


Ambiental		Civil	Computación	Eléctrica	Electrónica	Física	Industrial	Mecánica	Metalúrgica	Química
Ingeniería Ambiental					<div><div>Tronco Básico Profesional</div><div>Tronco General</div><div>Tronco de Integración</div><div>Tronco Inter y Multidisciplinar</div><div>Tronco de Nivelación Académica</div></div>					
					<div></div>					
Trimestre 1	1112013 Complementos de Matemáticas 9 créditos	1112042 Introducción al Cálculo 11 créditos	1113084 Estructura Atómica y Enlace Químico 9 créditos	1113085 Laboratorio de Reacciones Químicas 3 créditos	1111078 Introducción a la Física 4 créditos	1100037 Introducción a la Ingeniería 6 créditos				
Trimestre 2	1111079 Cinemática y Dinámica de Partículas 9 créditos	1112043 Cálculo Diferencial 11 créditos	1113086 Estructura y Propiedades de los Materiales en Ingeniería 6 créditos		2000002 Optativa Inter y Multidisciplinar 2 6 créditos					
Trimestre 3	1111081 Dinámica del Cuerpo Rígido 9 créditos	1112029 Cálculo Integral 9 créditos	1113046 Termodinámica 6 créditos	1151038 Programación Estructurada 7 créditos		1100038 Introducción al Desarrollo Sustentable 6 créditos				
Trimestre 4	1112030 Ecuaciones Diferenciales Ordinarias 9 créditos	1113087 Laboratorio de Estructura y Propiedades de los Materiales 3 créditos	1151039 Métodos Numéricos en Ingeniería 7 créditos	1113099 Equilibrio Químico 6 créditos	1136006 Ciencias Ambientales y Sustentabilidad 9 créditos	1137006 Termodinámica Aplicada 9 créditos				
Trimestre 5	1111092 Laboratorio de Movimiento de una Partícula 3 créditos	1153001 Probabilidad y Estadística 9 créditos	1113073 Laboratorio de Química Analítica 3 créditos	1113095 Química Ambiental 9 créditos	1136007 Flujo de Energía y Balance de Materia en Procesos Ambientales 6 créditos	1137005 Transferencia de Momento 9 créditos				
Trimestre 6	1111083 Introducción a la Electrostática y Magnetostática 9 créditos	1111093 Laboratorio del Cuerpo Rígido y Oscilaciones 3 créditos	1113096 Fundamentos de Química Orgánica y Bioquímica 9 créditos	1132086 Fenómenos de Transporte 9 créditos	1136008 Taller de Análisis de la Calidad del Agua 9 créditos					
Trimestre 7	1113082 Microbiología Aplicada 9 créditos	1133048 Mediciones en Ingeniería 6 créditos	1135056 Operaciones Unitarias en Ingeniería Ambiental 9 créditos	1135097 Legislación y Gestión Ambiental 9 créditos	2000003 Optativa Inter y Multidisciplinar 3 6 créditos					
Trimestre 8	1135088 Procesos Biológicos en Ingeniería Ambiental 9 créditos	1135089 Procesos Físicoquímicos en Ingeniería Ambiental 9 créditos	1154045 Seguridad e Higiene Industrial 8 créditos		2000001 Optativa Inter y Multidisciplinar 1 6 créditos	1100096 Taller de Expresión Oral y Escrita 6 créditos				
Trimestre 9	1136009 Taller de Procesos de Tratamiento de Agua 9 créditos	1136011 Control de la Contaminación Atmosférica 9 créditos	1136012 Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos 9 créditos		3000001 Optativa del Tronco de Integración 1 9 créditos	1100040 Taller de Planeación y Ejecución de Proyectos 6 créditos				
Trimestre 10	1113077 Laboratorio de Microbiología Aplicada 6 créditos	1135080 Evaluación de Impacto Ambiental 9 créditos	1136010 Manejo y Tratamiento de Residuos Industriales y Peligrosos 9 créditos	1136015 Taller de Residuos Sólidos Urbanos y Suelos 9 créditos	3000002 Optativa del Tronco de Integración 2 9 créditos					
Trimestre 11	1136013 Contaminación y Restauración de Suelos 9 créditos	1100101 Seminario de Integración en Ingeniería Ambiental 3 créditos	3000003 Optativa del Tronco de Integración 3 9 créditos	3000004 Optativa del Tronco de Integración 4 9 créditos	3000005 Optativa del Tronco de Integración 5 6 créditos	1100041 Retos del Desarrollo Nacional 6 créditos				
Trimestre 12	1135062 Evaluación Ambiental de Tecnologías 9 créditos	1136014 Taller de Muestreo y Control de Contaminantes Atmosféricos 9 créditos		1100111 Proyecto de Integración en Ingeniería Ambiental I 18 créditos	3000006 Optativa del Tronco de Integración 6 6 créditos					