

# 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 Tovio

Nombre Daniel Oscar

Correo electrónico datovio@ing.unlp.edu.ar

Fecha de nacimiento 02/10/1963

## 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 adjunto	Ingeniería Aeronáutica, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica, Ingeniería Metalúrgica	Materiales 88, Materiales M0603	Igual o mayor a 40 horas	Regular rentado

## 2. Formación

Título máximo obtenido Grado

### 2.1. Títulos de grado.

Título	Año de obtención	Institución otorgante	País
Ingeniero Metalúrgico	1992	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 Mecánica

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	Ingeniería	Mecánica	Materiales	Profesor Adjunto	40	9	Concurzado	Ingeniería, Ingeniería Mecánica

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

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.	4
Cantidad de tesinas y trabajos finales que dirige.	1

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 La Plata	Miembro de la Comisión de Investigaciones del HCA.	40	3	01/05/2001	03/05/2007
Universidad Nacional de La Plata	Miembro de Com de Mayor Dedicación CD Fac de Ing.	40	1	01/06/2010	22/03/2011
Universidad Nacional de La Plata	Consejero Académico	40	5	04/05/2004	03/05/2007

Plata					
Universidad Nacional de La Plata	Secretario de Extensión	44	30	23/05/2007	23/05/2010
Universidad Nacional de La Plata	Consejero Académico	40	5	01/05/2001	04/05/2004

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

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 5

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
Estudio del procesamiento de aleaciones no ferrosas, con el objeto de mejorar sus propiedades mecánicas	UNLP	Ministerio de Educación	01/01/2008	31/12/2011	Investigador	3 trabajos presentados a revistas nacionales e internacionales Transferencia de resultados al medio productivo, fundamentalmente PYMES Divulgación de resultados en talleres y muestras de la

Influencia de elementos aleantes e impurezas en el comportamiento de aleaciones secundarias de Al-Si utilizadas para moldeo	UNLP	Ministerio de Educación	01/01/2005	31/12/2007	Investigador	especialidad 4 trabajos presentados en congresos y revistas nacionales e internacionales
---	------	-------------------------	------------	------------	--------------	---

### 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
E.G. Maffia, D. Tovio, A. L. Cozzarin y A. González,	2010	"Efectos del Tratamiento de Homogeneización en la Trabajabilidad de la Aleación CuNiSiCr"	revista internacional "INFORMACIÓN TECNOLÓGICA"	21	3	Aleaciones de Cu, Tratamientos termomecánicos en Cu
G. Bustos, D. Tovio, A. González, J. Cuyás.	2006	Efecto de aleantes e impurezas sobre los mecanismos de alimentación, en aleaciones de Al-Si. Parte II: Efecto del Fe.	Revista Aluminio. Cámara Argentina de la Industria del Aluminio y Metales Afines.		3	Aluminio, llenabilidad, mecanismos de alimentación
E. Maffia, D. Tovio, A. González, J. Cuyás	2006	"Control de las variables metalúrgica durante la preparación, fusión y el colado de aleaciones de cobre".	Revista El Fundidor. Cámara de Industriales Fundidores de la República Argentina.		2	Fusión, aleaciones de Cu
E.G. Maffia, D.O. Tovio, A. González, J.C. Cuyás	2007	"Fusión y moldeo de bronces y latones".	Revista El Fundidor		3	Latones, aleaciones de Cu, fusión
E.G. Maffia, D. Vucetich, D. Tovio, A.L. Cozzarin, F. Marchiori, A. González	2010	"Caracterización del CuAlFe a través de ensayos mecánicos y microscopía". (2° parte)	El Fundidor		2	Aleaciones de Cu, caracterización

##### 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
José Antonio Rapallini, Daniel Oscar Tovio, Ana Laura Cozzarin, Walter Murisengo, Guillermo Jelinski, Miguel Ángel Staiano.	2010	"Proyecto integral de desarrollo social"	7mo. CONGRESO INTERNACIONAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR "UNIVERSIDAD 2010", X Taller Internacional de Extensión Universitaria	La Habana, Cuba	Desarrollo social, capacitación

A. L. Cozzarín, E. Ferreira Hirschi, S. Giannecchini, G. Saralegui, D. Tovio, A. Vicente	2006	"Puesta en valor de estructuras afectadas por siniestros. Un ejemplo de aplicación"	19º jornada de la Asociación de Ingenieros Estructurales (AIE)	Mar del Plata	
A. L. Cozzarín, M.A. Ruótolo, G. Saralegui, D. Tovio.	2006	"Experiencia en la modificación de una norma IRAM a partir del trabajo realizado por un grupo de alumnos de la cátedra de materiales"	V Jornadas de CAEDI	Mendoza	
A.L. Cozzarín, C. Lopardo, G. Saralegui, H. Frene, A. González, D. Tovio	2009	"La capacitación como herramienta de inserción social".	III Congreso Nacional de Extensión Universitaria.	Santa Fe	
A.L. Cozzarin, E. Mafia, D. Tovio, A. González	2009	"Análisis de fisuraciones de partículas de Si en aleaciones de Al-Si y su relación con las propiedades mecánicas"	TALMA 09. Segundo Taller sobre el Aluminio y Metales Afines	Puerto Madryn. Chubut	Aluminio y sus aleaciones. Comportamiento mecánico
A. L. Cozzarín, C. E. Lopardo, G. D. Saralegui, D. O. Tovio, A. C. González	2008	"El desafío de adaptar los contenidos"	VI Jornadas de CAEDI	Salta	
A. L. Cozzarín, R. Grammatico, D. Tovio, J. Cuyás	2011	"El maclado en partículas de Silicio y sus efectos en las propiedades mecánicas de las aleaciones Al – Si para molde"	V Congreso Bolivariano De Ingeniería Mecánica - II Congreso Binacional De Ingeniería Mecánica	Cúcuta -Colombia	Aleaciones de aluminio, comportamiento mecánico

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

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	Jurado de concurso	-	01/03/2010
FONTAR	Evaluación de programas y proyectos	Facultad de Ingeniería UNLP	03/02/2011
Facultad de Ingeniería	Evaluación de becarios	Fac. de Ingeniería	08/10/2009

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	Sí
Jurado de tesis	No
Evaluación de becarios	Sí
Evaluación de investigadores	No
Evaluación de programas y proyectos	Sí
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.

Docente Coordinador del Programa Nacional de Voluntariado Universitario "Capacitación técnica a la comunidad con fines sociales". Año a desarrollar el proyecto: 2010.

Co Director del Proyecto de Extensión acreditado por UNLP: "Lo que vos tirás, para mi es trabajo". Año a desarrollar el proyecto: 2010.

Director del Proyecto de Extensión acreditado por UNLP: "Lo que vos tirás, para mi es trabajo". Año a desarrollar el proyecto: 2011