

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 Williams

Nombre Eduardo Ariel

-

Correo electrónico williams@ing.unlp.edu.ar

Fecha de nacimiento 10/06/1960

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 Civil, Ingeniería Hidráulica, Ingeniería Industrial	Economía para Ingenieros P0766, Evaluación de Proyectos y Organización de Obras P0764, Formulación y evaluación de proyectos P0712	Igual o mayor a 40 horas	Regular rentado
Profesor titular	Ingeniería Civil, Ingeniería Hidráulica	Autopistas y Aeropuertos C0126, Caminos I C0117, Caminos II C0125	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 Civil	2000	Universidad Nacional de La Plata	Argentina
Ingeniero en Construcciones	1990	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 e Ingeniería Industrial

3.3. Indicar el área de especialización.

Ingeniería Vial.Economía y Producción

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	Transportes	Profesor Titular	46	9	Interino	Ingeniería, Transportes. Ingeniería Vial
Universidad Nacional de La Plata	Ingeniería	Producción	Economía Para Ingenieros - Evaluación de Proyectos y Organización de Obras- Gestión de Obras Civiles	Profesor Adjunto	46	20	Concurzado	Ingeniería, Ingeniería Económica

Universidad Nacional de La Plata	Ingeniería	Producción	Formulación y Evaluación de Proyectos	Profesor Adjunto	46	20	Concurrado	Ingeniería, Ingeniería Industrial
----------------------------------	------------	------------	---------------------------------------	------------------	----	----	------------	-----------------------------------

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	Construcciones	Caminos	Ayudante Diplomado	Interino	Ingeniería, Vial	01/08/2000	01/09/2004
Universidad Nacional de La Plata	Ingeniería	Producción	Economía para Ingenieros - Evaluación de Proyectos y Organizaci	Jefe de Trabajos Prácticos	Concurrado	Ingeniería, Ingeniería Económica	01/02/2006	01/02/2008

Universidad Nacional de La Plata	Ingeniería	Producción	Introducción a la Ingeniería	Profesor Adjunto	Concurrado	Ingeniería, General	01/02/2006	01/02/2009
----------------------------------	------------	------------	------------------------------	------------------	------------	---------------------	------------	------------

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. 1

Cantidad de tesinas y trabajos finales dirigidas y concluidas en los últimos 5 años. 0

Cantidad de tesinas y trabajos finales que dirige. 8

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	Consejero Directivo	46	3	01/05/2010	30/04/2014
Universidad Nacional de La Plata	Director Area Departamental Construcciones	46	20	01/06/2005	18/05/2007

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

Facultad de Ingeniería. U.N.L.P. Laboratorio de Pavimentos e Ingeniería Vial	Profesional Asistente	46	5	05/03/1998	Ingeniería, Ingeniería Vial
--	-----------------------	----	---	------------	-----------------------------

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
Unidad de Reconstrucción del Gran Buenos Aires. provincia de Buenos Aires	Inspector de Obras de Pavimentación	12/12/1992	04/03/1998	Ingeniería, Vial

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
Identificación de Costos de Calidad en Plantas Productoras de Concreto Asfáltico	Facultad de Ingeniería -UNLP	Facultad de Ingeniería - UNLP	01/06/2009	09/11/2014	Investigador	Se comenzo por identificar los Costos de Calidad en las Plantas Productoras de

						Concreto Asfáltico en Caliente. Posteriormente se trabajo en la cuantificación de los Costos de Calidad por Falas Externas tomando en análisis dos plantas asfálticas de las que se contaban con años de Datos. Se realizó una primera encuesta exploratoria con personal técnico y gerencial de empresas productoras de mezclas asfálticas a fin de valorar el grado de conocimiento sobre la problematica y la situación referida a los sistemas de gestión de calidad en aplicación.
--	--	--	--	--	--	---

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
Coti de la Lastra, Williams, Granada, Capra	2010	Comportamiento de la Rehabilitación con Concreto Asfáltico sobre pavimentos de Hormigón en la Ciudad de Trelew luego de Treinta meses en servicio	XXXVI Reunión del Asfalto- Comisión Permanente del Asfalto.	Buenos Aires, Argentina	pavimentos, rehabilitación, evaluación
Blanc, Williams, Capra, Frigoli	2010	Transitabilidad Permanente en los Caminos de la Producción	XXXVI Reunión del Asfalto. Comisión Permanente del Asfalto	Buenos Aires Argentina	caminos, suelo natural, estabilizados, producción, transitabilidad
Williams, Frigoli, Capra	2010	Costos de Calidad en la	XXXVI Reunión del	Buenos Aires Argentina	costos, fallas ,

, Pendón		Producción de Concreto Asfáltico. No sólo costos de Fallas	Asfalto- Comisión Permanente del Asfalto		calidad, prevención
Williams, Granada, Pendón, Rearte , Redollatti	2008	Identificación de los Costos de Calidad de una Planta Productora de Concreto Asfáltico	XXXV Reunión del Asfalto- Comisión Permanente del Asfalto	Rosario- Argentina	Costos, Calidad, prevención, evaluación , fallas
Blanc, Capra, Williams	2008	"Caminos Rurales – Experiencias en los Partidos de Junín, Madariaga y Maipú".	XXXV Reunión del Asfalto. Comisión Permanente del Asfalto. - noviembre 2008.	Rosario	Caminos rurales, producción
Eduardo Williams, Manuela Pendón	2009	PRIMEROS RESULTADOS DEL RELEVAMIENTO DE SISTEMAS DE GESTIÓN DE LOS COSTOS DE CALIDAD EN PLANTAS PRODUCTORAS DE CONCRETO ASFÁLTICO EN CALIENTE	XV CONGRESO IBERO-LATINOAMERICANO DEL ASFALTO. Noviembre 2009.	Lisboa, Portugal,	Sistemas de Gestión, Costos de calidad
E Williams, Larsen, Frigoli, Capra	2009	Cuantificación de las Fallas Externas de los CC en la producción de CONCRETO ASFALTICO. Análisis de datos propios	XV CONGRESO ARGENTINO DE VIALIDAD Y TRANSITO. 14 al 18 de setiembre 2009	Mar del Plata	Costos de Calidad, Fallas externas, Costos de No Calidad
Bianchetto, Apolloni, Williams	2002	"Hacia una propuesta de Especificación para el Control de Calidad de ejecución de Mezclas Bituminosas mediante el Ensayo de Tracción Indirecta".	XXXII Reunión del Asfalto, Comisión Permanente del Asfalto.	Tucumán	Control, calidad, Tracción Indirecta
(Williams, Lopez, Larsen).	2004	"Evaluación de adherencia entre capas asfálticas con mezclas elaboradas en Laboratorio mediante el Ensayo de Corte LCB* * *".	XXXIII Reunión del Asfalto, "Ing. Juan Antonio Fernández del Campo". Comisión Permanente del Asfalto. .	Mendoza	Adherencia,

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. 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
Facultad de Ingeniería. UNLP.	Jurado de concurso	Facultad de Ingeniería, La Plata	20/10/2004
Facultad de Ingeniería UNLP	Jurado de tesis	Facultad de Ingeniería UNLP	04/12/2010

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	Sí
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
Maestría en Ingeniería Vial	Estable	Presencial	6	10

11. Otra información

Incluir toda otra información que se considere pertinente.

Maestría en Administración de Empresas (MBA). Facultad de Ciencias Económicas. UNLP. Cursos aprobados, resta presentación de Tesis.

Maestría en Ingeniería Vial. Facultad de Ingeniería UNLP. Nueve cursos aprobados