

## Antonio Gutiérrez

Av. Del Libertador 8330 Piso 8 Dto. A  
(1429) Ciudad de Buenos Aires, Argentina

[agutierrezv@gmail.com](mailto:agutierrezv@gmail.com)  
(+54-11) 4704-9898; (+54-911) 567959478

**Experiencia** Desarrollo y dirección de proyectos, capacitación, coordinación y supervisión en evaluación educativa y educación en ciencias. Docencia universitaria en metodología de la investigación educativa y didáctica de las ciencias.

**Educación** FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN, UNIVERSIDAD DE SEVILLA, ESPAÑA

**Doctor en Pedagogía** 2005  
Graduado con distinción “sobresaliente cum laude”.

MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA DE ESPAÑA 2001  
Licenciado en Biología

FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS, UNIVERSIDAD DE ENTRE RÍOS, ARGENTINA  
Especialista en Metodología de la Investigación Científica y Técnica. 1997

INSTITUTO NACIONAL SUPERIOR DEL PROFESORADO, BUENOS AIRES, ARGENTINA  
Profesor en Ciencias Naturales 1988

**Experiencia laboral actual** UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES  
Profesor regular asociado. Formación de formadores. Análisis de las Prácticas. 2011  
Enseñanza de las ciencias

MINISTERIO DE EDUCACIÓN, BUENOS AIRES, ARGENTINA  
Coordinador en el Ciclo de Ciencias para Profesores de Institutos de Formación Docente de Ciencias, Instituto Nacional de Formación Docente (INFD). 2011

**Experiencia laboral anterior** MINISTERIO DE EDUCACIÓN, BUENOS AIRES, ARGENTINA  
Coordinador Nacional en PISA 2007-2010  
Coordinador Nacional en TERCE - UNESCO  
Coordinación de las diferentes áreas de las evaluaciones en la Dirección Nacional de Información y Evaluación de la Calidad Educativa (DiNIECE).

MINISTERIO DE EDUCACIÓN, BUENOS AIRES, ARGENTINA  
Consultor pedagógico 2000-2007  
Conducción de la evaluación en el área de Ciencias.

**ESCUELA DE HUMANIDADES, UNIVERSIDAD DE SAN MARTIN, BUENOS AIRES, ARGENTINA**

**Profesor adjunto** 1995-2004

En la licenciatura de Educación ha dictado las cátedras de Metodología de la Investigación en Educación y Didáctica de las Ciencias.

**MINISTERIO DE EDUCACIÓN EN LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES, ARGENTINA**

**Consultor** 2001-2005

Desarrollo e implementación de proyectos de capacitación de docentes de educación de adultos en la provincia de Buenos Aires.

**MINISTERIO DE EDUCACION EN LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES, ARGENTINA**

**Consultor** 1997-1999

Coordinador del diseño curricular en el área de Ciencias para la educación secundaria.

**MINISTERIO DE EDUCACIÓN, BUENOS AIRES, ARGENTINA**

**Consultor** 1994-1999

Asesor en capacitación docente y en formación docente. Desarrollo de talleres de capacitación.

**FACULTAD DE AGRONOMÍA, UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES**

**Director del Centro de Divulgación Científica** 1991-1995

Asesor en la elaboración de proyectos de investigación. Realización de entrevistas con investigadores. Escritura de informes y artículos de divulgación científica.

**MINISTERIO DE EDUCACIÓN EN LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES, ARGENTINA**

**Consultor** 1989-1991

Asesor en capacitación de docentes de adultos. Desarrollo de talleres de capacitación con docentes de escuelas primarias y secundarias.

**investigación Director Proyecto**

Las ciencias naturales y las ciencias sociales en la escuela primaria. UNIPE. (PICTO 2012-0068) PICTO. MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA (2013-2015)

La actividad docente situada. Análisis de las prácticas en la enseñanza de las ciencias, UNIPE (2011-2012).

**TESIS DOCTORAL:** Conocimiento profesional y escolar sobre la teoría de la evolución biológica en profesores de secundaria.

Realización de varias investigaciones sobre el pensamiento del profesor y coordinación de tesis de licenciatura sobre evaluación y educación en ciencias.

- publicación** Currículum y Efecto San Mateo. En *La Educación Secundaria*. Mónica Pini y otros (coord.) Aique, Buenos Aires, 2014.
- Unidades Didácticas de Calidad en Biología. En *Biología y Geología: investigación, innovación y buenas prácticas*. Pedro Cañal (coord.). Colección editada por César Coll (Universidad de Barcelona). Graó Ed., Barcelona, España, 2011.
- Evaluación de competencias en lectura: un análisis desde PISA. Ministerio de Educación, Argentina, 2009.
- Iberoamérica en PISA, Informe Regional (coautor). Santillana, Madrid, 2009.
- La Teoría de la Evolución en la Escuela, Ed. Biblos, Buenos Aires, 2009.
- PISA 2006 en Argentina (coord.) Informe Nacional, Ministerio de Educación, Argentina.
- Cerca de la revolución: la biología en el siglo XXI, en "La Posciencia", E. Díaz (ed.) Ed. Biblos, Buenos Aires, 2000.
- Ciencias Naturales 1, 2, y 3 para adultos (col.), Ministerio de Educación, Buenos Aires, 1999.
- Ciencias Naturales 7, 8 y 9 (coautor), Kapelusz Ed., Buenos Aires, 1997-1999.
- artículo** La sonrisa de la célula, *Alambique*, N° 73, 2013 (España).
- La evolución humana, demasiado humana. *Alambique*, N° 62, 2009 (España).
- La evaluación de las competencias científicas en PISA: perfiles de los estudiantes iberoamericanos. *Alambique*, N° 57, 2008 (España).
- PISA y la evaluación de la alfabetización científica. *Investigación en la Escuela*, N° 60, 2006 (España).
- La teoría de la evolución en el aula: una síntesis reduccionista. *Investigación en la Escuela*, N° 52, 2004 (España).
- Hechos y teoría: una síntesis reduccionista. *Educación en Ciencias*, Vol.3 N° 8, 2001 (Argentina).
- Bestiario, *Educación en Ciencias*, Vol. 2, N° 6, 1998 (Argentina).
- beca** Para Doctorado en Educación en la Universidad de Sevilla (España).
- Para Especialización en Divulgación Científica: "Prof. Jorge Sábato" en la Fundación Leloir, Buenos Aires, 1990.

**premio** **Primer Premio Internacional Paulo Freire** a la Innovación Educativa en Formación Docente por el programa **Escritura en Ciencias** (INFD), 2014. Programa de Apoyo al **Sector Educativo del Mercosur (PASEM)**.

Primer Premio en el Concurso Nacional “El uso racional de los medicamentos”, categoría periodística, 1990. Organizado por la Federación Médica de la Provincia de Buenos Aires y la Fundación Manuel Elicabe.

**disertación** Conferencista en varios encuentros de evaluación educativa y de educación en ciencias en universidades e institutos de formación docente de diversas provincias de Argentina.

**capacitación** Coordinador de cursos de capacitación docente sobre educación en ciencias en distintos niveles en diversas provincias de Argentina.

**idiomas** Inglés y portugués: habla, lee y escribe.

**adicional** Miembro del Consejo Asesor de la revista de educación en ciencias “Alambique”, Barcelona, España.  
Autor de numerosos artículos de divulgación científica en los diarios “Clarín”, “La Nación” y “Página/12” de Buenos Aires.

**Dr. Antonio Gutiérrez**