

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 Ulic

Nombre Sonia Elizabeth

-

Correo electrónico sonia@quimica.unlp.edu.ar

Fecha de nacimiento 05/05/1959

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 Industrial	Química A U0911, Química B U0910	Menor o igual a 9 horas	Regular rentado

2. Formación

Título máximo obtenido Doctor

2.1. Títulos de grado.

Título	Año de obtención	Institución otorgante	País
-	1983	Universidad Nacional de Tucumán	Argentina

2.2. Títulos de posgrado.

Título	Tipo de título	Año de obtención	Institución otorgante	País
Beca Posdoctoral	Especialista	2002		Alemania
Doctor en Química	Doctor	2001	Universidad Nacional de Tucumán	Argentina

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.

Química

3.2. Indicar la subdisciplina.

Química Inorgánica

3.3. Indicar el área de especialización.

Espectroscopia Vibracional

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 Ciencias Exactas	-	Química B (Correlación)	Profesor Adjunto Ordinario o Regular	20	9	Concursado	Química, Química Orgánica
Universidad Nacional de Luján	Departamento de Ciencias Básicas	Departamento de Cs. Básicas	Química Inorgánica	Profesor Adjunto Ordinario o Regular	16	6	Concursado	Química, Química Inorgánica
Universidad Nacional de La Plata	Facultad de Ciencias Exactas	Departamento de Química	Química A (Química para correlación)	Profesor Adjunto Ordinario o Regular	20	9	Concursado	Química, Química

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	Facultad de Ciencias	-	Introducción	Ayudante	Concursado		16/07/1986	30/04/1990

de La Plata	Exactas		a la Química	de					
				Primera Categoría Ordinario o Regular					
Universidad Nacional de La Plata	Facultad de Ciencias Exactas	-	Química A y Química B (Química para Correlación)	Profesor Adjunto Interino	Interino		01/04/2005	04/12/2005	
Universidad Nacional de Luján	Departamento de Ciencias Básicas	-	Química Inorgánica	Profesor Adjunto Interino	Contratado		01/03/1999	29/04/1999	
Universidad Nacional de Luján	Departamento de Ciencias Básicas	-	Química Inorgánica	Profesor Adjunto Interino	Concursado		30/04/1999	31/10/2001	
Universidad Nacional de Luján	Departamento de Ciencias Básicas	-	Química General y Química Inorgánica	JTP Interino	Interino		02/04/1990	01/09/1998	
Universidad Nacional de La Plata	Facultad de Ciencias Exactas	-	Química Analí	JTP Ordinario o Regular	Concursado		01/04/1990	31/03/2005	

			tica Aplicada						
Universidad Nacional de La Plata	Facultad de Ciencias Exactas	-	Espectroscopía Vibracional (1º y 2º parte)	Colaborador en el dictado de prácticos y seminario	-		06/11/1989	18/11/1989	
Universidad Nacional de La Plata	Facultad de Ciencias Exactas	-	Espectroscopía Vibracional (2º parte)	Colaborador en el dictado de prácticos y seminario	-		07/03/1988	12/03/1988	
Universidad Nacional de Luján	Departamento de Ciencias Básicas	-	Química Inorgánica	Profesor Adjunto Ordinario o Regular	Concursado		01/11/2001		
Universidad Nacional de La Plata	Facultad de Ciencias Exactas	-	Espectroscopía Vibracional (1º y 2º parte),	Colaborador en el dictado de prácticos y seminario	-		12/05/1997	24/05/1997	
Universidad Nacional de La Plata	Facultad de Ciencias Exactas	-	Compuestos covalentes: aplicaciones de distintas espectroscopías y análisis conjuntos para determina	Colaborador en el dictado de las clases teóricas	-		18/08/1997	30/09/1997	

Universidad Nacional de La Plata	Facultad de Ciencias Exactas	-	Espectroscopía Vibracional (2º parte)	Colaborador en el dictado de prácticos y seminario	-		03/07/1989	08/07/1989
Universidad Nacional de La Plata	Facultad de Ciencias Exactas	Química	Química A y Química B (Química para correlación)	Profesor Adjunto Ordinario o Regular	Concurado	Química, Química	05/12/2005	04/12/2012
Universidad Nacional de Luján	Departamento de Ciencias Básicas	-	Química Inorgánica	Profesor Adjunto Ordinario o Regular	Concurado	Química, Química Inorgánica	01/11/2001	02/03/2009

