



**Comisión Interministerial de Ciencia y
Tecnología**

Currículum vitae

Nombre: LÓPEZ ALIAGA, M^a INMACULADA

Fecha: Junio 2022

Apellidos: LÓPEZ ALIAGA

DNI: 27.434.198

Nombre: M^a INMACULADA

Fecha de nacimiento : 25/08/1961

Sexo: M

Situación profesional actual

Organismo: Universidad de Granada

Facultad, Escuela o Instituto: Facultad de Farmacia

Depto./Secc./Unidad estr.: Departamento de Fisiología

Dirección postal: Campus Universitario de Cartuja 18071- Granada

Teléfono (indicar prefijo, número y extensión): 958/243880 y 9587241000 ext.20304

Fax: 958248959

Correo electrónico: milópez@ugr.es

Especialización (Códigos UNESCO): 320608 320607 330909

Categoría profesional: Catedrática de Universidad

Fecha de inicio: 17/11/2011

Situación administrativa

Plantilla

Contratado

Interino

Becario

Otras situaciones especificar:

Dedicación

A tiempo completo

A tiempo parcial

Líneas de investigación

Breve descripción, por medio de palabras claves, de la especialización y líneas de investigación actuales.

- Biodisponibilidad de macro y micronutrientes en estado de salud y enfermedad: modificaciones de la dieta.
- Anemia ferropénica nutricional: modificaciones en las vías de señalización celular y patrones de expresión génica y proteica mediados por nutrientes.
- Leche de cabra como alimento funcional, componentes bioactivos y efectos en la salud.
- Enfermedad celiaca. Efecto de la dieta sin gluten en población infantil.

Formación Académica

Titulación Superior	Centro	Fecha
LICENCIATURA EN FARMACIA	F. FARMACIA. UNIV. GRANADA	1984
GRADO EN FARMACIA	F. FARMACIA. UNIV. GRANADA	1985
DIPLOMADA EN NUTRICIÓN	UNIVERSIDAD DE GRANADA	1987
ESPECIALISTA EN ANÁLISIS CLINICOS	MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA	1990

Doctorado	Centro	Fecha
DOCTORADO EN FARMACIA	F. FARMACIA. UNIV. GRANADA	1988

Participación en Proyectos de I+D financiados en Convocatorias públicas.
(nacionales y/o internacionales)

Título del proyecto: Estudio de una dieta base para paliar fenómenos de malabsorción tras una resección intestinal.
Influencias metabólicas y endocrinas

Entidad financiadora: Consejería de Educación y Ciencia de la Junta de Andalucía (Ref. 07/CLM/MDM)

Entidades participantes:

Duración, desde: 01/12/1986 hasta: 01/12/1989 Cuantía de la subvención: 26.444,53€

Investigador responsable: Margarita Sánchez Campos

Número de investigadores participantes: 5

Título del proyecto: Estudio del valor biológico, digestibilidad y balance de proteínas y minerales de dos dietas fórmula para uso en nutrición enteral clínica

Entidad financiadora: UNIASA

Entidades participantes:

Duración, desde: 01/10/1987 hasta: 01/10/1989 Cuantía de la subvención: 6.010,12€

Investigador responsable: Margarita Sánchez Campos

Número de investigadores participantes: 4

Título del proyecto: Grupo de Investigación: "Alimentación, Nutrición y Absorción"

Entidad financiadora: Consejería de Educación y Ciencia de la Junta de Andalucía (Ref. AGR 206)

Entidades participantes:

Duración, desde: 01/10/1990 hasta: continúa Cuantía de la subvención: 128.459,07€

Investigador responsable: Margarita Sánchez Campos

Número de investigadores participantes: 6

Título del proyecto: Estudio de la biodisponibilidad de Fe, Ca, P y Mg de alimentos utilizados en dietética infantil y aplicación de un subproducto de alto contenido en Fe

Entidad financiadora: DIGICYT (Ref. ALI90-0616)

Entidades participantes:

Duración, desde: 08/11/1990 hasta: 08/11/1993 Cuantía de la subvención: 78.209,13€

Investigador responsable: Margarita Sánchez Campos

Número de investigadores participantes: 7

Título del proyecto: Estudio de la utilización de Fe, Ca, P, Mg, Cu y Zn en estado de ferodeficiencia. Aplicación de un subproducto de alto contenido en hierro

Entidad financiadora: CICYT (Ref. PB93-1214)

Entidades participantes:

Duración, desde: 08/07/1994 hasta: 08/07/1997 Cuantía de la subvención: 21.035,42€

Investigador responsable: Margarita Sánchez Campos

Número de investigadores participantes: 7

Participación en Proyectos de I+D financiados en Convocatorias públicas.
(nacionales y/o internacionales)

Título del proyecto: Estudio de la utilización nutritiva y metabólica de dietas que contienen propóleo y/o polen en ratas normales y anémicas

Entidad financiadora: Martínez Nieto S.A. (MARNY S.A.) (Contrato de Investigación nº 572).

Entidades participantes:

Duración, desde: 15/03/1995 hasta: 13/06/1996 Cuantía de la subvención: 12.020,24€

Investigador responsable: Margarita Sánchez Campos

Número de investigadores participantes: 4

Título del proyecto: Utilización nutritiva de la leche de cabra en síndromes de malabsorción

Entidad financiadora: CICYT (Ref. ALI96-1024-C02-02)

Entidades de apoyo: Unidad de Nutrición Clínica y Dietética del Hospital General de Especialidades Virgen de las Nieves
Consejería de Salud de la Junta de Andalucía
Abbott Laboratories S.A.

Duración, desde: 01/09/1996 hasta: 01/09/1999 Cuantía de la subvención: 27.502,31€

Investigador responsable: Margarita Sánchez Campos

Número de investigadores participantes: 5

Título del proyecto: Efectos de la suplementación de ácido fólico sobre la absorción intestinal y metabolismo de micronutrientes en crías expuestas al etanol durante el embarazo o la lactancia.

Entidad financiadora: DGICYT (Ministerio de Educación y Cultura) (Ref. PM98-0159)

Entidades participantes:

Duración, desde: 01/08/1999 hasta: 01/08/2002 Cuantía de la subvención: 34.669,86 €

Investigador responsable: Olimpia Carreras Sánchez

Número de investigadores participantes: 9

Título del proyecto: Influencia de la grasa de las leches de cabra y vaca, enriquecidas o no en calcio, sobre la biodisponibilidad de minerales en el tratamiento y prevención de la anemia ferropénica nutricional.

