**Maria Carmen Collado** es Ingeniero Agrónomo (2000) y Licenciada en Ciencia y Tecnología de los Alimentos (2002) por la Universidad Politécnica de Valencia (UPV). En Enero 2005 obtuvo el grado de Doctor por la UPV y el Premio Extraordinario de Doctorado. Su etapa postdoctoral se realizó en el Functional Food Forum (FFF), Universidad de Turku (2005-2007) en Finlandia y en la Universidad Complutense de Madrid (2007). Actualmente, es Investigador Científico del CSIC en el Grupo de Bacterias Lácticas y Probioticos en el Instituto de Agroquímica y Tecnología de los Alimentos (IATA-CSIC). Desde 2007 es Profesora Adjunta en la Universidad de Turku (Finlandia). Además, participa en diversos cursos de especialización, incluyendo algunos másteres de la UPV, Universidad de Valencia (UV) y la universidad de Turku (Finlandia).

Su línea de trabajo se enmarca el establecimiento de asociaciones entre la microbiota humana, alimentación y la salud en el binomio materno-infantil. Es miembro activo de la Sociedad Española de Probióticos y Prebióticos (SEMiPyP), Sociedad Internacional de Investigación en Leche Humana y Lactancia (ISRHML), y también de la Sociedad Americana de Microbiología (ASM) y Nutrición (ASN). Ha publicado más de 200 trabajos en revistas científicas indexadas en la temática de Probióticos, microbiota, alimentación y salud. Ha colaborado como autor en 26 capítulos de libro, asi como ha participado en más 100 comunicaciones a congresos nacionales e internacionales de prestigio. Ha dirigido 7 Tesis Doctorales y 4 más en desarrollo, asi como trabajos fin de Master y fin de Grado. Lidera diversos proyectos nacionales asi como un Proyecto de excelencia para jovenes investigadores del Consejo Europeo de Investigacion (ERC Council) y participa en diversas acciones europeas (EIT-FOOD; ERA-HDHL, Marie-Curie IEF-H2020).