4.2.2. Dirección de tesis, tesinas y trabajos finales.

Cantidad total de tesis doctorales dirigidas y concluidas en los últimos 5 años. 2

Cantidad de tesis doctorales que dirige. 1

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 Nacional de La Plata	Miembro de la Comisión Departamental de Investigac	0	0	26/02/2009	

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 Investigador independiente

Programas de incentivos:

Si/No Categoría Categoría 2

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
Preparación y estudio espectroscópico de compuestos covalentes	Universidad Nacional de La Plata	Universidad Nacional de La Plata	01/01/2006	31/12/2009	Director	-

Síntesis y propiedades de compuestos inorgánicos sólidos	Universidad Nacional de Luján	Universidad Nacional de Luján	01/01/1995	25/10/2002	Codirector	-
Estudios espectroscópicos, estructurales y térmicos de compuestos inorgánicos sólidos y líquidos de alta tensión de vapor	Universidad Nacional de Luján	Universidad Nacional de Luján	25/10/2002	25/10/2005	Codirector	-
Estudios espectroscópicos, estructurales y térmicos de compuestos inorgánicos	Universidad Nacional de Luján	Universidad Nacional de Luján	01/01/2006	31/12/2009	Codirector	-
Química preparativa de moléculas triatómicas y superiores y de	Universidad Nacional de La Plata	Universidad Nacional de La Plata	01/01/1995	31/12/1997	Investigador	-

especies iónicas.						
Preparación, estudios espectroscópicos y teóricos de compuestos covalentes pequeños.	Universidad Nacional de La Plata	Universidad Nacional de La Plata	01/01/1998	31/12/2001	Investigador	-
Estudio de moléculas y biomoléculas utilizando compuestos modelos	Universidad Nacional de La Plata	Universidad Nacional de La Plata	01/01/2002	31/12/2005	Investigador	-
Preparación y propiedades de compuestos sulfenilcarbonílicos, carbonilisocianatos, N-sulfenilimínicos, dicarbonílicos y relacionados.	Universidad Nacional de La Plata	CONICET	01/01/1997	31/12/1999	Investigador	-
Preparación y propiedades de compuestos sulfenilcarbonílicos, carbonilisocianatos, N-sulfenilimínicos, dicarbonílicos y relacionados.	Universidad Nacional de La Plata	ANPCYT	01/01/1999	31/12/2010	Investigador	-
Síntesis y estudio de compuestos covalentes	Universidad Nacional de La Plata	CONICET	01/01/2003	31/12/2005	Investigador	-
Preparación y propiedades de ésteres sulfénicos y tioésteres	Universidad Nacional de La Plata	ANPCYT	01/01/2004	31/12/2007	Investigador	-
Preparación y propiedades de compuestos covalentes simples	Universidad Nacional de La Plata	CONICET	01/01/2005	31/12/2007	Investigador	-
Estudio de compuestos moleculares simples y su conexión a nuevas estructuras orgánicas con actividad modificada	Universidad Nacional de La Plata	Universidad Nacional de La Plata	01/01/2010	31/12/2013	Director	-
Darstellung und spektroskopische Untersuchung von anorganischen und organischen Molekülverbindungen	Universidad Nacional de La Plata	Deutscher Akademischer Austauschdienst			Director	-

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
C.O.Della Védova, S.E. Ulic, A.Ben Altabef and P.J.Aymonino	1987	Normal Coordinate Analysis, Thermodynamic Properties and Semiempirical Stretching Valence Force Constants in N-Chlorodifluoromethylenimine (CF ₂ NCI) and N-Bromodifluoromethylenimine (CF ₂ NBr)	Z. Phys. Chem			
S.E.Ulic, C.O.Della Védova and P.J.Aymonino,	1989	Infrared and Raman Spectra of Bis(Fluorocarbonyl)Disulfide, [FC(O)] ₂ S ₂	Journal of Raman Spectroscopy			
S.E.Ulic, C.O.Della Védova and P.J.Aymonino	1990	Infrared, Raman and Ultraviolet Spectra and	Journal of Raman Spectroscopy			

