FICHA DEL DOCENTE

Se solicita información del docente relacionada con la evaluación del cuerpo académico de la carrera, pero también aquella relevante para su incorporación al registro de expertos de la CONEAU (tal como lo prevén los procedimientos de acreditación de carreras oportunamente aprobados).

1. Datos personales

Apellido CECOTTI

Nombre Roberto Mario

-

Correo electrónico

rcecotti@fibertel.com.ar

Fecha de nacimiento

01/10/1959

Vinculación del docente con carreras que se presentan a acreditación

Completar el siguiente cuadro con los datos de cada uno de los cargos que lo habilitan para el desempeño docente en actividades curriculares de las carreras que se presentan a acreditación. Indique las actividades curriculares que dicta con ese cargo y mencione si dicta actividades en varias carreras. No completar este cuadro en el caso de Fichas de docentes que no dictan Actividades Curriculares en las carreras que se presentan a acreditación.

Cargo	Carreras en las que dicta	Actividades curriculares	Dedicación en hs.	Designación

	clases	semanales	
Profesor adjunto	Ingeniería Civil, Ingeniería Hidráulica	 Menor o igual a 9 horas	Interino rentado

2. Formación

Título máximo obtenidoGrado

2.1. Títulos de grado.

Título	Año de obtención	Institución otorgante	País
Ingeniero en Construcciones	1984	Universidad Nacional de La Plata	Argentina
Ingeniero Civil	1985	Universidad Nacional de La Plata	Argentina

2.2. Títulos de posgrado.

Título	Tipo de título	Año de obtención	Institución otorgante	País

2.3. Otros títulos de nivel superior (formación técnica o terciaria).

Título	Año de obtención	Institución otorgante	País

2.4. Carrera de formación docente.

Indique si h	a cursado una d	carrera docent	e.						
Si/No									
En caso afir	mativo, comple	tar el siguiento	e cuadro (con la informació	n de cada ι	ına de ellas.			
Instituciór	Universitaria	Unidad Aca	adémica	Título	C	Año de obtención	Duración carrer		
3. Área pri	ncipal de dese	mpeño acadé	mico pro	fesional					
3.1. Indicar	la disciplina.								
Ingeniería									
3.2. Indicar	la subdisciplina								
Ingeniería F	lidráulica								
3.3. Indicar	el área de espe	cialización.							
Saneamient	o - Puertos y Ví	as Navegables	s - Hidrod	inámica Costera					
4. Docencia	a universitaria								
4.1. Situacio	ón actual. Comp	letar un cuad	ro por cad	da cargo docente	que desem	peña.			
Institución universitaria	Facultad/Unidad académica	Departamento	Cátedra	Cargo	Cant. de semanas por año	Ded. en hs. reloj semanales	Situación	Área de	desempeño
Universidad Nacional de La Plata	Ingeniería		Puertos y Vías Navegables	Profesor Adjunto	32	9	Interino	Ingeniería, Hidráulica	Ingeniería
4.2. Trayect	oria.						ļ		

4.2.1. Completar un cuadro por cada cargo desempeñado en el pasado como profesor (adjunto, asociado, titular o categorías equivalentes). No incluir su desempeño actual. En el caso de haber ocupado (u ocupar) un cargo como docente auxiliar (jefe de trabajos prácticos, ayudante o categorías equivalentes) llenar un cuadro genérico por cada institución en la que se haya desempeñado.

Institución Universitaria	Facultad/Unidad Académica	Departamento	Cátedra	Cargo	Situación	Área de desempeño	Fecha de inicio	Fecha de finalización
Universidad Nacional	Ingeniería	Matemáticas	Probabilidades	Jefe de	Interino	Matemática,	01/08/1986	31/08/1993
de La Plata			y Estadística	Trabajos		Probabilidad		
				Prácticos,				
				Ayudante				
				Diplomado				
Universidad Nacional	Ingeniería	Hidráulica	Hidráulica	Jefe de	Concursado	Ingeniería,	01/09/1986	22/03/2011
de La Plata			Marítima	Trabajos		Ingeniería		
				Prácticos,		Hidráulica		
				Ayudante				
				Diplomado				

4.2.2. Dirección de tesis, tesinas y trabajos finales.

Cantidad total de tesis doctorales dirigidas y concluidas en los últimos 5 años.	0
Cantidad de tesis doctorales que dirige.	0
Cantidad total de tesis de maestría dirigidas y concluidas en los últimos 5 años.	0
Cantidad de tesis de maestría que dirige.	0
Cantidad de tesinas y trabajos finales dirigidas y concluídas en los últimos 5 años.	0
Cantidad de tesinas y trabajos finales que dirige.	0

4.3. Para docentes de carreras semipresenciales o a distancia. Explicar brevemente cual es su experiencia en educación a distancia.

