

TABLA DE EQUIVALENCIAS "ESPEJO" / PARA ESTUDIANTES QUE PERMANEZCAN EN LOS PLANES 2002 Y 1952

Estudiante que permanezca en el P52 Carrera12 y le reste aprobar:	Estudiante que permanezca en el P52 Carrera14 y le reste aprobar:	Estudiante que permanezca en el P02y le reste aprobar:	Deberá Rendir	créditos P15	créditos obligatorias P02	créditos opcionales P02
<b>ÁREA TEORÍA HISTORIA Y CRÍTICA</b>						
Introducción a la Teoría	Introducción a la Teoría			*		
Introducción a la Historia	Introducción a la Historia	Arquitectura y Teoría	No tiene equivalencia en P15. Rinde Examen	*	13	
Historia Universal Módulo 1	Historia Universal Módulo 1	Historia Universal	Historia I	6	6	
Historia Universal Módulo 2	Historia Universal Módulo 2	Historia Latinoamericana	No tiene equivalencia en P15. Rinde Examen	*	6	
Historia Nacional	Historia Nacional	Historia Nacional	Historia III	6	8	
Historia Contemporánea	Historia Contemporánea	Historia Contemporánea	No tiene equivalencia en P15. Rinde Examen	6	6	
Teoría de la Arquitectura 1	Teoría de la Arquitectura 1	Teoría de la Arquitectura 1	Teoría I (Teoría de la Arquitectura)	6	6	
Teoría de la Arquitectura 2	Teoría de la Arquitectura 2	Teoría de la Arquitectura 2	Teoría II (Teoría del Urbanismo) + Profundización: Proyecto Urbano y Planificación	9	8	1
Sociología	Sociología	Ciencias Sociales - Sociología	No tiene equivalencia en P15. Rinde Examen	*	7	
Economía	Economía	Ciencias Sociales - Economía	Optativa: Economía Urbana	6	7	
Arquitectura Legal	Arquitectura Legal	Ciencias Sociales - Arquitectura Legal	Arquitectura Legal	6	7	
<b>TOTAL ÁREA</b>				<b>60</b>	<b>74</b>	<b>1</b>
<b>ÁREA TECNOLOGÍA</b>						
Matemáticas Superiores	Matemáticas Superiores	Matemáticas (área general del P02)	2 módulos de Matemáticas de 6 créditos	12	11	1
Introducción a la Tecnología	Introducción a la Tecnología	Arquitectura y tecnología	Tecnología Integrada	9	13	
Acondicionamiento Natural	Acondicionamiento Natural	Acondicionamiento Natural	Acondicionamiento Natural	6	6	
	Acondicionamiento Térmico	Acondicionamiento Térmico	No tiene equivalencia en P15. Rinde Examen	6	6	
	Acondicionamiento Lumínico	Acondicionamiento Lumínico	No tiene equivalencia en P15. Rinde Examen	6	6	
Acondicionamiento Acústico	Acondicionamiento Acústico	Acondicionamiento Acústico	No tiene equivalencia en P15. Rinde examen	6	6	
Acondicionamiento Sanitario	Acondicionamiento Sanitario	Acondicionamiento e Instalaciones Sanitarias	Acondicionamiento artificial e Instalaciones I	6	5	1
Acondicionamiento Lumínico y Eléctrico	Instalaciones	Acondicionamiento Instalaciones Electromecánicas	Acondicionamiento artificial e Instalaciones II	9	6	3
Acondicionamiento Térmico y Ventilación	Acondicionamiento Térmico y Ventilación	Acondicionamiento Térmico y Ventilación	Acondicionamiento artificial e Instalaciones III	6	6	3
Estabilidad I	Estabilidad I	Estabilidad I	Estructuras I	12	10	
Estabilidad II + Estabilidad III	Estabilidad II + Estabilidad III	Estabilidad II + Estabilidad III	No tiene equivalente en P15. Rinde examen	21	21	
Estabilidad III	Estabilidad III	Estabilidad III	Estructuras II	12	11	
Construcción I - módulo 1	Construcción I - módulo 1	Construcción I	Construcción I	6	7	
Construcción I - módulo 2	Construcción I - módulo 2	Construcción II	Construcción II	9	9	
Construcción II - módulo 1	Construcción II - módulo 1	Construcción IV = Gestión de Producción de Obra B	Optativa Gestión y Producción de Obra (GPO)	6	7	
		Práctica profesional de obra = Práctica y Dirección de Obra B	Práctica y Dirección de Obra	12	14	
Construcción III	Construcción III	Gestión de Producción de Obra A	Optativa Gestión y producción de obra	6	9	
		Práctica y Dirección de Obra A	Práctica y Dirección de Obra	12	12	
Estabilidad IV	Estabilidad IV		Optativa Proyecto avanzado de estructuras	9	9	
<b>TOTAL ÁREA</b>				<b>173</b>	<b>168</b>	<b>5</b>
<b>ÁREA PROYECTO Y REPRESENTACIÓN</b>						
Introducción a la Composición (semestral)	Introducción a la Composición (semestral)	Anteproyecto de Arq. Introductorio	Un módulo de 24 créditos de PR	24	24	
Anteproyecto I módulo 1	Anteproyecto I módulo 1	Anteproyecto I A	Un módulo de 24 créditos de PR	24	22	2
Anteproyecto I módulo 2	Anteproyecto I módulo 2	Anteproyecto I B	Un módulo de 24 créditos de P	24	22	2
Anteproyecto II módulo 1	Anteproyecto II módulo 1	Anteproyecto II A	Un módulo de 24 créditos de P	24	22	2
Anteproyecto II módulo 2	Anteproyecto II módulo 2	Anteproyecto II B	Dos módulos de 12 créditos de PE (1 Básico + 1 Avanzado)	24	22	2
Anteproyecto III módulo 1	Anteproyecto III módulo 1	Anteproyecto III A	Dos módulos de 12 créditos de PE (1 Básico + 1 Avanzado), Cursados en el mismo Taller.	24	22	2
Anteproyecto III módulo 2	Anteproyecto III módulo 2	Anteproyecto III B	Dos módulos de 12 créditos de PE (1 Básico + 1 Avanzado), Cursados en el mismo Taller.	24	22	2