		Normal Coordinate Analysis of Chlorocarbonyl Isocyanate				
S.E.Ulic, P.J.Aymonino and C.O.Della Védova	1991	Conformational Properties on Carbonylsulphenyl Compounds: Vibrational Study of Bis(chlorocarbonyl)Disulphide, ClC(O)SSC(O)Cl.	Journal of Raman Spectroscopy			
C.O.Della Védova, S.E. Ulic, H.-G. Mack and E.H. Cutín	1993	Spectroscopic and Photochemical Properties of the compounds CCl ₃ -xFxSCI (x = 1,2)	Journal of Molecular Structure			
M. Bodenbinder, S.E. Ulic and H. Willner	1994	A Gas-Phase and Matrix Isolation Study of the Equilibrium CH ₃ ONO (cis) ? CH ₃ ONO (trans) by FTIR Spectroscopy	Journal of Physical Chemistry			
B. Casper, D.A. Dixon, H.-G. Mack, S.E. Ulic, H. Willner and H. Oberhammer	1994	Molecular Structure of Fluorine Nitrate: Dangerous for Experiment and Theory	Journal of American Chemical Society			
G.A. Argüello, B. Jülicher, S.E. Ulic, H. Willner, B. Casper and H. Oberhammer	1995	The equilibrium between cis- and trans-fluoroformylhypofluorite, FC(O)OF, thermodynamic properties, molecular structures and vibrational spectra.	Inorganic Chemistry			
K.I.Gobbato, M.F.Klapdor, D.Mootz, W.Poll, S.E.Ulic, H.Willner und H.Oberhammer	1995	Bis(trifluoromethyl)trioxid: erste Strukturanalyse eines offenkettigen Trioxids	Angewante Chemie			
Jürgen Jacobs, Sonia E. Ulic, Helge Willner, Gabriele Schatte, Jack Passmore, S.V. Sereda and T. Stanley Cameron.	1996	An Improved Synthesis of Sulphur Cyanide Pentafluoride, SF ₅ CN and Its Cycloaddition Reaction with SNSAsF ₆ - Crystal Structure of 5-Pentafluorosulphanyl-1,3,2,4-dithiadiazolium hexafluoroarsenate, F	J. Dalton Transactions, J.Chem.Soc., Dalton Trans			
S.E.Ulic, K.I.Gobbato and C.O.Della Védova	1997	Photolysis of matrix-isolated CF ₃ C(O)SH and CF ₃ C(O)SCI	Journal of Molecular Structure			
K.I.Gobbato, H-G.Mack, H.Oberhammer, S.E.Ulic, C.O.Della Védova and H.Willner	1997	Structures and conformations of CF ₃ SC(O)F and CF ₃ SC(O)Cl: Gas-phase diffraction, vibrational analysis and theoretical calculations	Journal of Physical Chemistry			
K.I.Gobbato, S.E.Ulic, C.O.Della Védova. H-G.Mack and H.Oberhammer	1997	(Fluorocarbonyl)sulphenyl Isocyanate, FC(O)SNCO: Unusual conformational preperities	Chemical Physic Letters			
S.E. Ulic, E.M. Coyanis, R.M. Romano and C.O. Della Védova	1998	S-ethylthiochloroformate, ClC(O)SCH ₂ CH ₃ : anusual conformational properties?	Spectrochimica Acta , Part A			
M.M. Schiavoni, H.-G. Mack, S.E. Ulic and C.O.Della Védova	2000	Tautomers and conformers of malonamide NH ₂ -C(O)-CH ₂ -C(O)-NH ₂ : vibrational	Spectrochimica Acta A			

		analysis, NMR spectra and ab initio calculations			
S.E.Ulic, F.Di Napoli, A.Pfeiffer, H.-G. Mack and C.O.Della Védova	2000	Vibrational spectra and ab initio calculations of trichloromethansulphenyl cyanide, CCl ₃ SCN	Journal of Raman Spectroscopy		
A.Hermann, S.E.Ulic, C.O.Della Védova, M.Lieb, H.-G. Mack and H. Oberhammer.	2000	Vibrational spectra, gas phase structure and conformational properties of perfluorodimethyl trithiocarbonate, (CF ₃ S) ₂ C=S	Journal of Molecular Structure		
M.M.Schiavoni, H.E. Di Loreto, A.Hermann, H.-G. Mack, S.E.Ulic and C.O.Della Védova	2001	Keto-enol Tautomerism in α -keto esters: CH ₃ C(O)CHX(O)Y (X= H, Cl; Y= CH ₃ , C ₂ H ₅).	Journal of Raman Spectroscopy		