Entidad financiadora: DGICYT (Ref. AGL2000-1501)

Entidades de apoyo:

Duración, desde: 28/12/2000 hasta: 28/12/2003 Cuantía de la subvención: 39.041,75 €

Investigador responsable: Margarita Sánchez Campos

Número de investigadores participantes: 5

Título del proyecto: Estudio de producciones asociadas a la actividad apícola en el medio natural andaluz: Bases fisiológicas para el uso del propóleo

Entidad financiadora: Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía y Universidad de Granada (Convenio de Colaboración nº 1946).

Entidades participantes:

Duración, desde: 12/07/2002 hasta: 11/02/2003 Cuantía de la subvención: 12.000,00€

Investigador responsable: Francisco Lisbona Delgado

Número de investigadores participantes: 5

Participación en Proyectos de I+D financiados en Convocatorias públicas.

(nacionales y/o internacionales)

Título del proyecto: Estudio en mujeres del efecto del consumo de leche de cabra sobre el perfil lipídico y sobre la incidencia y evolución de osteoporosis. Evaluación en ratas de su posible efecto antioxidante.

Entidad financiadora: Universidad de Granada (Ref. 30PP006400)

Entidades participantes:

Duración, desde: 01/03/2004 hasta: 01/03/2005 Cuantía de la subvención: 3.000 €

Investigador responsable: Margarita Sánchez Campos

Número de investigadores participantes: 5

Título del proyecto: Caracterización de la leche de cabra frente a la de vaca. Estudio de su valor nutritivo, inmunológico y tecnológico.

Entidad financiadora: Consejería de Agricultura de la Junta de Andalucía. (Ref: C03-045)

Entidades participantes:

Duración, desde: 30/05/2004 hasta: 30/09/2007 Cuantía de la subvención: 74.300 €

Investigador responsable: M^a Remedios Sanz Sampelayo

Número de investigadores participantes: 5

Título del proyecto: Estudio de ratas anémicas o no, del efecto antioxidante derivado del consumo en la dieta de leche de cabra.

Entidad financiadora: Universidad de Granada (Ref. 30PP004400)

Entidades participantes:

Duración, desde: 01/03/2005 hasta: 01/03/2006 Cuantía de la subvención: 3.000 €

Investigador responsable: Margarita Sánchez Campos

Número de investigadores participantes: 6

Título del proyecto: Efecto del consumo habitual de leche de cabra sobre el estrés oxidativo, daño celular y desmineralización ósea provocados por la deficiencia o sobrecarga de hierro.

Entidad financiadora: DIGICYT. (Ref: AGL-2006-02301/ALI).

Entidades participantes:

Duración, desde: 01/10/2006 hasta: 31/12/2009 Cuantía de la subvención: 43.500 €

Investigador responsable: Margarita Sánchez Campos

Número de investigadores participantes: 7

Título del proyecto: Efecto de la leche de cabra suplementada en ácido fólico sobre la estabilidad del material genético y el estado oxidativo en situación de deficiencia o sobrecarga de hierro.

Entidad financiadora: Universidad de Granada (Ref. 30.B7.87.1101) **PP2010-01**

Entidades participantes:

Duración, desde: 01/01/2011 hasta: 31/12/2011 Cuantía de la subvención: 2.000 €

Investigador responsable: M^a Inmaculada López Aliaga

Número de investigadores participantes: 5

Participación en Proyectos de I+D financiados en Convocatorias públicas.

(nacionales y/o internacionales)

Título del proyecto: Valoración del estado oxidativo/antioxidante y del riesgo de enfermedad cardiovascular tras un tratamiento prolongado con hierro. Efecto del suplemento con ácido fólico.

Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia e Innovación. Proyecto Campus de Excelencia Internacional 2009, Subprograma de I+D+I y Transferencia (Programa GREIB). (Ref. GREIB PT_2011_10)

Entidades participantes:

Duración, desde: 01/07/2011 hasta: 31/12/2011 Cuantía de la subvención: 10.000 €

Investigador responsable: M^a Inmaculada López Aliaga y M^a José Muñoz Alférez

Número de investigadores participantes: 4

Título del proyecto: Valoración del suplemento diario de ácido fólico en biomarcadores de salud cardiovascular en animales de experimentación.

Entidad financiadora: Contrato de Investigación suscrito entre la entidad C.E.M. Biotronik S.A. y la Universidad de Granada (Ref. 3546-00)

Entidades de apoyo:

Duración, desde: 01/04/2011 hasta: 31/03/2012 Cuantía de la subvención: 1.720€

Investigador responsable: M^a José Muñoz Alférez

Número de investigadores participantes: 3

Título del proyecto: Efecto de la suplementación con ácido fólico en productos fermentados de leche de cabra sobre el estado oxidativo, estabilidad del ADN y expresión génica durante la recuperación de la ferodeficiencia.

Entidad financiadora: Proyecto de Excelencia de la Junta de Andalucía (Modalidad Proyectos Motrices). Convocatoria 2011 (Ref. P11-AGR-7648)

Entidades participantes: Universidad de Granada. Empresa BiotMicrogen S.L.

Duración, desde: 27/03/2013 hasta: 26/03/2017 Cuantía de la subvención: 168.682,00 €

Investigador responsable: M^a Inmaculada López Aliaga

Número de investigadores participantes: 6

Título del proyecto: Estudio multidisciplinar del efecto de la dieta sin gluten en niños celiacos para el desarrollo de productos adaptados a sus requerimientos.

Entidad financiadora: Proyecto de Excelencia de la Junta de Andalucía (Modalidad Proyectos Motrices). Convocatoria 2012 (Ref. P12-AGR-2581)

Entidades participantes: Universidad de Granada. Empresa Sanaví S.A.

Duración, desde: 30/01/2014 hasta: 30/01/2017 Cuantía de la subvención: 92.753.50,00 €

Investigador responsable: Teresa Nestares Pleguezuelo

Número de investigadores participantes: 6

Título del proyecto: Estudio del efecto de una suplementación materna con DHA durante la gestación sobre el transporte y metabolismo del hierro a nivel placentario.

Entidad financiadora: Campus de Excelencia Internacional BIOTIC (Ref. CEI2014-MPBS9)

Duración, desde: 01/05/2014 hasta: 31/12/2014 Cuantía de la subvención: 3000 €

Investigador responsable: Javier Díaz Castro

Número de investigadores participantes: 6

Participación en Proyectos de I+D financiados en Convocatorias públicas.

(nacionales y/o internacionales)

Título del proyecto: Efecto de dos derivados lácteos fermentados sobre la funcionalidad del tejido adiposo y músculo esquelético tras la recuperación de la ferredoficiencia.

Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia e Innovación. Campus de Excelencia Internacional BioTic Granada, III Convocatoria de Microproyectos I+D+i (IV Convocatoria "Compromiso con la investigación y el desarrollo") CEI BioTic Granada (Ref. CE2015-MP-BS26)

Entidades participantes:

Duración, desde: 30/04/2015 hasta: 31/12/2015 Cuantía de la subvención: 4.500 €

Investigador responsable: Silvia Hijano Fernández

Número de investigadores participantes: 7

Título del contrato/proyecto: Effects of different ingredients on the modulation of healthy linear growth in an animal model of growth retard.

Tipo de contrato: Proyecto de Investigación (Ref. 4402-2017).

Empresa/Administración financiadora: Abbott Laboratories, S.A.

Entidades participantes: Abbott Laboratories, Universidad de Granada

Duración, desde: 01/04/2017 hasta: 31/11/2017 Cuantía de la subvención: 66.669 €

Investigador responsable: Javier Díaz Castro

Número de investigadores participantes: 6

Título del contrato/proyecto: Effect of different ingredients on the muscle homeostasis, function and recovery in an experimental model of growth retard.

Tipo de contrato: Proyecto de Investigación (Ref. 4402-2017).

Empresa/Administración financiadora: Abbott Laboratories, S.A.

Entidades participantes: Abbott Laboratories, Universidad de Granada

Duración, desde: 01/03/2018 hasta: 31/08/2018 Cuantía de la subvención: 40.559 €

Investigador responsable: Javier Díaz Castro

Número de investigadores participantes: 6

Título del contrato/proyecto: Influence of ingredients on bone turnover during growing period.

Tipo de contrato: Proyecto de Investigación (Ref. 3980)

Empresa/Administración financiadora: Abbott Laboratories, S.A.

Entidades participantes: Abbott Laboratories, Oficina de Transferencia de los Resultados de Investigación de la Universidad de Granada

Duración, desde: 01/05/2018 hasta: 31/12/2018 Cuantía de la subvención: 51.187 €

Investigador responsable: Javier Díaz Castro

Número de investigadores participantes: 6

Título del proyecto: "Informe descriptivo divulgativo sobre los principales resultados obtenidos hasta el momento por el grupo de investigación AGR-206 (PAIDI)."

Entidad financiadora: Contrato de Investigación suscrito entre la entidad DCOOP Sociedad Cooperativa Andaluza y la Universidad de Granada. Contrato nº 4112.

Entidades de apoyo:

Duración, desde: 26/12/2018 hasta: 31/03/2019 Cuantía de la subvención: 4034,14€
Investigador responsable: M^a José Muñoz Alférez
Número de investigadores participantes: 4

Participación en Proyectos de I+D financiados en Convocatorias públicas. (nacionales y/o internacionales)

Título del proyecto: Análisis metagenómico de las comunidades microbianas intestinales en la anemia ferropénica nutricional: hacia el desarrollo de terapias dirigidas al microbioma.
Entidad financiadora: Proyectos Investigación Precompetitivos Jóvenes Investigadores Plan Propio 2020. Modalidad B. (Ref: PPJIB2020.02). Vicerrectorado de Investigación y Transferencia. Universidad de Granada
Duración, desde: 1/01/2021 hasta: 31/12/2021 Cuantía de la subvención: 1700 €
Investigador responsable: Ana del Carmen Soriano Lerma
Número de investigadores participantes: 6

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,
S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores (p.o. de firma): Campos, M.S.; Gómez Travecedo, M.T., Barrionuevo, M., Mañas, M. and **López Aliaga, I.**
Título: Intestinal resection and calcium metabolism: influence of 1,25-dihydroxy D

Referencia revista/libro: Medical Science Research (ISSN: 0269-8951)
Clave: A Volumen: 15 Páginas, inicial: 419 final: 420 Fecha: 1987
Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.K.

Autores (p.o. de firma): **López Aliaga, I.**, Reche, A., Barrionuevo, M. and Campos, M.S.

Título: Influence of an inhibitor of monoaminoxidase (Nialamide) on the serum levels, urinary excretion and plasma clearance of urea, uric acid and creatinine in adult and growing rats

Referencia revista/libro: Die Nahrung (ISSN: 0027-769X)

Clave: A Volumen: 33 Páginas, inicial: 575 final: 581 Fecha: 1989

Editorial (si libro): Lugar de publicación: Alemania

Autores (p.o. de firma): Barrionuevo, M., Campos, M.S., **López Aliaga, I.**, Coves, F., and Lisbona, F.

Título: Nutritive utilization of phosphorus in the rat: Influence of intestinal resection and dietary medium chain triglycerides and vitamin D₃

Referencia revista/libro: International Journal for Vitamin and Nutrition Research (ISSN: 0300-9831)

Clave: A Volumen: 59 Páginas, inicial: 255 final: 261 Fecha: 1989

Editorial (si libro): Lugar de publicación: Suiza

Autores (p.o. de firma): Campos, M.S., **López Aliaga, I.**, Barrionuevo, M., Lisbona, F. and Coves, F.

Título: Nutritive utilization of calcium in rats: Effects of dietary fat components and vitamin D₃ on intestinal resected rats

Referencia revista/libro: Journal of Nutritional Science and Vitaminology (ISSN: 0301-4800)

Clave: A Volumen: 35 Páginas, inicial: 511 final: 521 Fecha: 1989

Editorial (si libro): Lugar de publicación: Japón

Autores (p.o. de firma): **López Aliaga, I.**, Campos, M.S., Barrionuevo, M., Coves, F., Lisbona, F. y Alférez, M.J.M.

