

# 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 De lio

Nombre Julio César

Correo electrónico jdelio@ina.gov.ar; jcdelio@yahoo.com.ar

Fecha de nacimiento 13/01/1948

## 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>	
Profesor titular	Ingeniería Hidráulica	Hidráulica II 1990, Hidráulica II H0502	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 Hidráulico	1973	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.

Ciencias tecnológicas

3.2. Indicar la subdisciplina.

Ingeniería Civil

3.3. Indicar el área de especialización.

Hidráulica

### 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	Ingeniería	Hidráulica	Hidráulica Básica	Profesor Titular	25	9	Concurtido	Ingeniería, Ingeniería Hidráulica

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	Ingeniería	Hidráulica	Área Hidráulica Básica a cargo de Hidráulica II Carrera Ing. Hidráulica	Profesor Adjunto	Concurtido	Ingeniería, Hidráulica	01/09/1983	30/08/1990

Universidad Nacional de La Plata	Ingeniería	Hidráulica	Hidráulica General	Ayudante Diplomado	Interino	Ingeniería, hidráulica	01/07/1975	30/09/1981
Universidad Nacional de La Plata	Ingeniería	Hidráulica	Hidráulica General	Jefe de trabajos Prácticos	Interino	Ingeniería, Hidráulica	30/09/1981	30/08/1983
Universidad Nacional de La Plata	Ingeniería	Hidráulica	Área Hidráulica Básica a cargo de Hidráulica III - Carrera Ing. Hidráulica	Profesor Titular	Interino	Ingeniería, Hidráulica	01/09/1990	31/07/1991
Universidad Nacional de La Plata	Ingeniería	Hidráulica	Hidrología Hidráulica Agrícola y Fluvial	Ayudante Diplomado	Ad-Honorem	Ingeniería, Hidráulica	01/03/1974	01/03/1975

#### 4.2.2. Dirección de tesis, tesinas y trabajos finales.

Cantidad total de tesis doctorales dirigidas y concluidas en los 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

**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
Instituto Nacional del Agua	Gerente de Administración Interino	0	22	01/12/2007	Administración, Administración de Instituto de Investigación y Servicios
Instituto Nacional del Agua	Director Laboratorio de Hidráulica	0	23	30/09/1991	Ingeniería, Ing. 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
Laboratorio de Hidráulica del Instituto Nacional del Agua (ex. INCYTH)	Investigador	01/12/1974	15/03/1986	Ingeniería, Ingeniería Hidráulica
LANAIS - Res. CONICET N° 2149 - Hidráulica de la Turbulencia	Vicediretor	01/07/1992	01/07/1997	Ingeniería, Hidráulica
Laboratorio de Hidráulica - Instituto Nacional del Agua (ex. INCYTH)	Jefe del Departamento de Hidráulica de Obras	15/03/1986	30/06/1991	Ingeniería, Hidráulica

**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 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
-----------	-----------

### 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 inicio	Fecha de finalización	Carácter de la participación	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
---------	-----	--------	---------	---------	---------	----------------

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

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
XX Congreso Nacional del Agua - III Simposio de recursos Hídricos del Cono Sur	Asistencia	Congreso nacional - Simposio Internacional	Mendoza, Argentina	11/05/2005
Design of Hydraulics Structures	Exposición	International Symposium	Fort Collins - Colorado University - USA	27/08/1987
XXII Congreso Internacional del IAHR	Exposición	International Asociation of Hydraulic Research	Lausana University - Suiza	03/09/1987

## 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
UBA	Jurado de concurso	Facultad de Ingeniería	16/04/2008
Universidad Nacional del Litoral	Jurado de concurso	Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas	17/10/2007
UNLP	Jurado de concurso	Facultad de Ingeniería	19/06/2008

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	Si
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
Carrera de Especialización en Diseño de Obras Hidráulicas	Estable	Presencial	3	1

## 11. Otra información

Incluir toda otra información que se considere pertinente.

Otros Antecedentes no considerados por los criterios de la presente ficha - Dirección de Becarios y Pasantes sistema de becas y pasantías del INA . Docente de postgrado nacionales e internacionales. 34 publicaciones: 18 en congresos internacionales de la especialidad hidráulica, 7 de ellas en idioma Inglés y 11 en idioma español, y 16 publicaciones en el ámbito nacional. Participó en eventos científicos y técnicos a nivel nacional e internacional, y representó al INA en talleres y simposios nacionales e internacionales. Premio "José S. Gandolfo" de la Academia Nacional de Ciencias Exactas Físicas y Naturales año

1997(compartido con la Ing. Nora POUHEY).- Consultoría en hidráulica de Obras.Se pone a disposición de los evaluadores el curriculum completo y los antecedentes recientes de la actividad del Laboratorio de Hidráulica que dirijo.