



## CURRICULUM VITAE (RESUMEN)

### DATOS PERSONALES

Ramón Benito Infante Rivas; CI V-0648652

**Situación Académica:** Lic. En Biología (UCV), Doctor en Filosofía (Universidad de Cambridge, UK), Ingreso a la UCV en Noviembre de 1987. Profesor Titular, Actualmente jubilado, mantiene su apoyo docente a la Cátedra de Bioquímica y activo en la parte de investigación. Profesor y Coordinador de la Asignatura de Bioquímica del Post-grado de Nutrición Clínica en Endocrinología y Metabolismo. Hospital Universitario, UCV. Desde Feb. 1992 a la fecha actual 2024.

**Experiencia Docente – Administrativa:** Ejerció los cargos de Coordinador de laboratorios docentes, jefatura de cátedra, jefatura de Departamento de Ciencias Básicas, Coordinador de Centro Coordinador de Investigación (CCI) de la Escuela de Nutrición y Dietética (END), Miembro de la Junta Directiva y de la Ejecutiva de la Coordinación de Investigación de la Facultad de Medicina (periodos 1996-97, 1998 – 2000; 2000 –2002; 2002 – 200; 2004-2006; 2006-2008; 2012.). Coordinador Encargado, Coordinación de la Facultad de Medicina, Octubre-Noviembre, 2011. Director de la Escuela de Nutrición y Dietética Por nombramiento de Consejo Universitario a partir de Enero de 2014 hasta 2019.

**Tutor:** Estudiantes tesis de Pregrado (Escuela Bioanálisis) Fac. Medicina y de Escuela de Biología Fac. Ciencias, UCV; Estudiantes de Posgrado USB y UCV. Miembro del comité asesor del proyecto de tesis Doctoral del Curso Inter facultades de Postgrado en Ciencia y Tecnología de Alimentos, UCV, 2003-2009. Tutor de trabajos de ascenso de profesores, instructores por concurso al escalafón de asistente, UCV.

**Méritos como investigador activo:** Acreditado por Sistema Promoción al Investigador (SPI), Programa de estímulo al investigador (PEI), PPI, PEII. Orden José María Vargas en su segunda clase, placa. 15/03/12.

**Participación como jurado:** en Trabajo de ascensos, en Tesis pregrado, tesis Maestrías y Doctorados, en Premios Anuales a la Investigación Científica Básica Dr. “José María Vargas” de la Facultad de Medicina, por CDCH, UCV, Caracas, 14-06-2010.

### Revisor de manuscritos para su publicación en Revistas Nacionales e Internacionales,

Actualmente Revisor para African Journal of Food Science, African Journal of Biochemistry Research, Asian Food Science Journal, Journal of Plant Breeding and Crop Science, European Journal of Nutrition & Food safety, Tribuna del Investigador, Revista de la Facultad de Medicina, Archivos Latinoamericanos de *Nutrición (ALAN)*.

**Proyectos de Investigación:** Participante en algunos y coordinador en otros proyectos con financiamiento de CDCH UCV, FONACIT, Internacionales, Sub-programa XI Tratamiento y Conservación de Alimentos. CYTED.

**Último proyecto concluido** Evaluación del estado nutricional y sus implicaciones en la salud de niños y niñas preescolares de comunidades rurales del Estado Miranda, Venezuela. Proyecto del área Salud Colectiva N° 3120, FONACIT N° 2012001247. Asistencia a Eventos científicos Nacionales e Internacionales y Organizador de jornadas científicas de la Escuela de Nutrición y Dietética, .

**Publicaciones Nacionales e Internacionales, 55, Últimas publicaciones:** Morón, Mirla; Carmona, Andres; Ávila, Ana; Hernández, Pablo; Infante, Ramón. (2017). Efecto del consumo de harina de avena (avena sativa)

y frijoles negros (*Phaseolus vulgaris*) sobre la actividad de las disacaridasas intestinales en ratas (Effect of the consumption of flour of oats (*Avena sativa*) and black beans (*Phaseolus vulgaris*) on the activity of intestinal disaccharidases in rats). *Nutr. clín. diet. hosp.* 2017; 37(2):98-106 DOI: 10.12873/372mora . Ana Virginia Ávila; Mirla Morón; Andrés Carmona ; Pablo Hernández ; Ramón Infante ; Omar García ; Francisco Torrealba. Efecto de los residuos fibrosos de avena (*Avena sativa*) y caraotas (*Phaseolus vulgaris*) sobre la actividad in vitro de las disacaridasas intestinales en ratas Vol. 20, N.º 2, julio-diciembre de 2018, p. 131-143. DOI:10.17533/udea.penh.v20n2a02, ISSN 0124-4108. Zabala María Teresa, Infante Benito, Hagel Isabel, Cordero Muñoz Raimundo (2018). Evaluación antropométrica de la adiposidad a través de la medida de pliegues subescapulares y del tríceps en escolares venezolanos: comparación de dos referencias pág. 155 – 172. En, Libro, Antropometría: un recurso esencial en la evaluación del estado nutricional. Avances en Alimentación, Nutrición y Dietética. Autores: Ma Dolores Marrodan Serrano, Marisa Gonzales Montero de Espinosa. Editores Jesús Roman Martínez Álvarez, Antonio Villarino Marín. Editorial Punto didot(Madrid), ISBN 13-8978-84-17495-81-7; ISBN-E.BOOK 13-978-84-17495-82-4.

Trabajo de Ascenso presentado por la Profa. Janet J. Rodríguez G.” Importancia de la evaluación del estado nutricional de niños con acidosis tubular renal primaria (ATR) para optar a la categoría de Profesor Asistente En el escalafón Docente de la Universidad Central de Venezuela Tutor: Dr. Benito Infante. Caracas, junio 2021

Trabajo de Ascenso presentado por el Prof. Pablo Ignacio Hernández Rivas "Caracterización del consumo de frutas y hortalizas en venezolanos de 15 a 65 años durante el año 2015" para optar a la categoría de Profesor Asistente En el escalafón Docente de la Universidad Central de Venezuela . Tutor: Dr. Benito Infante. Caracas, enero 2023.

Trabajo de Ascenso presentado por la Profa. Liliana Katuska Vera Porrello “Fibrosis Quística: Correlación en mutaciones en el gen CFTR y Fenotipo en niños venezolanos “ para optar a la categoría de Profesor Asistente En el escalafón Docente de la Universidad Central de Venezuela Tutor: Dr. Benito Infante. Caracas, julio 2023

Asistencia al Congreso de la Facultad de Medicina UCV, 2025. Lugar Facultad de Medicina área Universitaria, Los Chaguaramos, Caracas.27,28 y 29 de marzo, 2025.