		Vibrational analyses, NMR spectra and quantum chemical calculations.			
A.Hermann, S.E. Ulic, C.O. Della Védova, H.-G. Mack and H. Oberhammer	2001	Vibrational spectra and structures of halogenocarbonyl alkyldisulfanes XC(O)SSR with X = F, Cl and R = CF ₃ , CH ₃	Journal of Fluorine Chemistry		
S. E. Ulic, A. Hermann and C. O. Della Védova	2002	Matrix photochemical study of XC(O)SY compounds (X: F, Cl; Y: NCO, CF ₃).	Journal of Molecular Structure		
S. E. Ulic, C. O. Della Védova, A. Hermann, H.-G. Mack, H. Oberhammer	2002	Trifluoroacetylsulphenyl Trifluoroacetate, CF ₃ C(O)-S-O-C(O)CF ₃ , a Novel Compound with a Symmetrically Substituted -S-O-Bond: Synthesis, Spectroscopic Characterisation and Quantum Chemical Calculati	Inorganic Chemistry		
S. E. Ulic and H. Oberhammer	2004	Fluorinated Dimethyl Ethers, CH ₂ FOCH ₂ F, CHF ₂ OCHF ₂ and CF ₃ OCHF ₂ : Unusual Conformational Properties	Journal of Physical Chemistry A		
S. E. Ulic, A. von Ahnen and H. Willner	2004	Photo-Isomerization of matrix-isolated Bis(trifluoromethyl)sulfoxide: Formation of the Sulphenyl Acid Ester CF ₃ SOCF ₃	Inorganic Chemistry		
S. E. Ulic, A. Kosma, Ch. Leibold, C. O. Della Védova, H. Willner, H. Oberhammer	2005	Trifluoromethanesulphenyl Acetate, CF ₃ S-OC(O)CH ₃ , and Trifluoromethanesulphenyl trifluoroacetate, CF ₃ S-OC(O)CF ₃ : Unexpected Conformational Properties	Journal of Physical Chemistry A		
S.E.Ulic, A. Kosma, C.O.Della Védova, H. Oberhammer	2006	S-(fluoroformyl)O-(trifluoroacetyl) Thioperoxide, FC(O)SOC(O)CF ₃ : Gas Phase Structure and Conformational Properties	Journal of Physical Chemistry A		
A.G. Iriarte, E.H Cutin, S.E. Ulic, J. Jios, C.O. Della Védova	2007	Spectroscopic and Theoretical Studies of Trichlorophosphazotrifluoroacetyl, CF ₃ C(O)NPCl ₃ and Trichlorophosphazotrifluoroacetyl, CCl ₃ C(O)NPCl ₃	Vibrational Spectroscopy		
A.G. Iriarte, E.H Cutin, M.F. Erben, S.E.Ulic, J.L. Jios and C.O. Della Védova	2008	Vibrational Studies of N-trifluoroacetyl-phosphoramidic acid dichloride [CF ₃ C(O)NHP(O)Cl ₂] and N-trichloroacetyl-phosphoramidic acid dichloride [CCl ₃ C(O)NHP(O)Cl ₂]	Vibrational Spectroscopy		
S.E. Ulic, C.O. Della Védova, Angelika Hermann, Hans-Georg Mack and Heinz Oberhammer	2008	Vibrational Spectra, Gas Phase Structure and Conformational Properties of Trifluorothioacetic acid-S-(trifluoromethyl)ester, CF ₃ C(O)SCF ₃	Journal of Physical Chemistry A		
A.G. Iriarte, S.E. Ulic, J.L. Jios, K.	2008	Synthesis, RMN, Mass, Infrared and Raman studies of	Journal of Molecular		

Gholivand and C.O. Della Védova		CIF2CC(O)NHP(O)Cl2, Dichlorophosphorilchlorodifluoracetimide	Structure			
M. Cuaquira Reina, S.E.Ulic, C.O.Della Védova, H. Willner and R. Boese	2008	Synthesis, spectroscopic characterization and conformational properties of trichloromethansulfenyl acetate, CCl3SOC(O)CH3	Journal of Physical Chemistry A			
Cuaquira Reina, M.; Della Védova, C.O.; Ulic, S.E.; Willner, H.; Oberhammer, H	2009	Spectroscopic characterization and conformational properties of S-(fluoroformyl)O-(acetyl)	European Journal of Inorganic Chemistry			

