estadística AEC-1053 2-2-4	<b>En3</b> Estadística Inferencial I AEF-1024 3-2-5	<b>En4</b> Estadística Inferencial II AEF-1025 3-2-5	<b>En5</b> Control Estadístico de la Calidad INF-1007 3-2-5	<b>En6</b> Administración del Mantenimiento INC-1004 2-2-4	<b>En7</b> Logística y Cadenas de Suministro INH-1020 1-3-4	<b>Jn8</b> Manufactura Integrada por Computadora MAD-1605 2-3-5	
<b>Fn1</b> Dibujo Industrial INN-1008 0-6-6	<b>Fn2</b> Análisis de la Realidad Nacional INQ-1006 1-2-3	<b>Fn3</b> Estudio del Trabajo I INJ-1011 4-2-6	<b>Fn4</b> Estudio del Trabajo II INJ-1012 4-2-6	<b>Gn5</b> Desarrollo Sustentable ACD-0908 2-3-5	<b>Fn6</b> Mercadotecnia AED-1044 2-3-5	<b>Fn7</b> Gestión de los Sistemas de Calidad INC-1015 2-2-4	<b>Kn8</b> Seminario de Nuevas Tecnologías MAI-1607 4-0-4	
	<b>Gn2</b> Taller de Liderazgo INC-1030 2-2-4	<b>Dn9</b> * Actividades Complementarias 5	<b>Gn4</b> Higiene y Seguridad Industrial INF-1016 3-2-5	<b>Fn5</b> Ergonomía INF-1010 3-2-5	<b>Hn6</b> Requerimientos de la Industrial Automotriz MAI-1601 4-0-4	<b>Hn7</b> Ingeniería de Calidad MAC-1602 2-2-4	<b>Ln8</b> Seminario de Competitividad MAF-1606 3-2-5	
					<b>Cn9</b> ** SERVICIO SOCIAL 10			
<b>CRÉDITOS</b> 27	<b>CRÉDITOS</b> 27	<b>CRÉDITOS</b> 34	<b>CRÉDITOS</b> 32	<b>CRÉDITOS</b> 30	<b>CRÉDITOS</b> 39	<b>CRÉDITOS</b> 29	<b>CRÉDITOS</b> 32	<b>CRÉDITOS</b> 10



**Las asignaturas no acreditadas deberán cursarse obligatoriamente en el periodo escolar inmediato.**

- \* Cursar durante los primeros 6 semestres
- \*\* Cursar después de 104 créditos
- \*\*\* Cursar después de 210 créditos requisito (Cn9)

	CRÉDITOS
Estructura Genérica	204
Residencia	10
Servicio Social	10
Módulo de Especialidad	31
Otros Créditos	5
<b>TOTAL</b>	<b>260</b>