

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 LUCERO

Nombre ENRIQUE OSVALDO

Correo electrónico acero420@gmail.com

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	Cantidad de	Designación
	clases			semanas	
Profesor titular	Ingeniería Civil	Estructuras de Hormigón	10	52	Interino rentado
Profesor titular	Ingeniería Civil	Análisis Estructural II	10	52	Interino rentado

2. Formación

Título máximo obtenido Grado

2.1. Títulos de grado.

Título	Año de obtención	Institución otorgante	País
INGENIERO EN CONSTRUCCIONES	1985	Universidad Tecnológica Nacional	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

3.3. Indicar el área de especialización.

Estructuras de Hormigón

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 Tecnológica Nacional	Facultad Regional Tucumán	Ingeniería Civil	Análisis Estructural II	Profesor Adjunto Interino	48	5	Interino	Ingeniería, Ingeniería Civil
Universidad Tecnológica Nacional	Facultad Regional Tucumán	Ingeniería Civil	Laboratorio de Suelos	Profesor Adjunto	48	5	Interino	Ingeniería, Ingeniería Civil
Universidad Tecnológica Nacional	Facultad Regional Tucumán	Ingeniería Civil	Estructuras de Hormigón	Profesor titular	48	5	Concur-sado	Ingeniería, Ingeniería Civil

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 Tecnológica Nacional	Facultad Regional Tucumán	Ingeniería Civil	Hormigón Armado I	Jefe de Trabajos Prácticos	Concur-sado	Ingeniería, Ingeniería Civil	30/05/1990	29/05/1993

Universidad Tecnológica Nacional	Facultad Regional Tucumán	Ingeniería Civil	Estructuras de Hormigón	Jefe de Trabajos Prácticos	Interino	Ingeniería, Ingeniería Civil	01/04/1998	31/07/2001
Universidad Tecnológica Nacional	Facultad Regional Tucumán	Ingeniería Civil	Estructuras de Hormigón	Profesor Adjunto	Interino	Ingeniería, Ingeniería Civil	01/05/2001	31/03/2005
Universidad Tecnológica Nacional	Facultad Regional Tucumán	Ingeniería Civil	Hormigón Armado I	Jefe de Trabajos Prácticos	Interino	Ingeniería, Ingeniería Civil	01/06/1993	31/03/1998
Universidad Tecnológica Nacional	Facultad Regional Tucumán	Ingeniería Civil	Hormigón Armado II	Profesor Adjunto	Interino	Ingeniería, Ingeniería Civil	01/06/1993	31/03/1999
Universidad Tecnológica Nacional	Facultad Regional Tucumán	Ingeniería Civil	Estructuras Especiales	Profesor Adjunto	Interino	Ingeniería, Ingeniería Civil	01/04/1991	31/03/1995
Universidad Tecnológica Nacional	Facultad Regional Tucumán	Ingeniería Civil	Hormigón Armado I	Ayudante de Trabajos Prácticos de Primera	Interino	Ingeniería, Ingeniería Civil	01/04/1986	31/05/1990
Universidad Tecnológica Nacional	Facultad Regional Tucumán	Ingeniería Civil	Diseño Estructural	Jefe de Trabajos Prácticos a Cargo de Cátedra	Interino	Ingeniería, Ingeniería Civil	01/04/1989	31/03/1990
Universidad Tecnológica Nacional	Facultad Regional Tucumán	Ingeniería Civil	Diseño Estr	Ayudante de Trabajos Prácticos de	Interino	Ingeniería, Ingeniería Civil	01/04/1986	31/03/1989
			uctu	Primera				
Universidad Tecnológica Nacional	Facultad Regional Tucumán	Ingeniería Civil	Análisis Estructural II	Profesor Adjunto	Interino	Ingeniería, Ingeniería Civil	01/04/1999	31/03/2005

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
Universidad Tecnológica Nacional	Comisión de Autoevaluación y Acreditación de Civil	48	5	01/06/2002	01/06/2002
Universidad Tecnológica Nacional	-	48	5	01/11/2003	01/04/2004
Universidad Tecnológica Nacional	Consejero Docente Departamento de Ingeniería Civil	48	5	01/11/2001	01/11/2005
Universidad Tecnológica Nacional	Integrante del Equipo Interdisciplinario de Apoyo	48	5	01/04/1994	31/07/1996
Universidad Tecnológica Nacional	Consejero Departamental Docente	40	1	03/11/2010	02/11/2012
Universidad Tecnológica Nacional	Consejero Docente Departamental	0	0	01/11/2010	01/11/2012
Universidad Tecnológica Nacional	Integrante de la Comisión de Edificios	48	5	01/03/2006	31/12/2007
Universidad Tecnológica Nacional	Séptimo Consejero Académico suplente	48	5	01/05/2006	01/05/2008

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
Universidad Nacional de Tucumán	NO Docente- Jefe depto. Ing. - Direcc. de Constr.	48	35	01/06/1981	Ingeniería, Matemática