Título: Efecto de la resección intestinal, de los triglicéridos de cadena media y del ácido ursodeoxicólico sobre la utilización nutritiva de calcio, fósforo y magnesio en ratas

Referencia revista/libro: Ars Pharmaceutica (ISSN: 0004-2927)

Clave: A Volumen: XXX Páginas, inicial: 83 final: 97 Fecha: 1989

Editorial (si libro): Lugar de publicación: España

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,
S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores (p.o. de firma): Alférez, M.J.M., Campos, M.S., Barrionuevo, M., y **López Aliaga, I.**

Título: Valor biológico en ratas en crecimiento de una proteína utilizada para la elaboración de dietas enterales

Referencia revista/libro: Ars Pharmaceutica (ISSN: 0004-2927)

Clave: A Volumen: XXX Páginas, inicial: 45 final: 52 Fecha: 1989

Editorial (si libro): Lugar de publicación: España

Autores (p.o. de firma): **López Aliaga, I.**, Barrionuevo, M., Campos, M.S., Lisbona, F., Coves, F. y Alférez, M.J.M.
Título: Metabolismo proteico en ratas con resección intestinal. Influencia de los triglicéridos de cadena media y del ácido ursodeoxicólico

Referencia revista/libro: Ars Pharmaceutica (ISSN: 0004-2927)
Clave: A Volumen: XXX Páginas, inicial: 221 final: 228 Fecha: 1989
Editorial (si libro): Lugar de publicación: España

Autores (p.o. de firma): **López Aliaga, I.**, Campos, M.S., Barrionuevo, M., Lisbona, F. and Coves, F.
Título: Influence of medium chain triglycerides and vitamin D on digestive and metabolic utilization of protein in rats with intestinal resection

Referencia revista/libro: Die Nahrung (ISSN: 0027-769X)
Clave: A Volumen: 34 Páginas, inicial: 181 final: 188 Fecha: 1990
Editorial (si libro): Lugar de publicación: Alemania

Autores (p.o. de firma): Alférez, M. J. M., Campos, M.S., Barrionuevo, M. and **López Aliaga, I.**
Título: Nutritive utilization of protein and digestive utilization of fat in two commercial diets designed for clinical enteral nutrition

Referencia revista/libro: Die Nahrung (ISSN: 0027-769X)
Clave: A Volumen: 34 Páginas, inicial: 499 final: 507 Fecha: 1990
Editorial (si libro): Lugar de publicación: Alemania

Autores (p.o. de firma): **López Aliaga, I.**, Miller, D.L., Wilson, H.D. and Schedl, H.P.
Título: Effects of resection on absorption and secretion of divalent cations by small intestine of rat

Referencia revista/libro: American Journal of Clinical Nutrition (ISSN: 0002-9165)
Clave: A Volumen: 52 Páginas, inicial: 867 final: 871 Fecha: 1990
Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,
S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores (p.o. de firma): **López Aliaga, I.**, Barrionuevo, M. y Campos, M.S.
Título: Utilización digestiva de la grasa y niveles séricos de ácidos grasos en ratas adultas. Influencia de la nialamida (inhibidor de la monoaminoxidasa)

Referencia revista/libro: Ars Pharmaceutica (ISSN: 0004-2927)
Clave: A Volumen: XXXI Páginas, inicial: 33 final: 40 Fecha: 1990
Editorial (si libro): Lugar de publicación: España

Autores (p.o. de firma): Coves, F., **López-Aliaga, I.**, Campos, M.S., Lisbona, F. y Barrionuevo, M.
Título: Influencia de la resección intestinal y de la calidad lipídica de la dieta sobre la utilización nutritiva de la grasa

Referencia revista/libro: Revista Española de Enfermedades Digestivas (ISSN: 1130-0108)
Clave: A Volumen: 79 Páginas, inicial: 9 final: 14 Fecha: 1991
Editorial (si libro): Lugar de publicación: España

Autores (p.o. de firma): **López-Aliaga, I.**, Campos, M.S., Barrionuevo, M., Coves, F. and Lisbona, F.
Título: Influence of dietary fat on nutritive utilization of protein in intestinally resected rats

Referencia revista/libro: Die Nahrung (ISSN: 0027-769X)
Clave: A Volumen: 35 Páginas, inicial: 285 final: 292 Fecha: 1991
Editorial (si libro): Lugar de publicación: Alemania

Autores (p.o. de firma): **López-Aliaga, I.**, Barrionuevo, M., Campos, M.S., Coves, F. and Lisbona, F.
Título: Influence of intestinal resection and type of diet on digestive utilization and metabolism of magnesium in rats

Referencia revista/libro: International Journal for Vitamin and Nutrition Research (ISSN: 0300-9831)
Clave: A Volumen: 61 Páginas, inicial: 61 final: 66 Fecha: 1991
Editorial (si libro): Lugar de publicación: Suiza

Autores (p.o. de firma): Campos, M.S., Galindo, M.C., García, J.A., Lisbona, F. and **López Aliaga, I.**
Título: A comparative study of electrolyte and water transport in the rabbit ileum and colon in vitro and in vivo: Influence of D-glucose

Referencia revista/libro: Biomedica Biochimica Acta (ISSN: 0232-766X)
Clave: A Volumen: 50 Páginas, inicial: 279 final: 283 Fecha: 1991
Editorial (si libro): Lugar de publicación: Alemania

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,
S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores (p.o. de firma): Coves, F., Lisbona, F., Campos, M.S., García, J.A., **López Aliaga, I.** and Barrionuevo, M.
Título: Influence of intestinal resection, type of dietary fat and time on the digestive and metabolic utilization of fat in rats

Referencia revista/libro: Biomedica Biochimica Acta (ISSN: 0232-766X)
Clave: A Volumen: 50 Páginas, inicial: 285 final: 292 Fecha: 1991
Editorial (si libro): Lugar de publicación: Alemania

Autores (p.o. de firma): Lisboa, F., Campos, M.S., Coves, F., García, J.A., Barrionuevo, M., and **López Aliaga, I.**
Título: Influence of ileal resection, type of diet and ursodeoxycholic acid on biliary secretion in rats

Referencia revista/libro: Experimental Physiology (ISSN: 0958-0670)

Clave: A Volumen: 76 Páginas, inicial: 567 final: 572 Fecha: 1991

Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.K.

Autores (p.o. de firma): Campos, M.S., Lisboa, F., Coves, F., García, J.A., Barrionuevo, M., and **López Aliaga, I.**
Título: Influence of time, type of diet and ursodeoxycholic acid on biliary secretion in rats with intestinal resection

Referencia revista/libro: Acta Physiologica Hungarica (ISSN: 0231-424X)

Clave: A Volumen: 77 Páginas, inicial: 77 final: 83 Fecha: 1991

Editorial (si libro): Lugar de publicación: Hungría

Autores (p.o. de firma): Coves, F., Lisboa, F., Campos, M.S., García, J.A., **López Aliaga, I.** and Barrionuevo, M.
Título: Influence of intestinal resection and type of diet on digestive and metabolic utilization of fat in rats

Referencia revista/libro: Die Nahrung (ISSN: 0027-769X)

Clave: A Volumen: 35 Páginas, inicial: 503 final: 511 Fecha: 1991

Editorial (si libro): Lugar de publicación: Alemania

Autores (p.o. de firma): Alférez, M.J.M., Hartiti, S., Gómez-Ayala, A.E., Pallarés, I., **López-Aliaga, I.**, Barrionuevo, M., Lisboa, F., Campos, M.S.