5. Experiencia en gestión académica

Completar un cuadro por cada uno de los cargos desempeñados.

Institución	Cargo/Función	Cant. de semanas por año	Ded. en hs. reloj semanales	Fecha de inicio	Fecha de finalización
Universidad Nacional de	Comisión de Carrera -	40	1	01/09/2005	22/03/2011
La Plata	Hidráulica - Aux docentes				
Universidad Nacional de	Consejero Asesor	40	2	01/03/1999	01/03/2001
La Plata	Departamental				

6. Desempeño en el ámbito no académico (incluir antecedentes en la función pública y en el ámbito privado)

6.1. Indicar si el docente se desempeña actualmente en el ámbito no académico.

Si/No ✓

En el caso de haber contestado afirmativamente, completar el siguiente cuadro con cada uno de los cargos/funciones desempeñados.

Institución	Cargo/Función	Cantidad de semanas dedicadas por año	Dedicación en horas reloj semanales	Fecha de inicio	Área de desempeño
	Profesional - Dirección Ejecutiva	52	40		Ingeniería, Ingeniería Hidráulica

Para el caso de docentes en carreras de ciencias de la salud, completar el siguiente cuadro con la actividad hospitalaria actual.

Institución	Servicio	Cargo/Función	Año de designación
-------------	----------	---------------	--------------------

6.2. Elaborar un cuadro por cada cargo/función en el ámbito no académico desempeñado en el pasado. No incluir su desempeño actual.

Institución	Cargo/función	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Área de desempeño
Ente del Conurbano	Profesional de Planta -	01/09/1994	31/08/2002	Ingeniería, Ingeniería
Bonaerense	Gerencia Saneamiento			Hidráulica
Subunidad Provincial de	Ingeniero Experto en Obras	01/09/2002	30/09/2005	Ingeniería, Ingeniería
Coordinación para la	Civiles			Hidráulica
Emergencia				
Unidad de Coordinación de	Ingeniero - Elegibilidad de	01/09/2005	30/08/2007	Ingeniería, Ingeniería
Proyectos con	Proyectos			Hidráulica
Financiamiento Externo -				
Min. de Economía				

7. Antecedentes en investigación científico-tecnológica

7.1. Indicar su pertenencia a sistemas de promoción de la investigación científico-tecnológica.

CONICET:

Si/No Categoría Personal de apoyo

Programas de incentivos:

Si/No Categoría Categoría 1

Otros:

Si/No ✓

En caso de haber respondido afirmativamente, completar el siguiente cuadro. Si adscribe a más de un organismo (no contemplado previamente), llenar un cuadro por cada uno de ellos.

Organismo	Categoría
cic	PROFESIONAL DE APOYO
CONICET	Becario Inic.y Perfeccionamien

7.2. Proyectos de investigación.

Detallar el proyecto más importante que desarrolla actualmente y los dos más significativos en los que haya participado en los últimos 10 años. Completar la información requerida para cada uno de ellos en el siguiente cuadro.

Título del proyecto Institución	Institución financiadora y/o evaluadora		Fecha de finalización		Principales resultados
---------------------------------	---	--	-----------------------	--	---------------------------

- 7.3. Principales productos de los últimos 5 años.
- 7.3.1. Indicar las referencias completas correspondientes a los siguientes tipos de productos.
- a) Publicaciones en revistas con arbitraje.

	Autores	Año	Título	Revista	Volumen	Páginas	Palabras clave
- 1							

b) Publicaciones en revistas sin arbitraje.

