

2. Formación

Título máximo obtenido:

Grado

2.1. Títulos de grado.

Acciones	Título	Año de obtención	Institución otorgante	País
	Licenciatura en Física	2017	Universidad Nacional de La Plata	Argentina

2.2. Títulos de posgrado.

Acciones	Título	Tipo	Año de obtención	Institución otorgante	País
No hay información disponible.					

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

Acciones	Título	Año de obtención	Institución otorgante	País
No hay información disponible.				

2.4. Carrera de formación docente.

¿Ha cursado una o mas carreras docentes?

Completar el siguiente cuadro con la información de cada una de ellas.

Acciones	Institución	Unidad Académica	Título	Año de obtención	Duración de la carrera
No hay información disponible.					

3. Área principal de desempeño profesional

El área principal de desempeño académico profesional se define a partir de la disciplina, subdisciplina y, eventualmente, el área de especialización en la cual el docente se ha formado y desarrolla sus actividades académicas y profesionales. La especificación del área de especialización tiene carácter opcional.

3.1. Disciplina.

Física ▼

3.2. Subdisciplina.

Física Teórica ▼

3.3. Área de especialización.

Física Matemática

4. Docencia universitaria

4.1. Situación actual. Complete un cuadro por cada cargo docente que desempeña actualmente.

Acciones	Fecha de inicio	Institución Universitaria	Unidad Académica	Cargo	Modalidad	Dedicación semanal	Designación	Disciplina	Subdisciplina
	01/08/2023	Universidad Nacional de La Plata	Facultad De Ciencias Exactas	Ayudante Graduado	Semestral	9	Concurado	Física	Física
	01/06/2022	Universidad Nacional de La Plata	Facultad De Ingeniería	Profesor Adjunto	Cuatrimestral	9	Concurado	Matemática	Matemática
	01/04/2022	Universidad Nacional de La Plata	Facultad De Ciencias Exactas	Jefe de Trabajos Prácticos	Semestral	9	Interino Rentado	Física	Física Teórica
	15/08/2021	Universidad Nacional de La Plata	Facultad De Ingeniería	Jefe de Trabajos Prácticos	Semestral	9	Interino Rentado	Matemática	Análisis
	01/03/2018	Universidad Nacional de La Plata	Facultad De Ingeniería	Ayudante Graduado	Semestral	9	Interino Rentado	Matemática	Análisis

4.2. Trayectoria. Complete un cuadro por cada cargo docente desempeñado en el pasado.

Complete 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 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.

Acciones	Fecha de inicio	Fecha de fin	Institución Universitaria	Unidad Académica	Cargo	Modalidad	Dedicación semanal	Designación	Disciplina	Subdisciplina
	01/08/2022	31/07/2023	Universidad Nacional de La Plata	Facultad De Ingeniería	Jefe de Trabajos Prácticos	Semestral	9	Interino Rentado	Matemática	Análisis
	01/06/2022	01/08/2022	Universidad Nacional de La Plata	Facultad De Ciencias Exactas	Ayudante Graduado	Semestral	9	Interino Rentado	Física	Física
	24/01/2022	03/03/2022	Universidad Nacional de La Plata	Facultad De Ingeniería	Profesor Adjunto	Bimestral	20	Contratados	Matemática	Matemática
	01/04/2021	01/08/2022	Universidad Nacional de La Plata	Facultad De Ingeniería	Ayudante Graduado	Semestral	9	Contratados	Matemática	Matemática
	01/03/2021	01/04/2022	Universidad Nacional de La Plata	Facultad De Ciencias Exactas	Ayudante Graduado	Semestral	9	Interino Rentado	Física	Física
	28/01/2019	06/03/2020	Universidad Nacional de La Plata	Facultad De Informática	Ayudante Graduado	Mensual	9	Interino Rentado	Matemática	Álgebra
	02/02/2015	31/03/2021	Universidad Nacional de La Plata	Facultad De Ciencias Exactas	Ayudante No Graduado	Semestral	9	Concurado	Física	Física

4.3. Dirección de tesis, tesinas y trabajos finales.

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.

4.4. Experiencia en educación a distancia.

Si es docente de carreras semipresenciales o a distancia, explique brevemente cual es su experiencia en educación a distancia.

5. Experiencia en gestión académica

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

Acciones	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Institución	Cargo/Función	Modalidad	Dedicación semanal
	02/10/2014	18/09/2015	Universidad Nacional de La Plata	Suplente por el Claustro de Alumnos en la Comisión de Edificio del Departamento de Física	Anual	2
	02/10/2014	01/10/2016	Universidad Nacional de La Plata	Tirular por el Claustro de Alumnos en la Comisión de LEF del Departamento de Física	Anual	2

6. Desempeño en el ámbito no universitario

Tilde la casilla si se desempeña actualmente o tuvo cargos en el ámbito no académico

6.1. Desempeño no académico actual.

Complete el siguiente cuadro con cada uno de los cargos/funciones que desempeña actualmente.

