

2. Formación

Título máximo obtenido:

Grado

2.1. Títulos de grado.

Origen CVar: Formación académica > Nivel universitario de grado

Título	Año de obtención	Institución
LICENCIADO EN QUIMICA	2012	FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

2.2. Títulos de posgrado.

Origen CVar: Formación académica > Nivel universitario de posgrado

Especializaciones

Título	Año de obtención	Institución
No hay información disponible.		

Maestrías

Título	Año de obtención	Institución
No hay información disponible.		

Doctorados

Título	Año de obtención	Institución
No hay información disponible.		

2.3. Otros títulos de nivel superior (formación técnica o terciaria).

Origen CVar: Formación académica > Nivel terciario no universitario

Título	Año de obtención	Institución
No hay información disponible.		

3. Área principal de desempeño profesional

Origen CVar: Antecedentes > Áreas de actuación

Áreas principales de actuación del docente.

Área	Subárea
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas	Química Analítica

4. Docencia universitaria

4.1. Cargos docentes desempeñados.

Origen CVar: Cargos > Docencia > Nivel superior univesitario y/o posgrado

Acciones	Institución/Unidad académica	Cargo	Dedicación semanal	Designación	Fecha de inicio	Fecha de finalización
	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Ayudante diplomado	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/3/2023	
	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Jefe de trabajos prácticos	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/11/2019	28/2/2023
	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Ayudante diplomado	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/7/2019	31/10/2019
	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Ayudante diplomado	40 horas o más	Rentado	1/7/2019	
	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Ayudante diplomado	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/11/2018	30/6/2019
	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Ayudante diplomado	40 horas o más	Rentado	1/10/2018	30/6/2019
	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Jefe de trabajos prácticos	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/10/2018	31/10/2018
	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Ayudante diplomado	40 horas o más	Rentado	1/7/2018	

	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Jefe de trabajos prácticos	40 horas o más	Rentado	1/7/2018	30/9/2018
	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Jefe de trabajos prácticos	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/2/2018	1/11/2018

Página 1 de 2 (19 ítems) < [1] 2 >

4.2. Dirección de tesis, tesinas y trabajos finales.

Origen CVar: Antecedentes > Formación de recursos humanos en CyT > Tesistas

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

Cantidad de tesis doctorales que dirige actualmente.

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

Cantidad de tesis de maestría que dirige actualmente.

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

Cantidad de tesinas y trabajos finales que dirige actualmente.

5. Experiencia en gestión académica

5.1. Cargos en gestión. Completar un cuadro por cada uno de los cargos desempeñados.

Origen CVar: Cargos > Cargos en gestión institucional

Fecha de inicio	Fecha de finalización	Institución	Cargo	Función	Dedicación semanal
No hay información disponible.					

6. Desempeño en el ámbito no universitario

6.1. Desempeños no académicos

Origen CVar: Antecedentes > Otras actividades CyT > Ejercicio de la profesión en el ámbito no académico

Acciones	Institución	Cargo/Función	Otro Cargo/Función	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Disciplina
No hay información disponible.						

7. Antecedentes en investigación científico-tecnológica

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

Origen CVar: Cargos > Docencia > Categorización en organismos científico-tecnológicos / del programa de incentivos

CONICET

Programa de Incentivos

* Categoría:

Categoría V

Otras categorizaciones obtenidas.

Origen CVar: Cargos > Docencia > Cargos de I+D en otro tipo de instituciones

Institución ú organismo	Categoría
No hay información disponible.	

7.2. Proyectos de investigación.

Origen CVar: Antecedentes > Financiamiento científico y tecnológico

Proyectos de investigación en los que ha participado.

Acciones	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Título del proyecto	Carácter de la participación
	1/12/2009	1/12/2012	Estudio Espectrométrico de Interacciones Moleculares y Equilibrios Rápidos en Moléculas Biológicamente Relevantes. Estudios Mecanísticos de Reacciones Involucradas	Becario de I+D
	1/1/2019	1/1/2023	Ingeniería de cristales aplicada al diseño de nuevos materiales del grupo de calcógenos con aplicaciones tecnológicas?.	Personal técnico de apoyo
	1/1/2018	1/1/2022	Estudio de sistemas para el análisis químico de muestras de origen ambiental	Investigador
	1/1/2013	1/12/2016	Estudio Espectrométrico de Equilibrios Tautomericos en Moléculas Biológicamente Relevantes y Estudios Mecanísticos de Reacciones que Involucran las distintas formas isoméricas: el caso del tautomerismo cadena abierta ? cadena cerrada	Becario de I+D

7.3. Principales productos de los últimos 5 años.

7.3.1. Principales productos obtenidos en los siguientes tipos.

Origen CVar: Producción > Producción científica

a) Publicaciones en revistas.

Acciones	Tipo	Título	Revista	Año	Volumen	Página inicial	Página final
----------	------	--------	---------	-----	---------	----------------	--------------

	Con Referato	Structural study of some unsaturated malononitriles using mass spectrometry and theoretical models	JOURNAL OF PHYSICAL ORGANIC CHEMISTRY	2023				
	Con Referato	GC/MS Analyses of Thiosemicarbazone Synthesized from Acetophenones: Thermal Decay and Mass Spectra Features.	International Journal of Analytical Mass Spectrometry and Chromatography	2015	3	1	13	
	Con Referato	Solvent effect in keto?enol tautomerism for a polymerizable b-ketonitrile monomer. Spectroscopy and theoretical study	JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE	2014	1081	375	380	
	Con Referato	Determination of thermodynamic parameters of tautomerization in gas phase by Mass spectrometry and DFT calculations.	SPECTROCHIMICA ACTA. PART A, MOLECULAR AND BIOMOLECULAR SPECTROSCOPY.	2011	78	868	873	

b) Partes de libros.