Autores	Año		Título		Revis	sta	Volume	n P	ágina	Pa	llabras clave
c) Capítulos de libro	S.	:									
Autores Año	Título d capítul	-	tulo del libro		res del oro	Edito	rial		ır de esión	Pág	ginas Palabras clave
d) Libros											
Autores	Año	Título d	lel libro	Edit	torial	Luga	r de im _l	oresión	Págii	nas	Palabras clave
e) Trabajos presenta	ados a co	ongreso	os y/o semin	arios.							
Autores	Año		Título		Evento)	Lugar	de rea	lizació	n P	alabras clave
Rafael Días, Eduardo Kreimer y Roberto			al Hindcasting casting of Wind		ational Co mputer Mo			mpton, I	JK	Fo	indcasting, precasting, lind
Cecotti		ives in L gentina	a Plata River,		Sea and (Coastal Re	egions			Wave River	s, La Plata
Dardo O. Guaraglia, R. Cecotti, J. Rapallini, P. Morcelle, P. Landea.	1994 Sis de Alg	tema Te Olas, vi	lemétrico de M entos y mareas sultados obteni a Plata	5.	XV Congreso Nacional del La Plata Agua.		ŀ	Medición, Telemetría, Olas, Mareas, Vientos			
Eduardo D. Kreimer, Anahí Dello Russo, Alejandra Del Carmen y Roberto M. Cecotti	de		métodos de es ción portuaria	tudio	XIII Congreso Latinoamericano de Hidráulica		i (Modelación numérica, difracción, agitación portuaria, diseño portuario			
Eduardo D. Kreimer y Roberto M. Cecotti		navior w	of groin systen ith a simple nu		Mathematical Modeling of Sediment Transport in the		Copenhagen, Groin sys Dinamarca numerica modelatic protectio		rical lation, beach		
Eduardo D. Kreimer y Roberto M. Cecotti	En€		de Espectros de olas en aguas		Coastal Zone XII Congreso San Pablo, Latinoamericano de Hidráulica		olo, i	Espectros de energía, Predicción de Olas, Río de La Plata			
7.3.2. Otros Product	os. Com	pletar	un cuadro po	or cada	uno de	estos do	os tipos	de pr	oducto	S.	
a) Títulos de propied	dad intele	ectual.									
Tipo, desarrollo	o produc	cto		Titular	Fecha de solicitud				echa de gamiento		
o) Otros desarrollos	no pasil	bles de	ser protegio	los pos	títulos o	de propi	edad in	telectu	al.		
	Produ	ıcto			Descripción						

Indicar las 3 participaciones más importantes.

Título	Forma de participación	Evento	Lugar	Fecha
Presentación de normas ROM para Obras Portuarias		Presentación de normas ROM para Obras Portuarias	Santiago de Chile	01/11/2007
XII Congreso Latinoamericano de Hidráulica	Asistencia	,	San Pablo, Brasil	31/08/1986

9. Participación en comités evaluadores y jurados

9.1. Señalar la experiencia en evaluación y acreditación en los últimos 3 años, indicando el organismo o la institución convocante y los tipos de evaluación realizadas.

Organismo o institución convocante	Tipo de evaluación	Lugar	Fecha
Facultad de Ingeniería UNLP	Jurado de concurso	Departamento de Hidráulica	14/07/2006
Facultad de Ingeniería - UNLP	Jurado de concurso	Departamento de Hidráulica	04/06/2007
Facultad de Ingeniería UNLP	Jurado de concurso	Departamento de Hidráulica	18/08/2006
Facultad de Ingeniería	Jurado de concurso	Departamento de Hidráulica	12/09/2008
Facultad de Ingeniería	Jurado de concurso	Departamento de Construcciones	18/03/2009

9.2. El siguiente cuadro se genera a partir de la experiencia en evaluación y acreditación en los últimos tres años ingrresada en el punto 9.1.

Jurado de concurso	Sí
Jurado de tesis	No
Evaluación de becarios	No
Evaluación de investigadores	No
Evaluación de programas y proyectos	No
Evaluación de instituciones	No
Evaluación para comité editorial	No
Evaluación y/o acreditación de carreras de grado y posgrado	No

10. Características del vínculo y del desempeño en carreras de posgrado

Completar el siguiente cuadro para cada carrera de posgrado que requiera su ficha docente para solicitar la acreditación.

Denominación de la carrera	Características del vínculo	Modalidad del dictado	Total de hs. reloj semanales	Antigüedad
Magister en Ingeniería Vial	Estable	Presencial	3	5

11. Otra información

Incluir toda otra información que se considere pertinente.