FICHA DE ACTIVIDADES CURRICULARES

1.	Datos	generales	de l	la	actividad	curricular
	Dutos	Scrience	uc	•••	actividada	cuilicului

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

Máquinas Hidráulicas

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 Hidráulica	1990		Obligatoria	Cuatrimestral
Ingeniería Mecánica	1988		Optativa/Electiva	Cuatrimestral
Ingeniería Mecánica	2002		Obligatoria	Bimestral
Ingeniería Electromecánica	2002		Obligatoria	Bimestral

2. Objetivos

Señalar los objetivos expresados en términos	de competencias a lograr	por los alumnos y/o d	e 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 cátedr

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			Número:	
Calle			T validation	
Localidad:				
Provincia: Buenos Aires				
Teléfonos:				
6. Contenidos				
6.1 Sintetizar los contenidos inclui analítico completo.Ver anexo.	idos en el programa ana	alítico. Adjuntar en	el anexo de carrera	a el programa
7. Bibliografía				
7.1. Si la actividad curricular pose específica complete los datos que s	_	Editorial	Año de edición	Ejemplares
Título	Autor(es)			disponibles
7.2. Si la actividad curricular no se bibliografía, señalando la denomin provincia.				
8. Descripción de la actividad cu	rricular			
8.1. Describir las modalidades de e individuales y grupales, clases esp. Ver anexo.			s proyectuales, corre	ecciones
8.2. Indicar los materiales didáctic computadoras y programas utilizadoras Ver anexo.		lesarrollo de las di	stintas actividades (incluir
	ios).			
	ios).			

9. Evaluación

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

10. Composición del equipo docente actual

10.1. Responsable a cargo de la actividad curricular.

Apellido y nombre LUCINO Cecilia Verónica

10.2. Profesores.

Apellido y nombres	Grado académico máximo	Cargo docente	Situación	Dedicación en horas semanales al cargo
LISCIA Sergio Oscar	Grado	Profesor titular	Regular rentado	Igual o mayor a 40 horas
LUCINO Cecilia Verónica	Grado	Profesor adjunto	Regular rentado	Igual o mayor a 40 horas

Cantidad total de profesores 2

10.3. Auxiliares graduados.

Apellido y nombres	Grado Académico Máximo	Cargo Docente	Dedicación en horas semanales al cargo
MEAURIO INSFRAN César Gumercindo	Especialista	Jefe de trabajos prácticos	Menor o igual a 9 horas
TEDESCO Carlos Alberto	Especialista	Ayudante graduado	Menor o igual a 9 horas
SERRANO Guillermo Hernan	Especialista	Ayudante graduado	Menor o igual a 9 horas
ANGULO Mauricio Abel	Grado	Ayudante graduado	Menor o igual a 9 horas
TORRALLARDONA Maria Angelica	Grado	Ayudante graduado	Menor o igual a 9 horas

Cantidad total de auxiliares 5

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						
	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	Total		
Auxiliares no graduados	0	0	0	0	0	0		
Otros	0	0	0	0	0	0		

		Designación						
	Regulares		Interi	nos	Contratados			
	Rentados	Ad Honorem	Rentados	Ad Honorem	Rentados	Total		
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 d	que cursaron l	a actividad	curricular e	n los
últimos 8 años.							

	200	00	200)1	200)2	200	13
	С	R	С	R	С	R	С	R
Alumnos inscriptos	5	2	4	4	5	4	15	5
Alumnos que aprobaron la cursada	0	0	0	0	0	0	0	0
Cursantes promovidos sin E.F.	0	2	0	4	0	4	15	5
	200	2004		2005		2006		7
	C	R	C	R	C	R	C	R
Alumnos inscriptos	13	0	4	0	10	0	38	0
Alumnos que aprobaron la cursada	12	0	0	0	0	0	5	0
Cursantes promovidos sin E.F.	1	0	4	0	9	0	30	0

[&]quot;C": Alumnos cursantes por primera vez.

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 Mecánica	2002	7	8	9	20	13	4	8	31
Ingeniería Electromecánica	2002	0	0	0	0	0	0	2	7

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	0	3	12	4	1	0
Aprobados	0	0	0	3	12	4	0	0
Desaprobados	0	0	0	0	0	0	1	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 Mecánica	2002	0	0	0	3	12	4	1	0
Ingeniería Electromecánica	2002	0	0	0	0	0	0	0	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:

[&]quot;R": Alumnos recursantes.

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 recursos son suficientes para la cantidad de alumnos que han cursado la materia

- 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.
- 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.

No hay ámbitos de discusión formales con equipos docentes de otras áreas, por lo cual la articulación es débil (informal en algunos casos). En el área docente en la que se encuentra Máquinas Hidráulicas hay intercambio de opiniones con los docentes de Aprovechamientos de los Recursos Hídricos, que a veces se traducen en articulación de algunos contenidos.

17. Otra información.

Incluir toda otra información que se considere pertinente.

Bibliografia: Ver anexo.