

2. Formación

Título máximo obtenido:

Grado

2.1. Títulos de grado.

Acciones	Título	Año de obtención	Institución otorgante	País
	Ingeniero Civil	1989	Universidad Nacional de La Plata	Argentina
	Ingeniero Hidráulico	1988	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.

3.2. Subdisciplina.

* Otra subdisciplina:

3.3. Área de especialización.

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
	01/11/2021	Universidad Nacional de La Plata	Facultad De Ingeniería	Profesor Titular	Semestral	9	Concurzado	Ingeniería	(Otra opción...)

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
	01/01/2019	01/01/2021	Universidad Nacional de La Plata	Facultad De Ingeniería	Profesor Titular Interino	Anual	0	Regular Rentado	Ingeniería	(Otra opción...)
	01/01/2016	01/01/2019	Universidad Nacional de La Plata	Facultad De Ingeniería	Profesor Adjunto	Anual	0	Regular Rentado	Ingeniería	(Otra opción...)
	01/01/2013	01/01/2016	Universidad Nacional de La Plata	Facultad De Ingeniería	Jefe de Trabajos Prácticos	Anual	0	Regular Rentado	Ingeniería	(Otra opción...)
	01/01/2005	01/01/2013	Universidad Nacional de La Plata	Facultad De Ingeniería	Ayudante Graduado	Anual	0	Regular Rentado	Ingeniería	(Otra opción...)
	01/01/2003	01/01/2005	Universidad Nacional de La Plata	Facultad De Ingeniería	Ayudante Graduado	Anual	0	Regular Rentado	Ingeniería	(Otra opción...)
	01/01/1990	01/01/1998	Universidad Nacional de La Plata	Facultad De Ciencias Agrarias Y Forestales	Ayudante Graduado	Anual	0	Regular Ad Honorem	Ingeniería	(Otra opción...)

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.

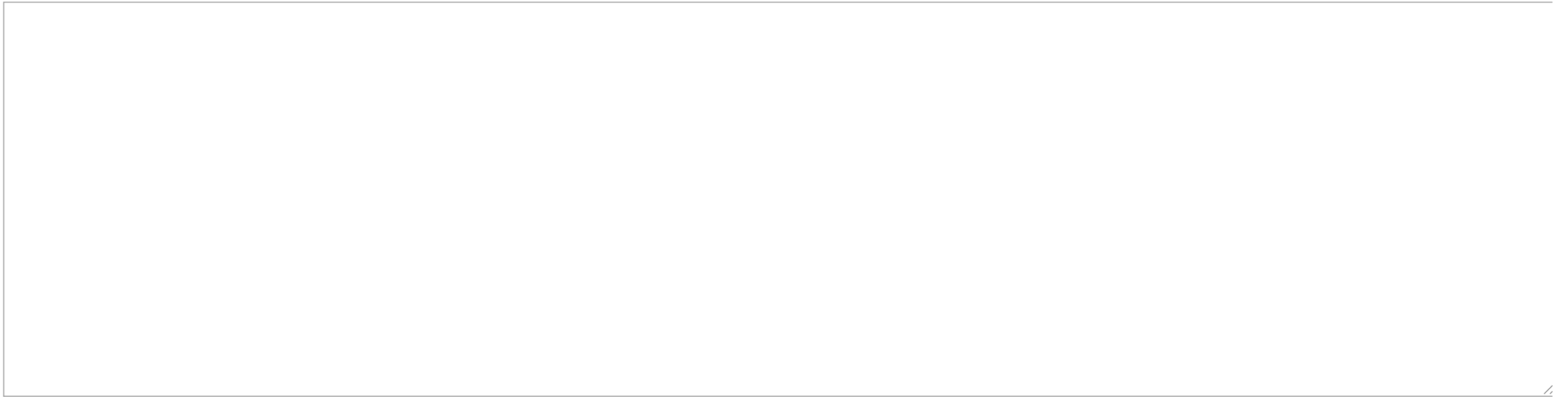
Cantidad de tesis de maestría que dirige actualmente.

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
	01/01/2022	28/02/2023	Universidad Nacional de La Plata	Comisión de Carrera de Ingeniería Civil, miembro suplente en representación de los profesores.	Anual	0
	01/04/2013	01/04/2013	Universidad Nacional de La Plata	Miembro Comisión Asesora Concurso Ordinario Profesor Adjunto Materiales	Anual	0
	31/12/2007	01/01/2012	Universidad Nacional de La Plata	Tutor de alumnos de 4 pasantías en IATASA	Anual	0

6. Desempeño en el ámbito no universitarioTilde 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
	01/01/2018		Comité Argentino de Presas	Socio	Anual	1	Ingeniería	(Otra opción...)
	01/01/2015		Colegio de Ingenieros de la Provincia del Neuquén	Matrícula ING0725	Anual	1	Ingeniería	(Otra opción...)
	01/01/2011		Asociación Argentina de Túneles y Espacios Subterráneos	Miembro	Anual	1	Ingeniería	(Otra opción...)
	01/01/2007		Sociedad Argentina de Ingeniería Geotécnica (SAIG)	Integrante Comisión Directiva. Junta de fiscalización.	Anual	1	Ingeniería	(Otra opción...)
	01/01/1996		Consejo Profesional de Ingeniería Civil	Matrícula Nº 14.699	Anual	1	Ingeniería	(Otra opción...)
	07/01/1990		IATASA	Departamento de Geotecnia	Semestral	40		Geotecnia

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
No hay información disponible.		