		thioperoxide, FC(O)SOC(O)CH3 and S-(fluoroformyl)O-(trifluoroacetyl) thioperoxide, FC(O)SOC(O)CF3				
M. E. Defonsi Lestard, L. A. Ramos Guerrero, M. E. Tuttolomondo, S. E. Ulic and A. Ben Altabef	2011	Synthesis, spectroscopic and structural properties of trichoromethyl trifluoromethanesulphonate, CF3SO2OCCl3	Vibrational Spectroscopy	55	153-159	
Luis Ramos, Sonia E. Ulic, Rosana Romano, Mauricio Erben, Helmut Beckers, Helge Willner and Carlos O. Della Védova	2010	Spectroscopic Characterization and Photochemical vs Thermodynamic Isomerization of the FC(O)SCN – FC(O)NCS System	Inorganic Chemistry	49	11142-111	
Isabel C. Henao Castañeda, Sonia E. Ulic, Carlos O. Della Védova, Nils Metzler-Nolte and Jorge L. Jios	2011	One-pot synthesis of 2-trifluoromethylchromones	Tetrahedron Letters	52	1436-1440	

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
Della Védova, C.O.; Ulic, S.E.; Ben Altabef, A. y Aymonino, P.J.	2008	Análisis de coordenadas normales, constantes de fuerza de valencia de estiramiento semiempíricas y propiedades termodinámicas para la N-clorodifluorometilenimina (CF2NCl) y N-bromodifluorometilenim	IV Congreso Argentino de Físicoquímica		
Ulic, S.E.; Della Védova, C.O. y Aymonino, P.J.	2008	Estudio espectroscópico de infrarrojo y Raman de FC(O)SSC(O)F	XVIII Congreso Argentino de Química		
Ulic, S.E.; Della Védova, C.O. y Aymonino, P.J.	2008	El espectro vibracional del CF3C(O)OSCF3	V Congreso Argentino de Físicoquímica		
Ulic, S.E.; Della Védova, C.O. and Aymonino, P.J.	2008	Infrared, Raman and Ultraviolet Spectra and Coordinate Analysis of	XVIII European Congress on Molecular Spectroscopy		

		Chlorocarbonylisocyanate		
Ulic, S.E.; Fantoni, A.; Della Védova, C.O. y Aymonino, P.J.	2008	Estudio espectroscópico vibracional de FC(O)SSCCl3	VI Congreso Argentino de Físicoquímica	-
Della Védova, C.O.; Ulic, S.E. y Aymonino, P.J.	2008	Estudios espectroscópicos en [C(O)Cl]2S2	VI Congreso Argentino de Físicoquímica	-
Della Védova, C.O.; Ulic, S.E.; Mack, H-G. y Cutín, E.H.	2008	Propiedades espectroscópicas y fotoquímicas de los compuestos CCl3-xFxSCI (x = 1,2)	VIII Congreso Argentino de Físicoquímica	-

