

**DISEÑO INDUSTRIAL
PLAN DI85
Plan de correlatividades**

AÑO	MATERIA	PARA CURSAR		PARA RENDIR FINAL
		FINALES	TRABAJOS PRACTICOS	EXAMEN FINAL
1° Año	ICSE			
	IPC			
	ICP1			
	ICP2			
	Matemática			
	Antropología			
	T. de Dibujo			
2°	DI1. Diseño Industrial 1	C.B.C.		
	T1. Tecnologia 1			
	M. Morfologia			
	MAT1. Matematica 1			
	F1. Fisica 1			
	IDAM. Introd al Dis y la Arq Moderna			
3°	DI2. Diseño Industrial 2	DI1-M	T1	
	T2. Tecnologia 2		T1-MAT1-F1	T1-MAT1-F1
	ME1. Morf Esp 1	DI1-M		
	HDI. Hist del Dis Ind 1	DI1-M	IDAM	IDAM
	F2. Fisica 2		MAT1-F1	F1-MAT1
	ERG. Ergonomia	DI1	F1	F1
4°	DI3. Diseño Industrial 3	DI2-ME1	T2-HDI-ERG-T1-IDAM-F1	
	T3. Tecnologia 3	M-MAT1-F1-IDAM-T1	T2-F2	T2-F2
	ME2. Morf Esp 2	DI2-ME1-T1-MAT1-F1-IDAM		
	AP. Analisis de Productos	DI2-ME1-T1-MAT1-F1-IDAM	T2-HDI-ERG	
	IA. Industria Argentina	DI1-T1-M-MAT1-F1-IDAM		
	MO1: Materias Optativas 1 (*)	DI2-T1-M-MAT-F1-IDAM		
5°	DI4. Diseño Industrial 4	DI3-ME2-AP-T2-HDI-F2-ERG	T3-MO1	
	DI5. Diseño Industrial 5	DI4	T3	
	T4. Tecnologia 4	AP-T2-ME1-HDI-F2-ERG	T3-IA	T3-IA
	SAD. Soc Aplicada al Diseño	DI2-T2-ME1-HDI-F2-ERG		
	MET. Metodologia	DI3-T2-AP-HDI-F2-ERG-ME1		
	LyPP. Leg y Pract Profes	DI2-T2-ME1-HDI-F2-ERG		
	MO2: Materias Optativas 2 (*)	DI3-T2-AP-HDI-F2-ERG-MO1		

(*) Los estudiantes deberán aprobar 60 Hs. de MO1 y 120 Hs de MO2. Mediante el Programa de Practica Profesional y de Investigacion pueden cursar hasta un maximo de 4 créditos (60 Hs) en cualquiera de las 2 instancias: MO1 o MO2

 Asignaturas de Promocion Directa