Emilio Martínez de Victoria Muñoz Catedrático de Fisiología Full Professor of Physiology

Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos

"José Mataix" (INYTA)

Institute of Nutrition and Food Technology

Universidad de Granada

University of Granada

Centro de Investigación Biomédica

Avda. del Conocimiento S/N

PTS. 18100. Armilla (Granada, Spain)

Tel. +34-958241000, ext. 20201

Fax. +34-958819132

emiliom@ugr.es http://winyta.ugr.es

Catedrático de Fisiología de la Universidad de Granada (noviembre, 1992). Director del Instituto de Nutrición y Tecnología de Alimentos de la Universidad de Granada (2004-2013).

El CV incluye más de 160 publicaciones en revistas de impacto, más de 88 aportaciones invitadas a Congresos, autor de unos 40 capítulos de libros algunos como coeditor y más de 20 Proyectos de investigación, además de numerosos contratos I+D con instituciones y empresas en el área de la Fisiología digestiva y Nutrición. Consultor de diferentes empresas dedicadas a la alimentación y Nutrición.

Especialista en Nutrición, alimentos funcionales y Sistema gastrointestinal, Dieta mediterránea, aceite de oliva virgen y salud. Experto en experimentación Animal. Experto en bases de datos de composición de alimentos y evaluación del estado nutricional de poblaciones, colectivos e individuos. Responsable, como Presidente de la Asociación BEDCA de la Base de Datos Española de Composición de alimentos (www.bedca.net) de su mantenimiento y ampliación. Participación en numerosos documentos de consenso para estudios nutricionales nacionales y europeos. Experiencia en la organización de Congresos Nacionales e Internacionales. Responsable de redes iberoamericanas de docencia.

Académico fundador y de número de la Academia Española de Nutrición y Ciencias de la Alimentación. Premio Mataix de la Academia a la Trayectoria en el campo de la Nutrición.

Miembro (2011-214) y Presidente (2013-2014) del Comité Científico de la AECOSAN. Asesor del estudio de dieta total de España. Autor y coordinador en numerosos informes de relevancia Nacional en el campo de la Seguridad Alimentaria y la Nutrición publicados en la revista del Comité Científico de la AECOSAN

(http://www.aecosan.msssi.gob.es/AECOSAN/web/publicaciones/aecosan comite cientifico.htm)

Experto en Protección y experimentación animal (C y D-1).

Coordinador de la red de excelencia europea EuroFIR en la Universidad de Granada sobre bases de datos de composición de alimentos. Presidente del Comité Organizador de la 10th International Food Data Conference, de la Red INFOODS de la FAO, Granada 2013.

Secretario de la Sociedad Española de Nutrición Comunitaria. Presidente de la Sociedad Española de Ciencias Fisiológicas y Miembro de la SENPE y la SEÑ.

Miembro del Comité Organizador del 20 International Congress of Nutrition. Granada 2013.

Comisario de la Exposición Temporal del Parque de las Ciencias: Nutrición Impulso Vital. Junio 2013 - agosto 2014. Barcelona, Museu Blau. Cuenca. Sevilla. Valladolid

Miembro del Comité Científico de la Fundación Iberoamericana de Nutrición (FINUT)

Miembro de la Academia Andaluza de Gastronomía y Turismo y Premio "Gregorio Marañón" de la Real Academia de Gastronomía al mejor Investigador en Alimentación y salud 2015.