

3.5 PLAN ESPECÍFICO DE ESTUDIOS

Maestría en Ingeniería de Procesos Industriales:

Curso	Exig.	H	T	P	Créd.
I Ciclo					
1.1 Metodología de la Investigación Científica	D	04	04	-	04
1.2 Ingeniería de Procesos	E	04	04	-	04
1.3 Análisis Termodinámico de Procesos	E	04	04	-	04
1.4 Curso específico electivo	E	03	03	-	03
T o t a l ----->					15
II Ciclo					
2.1 Curso General Electivo	D	04	04	-	04
2.2 Simulación y Control de Procesos Químicos	E	03	03	-	03
2.3 Curso específico electivo	E	03	03	-	03
2.4 Tesis I	I	10	-	10	05
T o t a l ----->					15
III Ciclo					
3.1 Diseño de Plantas de Procesos	E	04	04	-	04
3.2 Curso Específico Electivo	E	03	03	-	03
3.3 Tesis II	I	16	-	16	08
T o t a l ----->					15
IV Ciclo					
4.1 Curso Específico Electivo	E	04	04	-	04
4.2 Tesis III	I	22	-	22	11
T o t a l ----->					15

TOTAL : 60 créditos

DOCENCIA (D) : 08 créditos
 ESPECIALIDAD (E) : 28créditos
 INVESTIGACIÓN (I) : 24 créditos