

2. Formación

Título máximo obtenido:

Magíster

2.1. Títulos de grado.

Origen CVar: Formación académica > Nivel universitario de grado

Título	Año de obtención	Institución
Ingeniero Metalúrgico	1985	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
Master en Metalurgia Física y Mecánica	1988	UNIVERSIDAD DE NAVARRA

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
INGENIERÍAS Y TECNOLOGÍAS - Ingeniería de los Materiales	Recubrimientos y Películas
INGENIERÍAS Y TECNOLOGÍAS - Ingeniería de los Materiales	Otras Ingeniería de los Materiales

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 titular	40 horas o más	Rentado	1/5/2015	
	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Profesor titular	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/10/2010	
	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Profesor adjunto	40 horas o más	Rentado	1/10/2009	30/4/2015
	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Profesor adjunto	40 horas o más	Rentado	1/10/2002	30/9/2009
	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Profesor titular	De 20 hasta 39 horas	Rentado	1/12/1999	30/9/2002
	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Profesor adjunto	40 horas o más	Rentado	1/11/1996	30/4/1997
	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Profesor asociado	De 20 hasta 39 horas	Rentado	1/9/1996	31/10/1996
	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Profesor adjunto	De 20 hasta 39 horas	Rentado	1/2/1993	30/11/1999
	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Profesor adjunto	De 20 hasta 39 horas	Rentado	1/10/1990	31/1/1993
	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Otro de nivel superior	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/9/1989	1/9/1991

Página 1 de 2 (14 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 tesis 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
20/11/2018	18/4/2022	FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Otro	Ejecutiva/Directiva	De 20 hasta 39 horas
19/4/2022		FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Otro	Ejecutiva/Directiva	De 20 hasta 39 horas
1/11/2018	31/10/2022	FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Otro	Ejecutiva/Directiva	De 0 hasta 19 horas
1/10/2014	31/10/2018	FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Otro	Ejecutiva/Directiva	De 0 hasta 19 horas
1/10/2010	30/9/2014	FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Otro	Ejecutiva/Directiva	De 0 hasta 19 horas

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 III

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
	1/5/1998	1/12/2000	DISEÑO Y EVALUACIÓN DE ACEROS GALVANIZADOS PINTADOS PARA SER UTILIZADOS EN PROTECCIÓN ANTICORROSIVA	Investigador
	1/5/1996	1/4/1998	FORMULACIÓN ELABORACIÓN Y MÉTODOS DE CARACTERIZACIÓN DE PINTURAS AJUSTE A NORMAS ECOLÓGICAS	Investigador
	1/4/1994	1/4/1997	PROGRAMA DE TECNOLOGÍA DE LOS ACEROS INOXIDABLES	Investigador
	1/4/1994	1/4/1996	Normalización de ensayos para la homologación de lubricantes para conformado de chapas metálicas	Co-director
	1/3/1997	1/3/1998	Nuevos desarrollos en la obtención y caracterización de acero galvanizado	Co-director
	1/1/2021	1/12/2022	Manufactura aditiva aplicada a la fabricación de implantes	Investigador
	1/1/2019	1/12/2020	Manufactura aditiva aplicada a la fabricación de implantes y piezas	Investigador
	1/1/2018	1/12/2022	Ingeniería de corrosión, de superficies y tecnología electroquímica; aplicadas al desarrollo y caracterización de materiales.	Investigador
	1/1/2014	1/12/2017	Desarrollo de nuevas tecnologías exentas de la generación de residuos	Investigador

			tóxicos para la protección anticorrosiva y antiincrustante	
	1/1/2012	1/12/2014	DESARROLLO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS EN RECUBRIMIENTOS NO TÓXICOS Y ECO-COMPATIBLES	Investigador

Página 1 de 2 (13 ítems) < [1] 2 >

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 oxidizing concentration on the corrosion resistance of the cerium conversion coating on galvanized Steel	CHEMICAL TECHNOLOGY. An Indian Journal	2014	9	85	94
	Con Referato	A conversion layer based on trivalent chromium and cobalt for the corrosion protection of electrogalvanized steel	SURFACE AND COATINGS TECHNOLOGY	2014		426	436
	Con Referato	Hojalata: Evaluación de su comportamiento frente a la corrosión en medios acuosos	Información tecnológica	2010	21	149	162
	Con Referato	Effect of zinc crystals size on galvanized steel deformation and electrochemical behavior	MATERIALS RESEARCH	2009	12	273	279
	Con Referato	Effect of the plastic deformation on the electrochemical behavior of metal coated steel sheets	SURFACE AND COATINGS TECHNOLOGY	2003	168	115	122
	Con Referato	Evaluation of the Protective Performance of Several Duplex Systems Exposed to Industrial Atmosphere	LATIN AMERICAN APPLIED RESEARCH	2002	32	307	311
	Con Referato	Efecto de la deformación por tracción sobre la orientación cristalográfica	REVISTA DE METALURGIA	2002	38	403	409

