



DIPLOMAS DE ESPECIALIDAD EN

- Construcción
- Historia y Conservación del Patrimonio Arquitectónico
- Urbanismo

FACULTAD DE ARQUITECTURA



ARQUI TEC TURA

La Carrera de Arquitectura prepara profesionales con creatividad, responsabilidad social, competencia técnica, amplia conciencia del medio ambiente y capacidad de gestión. Para este fin, creamos un entorno intelectual donde incentivamos el pensamiento libre, la curiosidad, la creatividad, la colaboración, la comunicación, la diversidad y el profesionalismo orientados al desarrollo de nuevos modelos arquitectónicos.

NIVEL 1	NIVEL 2	NIVEL 3	NIVEL 4	NIVEL 5	NIVEL 6	NIVEL 7	NIVEL 8	NIVEL 9	NIVEL 10
PROYECTO DE ARQUITECTURA I 5	PROYECTO DE ARQUITECTURA II 6	PROYECTO DE ARQUITECTURA III 8	PROYECTO DE ARQUITECTURA IV 8	PROYECTO DE ARQUITECTURA V 8	PROYECTO DE ARQUITECTURA VI 8	PROYECTO DE ARQUITECTURA VII 8	PROYECTO DE ARQUITECTURA VIII 8	PROYECTO DE ARQUITECTURA IX 8	PROYECTO DE FIN DE CARRERA 8
MATEMÁTICA PARA ARQUITECTURA 5	ECONOMÍA Y EMPRESA 3	ESTADÍSTICA 3	MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES 3	ACONDICIONAMIENTO AMBIENTAL I 3	ACONDICIONAMIENTO AMBIENTAL II 3	GESTIÓN DE PROYECTOS I 3	GESTIÓN DE PROYECTOS II 3	GESTIÓN DE PROYECTOS III 3	SEMINARIO DE GESTIÓN DE PROYECTOS 4
DIBUJO I 3	DIBUJO II 4	DIBUJO III 3	GRÁFICA DIGITAL 3	DIBUJO Y PRESENTACIÓN DE PROYECTOS 3	URBANISMO I 3	URBANISMO II 3	DESARROLLO DE PROYECTO 3	ACABADOS DE CONSTRUCCIÓN 2	SEMINARIO DE CONSTRUCCIÓN 4
DESARROLLO PERSONAL Y SOCIAL 3	PROCESOS SOCIALES Y POLÍTICOS 3	HISTORIA DEL ARTE 3	HISTORIA Y TEORÍA DE LA ARQUITECTURA I 3	HISTORIA Y TEORÍA DE LA ARQUITECTURA II 3	HISTORIA Y TEORÍA DE LA ARQUITECTURA III 3	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA PERUANA 3	FOTOGRAFÍA 2	TOPOGRAFÍA Y MECÁNICA DE SUELOS 2	SEMINARIO DE URBANISMO 4
LENGUAJE Y COMUNICACIÓN I 4	TEMAS DE FILOSOFÍA 3	CONSTRUCCIÓN I 3	CONSTRUCCIÓN II 3	ESTRUCTURAS I 3	ESTRUCTURAS II 3	ESTRUCTURAS III 3	APUNTES 2	DISEÑO DE LA VIVIENDA 2	SEMINARIO DE HISTORIA Y TEORÍA DE LA ARQUITECTURA 4
ÉTICA CÍVICA 2	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN II 3	FÍSICA 3	ORIENTACIÓN ESTRUCTURAL 3	INSTALACIONES I 3	INSTALACIONES II 3	METRADOS, PRESUPUESTO Y PROGRAMACIÓN DE OBRA 3	CAD AVANZADO 2	ANÁLISIS REGIONAL Y URBANO 2	CRÉDITOS OBLIGATORIOS 12
CRÉDITOS OBLIGATORIOS 22	CRÉDITOS OBLIGATORIOS 22	CRÉDITOS OBLIGATORIOS 23	CRÉDITOS OBLIGATORIOS 23	CRÉDITOS OBLIGATORIOS 23	CRÉDITOS OBLIGATORIOS 23	CRÉDITOS OBLIGATORIOS 23	CRÉDITOS OBLIGATORIOS 23	DISEÑO Y FABRICACIÓN DIGITAL 2	ACÚSTICA 2
								ARQUITECTURA DE INTERIORES 2	CONSERVACIÓN DE CENTROS HISTÓRICOS 2
								ARQUITECTURA PAISAJISTA 2	DISEÑO LUMÍNICO ARQUITECTÓNICO 2
								CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO EDIFICADO 2	CRÉDITOS OBLIGATORIOS 11
								METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN 2	
								CRÉDITOS OBLIGATORIOS 14	

RESUMEN DE CRÉDITOS

	CRÉDITOS	CARÁCTER
Estudios Generales	44	Obligatorio
Facultad	152	Obligatorio
Total electivos	10	Electivo
Total seminarios electivos	8	Electivo
Total créditos	214	

Sujeto a cambio curricular.

Asignaturas obligatorias del Programa de Estudios Generales



Asignaturas obligatorias de la Carrera de Arquitectura



Asignaturas electivas de la Carrera de Arquitectura