Jacobs, J.; Passmore, J.; Ulic, S.E. y Willner, H.	2008	8. Síntesis y propiedades químicas del cianuropentafluoruro de azufre, SF5CN	XX Congreso Argentino de Química,	-
Argüello, G.A.; Jülicher, B.; Ulic, S.E.; Willner, H.; Casper, B. y Oberhammer, H.	2008	FC(O)OF. Espectro vibracional y equilibrio entre conformeros cis-trans. Análisis estructural	IX Congreso Argentino de Físicoquímica	-
Gobbato, K.I.; Mack, H-G.; Oberhammer, H.; Ulic, S.E. y Della Védova, C.O.	2008	Isocianato de fluorocarbonilsulfenilo, FC(O)SNCO: propiedades conformacionales inusuales	X Congreso Argentino de Físicoquímica	-
Ulic, S.E.; Coyanis, E.M.; Romano, R.M. y Della Védova, C.O.	2008	CIC(O)SC2H5: Un estudio vibro-conformacional, fotoquímico y teórico	X Congreso Argentino de Físicoquímica	-
Ulic, S.E.; Gobbato, K.I. y Della Védova, C.O.	2008	Fotólisis del CF3C(O)SH y CF3C(O)SCI aislados en matrices	X Congreso Argentino de Físicoquímica	-
Gobbato, K.I.; Mack, H-G.; Oberhammer, H.; Ulic, S.E.; Della Védova, C.O. y Willner, H.	2008	Estructuras conformacionales del CF3SC(O)F y del CF3SC(O)Cl: difracción de electrones, análisis vibracional y cálculos teóricos	X Congreso Argentino de Físicoquímica	-
M. Schettino, M.M. Schiavoni, S.E. Ulic, H. Willner and C.O. Della Védova	2008	Preparation and spectroscopic determination of conformational properties of small covalent compounds	Jornadas Argentinas de Investigación en Química Inorgánica	-
Pfeiffer, A.; Ulic, S.E.; Mack, H.-G. y Della Védova, C.O.	2008	Nuevas moléculas covalentes sencillas: preparación, aislación y caracterización de compuestos de fórmula general XC(O)SY	XXII Congreso Argentino de Química	-
Di Napoli, F.; Pfeiffer, A.; Ulic, S.E. y Della Védova, C.O.	2008	Cl3CSCN: estudio vibracional y cálculos teóricos	XXII Congreso Argentino de Química	-
Schiavoni, M.M.; Pfeiffer, A.; Ulic, S.E. y Della Védova, C.O.	2008	Estudio de la tautomería ceto-enólica de compuestos α -dicarbonílicos. Estudio vibracional del fluoruro de acetoacetilo y del acetoacetato de metilo	XXII Congreso Argentino de Química	-
Ulic, S.E.; Pfeiffer, A.; Mack, H.-G. y Della Védova, C.O.	2008	Preparación, análisis vibracional y cálculos teóricos de compuestos de fórmula general XC(O)SSY	XI Congreso Argentino de Físicoquímica	-
Schiavoni, M.M.; Ulic, S.E.; Mack, H.-G. y Della Védova, C.O.	2008	Estudio conformacional de la malondiamida. Análisis vibracional y cálculos teóricos.	XI Congreso Argentino de Físicoquímica	-
Schiavoni, M.M.; Di Loreto, A. Hermann, H.E.; Mack, H.-G.; Ulic, S.E. y Della Védova, C.O.	2008	Tautomería ceto-enólica en α -diceto ésteres: CH3C(O)CHXC(O)OY (X = H, Cl; Y = CH3, C2H5). Análisis vibracional, de RMN y cálculos químico cuánticos	XXIII Congreso Argentino de Química	-
Ulic, S.E.; Hermann,	2008	Estudio fotoquímico de	XII Congreso Argentino	-

A. y Della Védova, C.O.		compuestos de fórmula general $XC(O)SY$ ($X = F, Cl; Y = CF_3, NCO$)	de Físicoquímica y Química Inorgánica		
Schiavoni, M.M.; Di Loreto, H. ; Ulic, S.E. y Della Védova, C.O.	2008	Estudio de la tautomería ceto-enólica en compuestos α -dicarbonílicos	XII Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica	-	
Ulic, S.E.; Hermann, A. y Della Védova, C.O.	2008	Compuestos con enlace S-O: preparación y propiedades de $FC(O)SOC(O)CF_3$ y $CF_3C(O)SOC(O)CF_3$	XIII Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica	-	
Ulic, S.E.; von Ahsen,	2008	Formación del éster	XXV Congreso Argentino	-	

