



 UNIVERSIDAD
TECMILENIO

Ingeniería
Industrial y
de Sistemas

PLAN DE ESTUDIOS

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Introducción a la Universidad	Fundamentos Matemáticos	Taller de Presentaciones Efectivas	Control Estadístico de Calidad	Dirección y Estilos de Liderazgo	Investigación de Operaciones	Técnicas de Negociación y Manejo de Conflictos	Simulación de Eventos Discretos	Ética Profesional y Ciudadanía
		Física II: Fluidos, calor y óptica	Primer Certificado	 Primer Tetramestre Empresarial	Dibujo Computarizado	Optativa de Inglés Profesional	Segundo Certificado	 Segundo Tetramestre Empresarial
Principios de Bienestar y Felicidad	Contabilidad y Costos	Matemáticas para Ingeniería	Primer Certificado		Optimización de Procesos Laborales	Cadena de Suministro	Segundo Certificado	
Habilidades Verbales	Comunicación Efectiva	Procesos de Manufactura	Primer Certificado		Diseño de Experimentos	Administración del Cambio	Segundo Certificado	
Seminario de Razonamiento Lógico Matemático	Física I: Cinemática y Dinámica	Estadística y Pronósticos para la Toma de Decisiones	Primer Certificado		Pensamiento Sistémico	Evaluación de Proyectos y Fuentes de Financiamiento	Segundo Certificado	
Habilidades Digitales	Tecnologías de Información para los Negocios	Química Industrial y Sostenibilidad	Planeación de Proyectos I		Planeación de Plantas Industriales	Administración de la Producción	Planeación de Proyectos II	

 **Cursos obligatorios**
 **Certificados**
 **Tetramestre Empresarial**

Para conocer nuestras certificaciones

[Da clic aquí](#)

Para conocer nuestros certificados

[Da clic aquí](#)

Consulta la validez oficial de estudios reconocida por la SEP:

[Da clic aquí](#)