

## Bio-note

---

Benito Arias is a Full Professor of Child and Adolescent Psychopathology at the Department of Psychology of the University of Valladolid – Spain.

Benito Arias es Catedrático de Psicopatología de la Infancia y la Adolescencia en el Departamento de Psicología de la Universidad de Valladolid – España.

He received his graduate degree from the University of Barcelona. He received his Ph.D. with honors in Psychology from the University of Salamanca.

Se licenció en la Universidad de Barcelona, y se doctoró con premio extraordinario en Psicología en la Universidad de Salamanca.

He has published 63 scientific papers in journals indexed in WoS JCR —SCI or SSCI— and 36 more in journals indexed in SJR Scopus, in addition to 22 books and 58 book chapters.

Ha publicado 63 artículos científicos en revistas indexadas en WoS JCR —SCI o SSCI— y 36 más en revistas indexadas en SJR Scopus, además de 22 libros y 58 capítulos de libros.

He is also the author of 8 patented psychological assessment tests to measure issues related to intellectual disability, such as quality of life, adaptive behaviour or intensity of supports.

Es asimismo autor de 8 pruebas de evaluación psicológica patentadas para medir aspectos relacionados con la discapacidad intelectual, tales como la calidad de vida, la conducta adaptativa o la intensidad de apoyos.

He has directed 23 doctoral theses (of which six have won the Extraordinary Doctorate Award, three more the European Doctorate Mention and one the International Doctorate Mention), as well as 26 undergraduate or master theses.

Ha dirigido 23 tesis doctorales (de las cuales seis han obtenido el Premio Extraordinario de Doctorado, tres más la Mención de Doctorado Europeo y una la Mención de Doctorado Internacional), así como 26 tesis de licenciatura o maestría.

He has presented 27 invited papers and 259 papers and posters at national and international conferences.

Ha presentado 27 ponencias invitadas y 259 ponencias y pósters en congresos nacionales e internacionales.

He is a fellow of various academic and professional associations, including INICO (Instituto Universitario de Integración en la Comunidad, University of Salamanca), the Australian Centre on Quality of Life (Deakin University, Melbourne, Australia) and AAIDD (American Association on Intellectual and Developmental Disabilities).

Es miembro de varias asociaciones académicas y profesionales, incluyendo el INICO (Instituto Universitario de Integración en la Comunidad, Universidad de Salamanca), el Australian Centre on Quality of Life (Deakin University, Melbourne, Australia) y la AAIDD (American Association on Intellectual and Developmental Disabilities).

He has participated (as main researcher or collaborating researcher) in 45 competitive research projects and in 9 contracts or covenants financed by public and private entities.

Ha participado (como investigador principal o colaborador) en 45 proyectos de investigación competitivos y en 9 contratos o convenios financiados por entidades públicas y privadas.

He is an ordinary member of the Excellence Research Group (G.I.E. - GR197) on “Application of the Quality of Life paradigm to intervention with people with disabilities from an integral perspective”. He is also a member of the Consolidated Research Unit 115 of Junta de Castilla y León.

He has won several research awards in national contests, including four AMPANS awards (first in 2009, 2011 and 2013; third in 2010, all of them for research on intellectual disability); the International Award “Infanta Cristina” 2010 (research modality); and the 2018 “Ángel Rivière Research on Autism Spectrum Disorder Award”.

His field of specialization in recent years has been focused on the construction, calibration and validation of psychological and educational assessment instruments using models inscribed in the Item Response Theory and Structural Equation Modeling.

He has been a visiting lecturer in outstanding research centers (e.g., Deakin University –Melbourne, Australia–, University of Toronto).

Es miembro ordinario del Grupo de Investigación de Excelencia (G.I.E. - GR197) sobre “Aplicación del paradigma de Calidad de Vida a la intervención con personas con discapacidad desde una perspectiva integral”. También es miembro de la Unidad de Investigación Consolidada 115 de la Junta de Castilla y León.

Ha ganado varios premios de investigación en concursos nacionales, incluyendo cuatro premios AMPANS (el primero en 2009, 2011 y 2013; el tercero en 2010, todos ellos sobre investigación en el campo de la discapacidad intelectual); el Premio Internacional “Infanta Cristina” 2010 (modalidad de investigación); y el “Premio Ángel Rivière de Investigación sobre el Trastorno del Espectro Autista” 2018.

Su campo de especialización en los últimos años se ha centrado en la construcción, calibración y validación de instrumentos de evaluación psicológica y educativa utilizando modelos inscritos en la Teoría de Respuesta a los Ítems y en el Modelado de Ecuaciones Estructurales.

Ha realizado varias estancias en destacados centros de investigación (por ejemplo, Deakin University –Melbourne, Australia–, University of Toronto).

---