

Dr. JOSÉ LINO SALVADOR BARAÑAO

Formación Académica

1981

- Doctor en Ciencias Químicas - Departamento de Química Biológica, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires.
Tesis doctoral: "Regulación periférica del mecanismo de acción androgénica", Departamento de Química Biológica, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, (U.B.A.).

1976

- Licenciado en Ciencias Químicas, Orientación Química Biológica - Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires.

Antecedentes profesionales

2008 - actualidad

- Ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva – Presidencia de la Nación Argentina.

2005 - actualidad

- Miembro del Consejo de Administración de la Fundación Argentina de Nanotecnología.

2003 - 2007

- Presidente del Directorio de la Agencia Nacional de Promoción Científica, Tecnológica y de Innovación.

2003 – actualidad

- Profesor asociado con dedicación simple del Departamento de Química Biológica de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (U.B.A).

2002 - 2003

- Secretario de Investigación de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (U.B.A).
- Vice-Presidente del Centro Argentino Brasileiro de Biotecnología (CABBIO).

2000 - 2001

- Miembro de la Junta de Calificación por el Área Tecnología del CONICET.

1999 - 2000

- Presidente de la Comisión Asesora de Tecnología del CONICET.

1998 - 2001

- Representante de la Secretaría de Ciencia y Tecnología para integrar la Comisión Nacional de Ética Biomédica.

1998

- Integrante de la Comisión Consultora Ad Hoc en Ciencias Médicas del CONICET.
- Miembro del Subcomité Nacional de Evaluación del Programa de Incentivos del Consejo Interuniversitario Nacional.

1997 - 1998

- Miembro de la Comisión Evaluadora de Centros de la Sociedad Argentina de Fertilidad y Esterilidad.

1995 - 1996

- Presidente de la Sociedad Argentina de Biología.

1993 - 1995

- Vice-presidente de la Sociedad Argentina de Biología.

1990 - 1994 y 1998

- Miembro del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (U.B.A), por el claustro de profesores.

Otros datos de interés

- Miembro del Comité Asesor Científico del Centro Argentino Brasileño de Biotecnología (CABBIO).
- Miembro del Grupo correspondiente al Área Pecuaria y Veterinaria – CAMBIOTEC (1997).
- Presidente del Capítulo de Investigación Básica – Sociedad Argentina de Fertilidad y Esterilidad.
- Evaluador externo de proyectos de investigación y desarrollo de la Facultad de Ciencias Bioquímicas, Universidad Nacional de Rosario.
- Evaluador externo de proyectos de investigación y desarrollo de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Lomas de Zamora.
- Integrante del banco de evaluadores del Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (FONCyT)
- Miembro del Comité de Bioética de la APDH
- Representante de la Secretaría de Ciencia y Tecnología en la Comisión Nacional de Biotecnología Agropecuaria (CONABIA) en el área Biotecnología Animal

Antecedentes de investigación

2000 - actualidad

- Investigador Principal del CONICET. Instituto de Biología y Medicina Experimental - Director del Laboratorio de Biología de la Reproducción y Biotecnología Animal (en uso de licencia).

1994

- Investigador Independiente CONICET, en el mismo Instituto.

1986 – 1994

- Investigador Adjunto, sin director CONICET, en el mismo Instituto.

1984-1986

- Investigador Adjunto con director CONICET, en el mismo Instituto.

1982 - 1984

- Project Associate, Division of Endocrinology. The Milton S. Hershey, Medical Center of The Pennsylvania State University.

1981

- Investigador invitado, Max Planck Institute für Psychiatrie, Munich, Alemania.

1976/81

- Investigador asociado, Instituto de Biología y Medicina Experimental.

1976

- Asistente de investigación, en el mismo Instituto.

1973

- Asistente de investigación, Cátedra de Química Orgánica, Facultad de Agronomía, U.B.A.

Área de investigación: Biología celular, fisiología de la reproducción y biotecnología animal.

Membresías

- Sociedad Argentina de Biología
- Asociación Argentina para el Progreso de las Ciencias
- Sociedad Argentina de Investigación Bioquímica.
- Sociedad Argentina de Endocrinología y Metabolismo.
- Endocrine Society
- Society for the Study of Reproduction

Publicaciones

Ha publicado 54 trabajos en revistas internacionales con referato, 15 artículos de divulgación, 5 capítulos de libros y realizó más de 100 contribuciones de opinión en reportajes publicados en diarios nacionales. Además dirigió seis tesis doctorales.

Premios recibidos

Ha recibido entre otros, premios de la Asociación Química Argentina al mejor egresado en 1976; de la Academia Nacional de Medicina en 1980 por el trabajo "Diabetes Experimental: alteraciones moleculares en la regulación central y periférica de la secreción y acción de las hormonas gonadales", en colaboración con los Dres E.H. Charreau, J.C. Calvo, M. Tesone y V. Chiauzzi; el Premio "Bernardo A. Houssay" en 1987; el "Diploma Konex en Biotecnología", el Premio "La Nación de Oro a la excelencia en la investigación agropecuaria" y el "Premio Pérez Companc" en Biotecnología Animal en 2003; y una mención especial en gestión del "Premio Sadosky a la inteligencia argentina" en 2005.