

Plan de Estudio

Plan : 709 INGENIERIA EN DISEÑO INDUSTRIAL CON ENFASIS EN DES
ARROLLO DE PRODUCTOS
Escuela : DI ESCUELA DISEÑO INDUSTRIAL
Jornada : Diurna

Materia Descripción Requis. Correq. Nvl Crd Tot. Hrs

CI0200	EXAMEN DIAGNOSTICO			0	0	
CI0202	INGLES BASICO			0	2	3
	TOTAL SEMESTRE				2	3
CI1106	COMUNICACION ESCRITA			1	2	3
CS1502	INTR. TEC. CIENCIA Y TECNOLOGIA			1	1	2
ID1101	ANALISIS DE PRODUCTO I			1	2	2
ID1103	METODOS DE DESARROLLO DE PRODUCTOS			1	2	2
ID1118	FUNDAMENTOS DEL DISEÑO			1	3	9
ID1205	TALLER DE DIBUJO			1	3	9
MA0101	MATEMATICA GENERAL			1	2	5
	TOTAL SEMESTRE				15	32
CI1107	COMUNICACION ORAL	CI1106		2	1	3
FI1101	FISICA GENERAL I	MA1102		2	3	4
FI1201	LABORATORIO FISICA GENERAL I	FI1101		2	1	2
ID1104	ANALISIS DE PRODUCTO II	ID1101		2	2	2
		ID1103				
ID1119	PRINCIPIOS DEL DISEÑO	ID1118		2	2	6
ID1206	MODELADO Y SIMULACION	ID1205		2	3	9
MA1102	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	MA0101		2	4	5
	TOTAL SEMESTRE				16	31
FI2103	FISICA GENERAL III	FI1101		3	3	4
		MA1102				
ID2120	COMUNICACION VISUAL	ID1119		3	3	9
ID2207	ANALISIS DEL ESPACIO TRIDIMENSIONAL	ID1206		3	3	9
ID2301	PRINCIPIOS ESTRUCTURALES	FI1101		3	2	4
ID2401	ERGONOMIA	ID1104		3	2	3
QU1902	FUNDAMENTOS DE QUIMICA			3	4	5
	TOTAL SEMESTRE				17	34
CA2125	ELEMENTOS DE COMPUTACION			4	3	4
ID2107	DISEÑO I	ID2207		4	4	3
		ID2401	ID2108			
			ID2302			
ID2108	DISEÑO II	ID1104		4	4	3
		ID2120				
ID2302	PROCESOS DE MANUFACTURA I	ID2301		4	2	3
		QU1902				
MA2117	CALCULO Y GEOMETRIA ANALITICA	ID2207		4	4	4
		MA1102				
SE1100	ACTIVIDAD CULTURAL I			4	0	2
	TOTAL SEMESTRE				17	19
CI1230	INGLES I	CI0200		5	2	3
		CI0202				
ID2204	HERRAMIENTAS DIGITALES PARA DISEÑO	CA2125		5	2	3
ID3109	DISEÑO III	FI2103		5	4	3
		ID2107	ID3110			

Plan de Estudio

Plan : 709 INGENIERIA EN DISEÑO INDUSTRIAL CON ENFASIS EN DES
ARROLLO DE PRODUCTOS
Escuela : DI ESCUELA DISEÑO INDUSTRIAL
Jornada : Diurna

Materia	Descripción	Requis.	Correq.	Nvl	Crđ	Tot.	Hrs
---------	-------------	---------	---------	-----	-----	------	-----

TOTAL PLAN

165 275

CANTIDAD DE MATERIAS EN EL PLAN: 59

CANTIDAD PROMEDIO DE MATERIAS POR NIVEL: 5.9