

2. Formación

Título máximo obtenido:

Grado

2.1. Títulos de grado.

| Acciones | Título | Año de obtención | Institución otorgante | País |
|----------|-----------------------------|------------------|----------------------------------|-----------|
| | Ingeniero Civil | 2001 | Universidad Nacional de La Plata | Argentina |
| | Ingeniero en Construcciones | 2000 | 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.

Ingeniería 

3.2. Subdisciplina.

(Otra opción...) 

* Otra subdisciplina:

Ingeniería Civil

3.3. Área de especialización.

Ejecución de Obra

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 |
|----------|-----------------|----------------------------------|------------------------|-------------------|-----------|--------------------|-----------------|------------|------------------|
| | 01/08/2017 | Universidad Nacional de La Plata | Facultad De Ingeniería | Ayudante Graduado | Anual | 9 | Regular Rentado | 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 |
|----------|-----------------|--------------|----------------------------------|------------------------|-------------------|-----------|--------------------|---------------------|------------|------------------|
| | 01/08/2009 | 01/08/2017 | Universidad Nacional de La Plata | Facultad De Ingeniería | Ayudante Graduado | Anual | 9 | Interino Rentado | Ingeniería | (Otra opción...) |
| | 01/08/2003 | 01/08/2009 | Universidad Nacional de La Plata | Facultad De Ingeniería | Ayudante Graduado | Anual | 9 | Interino 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 |
|--------------------------------|-----------------|-----------------------|-------------|---------------|-----------|--------------------|
| No hay información disponible. | | | | | | |

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 |
|----------|-----------------|-----------------------|---------------------------|-----------------|-----------|--------------------|------------|------------------|
| | 01/01/2018 | | Profesional Independiente | Ingeniero Civil | Anual | 48 | Ingeniería | (Otra opción...) |

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 |
|----------|-----------------|-----------------------|-------------------------------------|------------------------|-----------|--------------------|------------|------------------|
| | 01/03/2010 | 01/12/2017 | BERGIA SRL | Gerente | Anual | 48 | Ingeniería | (Otra opción...) |
| | 01/12/2003 | 28/02/2010 | Estudio de Ingeniería Independiente | Calculista Estructural | Anual | 48 | Ingeniería | (Otra opción...) |
| | 01/01/2003 | 28/02/2003 | LAPIV, Facultad de Ingeniería | Ingeniero auditor | Mensual | 0 | | |

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 |
|----------|---|-----------------------------|---|---|-----------------|-----------------------|------------------------------|
| | Efectos del creep en hormigones Autocompactantes | Facultad de ingeniería UNLP | Facultad de ingeniería UNLP, Loma Negra | Facultad de ingeniería UNLP, Loma Negra | 01/03/2003 | 30/06/2005 | Investigador |
| | Evaluación del daño por expansión producida por la formación de Etringita Diferida en el Hormigón | Facultad de ingeniería UNLP | Facultad de ingeniería UNLP, Loma Negra | Facultad de ingeniería UNLP, Loma Negra | 01/09/2000 | 20/12/2002 | 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 |
|----------|--|--|--|------|----------------------|
| | C. Rocco, F. Giangrasso, L. Bergol, G. Di Pace, J. Planas. | Fracture properties of concrete exposure to delayed ettringite formation | FRAMCOS 5 | 2004 | Estados Unidos |
| | C. Fava, L. Bergol, G. Fornasier, F. Giangrasso, C. Rocco | Comportamiento en fractura de hormigones autocompactantes | XX Encuentro del Grupo Español de Fractura | 2003 | Benicàssim. España. |
| | C. Fava, L. Bergol, G. Fornasier, F. Giangrasso, C. Rocco | Fracture behaviour of self compacting concrete | 3rd International Symposium on Self-Compacting Concrete. Rilem | 2003 | Islandia |

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.

| Acciones | Fecha | Denominación de la actividad | Evento | Tipo de participación | Lugar |
|--------------------------------|-------|------------------------------|--------|-----------------------|-------|
| No hay información disponible. | | | | | |

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

10. Otra información

10.1. Incluya toda otra información adicional que considere pertinente.
