

MAESTRÍA EN

Gestión de Ingeniería de la Construcción

	NIVEL I	NIVEL 2	NIVEL 3	NIVEL 4
	Construcción Moderna (2 créditos) D	Visualización, Integración de Información y Automatización (2 créditos) D	Construcción Industrializada (2 créditos) D	Tecnologías Disruptivas en Construcción (2 créditos) D
	Sistemas y Métodos de Construcción (2 créditos) D	Sistemas de Producción de Proyectos (2 créditos) D	Programación Avanzada, Control y Mecanismos de Controles (2 créditos) D	Liderazgo Estratégico en la Construcción (2 créditos) D
	Diseño y Construcción Virtual (VDC) (4 créditos) D	Dirección Estratégica y Financiera de Proyectos (2 créditos) D	Edificios de Alto Desempeño (2 créditos) D	Modelos Colaborativos de Gestión de Proyectos (IPD) II (2 créditos) D
	Modelos Colaborativos de Gestión de Proyectos (IPD) I (2 créditos) D	Construcción Sostenible (2 créditos) D	Tecnología y Materiales Avanzados de Construcción (2 créditos) D	Evaluación Ambiental y Ciclo de Vida de los Proyectos (2 créditos) D
	Entorno Construido y Desarrollo Sostenible (2 créditos) D	Seminario de Investigación I (4 créditos) D	Seminario de Investigación II (4 créditos) D	Seminario de Investigación III (4 créditos) D