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
Dirección de Arquitectura y Urbanismo	Laboratorista de Suelos	01/04/1975	01/07/1976	Ingeniería, Mecánica de Suelos
Empresa constructora "Ing. José Roberto Molé SRL"	Oficina Técnica	01/09/1980	01/04/1982	Ingeniería, Ingeniería y Arquitectura
Empresa "Constructora S.A."	Jefe de Obras	01/09/1976	01/04/1982	Ingeniería, Ingeniería y Arquitectura
Municipalidad de San Miguel de Tucumán	Inspector de la Direcc. de Catastro y Edif.	01/07/1973	01/03/1979	Ingeniería, Ingeniería Civil y Arquitectura

7. Antecedentes en investigación científico-tecnológica

7.1. Indicar su pertenencia a sistemas de promoción de la investigación científico-tecnológica.

CONICET:

Si/No Cate- Investigador superior

Programas de incentivos:

Si/No Cate- Categoría 4

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 financiera y/o evaluadora	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Carácter de la participación	Principales resultados
Busqueda de un nuevo metodo para calcular el impuesto inmobiliarioos.	Universidad Tecnológica Nacional	Universidad Tecnológica Nacional	01/05/2009	01/05/2012	Codirector	Elaboracion de metodologia de cálculo y de parámetros de uso territorial-impositivo.
Tecnologías de Materiales de Construcción para el mejoramiento sanitario de viviendas	Universidad Tecnológica Nacional - Fac. Regional Tucumán	Universidad Tecnológica Nacional - Fac. Regional Tucumán	01/01/1998	01/01/2000	Investigador	Desarrollo de hormigones alveolares para el uso en viviendas industrializadas, con diseño del sistema constructivo y del proceso industrial de fabricación. Proyecto desarrollado con auspicios de la industria privada (Murhal SRL)
Desarrollo de nuevos métodos de análisis de suelos cohesivos	Universidad Tecnológica Nacional - Fac. Regional Tucumán	Universidad Tecnológica Nacional - Fac. Regional Tucumán	01/01/2003	31/12/2006	Director	Obtención de características de resistividad de suelos cohesivos de Tucumán, correlacionadas con las condiciones mecánicas de los mismos.

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
Ing. Enrique Osvaldo Lucero	2002	Mamposterías armadas solicitadas a flexión	Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	02	4	Mampostería armada flexión
Ing. Enrique Osvaldo Lucero	2000	Requerimientos Sismorresistentes del NOA	Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	02	4	Sismo Argentina noroeste
Ing. Enrique Osvaldo Lucero	2000	Sistema Constructivo Industrializado con el uso de placas de hormigón alveolar para viviendas de interés social	Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	02	4	Hormigón Alveolar vivienda

b) Publicaciones en revistas sin arbitraje.

Autores	Año	Título	Revista	Volumen	Página	Palabras clave
Ing. Enrique Osvaldo Lucero	2012	Tucumán y la probabilidad de sismos fuertes	Diario EL Siglo - sección Tecnología	6/1	1	sismos, Tucumán, prevención, Richter, Mercalli
Ing. Enrique Osvaldo Lucero	2012	Sismos.	Revista Enfoque	XVI	16, 17	sismos, acciones en las estructuras, prevención

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
Ing. Enrique Osvaldo Lucero	1999	Estructuras Sismorresistentes - Aplicación de la Norma INPRES-CIRSOC 103	UTN	UTN	72	Sismo Estructuras Sismorresistente INPRES CIRSOC

e) Trabajos presentados a congresos y/o seminarios.

Autores	Año	Título	Evento	Lugar de realización	Palabras clave

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
Hormigón ALVEOLAR	Obtención de hormigones de baja densidad gasificados, para el uso en viviendas, con desarrollo de los aspectos tecnológicos e industrial.

8. Participación en reuniones científicas

Indicar las 3 participaciones más importantes.

Título	Forma de participación	Evento	Lugar	Fecha
Sistemas Dinámicos Lineales	Asistencia	Sistemas Dinámicos Lineales	Univesidad Tecnológica Nacional . Buenos Aires	01/09/1988
Actualización de las normas CIRSOC 201 para el Hormigón Armado	Exposición	Actualización de las normas CIRSOC 201 para el Hormigón Armado	Facultad Regional Tucumán - UTN	23/08/2004
Tecnologías de Materiales de Construcción	Conferencista invitado	II Jornadas de Tecnología Habitacional/Construcciones	Facultad Regional Santa Fe- UTN	01/06/1997

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 Regional Tucumán - UTN	Jurado de concurso	Facultad Regional La Rioja - UTN	23/03/2012
Facultad Regional Tucumán - UTN	Jurado en 32 Concursos - período 2010-2012	Facultad Regional Tucumán - UTN	31/05/2011

9.2. El siguiente cuadro se genera a partir de la experiencia en evaluación y acreditación en los últimos

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 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.

En tareas de investigación sobre ESTRUCTURAS SISMORRESISTENTES (no homologado)