



FACULTAD DE INGENIERÍA

UNIVERSIDAD  
NACIONAL  
DE LA PLATA

Alumno N° .....

**INGENIERIA CIVIL**

CODIGO DE CARRERA: 028

Plan 2006

Código Facultad	Código CESPI	Tipo*	ASIGNATURAS	Hes.**	Het.***	Correlatividades
<b>1º Semestre</b>						
F0301	211	CB	Matemática A	12	168	-----
C0102	212	CB	Sistemas de Representación A	6	84	-----
P0701	213	CO	Introducción a la Ingeniería	3	48	-----
<b>2º Semestre</b>						
F0302	214	CB	Matemática B	12	168	F301
F0303	215	CB	Física I	6	84	F301
P0766	216	CO	Economía para Ingenieros	4	64	P701
<b>3º Semestre</b>						
F0304		CB	Matemática C	9	126	F302
F0312		CB	Probabilidades	3	42	F302
F0305	223	CB	Física II	6	84	F302, F303
C0101	224	TB	Estructuras I	6	96	F303
<b>4º Semestre</b>						
F0310		CB	Matemática D1 (módulos 2 y 5)	3	42	F304
F0307		CB	Estadística	3	42	F304-F312
F0309	226	CB	Física III B	3	42	F305
C0103	227	TB	Estructuras II	6	96	C101
C0104	228	CB/TB	Materiales I	3	48	
G0450	229	TB	Topografía	6	96	F312-C102
<b>5º Semestre</b>						
C0105	231	TB	Estructuras III	6	96	C103, F304
C0106	232	CB/TB	Materiales II	6	96	C104-C0101
H0550	233	TB	Hidráulica General I	6	96	F304, F303
C0107	234	TB	Geotecnia I	6	96	F302, C103
<b>6º Semestre</b>						
C0108	235	TB	Estructuras IV	6	96	F310, C105
C0109	236	CB/TB	Materiales III	6	96	C106
H0551	237	TB	Hidráulica General II	6	96	H550
Q0851		CO	Higiene y Seguridad en el Trabajo	3	48	15 materias aprobadas
P0759		CO	Ingeniería Legal	3	48	15 materias aprobadas
<b>7º Semestre</b>						
C0110	241	TA	Hormigón Armado I	5	80	C105, C109
C0117	251	TA	Caminos I	5	80	G450, C106, C107
H0504	242	TB	Hidrología	6	96	F307, G450, H551
S0001 a			Electiva Humanística	3	48	20 materias aprobadas
S0011						
C0112	244	TA	Transportes	5	80	P766, F307
<b>8º Semestre</b>						
C0113	245	TA	Hormigón Armado II	5	80	C110
C0114	246	TA	Edificios I	5	80	C102, C105, H550
H0505	247	TA	Obras Hidráulicas	5	80	C107, H504
H0508	252	CO	Gestión Ambiental	3	48	H504, C117
C0115	248	TA	Geotecnia II	5	80	C105, C107
<b>9º Semestre</b>						
C0111	243	TA	Construcciones Metálicas y de Madera	5	80	C105, C106
C0116	25A	TA	Edificios II	5	80	G450, C113, C114, F305
P0764	25B	CO	Evaluación de Proyectos y Organización de Obras	5	80	P766, C114, P759
C0118	253	TA	Planeamiento Regional y Urbano	3	48	C112
H0524	25C	TA	Ingeniería Sanitaria	5	80	C109, H505
<b>10º Semestre</b>						
	261		Optativa	--		-----
			Optativa	--		-----
			Optativa	--		-----
C0119	255	TA	Proyecto Final de Carrera	--	200	séptimo semestre aprobado
C0120	256	TA	Práctica Profesional Supervisada	--	200	33 asignaturas aprobadas
<b>Asignaturas Electivas Humanísticas</b>						
Código Facultad	Código CESPI		Asignaturas Electivas Humanísticas	Hes.**	Het.***	Correlatividades
S0001	S01	CO	Humanística A	3	48	20 asignaturas aprobadas
S0002	S02	CO	Humanística B	3	48	20 asignaturas aprobadas
S0003	S03	CO	Teoría del Conocimiento	3	48	20 asignaturas aprobadas
S0004	S04	CO	Lógica I	3	48	20 asignaturas aprobadas
S0005	S05	CO	Seminario " Filosofía de la Tecnología"	3	48	20 asignaturas aprobadas
S0006	S06	CO	Seminario "Filosofía de la Ciencia"	3	48	20 asignaturas aprobadas
S0007	S07	CO	Seminario "Análisis sobre la Sociedad Argentina"	3	48	20 asignaturas aprobadas
S0008	S08	CO	Seminario "Estado y Política Públicas"	3	48	20 asignaturas aprobadas
S0009	S09	CO	Talleres de Herramientas humanísticas	3	48	20 asignaturas aprobadas
S0010	S10	CO	Ingeniería, Comunicación y Educación	3	48	20 asignaturas aprobadas
S0011		CO	Ingeniería Social	3	48	20 asignaturas aprobadas
S0012		CO	Historia Social de la Tecnología y la Ingeniería	3	48	20 asignaturas aprobadas

