

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 Física	2001	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)

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	Físico-Química, Ciencia de los Polímeros, Electroquímica

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
	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Profesor adjunto	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/8/2017	
	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Jefe de trabajos prácticos	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/11/2015	1/8/2022
	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Profesor adjunto	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/8/2014	1/8/2017
	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Jefe de trabajos prácticos	De 0 hasta 19 horas	Rentado	15/8/2013	1/8/2014
	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Profesor adjunto	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/8/2010	15/8/2013
	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Profesor adjunto	De 20 hasta 39 horas	Rentado	1/8/2009	1/8/2010
	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Profesor adjunto	De 0 hasta 19 horas	Rentado	28/2/2009	1/8/2009
	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Jefe de trabajos prácticos	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/5/2006	1/11/2015
	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Ayudante diplomado	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/7/2002	1/4/2006
	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Ayudante alumno	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/3/1997	1/6/2002

Página 1 de 2 (11 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
No hay información disponible.				

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	Effect of co-precipitation and solid-state reaction synthesis methods on lithium-rich cathodes $\text{Li}_{1.2}\text{Ni}_{0.2}\text{Mn}_{0.6}\text{O}_2$	JOURNAL OF SOLID STATE ELECTROCHEMIS (PRINT)	2022	26	2315	2328
	Con Referato	QSPR analysis of fluorophylicity of organic compouns	JOURNAL OF FLUORINE CHEMISTRY	2007	128	482	492
	Con Referato	Study of a monomer-monomer reaction system with short-range	EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL B - CONDENSED MATTER	2004	40	305	312

		repulsive interactions						
--	--	------------------------	--	--	--	--	--	--

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
	Capítulo de libro	Extracción de litio de β-espodumeno mediante tratamiento térmico con cloruro de calcio	EL LITIO EN LA ARGENTINA: VISIONES Y APORTES MULTIDISCIPLINARIOS DESDE LA UNLP	2020	UNLP	La Plata	274	128	139

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
Thermochemical Properties of Chlorine Oxides ClO _x (x = 3-6) and Cl ₂ O _y (y = 3-8)	Argentine-Germany: a century of scientific cooperation in Physics. Humboldt Kolleg-International Conference in Physics	Conferencia	Argentina	2011	3
Energética de los Isómeros del 6-Oxafulvaleno Propionato	Congreso Argentino de Físicoquímica y Química inorgánica	Congreso	Argentina	2011	5

8.2. Participaciones que no han sido publicadas.

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

1 de 2 (19 ítems) < >

Denominación de la actividad	Evento	Tipo de participación	Lugar	Año	Mes
Estudio de la viscosidad vs. gradiente de corte de poliestireno monodisperso disuelto en ftalato de dioctilo (DOP)	77° REUNION DE LA ASOCIACIÓN FÍSICA ARGENTINA	Congreso	Argentina	1992	10
Comportamiento no newtoniano de soluciones de polímeros flexibles lineales en solventes de alta viscosidad propia	VIII CONGRESO ARGENTINO DE FÍSICOQUÍMICA	Congreso	Argentina	1993	4
Q.S.P.R. Study on Fluorophilicity	EIGHTH J. J. GIAMBIAGI WINTER SCHOOL	Congreso	Argentina	2006	7
Otimization of the Synthesis Route for High Potential Cathodes (LiNi _{0.5} Mn _{1.5} O ₄)	IWLIME: 3rd INTERNATIONAL WORKSHOP ON LITHIUM, INDUSTRIAL MINERALS AND ENERGY	Congreso	Argentina	2016	11
Design and optimization of in-situ cell for lithium ion batteries. X-ray absorption studies	THE 20th TOPICAL MEETING OF THE INTERNATIONAL SOCIETY OF ELECTROCHEMICAL.	Congreso	Argentina	2017	3

High-Voltage Spinel LiNi _{0.5} Mn _{1.5} O ₄ for Lithium-ion Batteries: Synthesis Improvement Using Different Thermal Treatment	THE 20th TOPICAL MEETING OF THE INTERNATIONAL SOCIETY OF ELECTROCHEMICAL.	Congreso	Argentina	2017	3
Dilucidando los Procesos catódicos de las baterías de Ion-Litio utilizando XAFS in situ en celdas electroquímicas	VIII Encuentro de Física y Química de Superficies	Congreso	Argentina	2018	10
Síntesis Alternativa de LiMn ₂ O ₄ a partir de LiCl extraído del Mineral Expodumeno	CONGRESO INTERNACIONAL DE METALURGIA Y MATERIALES 18 SAM-CONAMET	Congreso	Argentina	2018	10
Efecto de la Sustitución de Mn por Ti en Espinelas de Alto Potencial LiNi _{0.5} Mn _{1.5-x} Ti _x O ₄ para Cátodos de Baterías de Ion-Litio	JONICER 2019,	Congreso	Argentina	2019	10
ESTUDIO Y CARACTERIZACIÓN FISCOQUÍMICA DEL MINERAL ESPODUMENO PROVENIENTE DE PEGMATITAS DE ORIGEN NACIONAL PARA LA OBTENCIÓN DE MATERIAL CATÓDICO DE BATERÍAS DE ION LITIO	XXI CAFQI	Congreso	Argentina	2021	4

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
2012	Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	argentina	La Plata

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.

