



## 6 - PLAN DE ESTUDIO

N°	Asignatura	Carga horaria Semanal (dictado anual) (h cat./sem. )	Carga horaria total anual (h reloj)
<b>PRIMER NIVEL</b>			
1	Análisis Matemático I	5	120
2	Química General	5	120
3	Sistemas de Representación	3	72
4	Informática I	3	72
5	Pensamiento Sistémico (Int)	3	72
6	Física I	5	120
7	Algebra y Geometría Analítica	5	120
8	Ingeniería y Sociedad	2	48
<b>Total</b>			<b>744</b>
<b>SEGUND NIVEL</b>			
9	Análisis Matemático II	5	120
10	Administración General (Int)	4	96
11	Probabilidad y Estadística	3	72
12	Ciencia de los Materiales	4	96
13	Física II	5	120
14	Economía General	4	96
15	Informática II	3	72
16	Inglés I	2	48
<b>Total</b>			<b>720</b>



N°	Asignatura	Carga horaria Semanal (dictado anual) (h cat./sem. )	Carga horaria total anual (h reloj)
<b>TERCER NIVEL</b>			
17	Costos y Presupuestos	3	72
18	Estudio del Trabajo (Int)	4	96
19	Comercialización	3	72
20	Termodinámica y Máquinas Térmicas	4	96
21	Estática y Resistencia de Materiales	4	96
22	Mecánica de los Fluidos	3	72
23	Economía de la Empresa	3	72
24	Electrotecnia y Máquinas Eléctricas	5	120
25	Análisis Numérico y Cálculo Avanzado	2	48
26	Gestión Industrial	2	48
<b>Total</b>			<b>792</b>
<b>TOTAL DEL TÍTULO INTERMEDIO</b>			<b>2256</b>

Las Facultades Regionales tienen las atribuciones para modificar el nivel de implementación de cada asignatura del Plan, como así también su desarrollo en forma anual o cuatrimestral, siempre que se respete el régimen de correlativas.