



Los estudiantes de Arquitectura que cumplan con los requisitos, son elegibles para cursar las siguientes concentraciones:

- Arquitectura Efímera e Interiorismo
- Tecnología y Animación Gráfica Digital
- Construcción Sostenible
- Urbanismo

**Oportunidades para tu formación en:**

Emprendimiento con nuestra Unidad CIDE, Investigación con la Vicerrectoría de Investigación e Innovación, Servicio Comunitario, Desarrollo Sostenible, Movilidad Estudiantil, Prácticas y Pasantías nacionales e internacionales.

Puedes inscribir tu carrera en modalidad bilingüe u optar por movilidad estudiantil en:



**PROGRAMA ACADÉMICO**



CÓDIGO	ACTIVIDADES CURRICULARES	CRS	PREREQ.	CÓDIGO	ACTIVIDADES CURRICULARES	CRS	PREREQ.
AR8-110	SEMINARIO DE INTRODUCCIÓN A LA ARQUITECTURA	0		AR8-212	DISEÑO VI: ARQUITECTURA DE INTERIORES	5	AR8211
AR8-111	DISEÑO I: ARQUITECTURA OBJETUAL E INDUSTRIAL	3		AR8-214	TEORÍA DE LA ARQUITECTURA II	2	AR8213
AR8-112	TALLER P1: PROCESOS DE DISEÑO SOSTENIBLE	1		AR8-217	HISTORIA DEL ARTE Y LA ARQUITECTURA LATINOAMERICANA Y CARIBEÑA	2	AR8216
AR8-120	ILUSTRACIÓN PARA ARQUITECTOS I	2		AR8-220	EDICIÓN DIGITAL	2	AR8126
AR8-121	DIBUJO ARQUITECTÓNICO DIGITAL I	2		AR8-231	ESTRUCTURA II: CONSTRUCCIÓN EN PREFABRICADOS	3	AR8230
DI2-120	EXPRESIÓN CREATIVA	2		AR8-242	TEORÍAS Y DISEÑO URBANO CONTEMPORÁNEO	3	AR8241
EGL-120	COMUNICACIÓN I	4		AR8-243	TALLER: SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	1	DI2124
EGS-110	PROCESOS HISTÓRICOS Y CONSTRUCCIÓN DEL COLECTIVO SOCIAL	3		UNB-202	ESTADÍSTICA	3	
EGV-130	TALLER CALIDAD DE VIDA	1		AR8-310	DISEÑO VII: PROYECTO DE CIUDAD. GESTIÓN Y SOSTENIBILIDAD	5	AR8212
UNB-100	ORIENTACIÓN UNIVERSITARIA	2		AR8-313	ARQUITECTURA TROPICAL Y BIOCLIMÁTICA	3	AR8211
AR8-113	DISEÑO II: ARQUITECTURA EFÍMERA. FORMA Y ESPACIO	3	AR8111	AR8-314	PANORAMA DEL ARTE Y LA ARQUITECTURA DOMINICANA	2	EGS111
AR8-122	ILUSTRACIÓN PARA ARQUITECTOS II	2	AR8120	AR8-320	CREACIÓN AUDIO VISUAL Y GRÁFICA PARA ARQUITECTOS	2	AR8220
AR8-123	DIBUJO ARQUITECTÓNICO DIGITAL II	2	AR8121	AR8-330	CONSTRUCCIÓN I: LABORATORIO DE PROCESOS Y MATERIALES	2	AR8231
AR8-130	EXPRESIÓN: CINE Y ARQUITECTURA	2		AR8-333	DISEÑO DE ESTRUCTURAS Y SISTEMAS	2	AR8231
EGC-150	RAZONAMIENTO MATEMÁTICO I	4		AR8-340	PLANEACIÓN TERRITORIAL	3	AR8242
EGH-140	BLOQUE DE ARTES Y HUMANIDADES	4		AR8-341	TALLER VERTICAL DE CIUDADES INTELIGENTES	1	AR8242
EGL-121	COMUNICACIÓN II	4	EGL120	AR8-311	DISEÑO VIII: ESTÁNDARES Y SISTEMAS	5	AR8310
EGL-301	INGLÉS I	0		AR8-315	INTERVENCIÓN ARQUITECTÓNICA Y GESTIÓN DEL PATRIMONIO	2	AR8340
AR8-114	DISEÑO III: AMBIENTE, CONTEXTO, CULTURA Y HABITABILIDAD	3	AR8113	AR8-321	TALLER: CONCRECIÓN PROYECTUAL	1	AR8330
AR8-124	MODELISMO I	2	AR8130	AR8-331	CONSTRUCCIÓN II: EQUIPAMIENTO Y TECNOLOGÍA DE EDIFICACIONES	2	AR8330
AR8-125	DIBUJO ARQUITECTÓNICO DIGITAL III	2	AR8123	AR8-334	LUMINOTECNIA Y CLIMATIZACIÓN DE PROYECTOS	2	AR8310
AR8-131	FUNDAMENTOS DE LAS ESTRUCTURAS	2	AR8113	AR8-335	RECURSOS HÍDRICOS E INSTALACIONES	2	AR8310
AR8-132	TALLER: MATERIALIDAD, DIMENSIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN LIGERA	1	AR8111	AR8-336	ANÁLISIS DE COSTOS Y PRESUPUESTO	3	AR8330
DI2-124	TALLER: METODOLOGÍA DEL DISEÑO	1		AR8-600	PRÁCTICA ESTUDIANTIL	2	AR8310
EGL-122	TALLER DE COMUNICACIÓN	2		AR8-312	DISEÑO IX: ARQUITECTURA, INNOVACIÓN Y PRODUCCIÓN	6	AR8311
EGL-302	INGLÉS II	0	EGL301	AR8-322	TALLER: HABILIDADES COMUNICATIVAS DEL DISEÑO EMERGENTE	1	AR8321
EGS-210	ELECTIVA SUJETO Y COLECTIVIDAD	2		AR8-332	CONSTRUCCIÓN III: DETALLES Y TERMINACIONES	2	AR8331
EGV-131	AMBIENTE Y SUSTENTABILIDAD	3		AR8-337	FORMULACIÓN DE PROYECTOS	3	UNB200
UNB-101	PENSAMIENTO Y ACCIÓN EMPRENDEDORA	2		AR8-338	GESTIÓN FINANCIERA DE PROYECTOS	2	AR8331
UNB-306	EDUCACIÓN CONSTITUCIONAL	3		AR8-342	DISEÑO DEL PAISAJE	2	AR8315
AR8-126	MODELISMO II	2	AR8124	AR8-410	DISEÑO INTEGRADO	6	AR8312
AR8-210	DISEÑO IV: PROYECTO SOCIAL Y COMUNITARIO	4	AR8114	AR8-420	TECNOLOGÍAS SOSTENIBLES APLICADAS	2	AR8313
AR8-215	HISTORIA DEL ARTE Y LA ARQUITECTURA I	2	AR8114	AR8-430	DEONTOLOGÍA. LEGISLACIÓN Y NORMATIVAS	2	AR8338
AR8-240	SOCIOLOGÍA TERRITORIAL Y URBANA	2	EGV131	AR8-431	PLANIFICACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE OBRAS	3	AR8337
EGL-220	ELECTIVA COMUNICACIÓN, LENGUA Y CULTURA	2		AR8-440	TALLER: PROCESOS Y PLANIFICACIÓN EN PROYECTOS DE RENOVACIÓN URBANA	1	AR8342
EGL-303	INGLÉS III	0	EGL302	AR8-610	PASANTÍA	3	AR8312
UNB-102	LIDERAZGO Y ACCIÓN SOCIAL	3		AR8-421	TALLER TECNOLOGÍA DE PUNTA: DOMÓTICA INMÓTICA	1	AR8420
UNB-103	TALLER LIBRE	1		AR8-432	EMPRENDIMIENTOS DE PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS	1	AR8431
UNB-200	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	4		AR8-441	ORDENAMIENTO Y DESARROLLO TERRITORIAL	2	AR8410
UNB-201	ÉTICA	2		AR8-500	ELECTIVA PROFESIONAL	3	
AR8-211	DISEÑO V: HABITABILIDAD	4	AR8210	AR8-620	PROYECTO FINAL I	3	AR8410
AR8-213	TEORÍA DE LA ARQUITECTURA I	2	AR8210	AR8-433	TALLER DE TECNOLOGÍAS APLICADAS A LA ARQUITECTURA	1	AR8321
AR8-216	HISTORIA DEL ARTE Y LA ARQUITECTURA II	2	AR8215	AR8-510	ELECTIVA PROFESIONAL	3	
AR8-230	ESTRUCTURA I: ELEMENTOS Y SISTEMAS	3	AR8131	AR8-520	ELECTIVA PROFESIONAL	3	
AR8-241	FILOSOFÍAS DEL URBANISMO MUNDIAL	2	AR8240	AR8-621	PROYECTO FINAL II	3	AR8620
EGL-304	INGLES IV	0	EGL303				
EGS-111	ANÁLISIS DE LA REALIDAD DOMINICANA EN UN MUNDO GLOBAL	2					
EGS-211	ELECTIVA SUJETO Y COLECTIVIDAD	2					
EGV-132	BLOQUE SUSTENTABILIDAD Y CALIDAD DE VIDA	4					