Acciones	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Institución	Cargo/Función	Modalidad	Dedicación semanal	Disciplina	Subdisciplina
No hay información disponible.								

Si es docente en carreras de ciencias de la salud, complete el siguiente cuadro con la actividad hospitalaria actual.

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

6.2. Desempeño no académico pasado.

Elaborar un cuadro por cada cargo/función en el ámbito no académico desempeñado en el pasado. No incluir su desempeño actual.

Acciones	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Institución	Cargo/Función	Modalidad	Dedicación semanal	Disciplina	Subdisciplina
No hay información disponible.								

7. Antecedentes en investigación científico-tecnológica

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

CONICET * Categoría: Superior

Programa de Incentivos * Categoría: I

Otros

Completar el siguiente cuadro con las otras categorizaciones obtenidas.

Si adscribe a más de un organismo (no contemplado previamente), completar un cuadro por cada uno de ellos.

Acciones	Institución ú organismo	Categoría
	Universidad Nacional de La Plata	Becario Doctoral

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.

Acciones	Título del proyecto	Institución	Institución evaluadora	Institución financiadora	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Carácter de la participación
	Aspectos Matemáticos de la Teoría Cuántica de Campos	Universidad Nacional de La Plata	Universidad Nacional de La Plata	Universidad Nacional de La Plata	01/01/2020	01/01/2023	Investigador

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.

Acciones	Autores	Título	Revista	Año	Volumen	Páginas
No hay información disponible.						

b) Publicaciones en revistas sin arbitraje.

Acciones	Autores	Título	Revista	Año	Volumen	Páginas
No hay información disponible.						

c) Libros.

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

d) Capítulos de libros.

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

e) Trabajos presentados a congresos y/o seminarios.

Acciones	Autores	Título	Evento	Año	Lugar de realización
	Juan José Gervasio	Una Función C para campos de Dirac sobre espacios esféricos de dimensión impar	106° Reunión Nacional de Física de la Asociación Física Argentina	2021	Córdoba, Argentina
	Juan José Gervasio	Funciones C en Teoría Cuántica de Campos.	Encuentro de Becarios de Posgrado de la UNLP 2020	2020	La Plata, Argentina
	Juan José Gervasio	Una posible función C para campos de Dirac en espacios esféricos de dimensión impar	XI Encuentro de Becarios del IFLP	2019	La Plata, Argentina
	Juan José Gervasio	Acciones efectivas para una teoría de campo escalar masivo con acoplamiento conforme en S_n y H_n	102° Reunión Nacional de Física de la Asociación Física Argentina	2017	La Plata, Argentina

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. Complete un cuadro por cada uno de estos dos tipos de productos.

a) Títulos de propiedad intelectual.

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

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

Acciones	Producto	Descripción
No hay información disponible.		

8. Participación en reuniones científicas o eventos artísticos

8.1. Complete el cuadro con las participaciones mas importantes.

Acciones	Fecha	Denominación de la actividad	Evento	Tipo de participación	Lugar
	12/10/2021	106° Reunión Nacional de Física de la Asociación Física Argentina	Congreso	Exposición	Córdoba, Argentina
	12/10/2020	Encuentro de Becarios de Posgrado de la UNLP	Reunión Científica	Panelista	La Plata, Argentina
	05/12/2019	XI Encuentro de Becarios del IFLP	Reunión Científica	Panelista	La Plata, Argentina
	26/09/2017	102° Reunión Nacional de Física de la Asociación Física Argentina	Congreso	Exposición	La Plata, Argentina
	10/07/2017	IFT-Perimeter-SAIRF Journeys into Theoretical Physics	Escuela	Asistencia	San Pablo, Brasil
	12/06/2017	Escuela de Matemática de América Latina y el Caribe, EMALCA	Escuela Científica	Asistencia	Medellín, Colombia
	24/09/2013	98° Reunión Nacional de Física de la Asociación Física Argentina	Congreso	Asistencia	San Carlos de Bariloche, Argentina

9. Participación en comités evaluadores y jurados

9.1. Señale la experiencia en evaluación y acreditación en los últimos 5 años, indicando el organismo o la institución convocante y los tipos de evaluación realizadas.

Acciones	Fecha	Institución	Lugar	Tipo de evaluación
No hay información disponible.				

9.2. El siguiente resumen se obtiene a partir de la experiencia en evaluación y acreditación ingresada en el punto 9.1.

- Jurado de concurso
- Jurado de tesis
- Evaluación de becarios
- Evaluación de investigadores
- Evaluación de programas y proyectos
- Evaluación de instituciones
- Evaluación para comité editorial
- Evaluación y/o acreditación de carreras de grado y posgrado

