

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 SACCO

Nombre Juan

-

Correo electrónico juan_sacco@tat-sa.com.ar

Fecha de nacimiento 20/03/1936

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 titular	Ingeniería Electromecánica, Ingeniería en Materiales, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica	Instalaciones Industriales M0675/M0632, Proyecto Integral de Plantas I M0629, Proyecto Integral de Plantas II M0632	Entre 20 y 29 horas	Regular rentado

2. Formación

Título máximo obtenido Grado

2.1. Títulos de grado.

Título	Año de obtención	Institución otorgante	País
Ingeniero Mecánico	1960	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 Mecánica

3.3. Indicar el área de especialización.

Ingeniería de Plantas y Proyectos - Diseño

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	Mecánica	Áreas de Proyecto e Ingeniería de Planta y Diseño	Profesor Extraordinario Categoría de Consulto	32	20	Interino	Ingeniería, Ingeniería Mecánica
Universidad Nacional de La Plata	Facultad de Ingeniería	Mecánica	Vehículos Autopropulsados	P.T.I.D.S.	16	9	Interino	Ingeniería, Ingeniería Mecánica
Universidad Nacional de La Plata	Facultad de Ingeniería	Mecánica	Instalaciones Industriales	P.T.O.D.S.	16	9	Concurtido	Ingeniería, Ingeniería Mecánica
Universidad Nacional de La Plata	Facultad de Ingeniería	Mecánica	Proyecto Integral de Plantas I y II	P.T.O.D.S.E.	32	20	Concurtido	Ingeniería, Ingeniería Mecánica

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 Buenos Aires.	Mecánica	Organización y Proyecto de Plantas Industriales	P.T.I.; P.T.O.	Concurzado	Ingeniería, Ingeniería Mecánica	01/04/1971	30/10/1992
Universidad Tecnológica Nacional	Facultad Regional La Plata	Mecánica	Organización y Proyecto de Plantas Industriales	P.T.I.; P.T.O.	Concurzado	Ingeniería, Ingeniería Mecánica	01/04/1971	01/12/1995
Universidad Tecnológica Nacional	Facultad Regional La Plata.	Mecánica	Máquinas	P.T.I.; P.T.O.	Interino	Ingeniería, Ingeniería Mecánica	01/04/1964	30/03/1977

			Herramientas, Elementos de Máquina y Tecnología Mecánica.					
Universidad Tecnológica Nacional	Facultad Regional Buenos Aires.	Mecánica	Máquinas Herramientas; Tecnología de Fabricación	P.T.I.; P.T.O.	Interino	Ingeniería, Ingeniería Mecánica	10/04/1967	30/03/1986
Universidad Nacional de La Plata	Facultad de Ingeniería	Mecánica	Instalaciones Electromecánicas	A.D.O; J.T.P.; P.T.I.; desde 1961 hasta 1983.	Interino	Ingeniería, Ingeniería Mecánica	30/03/1961	01/04/1983

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.	10
Cantidad de tesinas y trabajos finales que dirige.	1

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	Fac.Reg. Buenos Aires - Jefe del Dpto. Mecánica.	0	0	01/01/1975	31/05/1975
Universidad Tecnológica Nacional	Facultad Regional Buenos Aires - Secretario Académ	0	0	15/10/1999	30/09/2001
Universidad Tecnológica	Director del Área	0	0	30/12/1899	30/12/1899

Nacional	Transporte del Programa de Energ				
Universidad Tecnológica Nacional	Fac.Reg.La Plata-Vice Decano-	0	0	06/09/1971	24/05/1973

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
T.A.T. S.A. (Tecnología Avanzada en Transporte)	Director General.	0	0	01/11/2004	Ingeniería, Ingenierías Mecánica, Industrial, Eléctrica y Electrónica