S0013	CO	Empleabilidad y Gestión de la Carrera Profesional Universitaria	3	48	20 asignaturas aprobadas
S0014	CO	Cooperativas de Trabajo: Aspectos Sociales, Institucionales, Contables e Impositivos	3	48	20 asignaturas aprobadas
S0015	CO	Seminario de Formación Integral del Ingeniero/a	3	48	20 asignaturas aprobadas

Código Facultad	Código CESPI	Tipo*	ASIGNATURAS OPTATIVAS POR ORIENTACIÓN	Hes.**	Het.***	Correlatividades
-----------------	--------------	-------	---------------------------------------	--------	---------	------------------

**El alumno deberá aprobar 3 asignaturas de un solo grupo de los siguientes:  
La inscripción en la primer materia definirá el grupo que deberá completar.**

Código	Código CESPI	Tipo*	ASIGNATURAS OPTATIVAS POR ORIENTACIÓN	Hes.**	Het.***	Correlatividades
<b>C01 Grupo I: Estructuras #</b>						
C0121	CE1	TA	Proyecto Estructural	5	80	C111, C113, C115
C0122	CE2	TA	Puentes	5	80	C111, C113
C0123	CE3	TB	Estructuras V	5	80	C108
C0124	CE4	TA	Geotecnia III	5	80	C115
<b>C02 Grupo II: Hidráulica ##</b>						
H0506	CH1	TA	Obras de Infraestructura Hidráulica	5	80	H505, C115
H0523	CH2	TA	Proyectos Hidráulicos	5	80	H505, C115
H0517	CH3	TA	Proyecto de Instalaciones Hidromecánicas	6	96	H551, F310
H0516	CH4	TA	Hidráulica Fluvial (*)	5	80	C115, G450, H551
H0518	CH5	TA	Riego y Drenaje (1/2 semestre) (*)	5	40	H504, H516
H0521	CH6	TA	Planeamiento y Gestión de los Recursos Hídricos (*)	5	80	H504, H518
H0522	CH7	TA	Construcciones Hidráulicas (*)	5	80	C113, C115
H0515	CV5	TA	Puertos y Vías Navegables (*)	5	80	H505, C115, C105
<b>C03 Grupo III: Vías de Comunicación #</b>						
C0125	CV1	TA	Caminos II	5	80	C117
C0126	CV2	TA	Autopistas y Aeropuertos	5	80	C117
C0127	CV3	TA	Transportes Guiados	5	80	G450, C112, C115
C0128	CV4	TA	Materiales Viales Especiales	5	80	C109, C117
H0515	CV5	TA	Puertos y Vías Navegables	5	80	H505, C115, C105
<b>C04 Grupo IV: Administración y Organización de Obras #</b>						
P0706	CA1	CO	Administración General y Sistemas Administrativos	6	96	P766
C0129	CA2	CO	Dirección Estratégica de Recursos Humanos	5	80	-----
C0130	CA3	TA	Ejecución, Control y Mantenimiento de Obras de Hº	5	80	C113
C0131	CA4	TA	Gestión de Obras Civiles	5	80	P764

# El alumno deberá optar por tres (3) de las materias consignadas.

## Las materias optativas del Grupo II podrán elegirse entre las tres propuestas y cualquier asignatura tecnológica aplicada de la carrera de Ingeniería Hidráulica.

Las mencionadas asignaturas son las que se encuentran marcadas con asterisco

**TOTAL DE HORAS PARA OBTENER EL TITULO : 3858**

**M0001 257 Idioma: Inglés**

**CONDICIONES DE INSCRIPCION**

Artículo 2º: Para inscribirse en una asignatura deberán haberse aprobado las asignaturas correlativas exigidas en éste documento. Resolución N° 2001 del 17- Marzo - 1989

Artículo 8º: Régimen de cursada para las materias correlativas posteriores para alumnos con habilitación para rendir examen final.

El alumno que haya obtenido la aprobación de los Trabajos Prácticos para rendir el examen final de una asignatura A, podrá cursar las materias que tengan a ésta como Correlativa Previa, inscribiéndose en la modalidad Promoción por Examen Final.

8.1. Para poder cursar en cualquier modalidad las asignaturas correlativas NO INMEDIATAS de A, deberá tener aprobada la asignatura A. Ordenanza N° 028 del 3 - Junio - 2002

**INSCRIPCION:** Indicar en la planilla:

**A** = Materias Aprobadas  
**P** = Promoción directa  
**E** = Promoción por Examen Final

**DATOS PERSONALES:**

Apellido: .....  
Nombre: .....  
Nro. de Alumno: ..... Tel./Fax.: .....  
Domicilio: .....  
E-mail: .....  
Firma: .....

**\*TIPO DE ASIGNATURA:**

**CB** = Ciencia Básica - **TB** = Tecnológica Básica  
**TA** = Tecnológica Aplicada - **CO** = Complementaria

**\*\*Hes.** = Horas escolarizadas semanales.

**\*\*\*Het.** = Horas escolarizadas totales.

21-ago-09  
Correlativas de Edificios I y II modificadas por expte 300-13.830/08