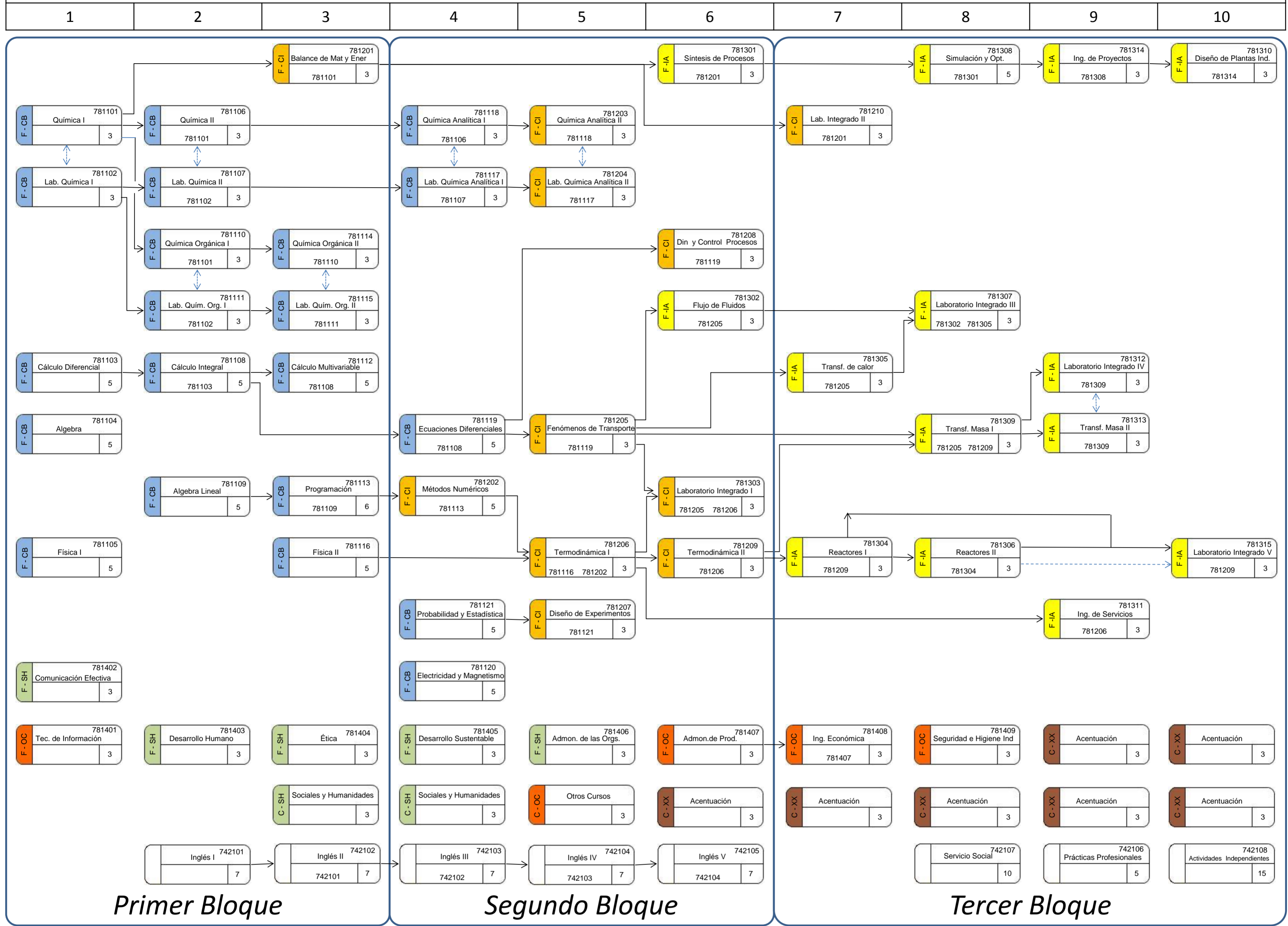




MAPA CURRICULAR INGENIERÍA QUÍMICA



SEMESTRE SUGERIDO PARA CURSAR

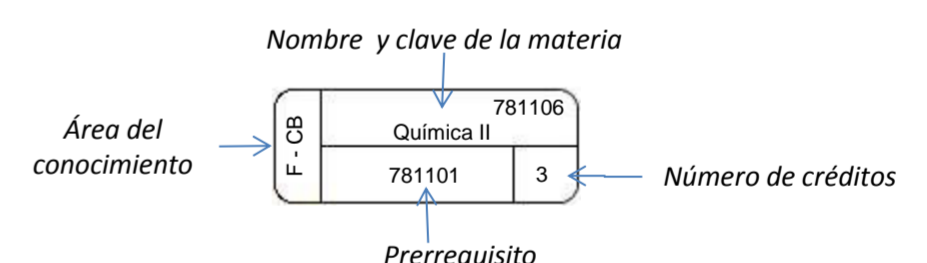
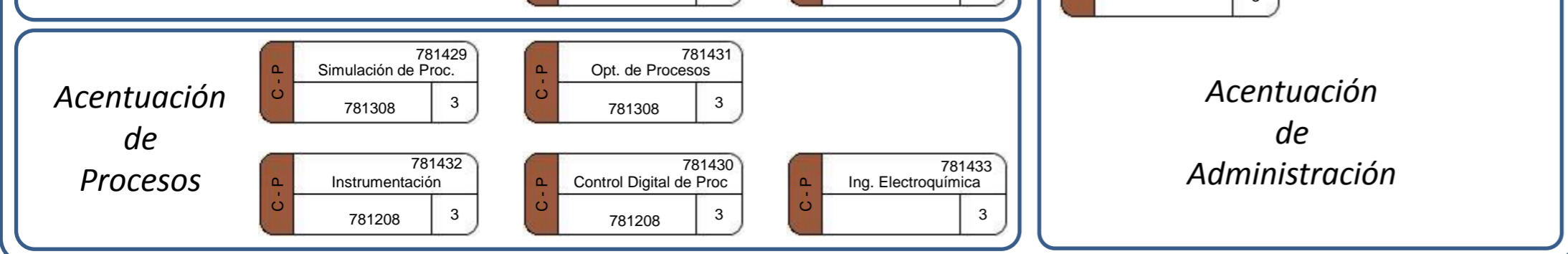
