

# 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 Paulucci

Nombre Emanuel

-

Correo electrónico emanuelp@ciop.unlp.edu.ar

Fecha de nacimiento 13/10/1979

## 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	
Ayudante graduado	Ingeniería Electrónica, Ingeniería en Computación	Comunicaciones E0214, Señales y Sistemas E0211	Menor o igual a 9 horas	Interino rentado

## 2. Formación

Título máximo obtenido Grado

### 2.1. Títulos de grado.

Título	Año de obtención	Institución otorgante	País
Ingeniero Electrónico	2008	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 Electrónica

3.3. Indicar el área de especialización.

Comunicaciones por Fibras Opticas

### 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	Electrotecnia	Comunicaciones	Ayudante Diplomado Interino con Dedicación Simple	44	10	Interino	Ingeniería, Ingeniería Electrónica

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	Electrotecnia	Comunicaciones	Ayudante Alumno Ad-Honorem	Interino	Ingeniería, Ingeniería Electrónica	27/09/2007	29/02/2008
Universidad Nacional de La Plata	Facultad de Ingeniería	Electrotecnia	Comunicaciones	Ayudante Alumno Ad-Honorem	Interino	Ingeniería, Ingeniería Electrónica	01/03/2008	28/02/2009
Universidad Nacional de La Plata	Facultad de Ingeniería	Electrotecnia	Comunicaciones	Ayudante Diplomado Suplente con Dedicación Simple	Interino	Ingeniería, Ingeniería Electrónica	01/02/2010	31/07/2010

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 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
Transener SA	Pasante	01/09/1998	30/11/1998	Técnico, Electrónica

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

Emanuel Paulucci, Claudio Lambert, Pablo Costanzo y Ricardo Duchowicz	2006	ESTUDIO DE LA MODULACIÓN DE LUZ GUIADA EN FIBRAS ÓPTICAS MEDIANTE EL EMPLEO DE ONDAS ACÚSTICAS	91º Reunión Nacional de Física - Asociación de Físicos Argentinos	Merlo - San Luís	fibra óptica, filtros, modulación acusto-óptica
Emanuel Paulucci, Claudio Lambert, Pablo Costanzo y Ricardo Duchowicz	2007	ANÁLISIS DE FILTROS BASADOS EN REDES DE BRAGG GRABADAS EN FIBRA ÓPTICA	XII Reunión de Procesamiento de Información y Control	Río Gallegos - Santa Cruz	fibras ópticas, Bragg, filtros, compensadores
Emanuel Paulucci, Claudio Lambert, Augusto Mantesa y Ricardo Duchowicz	2007	ANÁLISIS Y CARACTERIZACIÓN DE LA EMISIÓN GENERADA POR PROCESOS DE "UP-CONVERSION" EN FIBRAS DOPADAS CON YTERBIO	92º Reunión Nacional de Física - Asociación Física Argentina	Salta	fibra óptica, fibra dopada, procesos del yterbio
Claudio Lambert, Emanuel Paulucci, Pablo Costanzo y Ricardo Duchowicz	2008	ECUALIZACIÓN DE LA GANANCIA DE UN EDFA EMPLEANDO UN FILTRO ACUSTO-ÓPTICO SINTONIZABLE	XXI Reunión - AADECA	Costa Salgueiro - Capital Federal	fibra óptica, amplificadores, EDFA, filtro acusto-óptico, ecualización
Emanuel Paulucci, Pablo Costanzo y Ricardo Duchowicz	2009	MULTIPLEXACIÓN/DEMULTIPLEXACIÓN DE SEÑALES WDM MEDIANTE FILTROS DE	XIII Reunión de Procesamiento de la Información y Control	Rosario - Santa Fé	fibra óptica, redes de Bragg, filtros, realimentación distribuida

		REALIMENTACIÓN DISTRIBUIDA			
Claudio Lambert, Emanuel Paulucci, Pablo Costanzo y Ricardo Duchowicz	2008	APLANAMIENTO DEL ESPECTRO DE GANANCIA DE UN AMPLIFICADOR DE FIBRA ÓPTICA UTILIZANDO ONDAS ACÚSTICAS	93º Reunión Asociación Física Argentina	Capital Federal	fibra óptica, amplificador, ecualización, filtro acusto-óptico
Pablo Costanzo, Lureano Bulus, Claudio Lambert, Emanuel Paulucci, Ricardo Duchowicz y Enrique Sicre	2009	DISEÑO Y SIMULACIÓN DE REDES ÓPTICAS PASIVAS	XIII Reunión de Procesamiento de la Información y Control	Rosario - Santa Fé	PON, fibras ópticas
Emanuel Paulucci y Luciano Gimenez	2010	ANALYSIS AND DESIGN OF A FOUR-STAGE CML RING OSCILLATOR BASED ON MOS TECHNOLOGY FOR USE IN FIBER OPTIC TRANSCEIVERS	1st International Workshop on Semiconductor Devices Modeling and Electronic Materials and IEEE EDS 2010 MINI-COLLOQUIUM	Dpto de Electrotecnia. Fac. de Ingenieria. UNLP.	CML ring oscillator, MOS transistors
Emanuel Paulucci, Enrique Sicre, Nélica Russo y Ricardo Duchowicz	2010	CARACTERIZACIÓN Y MODELADO DE UN LÁSER DE FIBRA ÓPTICA TIPO APM	95 Reunión Nacional de Física	Malargüe. Mendoza. Argentina.	fibras ópticas, láser APM, redes de Bragg

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
ANALYSIS AND DESIGN OF A FOUR-STAGE CML RING OSCILLATOR BASED ON MOS TECHNOLOGY FOR USE IN FIBER OPTIC TRANSCEIVERS	Exposición	1st International Workshop on Semiconductor Devices Modeling and Electronic Materials and IEEE EDS 2010 MINI-COLLOQUIUM	Dpto. Electrotecnia. Fac. de Ingeniería. UNLP.	01/11/2010
CARACTERIZACIÓN Y MODELADO DE UN LÁSER DE FIBRA ÓPTICA TIPO APM	Exposición	95 Reunión Nacional de Física	Malargüe. Mendoza. Argentina.	28/09/2010
MULTIPLEXACIÓN/DEMÚLTIPLEXACIÓN DE SEÑALES WDM MEDIANTE FILTROS DE REALIMENTACIÓN DISTRIBUIDA	Exposición	XIII Reunión de Procesamiento de la Información y Control	Rosario - Santa Fé	16/09/2009

## 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	Tipo de evaluación	Lugar	Fecha
convocante			

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.

Becario Doctoral ANPCyT desde el 01/10/2008 y hasta el 31/03/2011. Beca de Nivel Inicial.  
Becario Doctoral CONICET desde el 01/04/2011 y por un período de 24 meses. Beca PG Tipo II.