

PRIMER SEMESTRE	SEGUNDO SEMESTRE	TERCER SEMESTRE	CUARTO SEMESTRE	QUINTO SEMESTRE	SEXTO SEMESTRE	SEPTIMO SEMESTRE	OCTAVO SEMESTRE	NOVENO SEMESTRE
Fundamentos de Investigación 2-2-4 ACC-0906	Electricidad y Electrónica Industrial 2-2-4 INC-1009	Metrología y Normalización 2-2-4 AEC-1048	Procesos de Fabricación 2-2-4 INC-1023	Administración de Proyectos 2-1-3 INR-1003	Taller de Investigación I 0-4-4 ACA-0909	Taller de Investigación II 0-4-4 ACA-0910	Formulación y Evaluación de Proyectos 2-3-5 AED-1030	RESIDENCIAS PROFESIONALES 10
Taller de Ética 0-4-4 ACA-0907	Propiedad de los Materiales 2-2-4 INC-1024	Álgebra Lineal 3-2-5 ACF-0903	Física 2-2-4 INC-1013	Gestión de Costos 2-2-4 AEC-1392	Ingeniería Económica 2-2-4 AEC-1037	Planeación Financiera 2-2-4 INC-1021	Desarrollo de Habilidades Gerenciales 2-2-4 OPC-2303	
Cálculo Diferencial 3-2-5 ACF-0901	Cálculo Integral 3-2-5 ACF-0902	Cálculo Vectorial 3-2-5 ACF-0904	Algoritmos y Lenguajes de Programación 2-2-4 INC-1005	Administración de las Operaciones I 2-2-4 INC-1001	Administración de las Operaciones II 2-2-4 INC-1002	Planeación y Diseño de Instalaciones 2-2-4 INC-1022	Lean Six Sigma 2-3-5 OPD-2304	
Taller de Herramientas Intelectuales 1-3-4 INH-1029	Desarrollo Sustentable 2-3-5 ACD-0908	Economía 2-2-4 AEC-1018	Investigación de Operaciones I 2-2-4 INC-1018	Investigación de Operaciones II 2-2-4 INC-1019	Simulación 2-2-4 INC-1027	Sistemas de Manufactura 3-2-5 INF-1028	Manufactura Integral 2-4-6 OPM-2305	
Química 2-2-4 INC-1025	Probabilidad y Estadística 3-2-4 AEC-1053	Estadística Inferencial I 3-2-5 AEF-1024	Estadística Inferencial II 3-2-5 AEF-1025	Control Estadístico de la Calidad 3-2-5 INF-1007	Administración del Mantenimiento 2-2-4 INC-1004	Logística y Cadenas de Suministro 1-3-4 INH-1020	Sistemas Integrales de Gestión 2-4-6 OPM-2306	
Dibujo Industrial 0-6-6 INN-1008	Análisis de la Realidad Nacional 1-2-3 INQ-1006	Estudio del Trabajo I 4-2-6 INJ-1011	Estudio del Trabajo II 4-2-6 INJ-1012	Ergonomía 3-2-5 INF-1010	Mercadotecnia 2-3-5 AED-1044	Herramientas Digitales para la Industria 4.0 2-2-4 OPC-2301	SERVICIO SOCIAL 10	
	Taller de Liderazgo 2-2-4 INC-1030	Ingeniería de Sistemas 2-1-3 INR-1017	Higiene y Seguridad Industrial 3-2-5 INF-1016	Relaciones Industriales 2-2-4 INC-1026	Gestión de los Sistemas de Calidad 2-2-4 INC-1015	Mejora de Procesos 3-3-6 OPG-2302		
27	29	32	32	29	29	31	36	10

Actividades complementarias
5

OBSERVACIONES

E materia de especialidad

- Se recomienda guiar al alumno para que opte por la carga académica señalada para cada semestre.
- Carga Académica por semestre: Plan 2015 no menor a **20** ni mayor a **36 créditos**.
- Las asignaturas no cursadas en un semestre, deberán cursarse obligatoriamente en el periodo escolar inmediato.
- Las asignaturas no acreditadas deberán cursarse obligatoriamente en el periodo escolar inmediato.
- Las actividades complementarias se deberán cumplir en los primeros 6 semestres de la carrera

CRÉDITOS	
ESTRUCTURA GENÉRICA	204
MÓDULO DE ESPECIALIDAD	31
RESIDENCIAS PROFESIONALES	10
SERVICIO SOCIAL	10
OTROS	5
TOTAL DE CRÉDITOS	260