Título: Estudio de la absorción de magnesio en colon proximal de ratas con resección intestinal. Influencia de la vitamina D₃ en la dieta

Referencia revista/libro: Ars Pharmaceutica (ISSN: 0004-2927)

Clave: A Volumen: XXXIII Páginas, inicial: 682 final: 687 Fecha: 1992

Editorial (si libro): Lugar de publicación: España

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,
S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores (p.o. de firma): Gómez-Ayala, A.E., Pallarés, I., Alférez, M.J.M., Hartiti, S., Barrionuevo, M., **López-Aliaga, I.**, Campos, M.S., Lisboa, F.

Título: Influencia de la resección intestinal, tipo de dieta y ácido ursodeoxicólico sobre algunos parámetros de la secreción biliar

Referencia revista/libro: Ars Pharmaceutica (ISSN: 0004-2927)

Clave: A Volumen: XXXIII Páginas, inicial: 688 final: 693 Fecha: 1992
Editorial (si libro): Lugar de publicación: España

Autores (p.o. de firma): Hartiti, S., Alférez, M.J.M., Pallarés, I., Gómez-Ayala, A.E., Barrionuevo, M., Campos, M.S., Lisboa, F., **López-Aliaga, I.**

Título: Influencia de la resección intestinal sobre la utilización nutritiva de cobre

Referencia revista/libro: Ars Pharmaceutica (ISSN: 0004-2927)

Clave: A Volumen: XXXIII Páginas, inicial: 694 final: 699 Fecha: 1992

Editorial (si libro): Lugar de publicación: España

Autores (p.o. de firma): Pallarés, I., Gómez-Ayala, A.E., Hartiti, S., Alférez, M.J.M., Campos, M.S., Lisboa, F., Barrionuevo, M., **López-Aliaga, I.**

Título: Influencia de la fuente de hierro de la dieta sobre el valor biológico relativo del hierro en ratas controles y ferroprivas

Referencia revista/libro: Ars Pharmaceutica (ISSN: 0004-2927)

Clave: A Volumen: XXXIII Páginas, inicial: 749 final: 754 Fecha: 1992

Editorial (si libro): Lugar de publicación: España

Autores (p.o. de firma): Pallarés, I., Lisboa, F., **López-Aliaga, I.**, Barrionuevo, M., Alférez, M.J.M. and Campos, M.S.

Título: Effects of iron deficiency on the digestive utilization of iron, phosphorus, calcium and magnesium in rats

Referencia revista/libro: British Journal of Nutrition (ISSN: 0007-1145)

Clave: A Volumen: 70 Páginas, inicial: 609 final: 620 Fecha: 1993

Editorial (si libro): Lugar de publicación: UK

Autores (p.o. de firma): Gómez-Ayala, A.E., Lisboa, F., **López-Aliaga, I.**, Barrionuevo, M., Pallarés, I., Alférez, M.J.M., Hartiti, S. and Campos, M.S.

Título: Effects of intestinal resection, type of dietary fat and time on biliary lipid secretion in rats

Referencia revista/libro: Experimental Physiology (ISSN: 0958-0670)

Clave: A Volumen: 79 Páginas, inicial: 25 final: 33 Fecha: 1994

Editorial (si libro): Lugar de publicación: UK

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,
S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores (p.o. de firma): **López-Aliaga, I.**, Alférez, M.J.M., Lisboa, F., Barrionuevo, M., Pallarés, I., Hartiti, S., Gómez-Ayala, A.E. and Campos, M.S.

Título: Influence of vitamin D₃ and type of dietary fat on phosphorus absorption in rats with intestinal resection

Referencia revista/libro: Nutrition Research (ISSN: 0271-5317)

Clave: A Volumen: 14 Páginas, inicial: 47 final: 57 Fecha: 1994
Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.S.A.

Autores (p.o. de firma): Lisbona, F., Alférez, M.J.M., Barrionuevo, M., **López-Aliaga, I.**, Pallarés, I., Hartiti, S. and Campos, M.S.

Título: Effects of type of dietary fat and vitamin D₃ on magnesium absorption in rats with intestinal resection

Referencia revista/libro: International Journal for Vitamin and Nutrition Research (ISSN: 0300-9831)

Clave: A Volumen: 64 Páginas, inicial: 135 final: 143 Fecha: 1994

Editorial (si libro): Lugar de publicación: Suiza

Autores (p.o. de firma): Hartiti, S., **López-Aliaga, I.**, Barrionuevo, M., Lisbona, F., Pallarés, I., Alférez, M.J.M., Gómez-Ayala, A.E. and Campos, M.S.

Título: Zinc metabolism in rats: Effects of intestinal resection, cholecalciferol and ascorbic acid

Referencia revista/libro: Nutrition Research (ISSN: 0271-5317)

Clave: A Volumen: 14 Páginas, inicial: 1523 final: 1534 Fecha: 1994

Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.S.A.

Autores (p.o. de firma): Hartiti, S., Lisbona, F., **López-Aliaga, I.**, Barrionuevo, M., Alférez, M.J.M., Pallarés, I., Gómez-Ayala, A.E. and Campos, M.S.

Título: Influence of dietary fat components and intestinal resection on iron, zinc and copper metabolism in rats

Referencia revista/libro: International Journal for Vitamin and Nutrition Research (ISSN: 0300-9831)

Clave: A Volumen: 64 Páginas, inicial: 330 final: 336 Fecha: 1994

Editorial (si libro): Lugar de publicación: Suiza

Autores (p.o. de firma): Hartiti, S., Barrionuevo, M., **López-Aliaga, I.**, Lisbona, F., Alférez, M.J.M., Pallarés, I., Gómez-Ayala, A.E. and Campos, M.S.

Título: Effects of intestinal resection, cholecalciferol and ascorbic acid on iron metabolism in rats

Referencia revista/libro: British Journal of Nutrition (ISSN: 0007-1145)

Clave: A Volumen: 73 Páginas, inicial: 871 final: 880 Fecha: 1995

Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.K.

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,
S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores (p.o. de firma): Hartiti, S., **López-Aliaga, I.**, Lisbona, F., Barrionuevo, M., Alférez, M.J.M., Gómez-Ayala, A.E., Pallarés, I. and Campos, M.S.

