



**INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL**  
IDIN-2014-242

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Cálculo Diferencial</b> ACF-0901 HT HP CR 3 2 5	<b>Cálculo Integral</b> ACF-0902 HT HP CR 3 2 5	<b>Cálculo Vectorial</b> ACF-0904 HT HP CR 3 2 5	<b>Investigación de Operaciones</b> DIC-1416 HT HP CR 2 2 4	<b>Materiales de Ingeniería</b> DIE-1418 HT HP CR 3 1 4	<b>Procesos de Manufactura</b> DIC-1426 HT HP CR 2 2 4	<b>Ingeniería del Producto</b> DID-1414 HT HP CR 2 3 5	<b>Taller de Mejora Continua</b> DIC-1435 HT HP CR 2 2 4	<b>ENVASE Y EMBALAJE</b> DIN-1703 HT HP CR 2 3 5	<b>TALLER DE TECNOLOGÍA DE MOVILIDAD Y TRANSPORTE</b> DIX-1706 HT HP CR 2 4 6
<b>Fundamentos de Investigación</b> ACC-0906 HT HP CR 2 2 4	<b>Química General</b> DIF-1428 HT HP CR 3 2 5	<b>Álgebra Lineal</b> ACF-0903 HT HP CR 3 2 5	<b>Probabilidad y Estadística</b> DIE-1425 HT HP CR 3 1 4	<b>Mecanismos</b> DIE-1419 HT HP CR 3 1 4	<b>Resistencia de Materiales</b> DIE-1429 HT HP CR 3 1 4			<b>TALLER EXPERIMENTAL DE MATERIALES</b> DIN-1704 HT HP CR 2 3 5	<b>RESIDENCIA PROFESIONAL</b>
<b>Taller de Ética</b> ACA-0907 HT HP CR 0 4 4	<b>Metodología del Diseño Industrial</b> DIE-1421 HT HP CR 3 1 4	<b>Taller de Estrategias</b> DIM-1434 HT HP CR 2 4 6	<b>Fundamentos de Física</b> DIE-1409 HT HP CR 3 1 4	<b>Fundamentos de Electricidad, Magnetismo y Electrónica</b> DIC-1408 HT HP CR 2 2 4	<b>Taller de Investigación I</b> ACA-0909 HT HP CR 0 4 4	<b>Taller de Investigación II</b> ACA-0910 HT HP CR 0 4 4		<b>DISEÑO INCLUSIVO</b> DIC-1705 HT HP CR 2 3 5	
<b>Fundamentos del Diseño Industrial</b> DIC-1411 HT HP CR 2 2 4	<b>Apreciación y Expresión Artística y Estética</b> DIE-1402 HT HP CR 3 1 4	<b>Vanguardias y Tendencias del Diseño Industrial</b> DIC-1436 HT HP CR 2 2 4	<b>Fundamentos de Termodinámica</b> DIE-1410 HT HP CR 3 1 4	<b>Pruebas y Ensayos</b> DIF-1427 HT HP CR 3 2 5	<b>Desarrollo Sustentable</b> ACD-0908 HT HP CR 2 3 5	<b>Ecodiseño</b> DID-1407 HT HP CR 2 3 5	<b>Legislación para el Diseño Industrial</b> DIE-1417 HT HP CR 3 1 4	<b>SUSTENTABILIDAD EN EL DISEÑO INDUSTRIAL</b> DIC-1702 HT HP CR 2 3 5	
<b>Dibujo Artístico y Mano Alzada</b> DIH-1404 HT HP CR 1 3 4	<b>Fundamentos Teóricos del Diseño</b> DIM-1412 HT HP CR 2 4 6	<b>Antropometría y Ergonomía</b> DIC-1401 HT HP CR 2 2 4	<b>Taller de Conceptualización</b> DIM-1430 HT HP CR 2 4 6	<b>Gestión y Entorno de Negocios</b> DIE-1413 HT HP CR 3 1 4	<b>Mercadotecnia</b> DIC-1420 HT HP CR 2 2 4	<b>Innovación</b> DIE-1415 HT HP CR 3 1 4	<b>Contabilidad e Instrumentos Económicos</b> DIC-1403 HT HP CR 2 2 4	<b>Plan de Negocios</b> DID-1424 HT HP CR 2 3 5	
<b>Dibujo Técnico Industrial</b> DIF-1406 HT HP CR 3 2 5	<b>Metrología y Normalización</b> DIC-1422 HT HP CR 2 2 4	<b>Dibujo Asistido por Computadora</b> DIH-1405 HT HP CR 1 3 4	<b>Modelado Virtual</b> DIM-1423 HT HP CR 2 4 6	<b>Taller de Diseño en Detalle</b> DIM-1433 HT HP CR 2 4 6	<b>Taller de Diseño con Verificación y Testeo</b> DIM-1432 HT HP CR 2 4 6	<b>Taller de Diseño Avanzado</b> DIM-1431 HT HP CR 2 4 6	<b>DISEÑO, COMPETITIVIDAD Y ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS</b> DID-1701 HT HP CR 2 2 4		
<b>ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS</b> 5						<b>SERVICIO SOCIAL</b> 10			
<b>ESPECIALIDAD</b> 30									

Estructura Genérica	205
Especialidad	30
Residencia Profesional	10
Servicio Social	10
Actividades Complementarias	5
<b>Total de Créditos</b>	<b>260</b>