



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional General Pacheco

INGENIERIA CIVIL

PLAN DE ESTUDIO 1995 (ADECUADO 2005)

PRIMER NIVEL

	CARGA HORARIA	Anual/ Cuatrimest.
Análisis Matemático I	5 hs	Anual
Álgebra y Geometría Analítica	5 hs	Anual
Ingeniería y Sociedad	2 hs	Anual
Ingeniería Civil I (Integradora)	3 hs	Anual
Química General	5 hs	Anual
Física I	5 hs	Anual
Sistemas de Representación	3 hs	Anual
Fundamentos de Informática	2 hs	Anual

SEGUNDO NIVEL

	CARGA HORARIA	Anual/ Cuatrimest.
Análisis Matemático II	5 hs	Anual
Estabilidad	5 hs	Anual
Ingeniería Civil II (Integradora)	3 hs	Anual
Tecnología de los Materiales	4 hs	Anual
Física II	5 hs	Anual
Probabilidad y Estadística	3 hs	Anual
Inglés Técnico I	2 hs	Anual

TERCER NIVEL

	CARGA HORARIA	Anual/ Cuatrimest.
Economía	3 hs	Anual
Resistencia de Materiales	4 hs	Anual
Hidráulica General y Aplicada	5 hs	Anual
Tecnología del Hormigón	2 hs	Anual
Inglés Técnico Nivel II	3 hs	Anual
Tecnología de la Construcción (Integradora)	6 hs	Anual
Geotopografía	4 hs	Anual
Instalaciones Eléctricas y Acústicas	2 hs	Anual
Instalaciones Termomecánicas	2 hs	Anual
Cálculo Avanzado	2 hs	Anual



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional General Pacheco

INGENIERIA CIVIL

PLAN DE ESTUDIO 1995 (ADECUADO 2005)

CUARTO NIVEL

	CARGA HORARIA	Anual/ Cuatrimest.
Estructuras del Hormigón	5 hs	Anual
Geotecnia	5 hs	Anual
Instalaciones Sanitarias y de Gas	3 hs	Anual
Diseño Arquitectónico, Planeamiento Y Urbanismo (Integradora)	5 hs	Anual
Hidrología y Obras Hidráulicas	4 hs	Anual
Análisis Estructural I	5 hs	Anual
Ingeniería Legal	3 hs	Anual

QUINTO NIVEL

	CARGA HORARIA	Anual/ Cuatrimest.
Ingeniería Sanitaria	3 hs	Anual
Cimentaciones	6 hs	Cuatrimstral
Organización y Conducción de Obras (Integradora)	5 hs	Anual
Construcciones Metálicas y de Madera	4 hs	Anual
Análisis Estructural II	5 hs	Anual
Vías de Comunicación I	8 hs	Cuatrimstral
Vías de Comunicación II	8 hs	Cuatrimstral
Proyecto Final (Integradora)	2 hs	Anual



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional General Pacheco

INGENIERIA CIVIL
PLAN DE ESTUDIO 1995 (ADECUADO 2005)

ELECTIVAS	CARGA HORARIA	Anual/ Cuatrimest.
Prefabricación	4 hs	Cuatrimestral
Diseño Arquitectónico y Planeamiento II	3 hs	Anual
Análisis Estructural III	6 hs	Cuatrimestral
Ciencias Sociales	4 hs	Cuatrimestral
Gestión Ingenieril	4 hs	Cuatrimestral
Gestión Ambiental y Desarrollo Sustentable	2 hs	Cuatrimestral
Emprendedorismo	2 hs	Cuatrimestral

<u>PRACTICA SUPERVISADA</u>	
Obligatoria a partir del año 2003 – ORD 973 –	200 hs
Todo alumno de la Carrera Ingeniería Civil deberá cumplir con la PRACTICA SUPERVISADA debiendo presentarla cuando tenga cumplimentados los requisitos académicos exigidos para la inscripción a la asignatura integradora del quinto nivel de la carrera.	

LOS ALUMNOS DEBEN CURSAR UN TOTAL DE CATORCE (14) HS DE ASIGNATURAS ELECTIVAS