
	<p>MÁSTER UNIVERSITARIO EN FORMACIÓN DEL PROFESORADO DE ENSEÑANZA SECUNDARIA OBLIGATORIA Y BACHILLERATO, FORMACIÓN PROFESIONAL Y ENSEÑANZA DE IDIOMAS</p>	 <p>UNIVERSIDAD DE CORDOBA</p>
---	---	---

FICHA CURRICULUM

DATOS PERSONALES	
Nombre y apellidos	Fernando Cámara Martos
Categoría profesional	Profesor Ayudante Doctor
Centro de trabajo	Facultad de Veterinaria
Departamento	Bromatología y Tecnología de Alimentos
Área de Conocimiento	Nutrición y Bromatología
Teléfono	957212026
Correo Electrónico	fernando.camara@uco.es

Líneas de investigación

- Análisis de elementos inorgánicos mediante métodos espectroscópicos
- Determinación de contenido total y bioaccesibilidad de elementos inorgánicos en alimentos
- Bioaccesibilidad de glucosinolatos en Brassicas vegetales
- Valoración nutricional de colectividades

Publicaciones (Cinco más representativas)

Iturbide – Casas M^aA, Molina Recio G, **Cámara – Martos F.** 2019. Macronutrients and trace elements in enteral nutrition formulas: Compliance with label, bioaccessibility and contribution to reference intakes through a probabilistic assessment. *Journal of Food Composition and Analysis* 83,

Rodríguez – Delgado I, **Cámara – Martos F,** Flores JM, Serrano S. 2019. Spanish avocado (Persea americana Mill.) honey: Authentication based on its composition criteria, mineral content and sensory attributes. *LWT – Food Science and Technology*, 111, 561-572.

Iturbide – Casas M^aA, Molina Recio G, **Cámara – Martos F.** 2018. Manganese preconcentration and speciation in bioaccessible fraction of enteral nutrition formulas by Cloud Point Extraction (CPE) and Atomic Absorption Spectroscopy. *Food Analytical Methods* 11(10), 2758 – 2766

Ramírez – Ojeda A, Moreno – Rojas R, **Cámara – Martos F.** 2018. Mineral and trace element content in legumes (lentils, chickpeas and beans): bioaccessibility and probabilistic assessment of the dietary intake. *Journal of Food Composition and Analysis* 73, 17 – 28

Sevillano – Morales J, Moreno – Ortega A, Amaro – López MA, Arenas A, **Cámara – Martos F,** Moreno – Rojas R. 2018. Game meat consumption by hunters and their relatives: a probabilistic approach. *Food Additives and Contaminants, Part A.* 35(9), 1739 - 1748