**ARQUITECTURA**

El egresado de Unibe es un líder sensible a los temas ambientales, la cultura, las artes y las humanidades. Desarrolla pensamiento crítico, creatividad, innovación y emprendimiento, destacándose por sus condiciones para trabajar en equipo, investigar y comunicarse eficazmente, en un marco ético y ciudadano que contribuya al desarrollo sustentable de la sociedad local y global.

Un aspecto central del perfil profesional del arquitecto de la Universidad Iberoamericana es su balance entre capacidad creativa, sensibilidad social y ambiental, emprendimiento e innovación. Esto le permite interactuar en contextos interculturales e incidir positivamente en el entorno arquitectónico y urbano.

En síntesis, se espera que el egresado de la carrera de Arquitectura de la Universidad Iberoamericana desarrolle las competencias necesarias para generar soluciones Interdisciplinarias y proyectos viables y eficientes que den respuesta a las demandas contemporáneas del diseño objetual, arquitectónico y urbano.

Los estudiantes de Arquitectura que cumplan con los requisitos, pueden optar por una Doble Titulación en Grado, con la Universidad Europea de Madrid, UEM.

**12 = 4**  
PERÍODOS AÑOS  
**220 CRÉDITOS**

**Doble Titulación** | Grado en Fundamentos de la Arquitectura Universidad Europea, España