Acciones	Tipo de parte	Título de la parte	Título del libro	Año	Editorial	Lugar de impresión	Páginas	Página inicial	Página final
No hay información disponible.									

c) Libros.

Acciones	Título del libro	Editorial	Lugar de impresión	Año	Páginas
No hay información disponible.					

7.3.2. Resultados pasibles de ser protegidos a través de instrumentos de propiedad intelectual como patentes, derechos de autor, etc., y desarrollos que no pueden ser protegidos por instrumentos de propiedad intelectual como las tecnologías organizacionales u otros.

Origen CVar: Producción > Producción tecnológica

a) Títulos de propiedad intelectual.

Fecha de solicitud	Fecha de otorgamiento	Desarrollo o producto	Titular
No hay información disponible.			

b) Desarrollos no pasibles de ser protegidos por títulos de propiedad intelectual.

Producto	Descripción
No hay información disponible.	

8. Participación en reuniones científicas o eventos artísticos

8.1. Participaciones que han sido publicadas.

Origen CVar: Producción > Producción científica > Trabajos en eventos CyT publicados

Denominación de la actividad	Evento	Tipo de participación	Lugar	Año	Mes
LA EXTENSIÓN COMO HERRAMIENTA PARA MEJORAR EL APRENDIZAJE DE LA QUÍMICA	III Jornadas de Enseñanza e Investigación Educativa en el campo de las Ciencias Exactas y Naturales	Jornada	Argentina	2012	9

8.2. Participaciones que no han sido publicadas.

Origen CVar: Producción > Producción científica > Trabajos en eventos CyT no publicados

Denominación de la actividad	Evento	Tipo de participación	Lugar	Año	Mes
3-HIDROXI-4-METIL-4-PENTENONITRILIO Y 4-METIL-3-OXO-4-PENTENONITRILIO: ESTUDIO DE EQUILIBRIOS TAUTOMÉRICOS EN FASE GASEOSA Y EN SOLUCIÓN	XVII Jornada de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo.	Jornada	Argentina	2009	10
DETERMINACIÓN DE PARÁMETROS TERMODINÁMICOS DE TAUTOMERIZACIÓN EN FASE GASEOSA POR CG-MS. EQUILIBRIO CETO-ENOLICO VS NITRILIO-CETENIMINA. CÁLCULOS TEÓRICOS.	XVII SINAQO	Simposio	Argentina	2009	11
ESTUDIO EXPERIMENTAL DE EQUILIBRIOS TAUTOMERICOS EN α -ETA-CETONITRILIOS EN FASE GASEOSA Y EN SOLUCIÓN. CORRELACIÓN CON CÁLCULOS DFT	XVIII Jornada de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo.	Jornada	Argentina	2010	9
SEPARACION DE TAUTOMEROS CETO-ENOLICOS PRESENTES EN BETA-CETONITRILIOS POR CROMATOGRAFIA GASEOSA.	XXVIII Congreso Argentino de Química.	Congreso	Argentina	2010	9
ESTUDIO DE EQUILIBRIOS TAUTOMÉRICOS EN BETA-CETONITRILIOS POLIMERIZABLES	XVIII SINAQO	Simposio	Argentina	2011	11
ESTUDIO DE LA TERMÓLISIS DE SEMICARBAZONAS Y TIOSEMICARBAZONAS DE COMPUESTOS	XIX SINAQO	Simposio	Argentina	2013	11

CARBONÍLICOS AROMÁTICOS					
Análisis de muestras arqueológicas mediante Cromatografía Gaseosa acoplada a Espectrometría de Masa	II CAEM	Congreso	Argentina	2014	11
Estudio por Espectrometría de Masa de Tiosemicarbazonas	II CAEM	Congreso	Argentina	2014	11
TIOSEMICARBAZONAS SINTETIZADAS A PARTIR DE ACETOFENONAS: ESTUDIO TEÓRICO DE LAS RUTAS DE FRAGMENTACIÓN IÓNICAS	XIX CONGRESO ARGENTINO DE FÍSICOQUÍMICA Y QUÍMICA INORGÁNICA	Congreso	Argentina	2015	4
Beta-hidroxinitrilos- gamma, delta- insaturados y beta- cetonitrilos- gamma, delta - insaturados: Estudio de Equilibrios Tautoméricos	XX Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo.	Jornada	Brasil	2012	10

9. Participación en comités evaluadores y jurados

9.1. Evaluación de personal de ciencia y tecnología, jurado de tesis y/o premios.

Origen CVar: Antecedentes > Evaluación > Evaluación de personal CyT y jurado de tesis y/o premios

Año	Tipo de evaluación	Institución	País	Ciudad
No hay información disponible.				

9.2. Evaluación de programas/proyectos de investigación y desarrollo y/o extensión.

Origen CVar: Antecedentes > Evaluación > Evaluación de programas/proyectos de I+D y/o extensión

Año	Institución	País	Ciudad
No hay información disponible.			

9.3. Evaluación de trabajos en revistas de ciencia y tecnología.

Origen CVar: Antecedentes > Evaluación > Evaluación de trabajos en revistas de CyT

Año	Revista	País	Ciudad
No hay información disponible.			

9.4. Evaluación institucional.

Origen CVar: Antecedentes > Evaluación > Evaluación institucional

Año	Tipo de evaluación	Institución	País	Ciudad
No hay información disponible.				

10. Otra información

10.1. Incluya toda otra información adicional que considere pertinente.



