

2. Formación

Título máximo obtenido:

Doctor

2.1. Títulos de grado.

Origen CVar: Formación académica > Nivel universitario de grado

Título	Año de obtención	Institución
Licenciado en Astronomía	2013	FACULTAD DE CS.ASTRONOMICAS Y GEOFISICAS ; 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
Doctor en Astronomía	2019	FACULTAD DE CS.ASTRONOMICAS Y GEOFISICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

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 Físicas	Astronomía (incluye Astrofísica y Ciencias del Espacio)

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 CS. BASICAS ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Jefe de trabajos prácticos	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/8/2023	22/12/2023
	DEPARTAMENTO DE CS. BASICAS ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Jefe de trabajos prácticos	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/3/2023	31/7/2023
	FACULTAD DE CS.ASTRONOMICAS Y GEOFISICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Ayudante diplomado	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/9/2022	30/11/2022
	DEPARTAMENTO DE CS. BASICAS ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Ayudante diplomado	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/4/2022	28/2/2023
	DEPARTAMENTO DE CS. BASICAS ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Ayudante diplomado	De 0 hasta 19 horas	Rentado	24/1/2022	2/3/2022
	DEPARTAMENTO DE CS. BASICAS ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Ayudante diplomado	De 0 hasta 19 horas	Rentado	24/8/2021	3/12/2021
	DEPARTAMENTO DE CS. BASICAS ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Ayudante diplomado	De 0 hasta 19 horas	Rentado	15/3/2021	30/6/2021
	DEPARTAMENTO DE CS. BASICAS ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Ayudante diplomado	De 0 hasta 19 horas	Rentado	18/1/2021	26/2/2021
	DEPARTAMENTO DE CS. BASICAS ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Jefe de trabajos prácticos	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/4/2020	
	DEPARTAMENTO DE CS. BASICAS ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD	Ayudante diplomado	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/9/2019	

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
	30/11/2008	1/1/2012	Topología, caracterización e historia evolutiva de componentes del disco galáctico.	Estudiante
	1/12/2008	1/1/2012	Topología, caracterización e historia evolutiva de componentes del disco galáctico.	Estudiante
	1/1/2020	1/12/2023	Estudio de sistemas planetarios y estelares	Becario de I+D
	1/1/2020	1/12/2022	Caracterización de regiones de formación estelar y burbujas infrarrojas de polvo del hemisferio sur	Becario de I+D
	1/1/2016	1/12/2019	Estudio de Sistemas Planetarios y estelares	Becario de I+D
	1/1/2012	1/12/2015	Estudios de sistemas planetarios y estelares	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	New members of Cygnus OB2 from Gaia DR2	MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY	2021	502	6080	6093
	Con Referato	Membership Determination of van den Bergh Open Clusters vdB92, vdB146 (NGC	International Journal of Astronomy and Astrophysics	2017		273	290

		7129) and vdB150						
	Con Referato	A revisit to the regions of some van den Bergh open clusters using photometric and astrometric parameters	NEW ASTRONOMY	2015	36	70	79	

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
Identificación de "moving groups" en el catálogo astrométrico UCAC2	51º Reunión Anual de la Asociación Argentina de Astronomía	Congreso	Argentina	2008	9
Open cluster detection in extensive sky regions using astrometric parameters	XIV Latin American Regional IAU Meeting	Congreso	Brasil	2013	11
Diseño y aplicación de un modelo matemático para la detección de cúmulos abiertos en regiones extensas del cielo	XXV Jornadas de Jóvenes Investigadores - Jornadas de Jóvenes Investigadores AUGM - UNI 2017	Encuentro	Paraguay	2017	10

8.2. Participaciones que no han sido publicadas.

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

1 de 2 (16 ítems) < >

Denominación de la actividad	Evento	Tipo de participación	Lugar	Año	Mes
Búsqueda de grupos en movimiento utilizando el catálogo astrométrico UCAC2	52º Reunión Anual de la Asociación Argentina de Astronomía	Congreso	Argentina	2009	9
Un método de detección de grupos en movimiento a partir de datos astrométricos	V Reunión de Astronomía Dinámica en Latinoamérica	Congreso	Argentina	2012	3
Identificación de un nuevo cúmulo a partir de datos astrométricos	55º Reunión Anual de la Asociación Argentina de Astronomía	Congreso	Argentina	2012	9
Asociaciones OB: membresía y parámetros astrométricos.	1º Jornada Anual de Estudiantes de Doctorado de FCAGLP	Jornada	Argentina	2015	8
A new study of some van den Bergh open clusters using photometric and astrometric parameters	58º Reunión Anual de la Asociación Argentina de Astronomía	Congreso	Argentina	2015	9
Estudio Astrométrico de las asociaciones OB del primer cuadrante de la Vía Láctea	2º Jornada Anual de Estudiantes de Doctorado de FCAGLP	Jornada	Argentina	2016	9
Estudio astrométrico de las asociaciones OB en la constelación de Cygnus	3º Jornada Anual de Estudiantes de Doctorado de FCAGLP	Jornada	Argentina	2017	10
Asociaciones OB: Membresía y Parámetros Astrométricos	Encuentro de Becarios UNLP 2018	Jornada	Argentina	2018	11

Parámetros Astrométricos de Asociaciones Estelares en la Región de Cygnus Utilizando Gaia DR2	4º Jornada Anual de Estudiantes de Doctorado de FCAGLP	Jornada	Argentina	2018	12
Parámetros cinemáticos de las asociaciones estelares en la región de Cygnus usando datos del satélite Gaia (Gaia DR2)	61º Reunión Anual de la Asociación Argentina de Astronomía	Congreso	Argentina	2019	9

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.



