

# 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 Tobes

Nombre Juan Manuel

Correo electrónico      juanmatobes@yahoo.com.ar

Fecha de nacimiento      30/01/1982

## 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
	<b>clases</b>		<b>semanales</b>	
Ayudante graduado	Ingeniería Civil, Ingeniería Hidráulica	Materiales I C0104, Materiales II C0106	Menor o igual a 9 horas	Regular rentado

## 2. Formación

Título máximo obtenido Grado

### 2.1. Títulos de grado.

Título	Año de obtención	Institución otorgante	País
Ingeniero Civil	2004	Universidad Nacional de La Plata	Argentina
Ingeniero en Vías de Comunicación	2004	Universidad Nacional de La Plata	Argentina
Ingeniero en Construcciones	2004	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 ha cursado una carrera docente.

Si/No

En caso afirmativo, completar el siguiente cuadro con la información de cada una de ellas.

Institución Universitaria	Unidad Académica	Título	Año de obtención	Duración de la carrera
---------------------------	------------------	--------	------------------	------------------------

### 3. Área principal de desempeño académico profesional

3.1. Indicar la disciplina.

Ingeniería

3.2. Indicar la subdisciplina.

Ingeniería Civil

3.3. Indicar el área de especialización.

Materiales

### 4. Docencia universitaria

4.1. Situación actual. Completar un cuadro por cada cargo docente que desempeña.

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	Facultad de Ingeniería	Construcciones	Área Materiales	Ayudante diplomado	52	9	Interino	Ingeniería, Ingeniería Civil

4.2. Trayectoria.

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 de La Plata	Facultad de Ingeniería	Construcciones	Área Geotecnia	Ayudante	Ayudante ad-honorem	Ingeniería, Ingeniería Civil	01/09/2004	01/03/2007

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 concluidas 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
-------------	---------------	--------------------------	-----------------------------	-----------------	-----------------------

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

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
-------------	---------------	---------------------------------------	-------------------------------------	-----------------	-------------------

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
-------------	---------------	-----------------	-----------------------	-------------------

## 7. Antecedentes en investigación científico-tecnológica

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

CONICET:

Si/No Categoría Investigador superior

Programas de incentivos:

Si/No Categoría Categoría 4

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
CONICET	Becario

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

Título del proyecto	Institución	Institución financiadora y/o evaluadora	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Carácter de la participación	Principales resultados
Hormigón y desarrollo sustentable	Facultad de Ingeniería	Universidad Nacional de La Plata	01/01/2006	31/12/2009	Director	ver publicaciones

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
---------	-----	--------	---------	---------	---------	----------------

b) Publicaciones en revistas sin arbitraje.

Autores	Año	Título	Revista	Volumen	Página	Palabras clave
---------	-----	--------	---------	---------	--------	----------------

c) Capítulos de libros.

Autores	Año	Título del capítulo	Título del libro	Editores del libro	Editorial	Lugar de impresión	Páginas	Palabras clave
---------	-----	---------------------	------------------	--------------------	-----------	--------------------	---------	----------------

d) Libros

Autores	Año	Título del libro	Editorial	Lugar de impresión	Páginas	Palabras clave
---------	-----	------------------	-----------	--------------------	---------	----------------

e) Trabajos presentados a congresos y/o seminarios.

Autores	Año	Título	Evento	Lugar de realización	Palabras clave
López, A. Tobes, J.M., Torrijos, M., Barragán B., Giaccio, G., and Zerbino, R	2007	Effect of pigments on the rheological properties of mortars for self-compacting concrete	5th Int. RILEM Symposium on SCC	Ghent, Belgium	pigment, rheological properties, self-compacting concrete
Tobes, J. M., López, A. Barragán B., Giaccio, G., and Zerbino, R	2007	Effect of sand particle size distribution on fluidity and passing ability of highly flowable mortars	5th Int. RILEM Symposium on SCC	Ghent, Belgium	fine aggregate, fluidity, self compacting concrete
Tobes, J. M., Giaccio, G., Barragán, B. and Zerbino, R	2007	Mortar-based design for self compacting concrete	Mortar-based design for self compacting concrete	Dubrovnik, Croatia	self compacting concrete, mix design
López, A., Tobes, J. M., Giaccio, G., Positieri, M., Oshiro, A., Zerbino, R. and Barragán, B.	2007	Design and characterization of coloured self-compacting concrete	Concrete Structures – Stimulators of development, fib Symposium	Dubrovnik, Croatia	coloured self-compacting concrete
Torrijos M. C., Batic O., Giaccio G., Tobes, J. M., Zerbino R.	2006	Comportamiento mecánico de hormigones elaborados con agregados reactivos bajo cargas de larga duración	16ª Reunión Técnica AATH	Mendoza, Argentina	reacción álcali sílice, hormigón
Tobes, J. M., Torrijos M. C., Giaccio G., Zerbino R	2006	Ensayos sobre morteros para el diseño de hormigón autocompactable	16ª Reunión Técnica AATH	Mendoza	hormigón autocompactable
Giaccio, G.; Giangrasso, F.; Rocco, C.; Tobes, J. M.; Torrijos, C. y Zerbino, R.	2005	Propiedades mecánicas y de fractura en hormigones de 40 años de antigüedad	El hormigón estructural y el transcurso del tiempo, fib Symposium	La Plata	Propiedades mecánicas, fractura, hormigón
Propiedades mecánicas,	2005	Propiedades de	Congreso Binacional	Mar del Plata	hormigones con

fractura, hormigón		hormigones reforzados con fibras sintéticas de uso estructura	SAM/CONAMET		fibras sintéticas
Giaccio, G. Tobes, J. M., Torrijos, M. C. y Zerbino, R.	2008	Comportamiento mecánico de hormigones dañados por temperatura	Congreso Binacional SAM/CONAMET	Asunción, Paraguay	hormigones, alta temperatura, propiedades mecánica

7.3.2. Otros Productos. Completar un cuadro por cada uno de estos dos tipos de productos.

a) Títulos de propiedad intelectual.

Tipo, desarrollo o producto	Titular	Fecha de solicitud	Fecha de otorgamiento
-----------------------------	---------	--------------------	-----------------------

b) Otros desarrollos no pasibles de ser protegidos por títulos de propiedad intelectual.

Producto	Descripción
----------	-------------

8. Participación en reuniones científicas

Indicar las 3 participaciones más importantes.

Título	Forma de participación	Evento	Lugar	Fecha
fib CEB-FIP simposio internacional "El Hormigón Estructural y El Transcurso del Tiempo"	Asistencia	fib CEB-FIP simposio internacional "El Hormigón Estructural y El Transcurso del Tiempo"	La Plata	20/10/2005
SAM/CONAMET 2005 – MEMAT2005	Exposición	SAM/CONAMET 2005 – MEMAT2005	Mar del Plata, Argentina	03/10/2005
16ª Reunión Técnica de la AATH	Exposición	16ª Reunión Técnica de la AATH	Mendoza	08/11/2006

## 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
------------------------------------	--------------------	-------	-------

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

Jurado de concurso	No
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
----------------------------	-----------------------------	-----------------------	------------------------------	------------

## 11. Otra información

Incluir toda otra información que se considere pertinente.