

FICHA DE ACTIVIDADES CURRICULARES

1. Datos generales de la actividad curricular

1.1. Denominación de la actividad curricular tal como figura en la resolución de aprobación del plan de estudios.

Ingeniería Sanitaria

1.2. Indicar las carreras en cuyos planes de estudio se incluye la actividad curricular.

Carrera	Plan de estudios	Orientación	Carácter	Duración del dictado
Ingeniería Civil	1990		Obligatoria	Cuatrimestral
Ingeniería Civil	2002		Obligatoria	Cuatrimestral
Ingeniería en Construcciones	1990		Obligatoria	Cuatrimestral
Ingeniería Hidráulica	1990		Obligatoria	Cuatrimestral
Ingeniería Hidráulica	2002		Obligatoria	Cuatrimestral
Ingeniería Civil	2006		Obligatoria	Cuatrimestral

2. Objetivos

Señalar los objetivos expresados en términos de competencias a lograr por los alumnos y/o de actividades para las que capacita la formación impartida.

Ver anexo.

3. Clasificación de la actividad curricular. Formación práctica y carga horaria.

[Haga clic aquí para ver/modificar la información del punto.](#)

4. Indicar si la actividad curricular se dicta en más de una cátedra

Si/No

Si la respuesta es afirmativa el programa brinda la posibilidad (a través de un navegador) de cargar los datos solicitados en los siguientes puntos de cada una de las distintas cátedras. Si la respuesta es negativa los datos que se solicitan a continuación deben cargarse una sola vez.

Denominación de la cátedra

5. Indicar si la cátedra se dicta en la Unidad Académica

Si/No

5.1. Si el dictado de la actividad curricular se realiza fuera de la Unidad Académica, completar los siguientes datos:

Institución universitaria

Unidad académica

Domicilio de dictado

Calle

Número:

Localidad:

Provincia: Buenos Aires

Teléfonos:

6. Contenidos

6.1 Sintetizar los contenidos incluidos en el programa analítico. Adjuntar en el anexo de carrera el programa analítico completo.

Ver anexo.

7. Bibliografía

7.1. Si la actividad curricular posee bibliografía específica complete los datos que se solicitan a continuación.

Título	Autor(es)	Editorial	Año de edición	Ejemplares disponibles
--------	-----------	-----------	----------------	------------------------

7.2. Si la actividad curricular no se dicta en la Unidad Académica indicar donde se encuentra disponible la bibliografía, señalando la denominación del lugar (Instituto, Facultad, Universidad) dirección, localidad y provincia.

8. Descripción de la actividad curricular

8.1. Describir las modalidades de enseñanza empleadas (teórica, actividades proyectuales, correcciones individuales y grupales, clases específicas, viajes de estudio, etc.).

Ver anexo.

8.2. Indicar los materiales didácticos disponibles para el desarrollo de las distintas actividades (incluir computadoras y programas utilizados).

Ver anexo.

9. Evaluación

Describir las formas de evaluación, requisitos de promoción y condiciones de aprobación de los alumnos (regulares y libres) fundamentando brevemente su elección.

Segun ordenanza 28.Detalles en anexo.

10. Composición del equipo docente actual

10.1. Responsable a cargo de la actividad curricular.

Apellido y nombre TAGLIERO Carlos Alberto

10.2. Profesores.

Apellido y nombres	Grado académico máximo	Cargo docente	Situación	Dedicación en horas semanales al cargo
TAGLIERO Carlos Alberto	Especialista	Profesor adjunto	Interino rentado	Menor o igual a 9 horas

Cantidad total de profesores 1

10.3. Auxiliares graduados.

Apellido y nombres	Grado Académico Máximo	Cargo Docente	Dedicación en horas semanales al cargo
DE SANTIS Jose Luis	Especialista	Jefe de trabajos prácticos	Menor o igual a 9 horas
VAHNOVAN Pablo Gustavo	Grado	Jefe de trabajos prácticos	Menor o igual a 9 horas
GARRIDO Jorge Omar	Especialista	Ayudante graduado	Menor o igual a 9 horas
ONETO Pablo Javier	Grado	Ayudante graduado	Menor o igual a 9 horas
PEREYRA Mauricio Jose	Grado	Ayudante graduado	Menor o igual a 9 horas
FITTIPALDI Ruben Oscar	Grado	Ayudante graduado	Menor o igual a 9 horas

Cantidad total de auxiliares 6

10.4. Indicar la cantidad de auxiliares no graduados y de otros docentes como profesores terciarios, técnicos, etc. agrupados según su dedicación y según su designación.

