2. Formación

Título m	áximo	obtenido:
Doctor	•	

2.1. Títulos de grado.

Origen CVar: Formación académica > Nivel universitario de grado

Título	Año de obtención	Institución
Licenciada en Astronomía	2015	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
Doctora en Astronomía	2020	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.

Á	ırea	Subárea
C	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	Ayudante diplomado	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/3/2020	
	DEPARTAMENTO DE CS. BASICAS; FACULTAD DE INGENIERIA; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Ayudante diplomado	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/3/2019	1/3/2020
	DEPARTAMENTO DE CS. BASICAS; FACULTAD DE INGENIERIA; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Ayudante diplomado	De 0 hasta 19 horas	Rentado	14/8/2017	28/2/2019
	FACULTAD DE CS.ASTRONOMICAS Y GEOFISICAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Ayudante diplomado	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/7/2017	30/11/2018
	FACULTAD DE CS.ASTRONOMICAS Y GEOFISICAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Ayudante alumno	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/9/2014	1/5/2017
	FACULTAD DE CS.ASTRONOMICAS Y GEOFISICAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Ayudante alumno	De 0 hasta 19 horas	Rentado	7/10/2013	1/11/2016
	DEPARTAMENTO DE FISICA; FACULTAD DE CS.EXACTAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Ayudante alumno	De 0 hasta 19 horas	Rentado	15/11/2010	1/9/2013

4.2. Dirección de tesis, tesinas y trabajos finales.

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

Cantidad	l total	de tesis	s doctorales	dirigidas y	/ concluidas	en los	últimos	5 años.
0								

Contided de tesis destandes que divise es

Cantidad de tesis doctorales que dirige actualmente.

0

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

0

Cantidad de tesis de maestría que dirige actualmente.

0		

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

0

Cantidad de tesinas y trabajos finales que dirige actualmente.

0

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 informa	ción 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 dispon	ible.		

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

Otras categorizaciones obtenidas.

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

Institución ú organismo	Categoría
No hay informa	ción 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
	1/1/2022	1/12/2025	Formación y evolución de estrellas de masa baja: procesos físicos y aplicaciónes a la astrosismología, poblaciones estelares y acreción de planetesimales	Becario de I+D
	1/1/2018	1/1/2020	Evolución de estrellas de masa baja e intermedia: aplicación a la astrosismología, datación de poblaciones estelares y acreción de planetesimales	Becario de I+D
	1/1/2018	1/1/2020	Evolución de estrellas enanas blancas y sus progenitores: aplicación a la astrosismología, poblaciones estelares y acreción de planetesimales	Becario de I+D
	1/1/2017	1/12/2021	Evolución de estrellas de masa baja e intermedia: aplicación a la astrosismología, datación de poblaciones estelares y acreción de planetesimales	Becario de I+D
	1/1/2015	1/12/2016	Formación, evolución y pulsaciones de estrellas compactas: aplicaciones a la datación de poblaciones estelares, acreción y astrosismología	Becario de I+D
	1/1/2011	1/12/2014	PULSACIONES ESTELARES Y EVOLUCION DE ESTRELLAS COMPACTAS	Estudiante

^{7.3.} Principales productos de los últimos 5 años.

Origen CVar: Producción > Producción científica

a) Publicaciones en revistas.

^{7.3.1.} Principales productos obtenidos en los siguientes tipos.

Acciones	Tipo	Título	Revista	Año	Volumen	Página inicial	Página final
	Con Referato	Exploring the internal rotation of the extremely low-mass Hecore white dwarf GD 278 with TESS asteroseismology	ASTRONOMY AND ASTROPHYSICS	2023	673		
	Con Referato	Discovery, TESS Characterization, and Modeling of Pulsations in the Extremely Low Mass White Dwarf GD 278	ASTROPHYSICAL JOURNAL	2021			
	Con Referato	A new instability domain of CNO- flashing low- mass He-core stars on their early white- dwarf cooling branches	ASTRONOMY AND ASTROPHYSICS	2021			
	Con Referato	White dwarf- main sequence binaries from Gaia EDR3: the unresolved 100 pc volume- limited sample	MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY	2021	506	5201	5211
	Con Referato	About the existence of warm H-rich pulsating white dwarfs	ASTRONOMY AND ASTROPHYSICS	2020	633		
	Con Referato	TESS first look at evolved compact pulsators: Asteroseismology of the pulsating helium- atmosphere white dwarf TIC 257459955	ASTRONOMY AND ASTROPHYSICS	2019	632		
	Con Referato	A Refined Search for Pulsations in White Dwarf Companions to Millisecond Pulsars	MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY	2018	479	1267	1272
	Con Referato	The coolest extremely low- mass white dwarfs	ASTRONOMY AND ASTROPHYSICS	2018	614		
	Con Referato	Pulsating low- mass white dwarfs in the frame of new evolutionary sequences. VI. Thin H- envelope sequences and asteroseismology of ELMV stars revisited	ASTRONOMY AND ASTROPHYSICS	2018	620		
	Con Referato	Pulsating low- mass white dwarfs in the frame of new evolutionary sequences. V. Asteroseismology	ASTRONOMY AND ASTROPHYSICS	2017	607		

Descripción

No hay información disponible.

Producto

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
BVRI monitoring of Eta Carinae. The 2007 observing season.	50 Reunión Anual de la Asociación Argentina de Astronomía	Congreso	Argentina	2007	9
Análisis astrosismológico de las estrellas PG 1159 pulsantes SDSS J0349-0059 y VV 47	58 Reunión Anual de la Asociación Argentina de Astronomía	Congreso	Argentina	2015	9
Una nueva región de inestabilidad pulsacional para enanas blancas de baja masa que experimentan flashes de CNO	63 Reunión Anual de la Asociación Argentina de Astronomía	Congreso	Argentina	2021	10
Asteroseismological analysis of the GW Virginis stars SDSS J0349-0059 and VV 47	Wide-Field Variability Surveys: A 21st Century Perspective "22nd Los Alamos Stellar Pulsation" Conference Series Meeting	Conferencia	Chile	2016	12
Pulsational instability of high-luminosity H-rich pre-white dwarf stars	Wide-Field Variability Surveys: A 21st Century Perspective "22nd Los Alamos Stellar Pulsation" Conference Series Meeting	Conferencia	Chile	2016	12
Evolution and Asteroseismology of Pulsating Low-Mass White Dwarfs	21st European White Dwarf Workshop	Workshop	Estados Unidos	2018	7
A new instability domain of CNO- flashing low-mass He- core stars on their early white-dwarf cooling branches	TESS Science Conference 2	Conferencia	Estados Unidos	2021	8
Recent Advances in the Theoretical Modeling of Pulsating Low-mass He-core White Dwarfs	20th European White Dwarf Workshop	Workshop	Reino Unido	2016	7

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
Monitoreo óptico de eta Carinae desde el OALP. Temporada de observación 2008.	51 Reunión Reunión Anual de la Asociación Argentina de Astronomía	Congreso	Argentina	2008	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
2018	INSTITUTO DE ASTR UNIVERSIDAD NACIO AUTONOMA DE MEX	ONAL México	

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

0.1. Incluya toda otra información adicional que considere pertinente.

https://global.coneau.gob.ar/docentes/curriculum/cvar-v2/imprimir.aspx? SoloLectura = 1