S. y Willner, H.		sulfénico CF_3SOCF_3 mediante fotoisomerización del sulfóxido de bistrifluorometilo	de Química		
Henao Castañeda, I.C. ; Jios J.L.; Ulic, S.E. y Della Védova, C.O	2008	Espectroscopía de resonancia magnética nuclear y vibracional de compuestos perfluorometilados	XIV Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica	-	
Iriarte, A.G.; Cutin, E.H.; Ulic, S.E.; Jios, J.L. y Della Védova, C.O.	2008	Preparación, estudios vibracionales y de RMN de $CCl_3C(O)NPCl_3$ y $CCl_3C(O)NHP(O)Cl_2$	XIV Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica	-	
Morales Bravo, N.X.; Ulic, S.E. y Della Védova, C.O	2008	Síntesis y estudio vibracional en fase gaseosa de $CF_3C(O)SNCO$	XIV Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica	-	
Ulic, S.E; Hermann, A. y Della Védova, C.O.	2008	Estudio estructural y conformacional de $CF_3C(O)SCF_3$	XIV Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica	-	
Ulic, S.E.; Della Védova, C.O.; Willner, H. y Oberhammer, H.	2008	$CF_3S-OC(O)CH_3$ y $CF_3S-OC(O)CF_3$: propiedades conformacionales planares inesperadas para rotámeros O-S	XIV Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica	-	
Iriarte, A.G.; Cutin, E.H.; Ulic, S.E.; Jios, J.L.; y Della Védova, C.O.	2008	Síntesis, espectros vibracionales y de RMN de $CF_3C(O)NPCl_3$ y $CF_3C(O)NHP(O)Cl_2$	XIV Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica	-	
Kosma, A.; Leibold, C.; Ulic, S.E.; Della Védova, C.O.; Oberhammer, H.	2008	Unexpected conformational properties of some tioperoxides RS-OR'	17th International Symposium on Fluorine Chemistry Shanghai	-	
Henao Castañeda, I.C.; Jios, J.L.; Ulic, S.E.; y Della Védova, C.O.	2008	Trifluorometilcromona: síntesis y estudios espectroscópicos.	Bienal 2005 de Ciencia y Tecnología CICPBA	-	
Yamul, K.; Morales Bravo, X.; Ulic, S.E.; Jios, J.L. y Della Védova, C.O.	2008	Obtención de Perclorometilmercaptan, CCl_3SCI	Bienal 2005 de Ciencia y Tecnología CICPBA	-	
Cuaquirá Reina, M.; Ulic, S. E. y Della Védova, C. O.	2008	Síntesis, caracterización y estudio conformacional de $CCl_3SOC(O)CH_3$	XXVI Congreso Argentino de Química	-	
Iriarte, A.G.; Cutin, E.H.; Ulic, S.E.; Jios, J.L. y Della Védova, C.O.	2008	Análisis de un nuevo compuesto fosforado: $CIF_2CC(O)NHP(O)Cl_2$	XXVI Congreso Argentino de Química	-	
Morales Bravo, N.X.; Ulic, S.E. y Della Védova, C.O.	2008	Síntesis y estudio vibracional en fase gaseosa de $CIC(O)SNCO$	XXVI Congreso Argentino de Química	-	
Morales Bravo, N.X.; Ulic, S.E. y Della Védova, C.O.	2008	$CF_3C(O)SNHC(O)NHSC(O)CF_3$ y $CIC(O)SNHC(O)NHSC(O)Cl$: Síntesis, Estudio Espectroscópico y Conformacional	XV Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica	-	
Morales Bravo, N.X.; Ulic, S.E. y Della Védova, C.O.	2008	Estudio de la isomería de enlace $FC(O)SCN-FC(O)NCS$: Síntesis, estudio espectroscópico y conformacional	XV Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica	-	
Cuaquirá Reina, M.; Ulic, S.E. y Della	2008	Síntesis, caracterización y estudio conformacional de	XV Congreso Argentino de Físicoquímica y	-	

Védova, C.O.		CCI3SOC(O)CF3	Química Inorgánica		
Ulic, S.E.; Cuaquira Reina, M. y Della Védova, C.O.	2008	Análisis vibracional de ésteres sulfénicos: CF3SOC(O)CX3, (X = F, H)	XV Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica	-	
Iriarte, A.G.; Cutin, E.H.; Ulic, S.E.; Jios, J.L.; y Della Védova, C.O.	2008	Síntesis y estudio vibracional de nuevos compuestos perhalometilacetilados CIF2CC(O)NPCl3 y CIF2CC(O)NHPOCl3	XV Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica	-	
Cuaquira Reina, M.;	2008	Caracterización	XXVII Congreso	-	

