

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 Oneto

Nombre Pablo Javier

Correo electrónico pablooneto1@yahoo.com.ar

Fecha de nacimiento 07/08/1973

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 Civil, Ingeniería Hidráulica	Ingeniería Sanitaria H0524	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	1999	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
Curso de especialización en	2000	Universidad Nacional de La Plata	Argentina

Calculo de Estructuras por el Metodo de elementos finitos y manejo del programa Ansis			
Curso de especializacion en "Estructura y Compartamiento del Hormigon"	1999	LEMIT-CIC	Argentina
Curso de Especialización en Tratamiento de Efluentes	2003	Universidad Nacional de La Plata	Argentina
Curso de especializacion en "Optica y Láser en Ingeniería LOI 99"	1999	CIOP	Argentina

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 Hidráulica

3.3. Indicar el área de especialización.

Ingeniería Sanitaria y Ambiental

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 de Buenos Aires	Ingeniería	Instituto de Ingeniería Sanitaria "Dr. Rogelio Trelles"	Coagulación y Floculación	Profesor	3	8	Contratado	Ingeniería, Ingeniería Sanitaria
Universidad de Buenos Aires	Ingeniería	Instituto de Ingeniería Sanitaria "Dr. Rogelio Trelles"	Sistema de conducción y distribución de agua potable	Profesor	10	4	Contratado	Ingeniería, Ingeniería Sanitaria

Universidad Nacional de La Plata	Ingeniería	Hidráulica	Ingeniería Sanitaria	Ayudante Diplomado	32	9	Interino	Ingeniería, Ingeniería Hidráulica
Universidad de Buenos Aires	Ingeniería	Instituto de Ingeniería Sanitaria "Dr. Rogelio Trelles"	Sedimentación y filtración	Profesor	8	4	Contratado	Ingeniería, Ingeniería Sanitaria

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	Ingeniería Sanitaria	Ayudante	Interino	Ingeniería, Ingeniería Hidráulica	01/03/2002	30/04/2004
Universidad Católica de Salta	Sub sede Gendarmería Nacional	Licenciatura en Medio Ambiente	Trabajo de Campo II	Profesor Titular	Contratado	Medio ambiente, Medio Ambiente	01/03/2004	31/08/2004
Universidad Católica de Salta	Sub sede Gendarmería Nacional	Licenciatura en Ciencias del Ambiente	Trab	Profesor Titular	Contratado	Medio ambiente, Medio Ambiente	01/03/2004	31/08/2005

de Salta	Gendarmería Nacional	en Ciencias del Ambiente	ajo de Titular Cam	do	Medio Ambiente	004		
----------	----------------------	--------------------------	--------------------	----	----------------	-----	--	--

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
Latino Consult S.A	Ingeniero Proyectista	48	40	01/12/2006	Ingeniería, Ingeniería Ambiental

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
LEMIT-CIC	BECA DE ENTRENAMIENTO	01/03/1999	31/03/2000	Ingeniería, Ingeniería en Materiales
KOPAR S.A	Encargado General de Operaciones	01/03/2003	31/01/2004	Ingeniería, Ingeniería Sanitaria
Sub Secretaria de Vivenda de La Nación	Proyectista Sanitario	01/02/2004	30/11/2006	Ingeniería, Ingeniería Sanitaria
Azurix S.A	Ingeniero Junior	01/04/2000	01/11/2002	Ingeniería, Ingeniería Sanitaria

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 adjunto

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
L. Albina, P. Oneto	2002	Comparación de procesos de remoción de fluor utilizando huesos desgrasado por proceso químico y térmicos	X Jornada de Jóvenes Investigadores de AUGM	Florianópolis-Brasil	
A. Di Maio; P. Oneto; G. Dincá	2000	Aplicación de metodoss no destructivos para el seguimiento de la alteración de la estructura en hormigones expuestas a alta temperatura	Jornadas SAM 2000. IV Coloquio Latinoamericano de Fractura y Fatiga.	Universidad Nacional de Comahue, Neuquen	

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
Tratamiento de Residuos de de Establecimiento de Salud	Asistencia	2º Jornada Internacional de Residuos de Establecimientos de Salud. OMS-AIDIS-ARS	Ciudad Autonoma de Buenos Aires	05/11/2006
Emisarios Subfluviales	Asistencia	Seminario "Los emisarios subfluviales como solución a la disposición final de los desagües cloacales urbanos" - AIDIS	Ciudad Autonoma de Buenos Aires	18/03/2008
Problemática del Arsenico en Aguas Subterráneas	Exposición	Jornadas sobre Prevención del HACRE , Ministerio de Salud-UNESCO	La Pampa	09/05/2005

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

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
Carrera de especialización en Ingeniería Sanitaria y Ambiental	Estable	Presencial	40	1
Carrera de especialización en Ingeniería Sanitaria y Ambiental	Estable	Presencial	32	1
Carrera de especialización en Ingeniería Sanitaria y Ambiental	Estable	Presencial	4	1

11. Otra información

Incluir toda otra información que se considere pertinente.