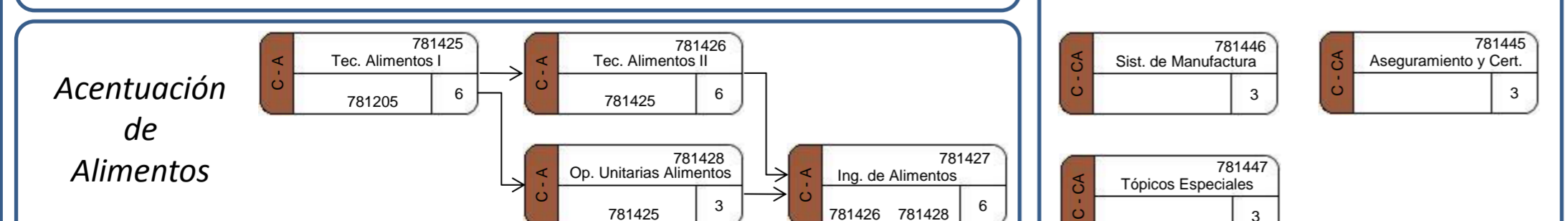
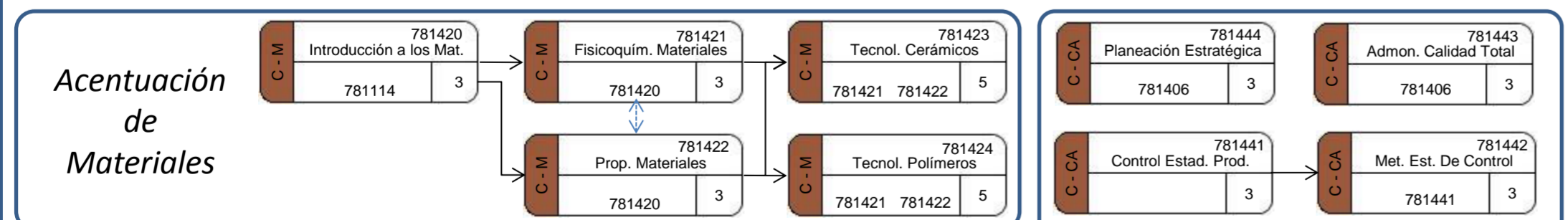
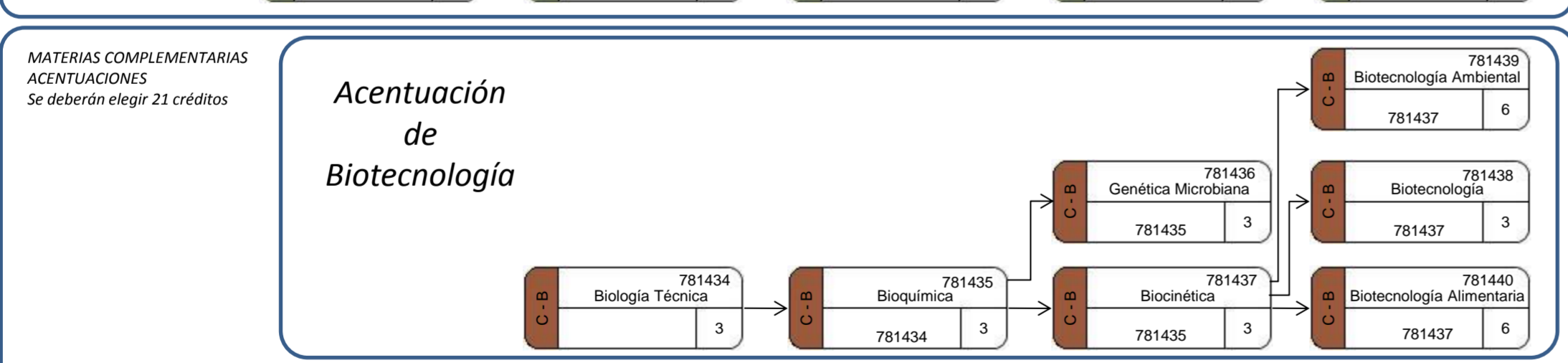
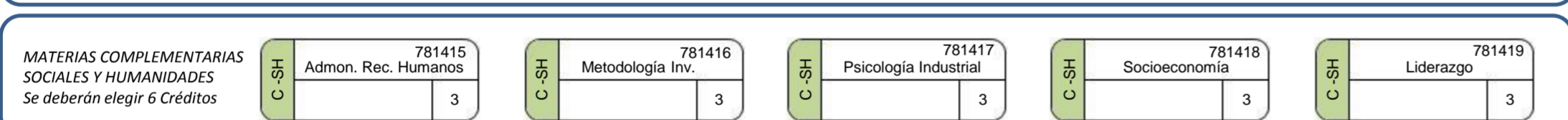
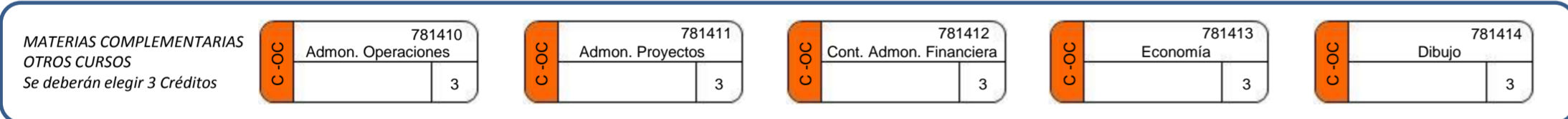