Título: Copper malabsorption after intestinal resection in rats. Effects of cholecalciferol and ascorbic acid

Referencia revista/libro: Annals of Nutrition and Metabolism (ISSN: 1421-9697)
Clave: A Volumen: 39 Páginas, inicial: 227 final: 233 Fecha: 1995
Editorial (si libro): Lugar de publicación: Suiza

Autores (p.o. de firma): Alférez, M.J.M., **López-Aliaga, I.**, Barrionuevo, M., Lisbona, F., Hartiti, S., Pallarés, I. and Campos, M.S.

Título: Calcium absorption in rats with distal intestinal resection: Influence of type of dietary fat, cholecalciferol and nature of the adaptative response

Referencia revista/libro: International Journal for Vitamin and Nutrition Research (ISSN: 0300-9831)
Clave: A Volumen: 66 Páginas, inicial: 59 final: 65 Fecha: 1996
Editorial (si libro): Lugar de publicación: Suiza

Autores (p.o. de firma): Pallarés, I., **López-Aliaga, I.**, Lisbona, F., Moratalla, A., Gómez-Ayala, A.E., Barrionuevo, M., Hartiti, S., Alférez, M.J.M. and Campos, M.S.

Título: Effects of iron replenishment on iron, calcium, phosphorus and magnesium metabolism in iron-deficient rats

Referencia revista/libro: International Journal for Vitamin and Nutrition Research (ISSN: 0300-9831)
Clave: A Volumen: 66 Páginas, inicial: 158 final: 165 Fecha: 1996
Editorial (si libro): Lugar de publicación: Suiza

Autores (p.o. de firma): Campos, M.S., Pallarés, I., Moratalla, A., **López-Aliaga, I.**, Gómez-Ayala, A.E., Hartiti, S., Alférez, M.J.M., Barrionuevo, M. and Lisbona, F.

Título: Bioavailability of Fe, Ca, P and Mg in Fe-deficient rats treated with different sources of dietary iron

Referencia revista/libro: Nutrition Research (ISSN: 0271-5317)
Clave: A Volumen: 16 Páginas, inicial: 683 final: 696 Fecha: 1996
Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.S.A.

Autores (p.o. de firma): Pallarés, I., Campos, M.S., **López-Aliaga, I.**, Barrionuevo, M., Gómez-Ayala, A.E., Alférez, M.J.M., Hartiti, S., and Lisbona, F.

Título: Supplementation of a cereal-milk formula with haem iron palliates the adverse effects of iron deficiency on calcium and magnesium metabolism in rats

Referencia revista/libro: Annals of Nutrition and Metabolism (ISSN: 1421-9697)
Clave: A Volumen: 40 Páginas, inicial: 81 final: 90 Fecha: 1996
Editorial (si libro): Lugar de publicación: Suiza

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,
S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores (p.o. de firma): Pallarés, I., Campos, M.S., **López-Aliaga, I.**, Barrionuevo, M., Rodríguez-Matas, M.C., Gómez-Ayala, A.E., Alférez, M.J.M., Hartiti, S., and Lisbona, F.

Título: Supplementation of a cereal-milk formula with haem iron. Interactions between iron and calcium, phosphorus and magnesium in rats

Referencia revista/libro: Journal of Agricultural and Food Chemistry (ISSN: 0021-8561)

Clave: A Volumen: 44 Páginas, inicial: 1816 final: 1820 Fecha: 1996

Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.S.A.

Autores (p.o. de firma): Campos, M.S., Gómez-Ayala, A.E., **López-Aliaga, I.**, Pallarés, I., Hartiti, S., Alférez, M.J.M., Barrionuevo, M., Rodríguez-Matas, M.C. and Lisbona, F.

Título: Role of the proximal colon in mineral absorption in rats with and without ferropernic anemia

Referencia revista/libro: Nutrition Research (ISSN: 0271-5317)

Clave: A Volumen: 16 Páginas, inicial: 1529 final: 1543 Fecha: 1996

Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.S.A.

Autores (p.o. de firma): Gómez-Ayala, A.E., Campos, M.S., **López-Aliaga, I.**, Pallarés, I., Hartiti, S., Barrionuevo, M., Alférez, M.J.M., Rodríguez-Matas, M.C. and Lisbona, F.

Título: Effect of source of iron on duodenal absorption of iron, calcium, phosphorus, magnesium, copper and zinc in rats with ferropernic anaemia

Referencia revista/libro: International Journal for Vitamin and Nutrition Research (ISSN: 0300-9831)

Clave: A Volumen: 67 Páginas, inicial: 106 final: 114 Fecha: 1997

Editorial (si libro): Lugar de publicación: Suiza

Autores (p.o. de firma): Gómez-Ayala, A.E., Lisbona, F., **López-Aliaga, I.**, Pallarés, I., Barrionuevo, M., Hartiti, S., Rodríguez-Matas, M.C. and Campos, M.S.

Título: The absorption of iron, calcium, phosphorus, magnesium, copper and zinc in the yeyuno-ileon of control and iron-deficient rats

Referencia revista/libro: Laboratory Animals (ISSN: 0023-6772)

Clave: A Volumen: 32 Páginas, inicial: 72 final: 79 Fecha: 1998

Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.K.

Autores (p.o. de firma): M.C. Rodríguez-Matas, F. Lisbona, A.E. Gómez-Ayala, **I. López-Aliaga** and M.S. Campos.

Título: Influence of nutritional iron deficiency development on some aspects of iron, copper and zinc metabolism

Referencia revista/libro: Laboratory Animals (ISSN: 0023-6772)

Clave: A Volumen: 32 Páginas, inicial: 298 final: 306 Fecha: 1998

Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.K.

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,
S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores (p.o. de firma): M.C. Rodríguez-Matas, M.S. Campos, **I. López-Aliaga**, A.E. Gómez-Ayala and F. Lisbona.

Título: Iron-manganese interactions in the evolution of iron deficiency

Referencia revista/libro: Annals of Nutrition and Metabolism (ISSN 1421-9697)

Clave: A Volumen: 42 Páginas, inicial: 96 final: 109 Fecha: 1998

Editorial (si libro): Lugar de publicación: Suiza

Autores (p.o. de firma): Campos, M.S., Barrionuevo, M., Alférez, M.J.M., Gómez-Ayala, A.E., Rodríguez-Matas, M.C., **López Aliaga, I.** and Lisbona, F.

Título: Interactions among iron, calcium, phosphorus and magnesium in the nutritionally iron- deficient rat

Referencia revista/libro: Experimental Physiology (ISSN: 0958-0670)

Clave: A Volumen: 83 Páginas, inicial: 771 final: 781 Fecha: 1998

Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.K.

Autores (p.o. de firma): Lisbona, F., Reyes-Andrada, M.D., **López Aliaga, I.**, Barrionuevo, M., Alférez, M.J.M. and Campos, M.S.

