

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 Isidori

Nombre Alberto Nazareno

Corre electrónico aisidori@ing.unlp.edu.ar

Fecha de nacimiento 16/03/1952

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 Aeronáutica, Ingeniería Civil, Ingeniería Electricista, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Electrónica, Ingeniería en Computación, Ingeniería en Materiales, Ingeniería Hidráulica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica, Ingeniería Quimi	Física II F0305	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 en Telecomunicaciones	1978	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.

Desarrollo de instrumental científico.

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	Ciencias Basicas	Física II	Profesor Adjunto	40	6	Concurzado	Física, Electromagnetismo

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	Fisicomatemáticas	Física II	Jefe de TrabajosPrácticos	Concurzado	Física, Electromagnetismo	12/11/2001	01/03/2004
Universidad Nacional de La Plata	Ingeniería	Ciencias Basicas	Física II	Profesor Adjunto	Interino	Física, Electromagnetismo	15/04/1997	01/03/2004
Universidad Nacional de La Plata	Facultad de Ingeniería	Fisicomatemáticas	Física II	Jefe de Trabajos Prácticos	Interino	Física, Electromagnetismo	01/03/1988	01/11/2001
Universidad Nacional de La Plata	Facultad de Ingeniería	Fisicomatemáticas	Física II	Ayudante Diplomado	Interino	Física, Electromagnetismo	01/03/1981	29/02/1988
Universidad Nacional de La Plata	Facultad de Ingeniería	Fisicomatemáticas	Física II	Profesor Adjunto	Suplente	Física, Electromagnetismo	02/11/1992	14/04/1997
Universidad Nacional de La Plata	Facultad de Ingeniería	Fisicomatemáticas	Física II	Profesor Adjunto	Suplente	Física, Electromagnetismo	01/06/1990	31/08/1990
Universidad Nacional de La Plata	Facultad de Ingeniería	Electrotecnia	Dispositivos Electrónicos	Ayudante Diplomado	Interino	Ingeniería, Ingeniería Electrónica	01/12/1989	28/09/1990

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.	1
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
-------------	---------------	-----------------	-----------------------	-------------------

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 3

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
Desarrollo y Evaluación de acumuladores de alta energía.....	UNLP-Fac de Ingeniería	CONICET	01/01/2004	31/12/2006	Investigador	Desarrollo de equipos y software para experiencias de ciclado de baterías realizadas para este proyecto de investigación.
"Estudio y desarrollo de acumuladores de alta energía"	UNLP	CONICET	01/01/2008	01/12/2010	Investigador	Desarrollo de software para realización de ensayos de baterías.
"Desarrollo de Nuevos Materiales de electrodos para conversión y almacenamiento de energía".	Universidad Nacional de La Plata	CONICET	01/01/2001	31/12/2003	Investigador	Desarrollo de equipos y software para realización de las experiencias de ensayos de electrodos para este proyecto de investigación.

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
M.A. Staiano, N.S. Pflüger, F.A. Ferrari, F.H. Blasetti, S.E. Lozada, P.S. Paús, J.A. Rapallini, J.H. Massarutti, J.L. SanMartín, A.N. Isidori, M.C. Cordero	2009	Utilización de las TICs en la formación de profesionales	Anales Sociedad Científica Argentina		0	

J.L. San Martín, M.C. Cordero, R.M. Aldasoro, J.H. Massarutti, A.N. Isidori.	2009	La generación de competencias profesionales a través de un trabajo de extensión.	:Anales de la Sociedad Científica Argentina.	239	0	
Nora Susana Pflüger, José Antonio Rapallini, Miguel Ángel Staiano, Samuel Eduardo Lozada Villena, Alberto Nazareno Isidori, Jorge Horacio Massarutti, María Cristina Cordero	2008	La comunicación directa docente-alumno: momento fundamental de la educación.	Ministerio de Educación Superior de la República de Cuba		0	

