



CURSOS Y REQUISITOS PROGRAMA ANTICIPATE

1. Cursos electivos disponibles y certificados de la Escuela de Postgrado

Carrera	Curso	Créditos	Certificado de la EPG-UPC (al completar 12 créditos)	Maestría con la que convalida
<ul style="list-style-type: none"> Todas las carreras de Pregrado y EPE* <p>*A excepción de las carreras de la Facultad de Negocios que no participan de este programa.</p>	Pensamiento Estratégico para la Innovación	2	Gestión de las Organizaciones	MBA Ejecutivo
	Contabilidad para la Toma de Decisiones	2		
	Economía para los Negocios	2		
<ul style="list-style-type: none"> Ingeniería de Gestión Empresarial (pregrado) Ingeniería Industrial (pregrado y EPE) 	Dirección Estratégica y de Operaciones	3	Gestión de Operaciones	Maestría en Dirección de Operaciones y Logística
	Modelamiento de Sistemas	3		
<ul style="list-style-type: none"> Ingeniería de Sistemas de Información (pregrado) Ingeniería de Software (pregrado) Ingeniería de Sistemas (EPE) 	Gerencia de Servicios de TI	3	Gestión de Sistemas y Tecnologías de la información	Maestría en Dirección de Sistemas y Tecnologías de la Información
	Gestión de Proyectos en SI/TI	3		
<ul style="list-style-type: none"> Ingeniería Civil (pregrado y EPE) 	Planificación del Transporte y Seguridad Vial	3	Ingeniería Vial	Maestría en Ingeniería Vial
	Diseño de Pavimentos y Conservación Vial	3		
<ul style="list-style-type: none"> Ingeniería de Sistemas de Información (pregrado) Ingeniería de Software (pregrado) Ingeniería de Sistemas (EPE) 	Ciberseguridad y Gobierno Digital de la Información	3	Ciberseguridad	Maestría en Ciberseguridad y Gestión de la Información
	Regulación en Cibercrimen y Privacidad	3		
<ul style="list-style-type: none"> Ingeniería de Software (pregrado) Ingeniería Electrónica (pregrado) Ingeniería Mecatrónica (pregrado) Ciencias de la Computación (pregrado) Ingeniería de Sistemas (EPE) 	Metodología para Data Science	3	Data Science	Maestría en Data Science
	Data Mining & Data Analytics	3		
<ul style="list-style-type: none"> Ingeniería Ambiental (pregrado) Ingeniería Civil (pregrado y EPE) 	Legislación y Política Ambiental	3	Gestión Ambiental	Maestría en Gestión Ambiental y Sostenibilidad
	Análisis de Ciclo de Vida	3		



2. Códigos de cursos electivos disponibles

Certificado de la EPG-UPC	Curso	Código pregrado	Código EPE
Gestión de las Organizaciones	Pensamiento Estratégico para la Innovación	GE1871	GE1871
	Contabilidad para la Toma de Decisiones	GE1872	GE1872
	Economía para los Negocios	GE1873	GE1873
Gestión de Operaciones	Dirección Estratégica y de Operaciones	IN438	II304
	Modelamiento de Sistemas	IN439	II305
Gestión de Sistemas y Tecnologías de la información	Gerencia de Servicios de TI	SI735	IS313
	Gestión de Proyectos en SI/TI Avanzado	SI736	IS314
Ingeniería Vial	Planificación del Transporte y Seguridad Vial	CI733	IP149
	Diseño de Pavimentos y Conservación Vial	CI734	IP150
Ciberseguridad	Ciberseguridad y Gobierno Digital de la Información	SI737	IS315
	Regulación en Cibercrimen y Privacidad	SI738	IS316
Data Science	Metodología para Data Science	CC240	CC240
	Data Mining & Data Analytics	CC241	CC241
Gestión Ambiental	Legislación y Política Ambiental	IG74	IG74
	Análisis de Ciclo de Vida	IG76	IG76

3. Requisitos

Certificado de la EPG-UPC	Requisito*
Gestión de las Organizaciones	Haber completado 120 créditos
Gestión de Operaciones	Haber completado 160 créditos
Gestión de Sistemas y Tecnologías de la información	Haber completado 140 créditos
Ingeniería Vial	Haber completado 120 créditos
Ciberseguridad	Haber completado 160 créditos
Data Science	Haber completado 160 créditos
Gestión Ambiental	Haber completado 140 créditos

*Los requisitos son los mismos para pregrado y EPE.