Anteproyecto IV*	Anteproyecto IV	Anteproyecto IV	Cuatro módulos de 12 créditos de PU (1 Básico + 1 Avanzado, cada semestre), Cursados en el mismo Taller.	48	42	6
Anteproyecto V*	Anteproyecto V	Anteproyecto V	Cuatro módulos de 12 créditos de PU (1 Básico + 1 Avanzado, cada semestre), Cursados en el mismo Taller.	48	43	5
Proyecto de Arquitectura	Proyecto de Arquitectura	Proyecto	Trabajo Fin de Carrera (TFC)	45	51	
Expresión Gráfica	Expresión Gráfica	Medios y técnicas de expresión I	No tiene equivalencia en P15. Rinde examen	12	12	
		Medios y técnicas de expresión II	No tiene equivalencia en P15. Rinde examen	6	6	
		Medios y técnicas de expresión III	No tiene equivalencia en P15. Rinde examen	6	6	
		Medios y técnicas de expresión IV	No tiene equivalencia en P15. Rinde examen	6	6	
<b>TOTAL ÁREA</b>				<b>339</b>	<b>326</b>	<b>23</b>
<b>ÁREA GENERAL DEL PLAN 2002</b>						
		Seminario Inicial	Seis créditos de optativas de inicio	6	6	
		Seminario Interáreas	Dos módulos de Transversales (T3, T4 o T5)	12	10	2
		Opcionales	Optativas o electivas	30	30	
		Tesina	No tiene equivalente en P15. Realiza la Tesina bajo las condiciones vigentes.	-	6	
<b>TOTAL ÁREA GENERAL 2002</b>				<b>48</b>	<b>52</b>	<b>2</b>