	Dedicación					Total
	Menor o igual a 9 horas	Entre 10 y 19 horas	Entre 20 y 29 horas	Entre 30 y 39 horas	Igual o mayor a 40 horas	
Auxiliares no graduados	0	0	0	0	0	0
Otros	0	0	0	0	0	0

	Designación					Total
	Regulares		Interinos		Contratados	
	Rentados	Ad Honorem	Rentados	Ad Honorem	Rentados	
Auxiliares no graduados	0	0	0	0	0	0
Otros	0	0	0	0	0	0

11. Alumnos

11.1. Completar el siguiente cuadro con la cantidad total de alumnos que cursaron la actividad curricular en los últimos 8 años.

	2000		2001		2002		2003	
	C	R	C	R	C	R	C	R
Alumnos inscriptos	16	10	15	5	11	9	21	6
Alumnos que aprobaron la cursada	0	0	0	0	0	0	0	0
Cursantes promovidos sin E.F.	9	8	5	4	6	7	3	5
	2004		2005		2006		2007	
	C	R	C	R	C	R	C	R
Alumnos inscriptos	22	16	9	5	17	6	16	12
Alumnos que aprobaron la cursada	1	0	1	0	2	2	1	2
Cursantes promovidos sin E.F.	10	13	7	5	7	2	7	3

"C": Alumnos cursantes por primera vez.

"R": Alumnos recursantes.

11.2. Si la actividad curricular es dictada para varias carreras y los alumnos de cada una de ellas están identificados completar el siguiente cuadro con la cantidad de alumnos que cursan la actividad curricular en los últimos 8 años.

Denominación de la carrera	Plan de estudios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Ingeniería Civil	2002	8	3	6	10	20	5	10	14
Ingeniería Hidráulica	2002	18	17	14	17	18	9	13	14

11.3. Completar el siguiente cuadro con la cantidad total de alumnos involucrados en los exámenes finales en los últimos 8 años.

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Alumnos que rindieron E.F.	0	0	2	1	0	0	2	0
Aprobados	0	0	0	1	0	0	2	0
Desaprobados	0	0	2	0	0	0	0	0

11.4. Si la actividad curricular es dictada para varias carreras y los alumnos de cada una de ellas están identificados completar el siguiente cuadro con la cantidad de alumnos involucrados en los exámenes finales en los últimos 8 años.

Denominación de la carrera	Plan de estudios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Ingeniería Civil	2002	0	0	0	1	0	0	0	0
Ingeniería Hidráulica	2002	0	0	1	0	0	0	2	0

12. Organización por comisiones

12.1. Indicar si las actividades se organizan por comisiones

Si/No

En caso de haber habido comisiones en el último año indicar la cantidad de comisiones y la cantidad de alumnos por comisión. Si la actividad curricular se desarrolla en todos los cuatrimestres, trimestres o bimestres

indicar el promedio.

Cantidad de comisiones:

Cantidad de alumnos por comisión:

La siguiente autoevaluación supone al menos una reunión del equipo docente que garantice la participación, la libertad de opinión y la transcripción de eventuales diferencias.

13. Analizar y evaluar la suficiencia y adecuación de los ámbitos donde se desarrolla la actividad: aulas, equipamiento didáctico, equipamiento informático, otros; y su disponibilidad para todos los alumnos.

Los ámbitos que ofrece el Departamento de Hidráulica se han mostrado suficientes para albergar las actividades que el curso requiere.

14. Analizar los datos de inscripción y promoción de los alumnos. Explicar los datos destacados y enunciar causas probables.

15. Analizar y evaluar la composición del equipo docente a cargo de la actividad para llevar adelante las funciones de docencia, investigación, extensión y vinculación inherentes a los cargos que han sido designados.

Si bien cabe distinguir aquí entre los cursos a los que asisten los alumnos incriptos en la carrera de Ingeniería Civil y aquel al cual asisten los de Ingeniería Hidráulica (en el primero de los casos, el número de estudiantes es relativamente grande mientras que en otro rara vez supera la decena), de todas maneras el personal docente se ha mostrado en condiciones de afrontar su tarea de manera eficiente.

En lo que respecta a la competencia del plantel docente, cabe consignar la dilatada trayectoria de ambos profesores responsables de la Cátedra en el campo de la Ingeniería Sanitaria (avalada tanto por los antecedentes en la actividad profesional cuanto en la docencia de grado y postgrado), a la que se suma la de los miembros del personal auxiliar, muchos de los cuales acreditan experiencia en el diseño de redes de abastecimiento.

16. Describir las acciones, reuniones, comisiones en las que participa el equipo docente para trabajar sobre la articulación vertical y horizontal de los contenidos y la formación.

El profesor titular y el adjunto se encargan de la confección de los apuntes de clase y el material didáctico para el desarrollo de las clases teóricas. Dichos apuntes son revisados luego por todo el cuerpo docente. Los docentes auxiliares, por su parte, tienen a cargo una tarea similar en lo referente a las actividades prácticas. La Cátedra realiza reuniones mensuales con carácter informal en las que se analiza el grado de avance del curso y se replantean estrategias pedagógicas.

17. Otra información.

Incluir toda otra información que se considere pertinente.

Bibliografía: Ver anexo.