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
No hay información disponible.							

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
	Ricardo Barletta	Buenas prácticas en caminos con grandes cortes.	Revista Vial	2013	1	1
	Ricardo Barletta	Caminos de montaña e taludes naturales potencialmente inestables	Revista Vial	2009	1	1
	Ricardo Barletta	Estabilidad al deslizamiento en obras viales	Revista Vial	2009	1	1
	Ricardo Barletta	Estabilidad de Taludes de faldeo sur del cerro Chenque 2009	Revista Vial	2009	1	2

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
	N. Hirtz, Jose Paredes y Ricardo Barletta	La Estabilización de los faldeos Sur y Este del cerro Chenque	"Comodoro Rivadavia y la catástrofe de 2017"	20193	Jose Paredes	-	Comodoro Rivadavia marzo de 2019.	10

e) Trabajos presentados a congresos y/o seminarios.

Acciones	Autores	Título	Evento	Año	Lugar de realización
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. Complete un cuadro por cada uno de estos dos tipos de productos.

a) Títulos de propiedad intelectual.

Acciones	Desarrollo o producto	Titular	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.

1 de 3 (29 ítems) < >

Acciones	Fecha	Denominación de la actividad	Evento	Tipo de participación	Lugar
	02/12/2022	Taller mezclas asfálticas con RAP y SMA	Taller mezclas asfálticas con RAP y SMA. Organizado CPA y DPV	Asistencia	Misiones. Asistente virtual.
	08/07/2022	Resistencia al corte y deformabilidad de Macizos rocosos.	Jornada. Organizado por la cátedra de Mecánica de Suelos de la Facultad de Ingeniería UNaM Oberá.	Exposición	Oberá. Misiones.
	22/06/2022	Estabilidad Física de Presas de Relaves.	Charla Geotecnia para Minería. Organizado Depto Ciencias Geológicas de la UBA	Exposición	UBA asignatura para alumnos de Geología de Minas
	24/11/2021	Conferencia: Tratamiento Costero de Posadas. Sectores: Mártires, Brete, Zaimán y Garupá	XXV Congreso Argentino de Mecánica de Suelos e Ingeniería Geotécnica.	Conferencista invitado	Posadas
	01/06/2021	Metodología BIM Nanogrado	Curso para Profesionales de la Construcción. Aprobado.	Asistencia	Virtual. Organizado por Fundación Telefónica,
	07/09/2020	Auscultación de obras. Algunos casos en Argentina	Seminario Controles geotécnicos durante la ejecución de obras de arquitectura e ingeniería.	Exposición	Buenos Aires
	13/11/2019	Geotecnia para Minería y Estabilidad Física de Presas de Relaves.	Jornada Técnica. Organizado por IATASA para alumnos de geología de la UBA	Organización y Expositor	Buenos Aires
	24/10/2019	Presas de relaves, BIM, realidad virtual y aumentada.	Jornada Técnica. Organizado por IATASA para alumnos de Geotecnia UNLP,	Organizador y expositor.	Auditorio IATASA. Bs As.
	17/10/2018	Estudios geológicos geotécnicos en la Ruta Nacional N°40. Tramo: La Angostura - Payogasta	XXIV Congreso Argentino de Mecánica de Suelos e Ingeniería Geotécnica.	Exposición	Salta. Organizado por: SAIG. Miembro del Comité Científico.
	27/09/2018	Estudio "Estabilidad Química y Estabilidad Física Presa Relaves Bajo La Alumbraera	Capacitación. Organizado por la Secretaría de Estado de Minería de Catamarca DiFGAM	Exposición	Catamarca

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
	24/11/2021	SAIG	Posadas	Evaluación para comité editorial
	17/10/2018	SAIG CAMSIG Miembro del Comité Científico.	Salta	Evaluación para comité editorial
	17/10/2018	SAIG	Salta	Evaluación para comité editorial

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

10. Otra información

10.1. Incluya toda otra información adicional que considere pertinente.

CV Sintético - Ing. Civil Ricardo Horacio Barletta

Egresado de la Universidad Nacional La Plata 1989, ingresó en 1990 a IATASA (Dpto. de Geología y Geotecnia) y también como docente en el área de Geotecnia en la Facultad de Ingeniería de la UNLP (actualmente como Profesor Titular - Área Geotecnia). Autor de distintas publicaciones. Participó en estudios y proyectos, inspección y monitoreo de presas, túneles, rutas, autopistas, puertos, ferrocarriles, obras hidráulicas, líneas de alta tensión, estabilización y protección de taludes y fundaciones, como proyectista, asesor, coordinador, supervisor y director de proyecto. Socio y jefe Departamento de Geología Geotecnia de la firma IATASA.