		del recubrimiento y la resistencia a la corrosión en CNS de chapas de acero con recubrimientos base cinc					
	Con Referato	Control of the Growth of Zinc-Iron Phases in the Hot-Dip Galvanizing Process	SURFACE AND COATINGS TECHNOLOGY	1999	122	21	23
	Con Referato	Relationship between texture and corrosion resistance in hot-dip galvanized steel sheets	SURFACE AND COATINGS TECHNOLOGY	1999	122	143	149
	Con Referato	Study of the corrosion process at the galvanized steel/organic coating interface	Scanning. The Journal of Scanning Microscopies	1998	20	274	275

Página 1 de 2 (14 ítems) < [1] 2 >

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

1 de 2 (17 ítems) < >					
Denominación de la actividad	Evento	Tipo de participación	Lugar	Año	Mes
Efecto de la deformación por tracción sobre la textura y resistencia a la corrosión de chapas galvanizadas	Jornadas SAM 1999	Congreso	Argentina	1999	6
Evaluación de la performance protectora de diferentes sistemas dúplex en atmósfera industrial	Jornadas SAM '2000 y IV Coloquio Latinoamericano de Fractura y Fatiga	Congreso	Argentina	2000	8
Comportamiento en CNS de chapas de acero recubiertas por inmersión con Zn y aleación 55%Al-Zn, deformadas por tracción uniaxial.	Jornadas SAM-CONAMET-AAS 2001	Congreso	Argentina	2001	9
Efecto de la deformación por tracción sobre la resistencia a la corrosión de aceros recubiertos.	Jornadas SAM-CONAMET-AAS 2001	Congreso	Argentina	2001	9
Efecto del tipo de deformación sobre las características del recubrimiento en aceros galvanizados	Congreso Binacional SAM / CONAMET 2005, Jornadas MEMAT 2005	Congreso	Argentina	2005	10
Caracterización de capas de conversión depositadas sobre recubrimientos galvánicos	7º Congreso Binacional de Metalurgia y Materiales SAM/CONAMET	Congreso	Argentina	2007	9
Caracterización y desarrollo de películas pasivantes libres de cromo hexavalente sobre recubrimientos galvánicos.	Primeras Jornadas de Investigación y Transferencia de la Facultad de Ingeniería de la UNLP.	Jornada	Argentina	2011	4
Efectos del tratamiento de Homogeneizado en la extrudabilidad de la aleación AA – 6063	2das Jornadas de Investigación y Transferencia - FI	Jornada	Argentina	2013	5
Efecto de la deformación por tracción uniaxial sobre la fisuración y rugosidad de recubrimientos Galvanneal	TERCERAS JORNADAS DE INVESTIGACION, TRANSFERENCIA y EXTENSION de la FACULTAD DE INGENIERIA	Jornada	Argentina	2015	4
Taller de Materiales: un punto de encuentro para la convocatoria al estudio de ingeniería en materiales	1º Jornadas sobre las Prácticas Docentes en la Universidad Pública	Jornada	Argentina	2016	4

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
Taller de Materiales: un punto de encuentro para la convocatoria al estudio de ingeniería en materiales	1° Jornadas sobre las Prácticas Docentes en la Universidad Pública	Jornada	Argentina	2016	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

1 de 7 (61 ítems) < >

Año	Tipo de evaluación	Institución	País	Ciudad
2022	Jurado de concursos docentes	UNIVERSIDAD NACIONAL DE AVELLANEDA (UNDAV)		
2022	Jurado de concursos docentes	FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA		
2022	Jurado de concursos docentes	FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES		
2022	Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis	FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA		
2021	Evaluación de investigadores	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)		La Plata
2021	Jurado de concursos docentes	FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	argentina	La Plata
2021	Jurado de concursos docentes	FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	argentina	La Plata
2021	Jurado de concursos docentes	FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	argentina	La Plata
2021	Jurado de concursos docentes	FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	argentina	La Plata
2021	Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis	FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA		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
2021	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)		
2020	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)		
2019	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)		
2018	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)		
2017	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)		
2016	DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA -	Chile	

	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE (USACH)		
2016	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO - COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA (CONICYT)	Chile	

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
2013	REVISTA INGENIERÍAS - UNIVERSIDAD DE MEDELLÍN	Colombia	
2011	Revista SAM (Asociación Argentina de Materiales)	Argentina	

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.