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
Garaventa - Isidori - Visintin - Triaca	2005	Poster: Almacenamiento de energía eléctrica en zonas aisladas y rurales.	Bienal de Ciencia y Tecnología 2005 de la Provincia de Buenos Aires.	CIC	Baterías, vida útil, almacenamiento de energía.
José Lino SAN MARTÍN, María Cristina CORDERO, Roberto Mario ALDASORO, Jorge Horacio MASSARUTTI, Alberto Nazareno ISIDORI.	2010	Desarrollo de competencias a través de la mejora de procesos de servicio.	Congreso Mundial Ingeniería 2010-Argentina	Centro Argentino de Ingenieros.	
J.L. San Martín, M.C. Cordero, R.M. Aldasoro, J.H. Massarutti, A.N. Isidori.	2009	Avances y Experiencias en la Implementación de Sistemas de Gestión en Laboratorios de Investigación y Servicios del INIFTA.	XXXI Jornadas IRAM-Universidades	Santa Fe	
J.L. San Martín, M.C. Cordero, R.M. Aldasoro, J.H. Massarutti, A.N. Isidori.	2009	Extensión Universitaria y Formación de Competencias a través de la implementación un Sistema de Gestión de laboratorios basados en la Norma ISO 17025.	III Congreso Nacional de Extensión Universitaria	Santa Fe	
R.M. Aldasoro, M.C. Cordero, A.N. Isidori, S.E. Lozada Villena, J.H. Massarutti, J.L. San Martín.	2009	Extensión y Formación Universitaria a través de la implementación de Sistemas de Gestión de la Calidad bajo Normas Internacionales.	X Congreso Iberoamericano de Extensión Universitaria "José Luis Rebellato"	Montevideo, Uruguay	
José Lino SAN MARTÍN, María Cristina CORDERO, Roberto Mario ALDASORO, Jorge Horacio MASSARUTTI, Alberto Nazareno ISIDORI.	2009	Desarrollo de competencias a través de la mejora de procesos de servicio.	Congreso Nacional Preparatorio de Ingeniería	La Plata	
M.A. Staiano, N.S. Pflüger, F.A. Ferrari, F.H. Blasetti, S.E. Lozada, P.S. Paús, J.A. Rapallini, Tipo de evento: Congreso J.H.Massarutti, J.L.SanMartín, A.N. Isidori, M.C. Cordero	2008	Utilización de las TICs en la formación de profesionales	XXII Congreso de Educación en Ingeniería	Argentina	
J.L. San Martín, M.C. Cordero, R.M. Aldasoro, J.H.	2008	Implementación de un sistema de gestión en laboratorios de servicio	VI CAEDI (Congreso Argentino de Enseñanza de la Ingeniería)	Argentina	

Massarutti, A.N. Isidori		del INIFTA en el marco de Trabajos Prácticos de la Carrera Ingeniería Industrial de la UNLP			
Nora Susana Pflüger, José Antonio Rapallini, Miguel Ángel Staiano, Samuel Eduardo Lozada Villena, Alberto	2008	La comunicación directa docente-alumno: momento fundamental de la educación	6to Congreso Internacional de Educación Superior "UNIVERSIDAD 2008"	Cuba	

Nazareno Isidori, Jorge Horacio Massarutti, María Cristina Cordero					
---	--	--	--	--	--

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
Programa informático	Desarrollo de software para control de equipo de ensayo para baterías
Programa informático	Desarrollo del software para implementación de las experiencias para ensayo de baterías

8. Participación en reuniones científicas

Indicar las 3 participaciones más importantes.

Título	Forma de participación	Evento	Lugar	Fecha
--------	------------------------	--------	-------	-------

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
UNLP.	Jurado de concurso	Facultad de Ingeniería. Ciencias Básicas	28/05/2009
Universidad Nacional de Chilecito.	Jurado de concurso	Area Tecnologías Aplicadas. Ingeniería en Sistemas	10/12/2010

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	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

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.