Primer Bloque

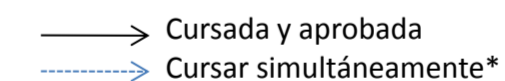
Segundo Bloque

Tercer Bloque

MATERIAS COMPLEMENTARIAS A ELEGIR



Prerrequisitos



* Los laboratorios que se sugieren cursar simultáneamente podrán cursarse después de haber cursado la teoría pero no antes.

Para cursar materias del segundo bloque deberá haberse aprobado el 80 % de los créditos del primer bloque.

Para cursar materias del tercer bloque deberán haberse aprobado el 100 % de los créditos del primer bloque y 60 % de los créditos del segundo bloque.

Distribución de créditos

	Créditos	Descripción		
Asignaturas Fundamentales	192	Son asignaturas que deberán cursarse obligatoriamente		
Asignaturas Complementarias	30	Son asignaturas que pueden ser elegidas entre un grupo de materias de la siguiente forma:		
		Créditos	Área del conocimiento	
		21 6 3	Acentuaciones Ciencias Sociales y Humanidades Otros Cursos	
Actividades Independientes	15	Deberán realizarse a lo largo de su estancia en el PE y serán seleccionadas de la siguiente forma:		
		Actividades independientes	Hrs	Créditos
		Verano de la ciencia	160	8
		Visita a plantas	8	0,4
		Asistencia a congresos	40	2
Trabajo de investigación	20	1		
Ponencia Local		2		
Ponencia Nacional		3		
Ponencia Internacional		5		
Estancia profesional	20	1		
Servicio Social	10	Para iniciar deben haberse aprobado 175 créditos.		
Prácticas Profesionales	5	Para iniciar deben haberse aprobado 175 créditos.		
Inglés	35	Según Programa Institucional de Inglés		
Total	287			