Título: The importance of the proportion of heme/nonheme iron in the diet to minimize the interference with calcium, phosphorus and magnesium metabolism on recovery from nutritional ferropenic anemia

Referencia revista/libro: Journal of Agricultural and Food Chemistry (ISSN: 0021-8561)

Clave: A Volumen: 47 Páginas, inicial: 2026 final: 2032 Fecha: 1999

Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.S.A.

Autores (p.o. de firma): **López Aliaga, I.** and Campos, M.S.

Título: Repercusiones de las resecciones intestinales sobre algunos aspectos de las secreciones digestivas

Referencia revista/libro: Ars Farmacéutica (ISSN: 0004-2927)

Clave: A Volumen: 40 Páginas, inicial: 87 final: 93 Fecha: 1999

Editorial (si libro): Lugar de publicación: España

Autores (p.o. de firma): **López Aliaga, I.**; Alférez, M.J.M.; Barrionuevo, M.; Lisbona, F. and Campos, M.S.

Título: "Influence of goat and cow milk on the digestive and metabolic utilization of calcium and iron".

Referencia revista/libro: Journal of Physiology and Biochemistry (ISSN: 1138-7548)

Clave: A Volumen: 56 Páginas, inicial: 201 Final: 208 Fecha: 2000

Editorial (si libro): Lugar de publicación: España.

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor, S = Documento Científico-Técnico restringido.)

¹ **Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Autores (p.o. de firma): Haro, A.; **López-Aliaga, I.**; Lisbona, F.; Barrionuevo, M.; Alférez, M.J.M. and Campos, M.S.
Título: "Beneficial effect of pollen and/or propolis on the metabolism of iron, calcium, phosphorus, and magnesium in rats with nutritional ferropenic anemia".

Referencia revista/libro: Journal of Agricultural and Food Chemistry (ISSN: 0021-8561)
Clave: A Volumen: 48 Páginas, inicial: 5715 Final: 5722 Fecha: 2000
Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.S.A.

Autores (p.o. de firma): Alférez, M.J.M.; Barrionuevo, M.; **López Aliaga, I.**; Sanz-Sampelayo, M.R.; Lisbona, F.; Robles, J.C. and Campos, M.S.
Título: "Digestive utilization of goat and cow milk fat in malabsorption syndrome".

Referencia revista/libro: Journal of Dairy Research (ISSN: 0022-0299)
Clave: A Volumen: 68 Páginas, inicial: 451 Final: 461 Fecha: 2001
Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.K.

Autores (p.o. de firma): Barrionuevo, M.; Alférez, M.J.M.; **López Aliaga, I.**; Sanz-Sampelayo, M.R. and Campos, M.S.
Título: "Beneficial effect of goat milk on nutritive utilization of iron and copper in malabsorption syndrome"

Referencia revista/libro: Journal of Dairy Science (ISSN: 0022-0302)
Clave: A Volumen: 85 Páginas, inicial: 657 Final: 664 Fecha: 2002
Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.S.A.

Autores (p.o. de firma): Mataix, J. y **López-Aliaga, I.**
Título: Piel

Referencia revista/libro: Nutrición y Alimentación Humana. II Situaciones fisiológicas y patológicas ISBN: 84-8473-088-3
Clave: CL Volumen: II Páginas, inicial: 1359 Final: 1372 Fecha: 2002
Editorial (si libro): Ergon Lugar de publicación: Madrid, España.

Autores (p.o. de firma): Alférez, M.J.M.; **López Aliaga, I.**; Barrionuevo, M. and Campos, M.S.
Título: "Effect of dietary inclusion of goat milk on the bioavailability of zinc and selenium in rats"

Referencia revista/libro: Journal of Dairy Research (ISSN: 0022-0299)
Clave: A Volumen: 70 Páginas, inicial: 181 Final: 187 Fecha: 2003
Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.K.

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,
S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores (p.o. de firma): Campos, M.S.; **López Aliaga, I.**; Alférez, M.J.M.; Nestares, T. and Barrionuevo, M.
Título: "Effect of goats' or cows' milks on nutritive utilization of calcium and phosphorus in rats with intestinal resection".

Referencia revista/libro: British Journal of Nutrition (ISSN: 0007-1145)
Clave: A Volumen: 90 Páginas, inicial: 61 Final: 67 Fecha: 2003
Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.K.

Autores (p.o. de firma): **López Aliaga, I.**; Alférez, M.J.M.; Barrionuevo, M. Nestares, T.; Sanz-Sampelayo, M.R. and Campos M.S.
Título: "Study of nutritive utilization of protein and magnesium in rats with resection of the distal small intestine. Beneficial effect of goat milk".

Referencia revista/libro: Journal of Dairy Science (ISSN: 0022-0302)
Clave: A Volumen: 86 Páginas, inicial: 2958 Final: 2966 Fecha: 2003
Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.S.A.

Autores (p.o. de firma): Barrionuevo, M.; **López Aliaga, I.**; Alférez, M.J.M.; Mesa, E.; Nestares, T. and Campos M.S.
Título: "Beneficial effect of goat milk on bioavailability of copper, zinc and selenium in rats".

Referencia revista/libro: Journal of Physiology and Biochemistry (ISSN: 1138-7548)
Clave: A Volumen: 59 Páginas, inicial: 111 Final: 118 Fecha: 2003
Editorial (si libro): Lugar de publicación: España

Autores (p.o. de firma): **López Aliaga, I.**; Alférez, M.J.M.; Nestares, M.T.; Ros, P.B.; Barrionuevo, M. and Campos M.S.
Título: "Goat milk feeding causes an increase in biliary secretion of cholesterol and a decrease in plasma cholesterol levels in rats".

Referencia revista/libro: Journal of Dairy Science (ISSN: 0022-0302)
Clave: A Volumen: 88 Páginas, inicial: 1024 Final: 1030 Fecha: 2005
Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.S.A.

Autores (p.o. de firma): Campos, M.S., Alférez, M.J.M., and **López Aliaga, I.**
Título: Beneficial effects of goat milk on the nutritional utilization of iron and copper in malabsorption syndrome

Referencia revista/libro: Proceedings of the IDF (International Dairy Federation). Future of the sheep and goats dairy sector. 5. Nutritional and health properties

Clave: CL Volumen: 0501/Part 5 Páginas, inicial: 312 final: 317 Fecha: 2005
Editorial (si libro): International Dairy Federation ISBN: 92 9098 039-7 Lugar de publicación: Bélgica

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,
S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores (p.o. de firma): Alférez, M.J.M., **López-Aliaga, I.**, Nestares, T., Díaz-Castro, J., Barrionuevo, M., Ros P.B. and Campos, M.S.