Ulic, S.E.; y Della Védova, C.O.		vibracional y estudio conformacional de FC(O)SOC(O)CH3	Argentino de Química		
Cuaquira Reina, M.; Ulic, S.E.; Willner, H.; y Della Védova, C.O.	2008	Síntesis, caracterización vibracional y estudio conformacional de CF3SOCH3	XXVII Congreso Argentino de Química	-	
Ulic, S.E.; Jios, J.L.; Iriarte, A.G.; Hermann, A. y Willner, H.	2008	Síntesis, propiedades conformacionales y análisis vibracional de CF3C(O)SC(O)CF3	XXVII Congreso Argentino de Química	-	
Ramos, L.A.; Ulic, S.E.; Erben, M.F.; Romano, R.M. y Della Védova, C.O.	2008	Estudio vibracional, conformacional e isomerización de tiocianato de clorocarbonilo	XXVII Congreso Argentino de Química	-	
Ramos, L.A.; Ulic, S.E.; Erben, M.F.; Romano, R.M. y Della Védova, C.O.	2008	Síntesis, caracterización, isomerización y estudios teóricos de tiocianato de fluorocarbonilo, FC(O)SCN	XXVII Congreso Argentino de Química	-	
Ulic, S.E.; Ramos, L.A. y Willner, H.	2008	Estudio conformacional y fotoquímico de CF3C(O)SC(O)CF3 en matriz de argón a baja temperatura	XVI Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica	-	
Ramos, L.A.; Ulic, S.E.; Romano, R.M. y Della Védova, C.O.	2008	Aislamiento y estudio fotoquímico de especies XC(O)NCS (X=CH3,CF3) en matriz de argón a temperatura criogénica	XVI Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica	-	
Martínez, G.; Ramos, L.A.; Jios, J.L.; Ulic, S.E. y Della Védova, C.O.	2008	Análisis vibracional y conformacional de 2-cloroetilsocianato	XVI Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica	-	
Cuaquira Reina, M.; Ulic, S.E. y Della Védova, C.O.	2008	CF3SOC2H5: síntesis, caracterización vibracional y estudio conformacional de un nuevo tioperóxido	XVI Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica	-	
Cuaquira Reina, M.; Ulic, S.E. y Della Védova, C.O.	2008	Trifluoroacetato de metansulfenilo, CH3SOC(O)CF3: síntesis, estructura, análisis vibracional y estudio conformacional	XVI Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica	-	
Pepino, J.; Manetti, M.; Argüello, G.; Martínez, G.; Jios, J.L.; Ulic, S.E. y Della Védova, C.O.	2008	Descomposición térmica del cloroetil-isocianato	XVI Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica	-	
Sonia E. Ulic, Luís A. Ramos, Helge Willner	2009	Estudio conformacional y fotoquímico de CF3C(O)SC(O)CF3 en matriz de argón a baja temperatura	XVI Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica		Salta
Luís A. Ramos, Sonia E. Ulic, Rosana M. Romano, Carlos O. Della Védova	2009	Aislamiento y estudio fotoquímico de especies XC(O)NCS (X=CH3,CF3) en matriz de argón a temperatura criogénica	XVI Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica		Salta
Gustavo Martínez, Luís Ramos, Jorge Jios, Sonia Ulic, Carlos Della Védova	2009	Análisis vibracional y conformacional de 2-cloroetilsocianato	XVI Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica		Salta
Marlene Cuaquira Reina, Sonia E. Ulic y Carlos O. Della	2009	CF3SOC2H5: síntesis, caracterización vibracional y estudio	XVI Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica		Salta

Védova		conformacional de un nuevo tioperóxido			
Marlene Cuaquira Reina, Sonia E. Ulic, y Carlos O. Della Védova	2009	Trifluoroacetato de metansulfenilo, CH ₃ SOC(O)CF ₃ : síntesis, estructura, análisis vibracional y estudio conformacional	XVI Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica	Salta	
Julieta Pepino, Martín Manetti, Gustavo Argüello, Gustavo Martínez, Jorge Jios,	2009	Descomposición térmica del cloroetil-isocianato	XVI Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica	Salta	

Sonia Ulic, Carlos Della Védova					
M. E. Defonsi Lestard, L. A. Ramos, M.E. Tuttolomondo, Sonia E. Ulic and A. Ben Altabef	2010	Synthesis, spectroscopic and structural properties of trichoromethyl trifluoromethanesulphonate, CF ₃ SO ₂ OCCl ₃	Eucmos 2010 (30° Congress on Molecular Spectroscopy)	Florencia, Italia	
Luis A. Ramos, Sonia E. Ulic, Helmut Beckers, Helge Willner y Carlos O. Della Védova	2010	ISOMERISMO ROTACIONAL DE FC(O)NCS: ESTUDIO CINÉTICO EN	XXVIII Congreso Argentino de Química	Lanús	
Luis Ramos, Jorge Jios, Sonia Ulic	2010	ANÁLISIS VIBRACIONAL Y CONFORMACIONAL DE 2-CLOROETILISOTIOCIANATO	XXVIII Congreso Argentino de Química	Lanús	

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
Universidad Nacional de Luján	Jurado de concurso	Luján	22/10/2009
Universidad Nacional de La Plata	Jurado de concurso	La Plata	01/10/2010
Universidad Nacional de La Plata	Jurado de tesis	La Plata	28/05/2010

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

11. Otra información

Incluir toda otra información que se considere pertinente.