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
Automercantil S.A. - Bogotá-Colombia	Director de Proyecto Terminal Automotriz Monoblock	01/01/1986	31/08/1992	Ingeniería, Mecánica e Industrial
El Detalle S.A.	Director Técnico	01/06/1974	01/09/2002	Ingeniería, Mecánica e Industrial
Compañía General Financiera S.A.	Jefe de Ingeniería ,Jefe de Ingeniería Industrial	01/01/1962	30/05/1974	Ingeniería, Sistemas e Industrial
Motores y Adaptaciones Motrices S.A. -Puente de Ista, Morelos-México.	Director de Anteproyecto de Terminal Automotriz	01/01/1990	31/12/1991	Ingeniería, Electromecánica e Industrial
INDABRA Ltda. Porto Alegre-Brasil.	Director General	01/04/2001	15/09/2002	Ingeniería, Electromecánica e Industrial
Perkins S.A. -Toluca - México.	Director de Proyecto para fabricar Minibuses	01/01/1990	31/12/1991	Ingeniería, Electromecánica e Industrial
El Detalle Do Brasil S.A. -Gravataí, Porto Alegre-Brasil.	Director Técnico de Proyecto Terminal Automotriz.	01/03/1992	30/03/2001	Ingeniería, Electromecánica e Industrial

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
Miidibus.	El Detalle S.A.	El Detalle S.A.	01/07/1998	30/06/1999	Director	Construcción de Prototipo
Omnibus Urbano de Piso Super Bajo.	El Detalle S.A.	El Detalle S.A.	01/01/1995	01/07/1997	Director	Producción en serie- 455 unidades.
Vehículos Híbridos para el Tansporte Público Urbano.	Facultad de Ingeniería y Empresas	Capital privado.	01/02/2007	31/07/2008	Director	Desarrollo de Prototipo (en realización)

Privadas.

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
Juan Sacco - Alberto R. Blanco	2008	Instalación de agua potable. Instalación contra incendio. Instalación de Aire Comprimido.	-	-	-	-	0	
Juan Sacco e Integrantes de	2007	-	Emprendedorismo-Primera Parte.	-	-	-	0	

Autores	Año	Título del capítulo	Título del libro	Editores del libro	Editorial	Lugar de impresión	Páginas	Palabras clave
Juan Sacco	1988	Instalaciones Electromecánicas (10 CAPÍTULOS)	-	-	-	Centro de Estudiantes de la Facultad de Ingeniería	0	

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
Juan Sacco	1994	Ómnibus de Piso Super Bajo	Congreso Nacional de Discapacidad	Buenos Aires	
Juan Sacco.	1996	Nueva Generación de Ómnibus Urbano.	Primer Congreso Nacional de Transporte Urbano.	La Plata-Pcia. Bs.As.	
Juan Sacco	1980	Plant Reorganization Cost Reduction	Fruehauf International Coordination Committee Technical Meetings.	Detroit - EE.UU.	

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
Chasis para Ómnibus Híbrido - Low Floor.	Juan Sacco	21/11/2001	04/06/2002

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
Proyecto de una Fábrica para el próximo Decenio	Conferencista invitado	Post-grado de Doctorado en Ingeniería	Centro Politécnico Superior de Ingenieros-Univ. de Zaragoza-España	07/03/1996
Investigación y Desarrollo para Construcción de Ómnibus Low Floor.	-	Equipo Internacional con representantes de Italia y España	Dpto. Mecánica-Centro Politécnico Superior de Ingenieros-Univ. Zaragoza	01/10/1995

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
U.T.N - Fac. Reg. Bs.As.; La Plata; Haedo; Pacheco; Tucumán	Jurado de concurso	-	30/12/1899
Universidad Nacional de La Plata-Fac de Ingeniería	Jurado de concurso	La Plata - Pcia. Bs.As.	30/12/1899
Universidad Nacional de La Plata .	Jurado de tesis	Facultad de Ingeniería	18/02/2008

Universidad Nacional de La Plata	Evaluación de programas y proyectos	Facultad de Ingeniería	18/02/2008
----------------------------------	-------------------------------------	------------------------	------------

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	Sí
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.