



MAESTRÍA EN PROYECTOS DE ARQUITECTURA Y URBANISMO



1ER AÑO

Introducción a proyectos			Diseño y sistemas proyectuales			Análisis de los servicios a prestar			Análisis funcional en el proyecto			La ergonomía en el proyecto			Seguridad y fiabilidad en el proyecto		
HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C
16	16	2	16	16	2	24	24	3	24	24	3	24	24	3	24	24	3
El medio ambiente en el proyecto			Las especificaciones en el proyecto			Elaboración del anteproyecto											
HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C									
24	24	3	24	24	3	24	24	3									

2DO AÑO

Introducción a la gestión de proyectos			Planificación y gestión de proyectos			Interrelaciones entre urbanismo y arquitectura			Seguimiento y control del proyecto			El medio ambiente en proyectos urbano arquitectónicos			Gestión de la confianza: riesgo y calidad		
HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C
8	8	1	32	32	4	24	24	3	24	24	3	24	24	3	24	24	3
Impacto de la tecnología en proyectos urbano arquitectónicos			Componentes contextuales del proyecto: económicos, sociales, institucionales y culturales			Marketing de la ciudad			Teoría del proyecto urbano arquitectónico			Gestión sin distancias			Técnicas de presentación en público		
HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C
24	24	3	24	24	3	24	24	3	16	16	2	16	16	2	24	24	3

DURACIÓN 2 AÑOS | RVOE:MAES111206

TOTAL PRIMER AÑO	Total HD	200	TOTAL SEGUNDO AÑO	Total HD	400	TOTAL MAESTRÍA	Total de Horas	1200
	Total HI	200		Total HI	400		Total C	75
	Total C	25		Total C	50			



MAESTRÍA EN PROYECTOS DE ARQUITECTURA Y URBANISMO



2DO AÑO

Administración y dirección de empresa			Dirección y planificación estratégica			Preservación del patrimonio urbano arquitectónico			Técnicas de dirección de equipos de trabajo			Gestión del conocimiento y aprendizaje organizacional			La función del Estado		
HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C
24	24	3	24	24	3	24	24	3	24	24	3	24	24	3	24	24	3

DURACIÓN 2 AÑOS | RVOE:MAES111206

TOTAL PRIMER AÑO	Total HD	200	TOTAL SEGUNDO AÑO	Total HD	400	TOTAL MAESTRÍA	Total de Horas	1200
	Total HI	200		Total HI	400		Total C	75
	Total C	25		Total C	50			