Título: Dietary goat milk improves iron bioavailability in rats with induced ferropenic anaemia in comparison to cow milk.

Referencia revista/libro: International Dairy Journal (ISSN: 0958-6946)

Clave: A Volumen: 16 Páginas, inicial: 813 final: 821 Fecha: 2006

Editorial (si libro): Lugar de publicación: UK DOI: 10.1002/j.idairyj.2005.08.006

Autores (p.o. de firma): Campos, M.S., Barrionuevo, M., Alférez, M.J.M., Nestares, T., Díaz-Castro, J., Ros P.B., Ortega, E., and **López Aliaga, I.**

Título: Consumption of caprine milk improves metabolism of calcium and phosphorus in rats with nutritional ferropenic anaemia.

Referencia revista/libro: International Dairy Journal (ISSN: 0958-6946)

Clave: A Volumen: 17 Páginas, inicial: 412 final: 419 Fecha: 2007

Editorial (si libro): Lugar de publicación: UK DOI: 10.1002/j.idairyj.2006.04.006

Autores (p.o. de firma): Nestares, T., Díaz-Castro, J., Alférez, M.J.M., **López Aliaga, I.**, Barrionuevo, M. and Campos, M.S.

Título: Calcium-enriched goat milk, in comparison with similarly enriched cow milk, favours magnesium bioavailability in rats with nutritional ferropenic anaemia

Referencia revista/libro: Journal of the Science of Food and Agriculture (ISSN: 0022-5142)

Clave: A Volumen: 88 Páginas, inicial: 319 final: 327 Fecha: 2008

Editorial (si libro): Lugar de publicación: UK DOI: 10.1002/jsfa.3092

Autores (p.o. de firma): Nestares T, Barrionuevo, M., Díaz-Castro, J., **López Aliaga, I.**, Alférez, M.J.M., and Campos, M.S.,
Título: Calcium-enriched goat's milk aids recovery of iron status better than calcium-enriched cow's milk, in rats with nutritional ferropenic anaemia

Referencia revista/libro: Journal of Dairy Research (ISSN: 0022-0299)

Clave: A Volumen: 75 Páginas, inicial: 153 final: 159 Fecha: 2008

Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.K.

Autores (p.o. de firma): Javier Díaz-Castro, María J.M. Alférez, **Inmaculada López-Aliaga**, Teresa Nestares, Sergio Granados, Mercedes Barrionuevo and Margarita S. Campos

Título: Influence of nutritional iron deficiency anaemia on DNA stability and lipid peroxidation in rats.

Referencia revista/libro: Nutrition (ISSN: 0899-9007)

Clave: A Volumen: 24 Páginas, inicial: 1167 final: 1173 Fecha: 2008

Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA DOI: 10.1016/j.nut.2008.05.012

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,

S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores (p.o. de firma): J. Díaz-Castro, M.J.M. Alférez, **I. López-Aliaga**, T. Nestares and M.S. Campos
Título: Effect of calcium-supplemented goat or cow milk on zinc status in rats with nutritional ferropenic anaemia
Referencia revista/libro: International Dairy Journal (ISSN: 0958-6946)

Clave: A Volumen: 19 Páginas, inicial: 116 final: 121 Fecha: 2009
Editorial (si libro): Lugar de publicación: UK DOI: 10.1016/j.idairyj.2008.07.010

Autores (p.o. de firma): **Inmaculada López-Aliaga**, Javier Díaz-Castro, Teresa Nestares, M^a José Muñoz Alférez, Margarita Sánchez Campos
Título: Calcium-supplemented goat milk does not interfere with iron absorption in rats with anaemia induced by dietary iron depletion.
Referencia revista/libro: Food Chemistry (ISSN: 0308-8146)

Clave: A Volumen: 113 Páginas, inicial: 839 final: 841 Fecha: 2009
Editorial (si libro): Lugar de publicación: UK DOI: 10.1016/j.foodchem.2008.03.019

Autores (p.o. de firma): Mataix, J. y **López-Aliaga, I.**

Título: Piel

Referencia revista/libro: Nutrición y Alimentación Humana. II Situaciones fisiológicas y patológicas. 2^a edición ISBN: 978-84-8473-666-0 (ISBN tomo II).

Clave: CL Volumen: II Páginas, inicial: 1829 Final: 1848 Fecha: 2009
Editorial (si libro): Ergon Lugar de publicación: Madrid, España.

Autores (p.o. de firma): J. Díaz-Castro, S. Hijano, M.J. M. Alférez, **I. López-Aliaga**, T. Nestares, M. López-Frías, M. S. Campos

Título: Goat milk consumption protects DNA against damage induced by chronic iron overload in anemic rats

Referencia revista/libro: International Dairy Journal (ISSN: 0958-6946)

Clave: A Volumen: 20 Páginas, inicial: 495 final: 499 Fecha: 2010
Editorial (si libro): Lugar de publicación: UK DOI: 10.1016/j.idairyj.2010.01.006

Autores (p.o. de firma): **I. López-Aliaga I.**, J. Díaz-Castro, M.J.M. Alférez, M. Barrionuevo, and M.S. Campos

Título: A review of the nutritional and health aspects of goat milk in cases of intestinal resection

Referencia revista/libro: Dairy Science and Technology (ISSN: 1958-5586)

Clave: Review Article Volumen: 90 Páginas, inicial: 611 final: 622 Fecha: 2010
Editorial (si libro): Lugar de publicación: France DOI: 10.1051/dst/2010028

Autores (p.o. de firma): Ramírez L-F M, López-Frías M, Díaz-Castro J, Nestares T, **López-Aliaga, I.**, Alférez, M.J.M., y Campos M.S.

Título: Efecto de la anemia ferropénica nutricional sobre el contenido en hueso de Ca, P y Fe

Referencia revista/libro: Ars Pharmaceutica (ISSN: 0004-2927)

Clave: A Volumen: 51(3) Páginas, inicial: 117 final: 123 Fecha: 2010
Editorial (si libro): Lugar de publicación: España

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,
S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores (p.o. de firma): Rodríguez Felices Y, Gallardo Escudero A, Mata Soto C, Fernández García M, Alférez, M.J.M., **López-Aliaga, I**, Planells del Pozo E, Lisbona F.

Título: Metabolismo lipídico y hábitos saludables en un grupo de jóvenes universitarios de la población de Granada

Referencia revista/libro: Ars Pharmaceutica (ISSN: 0004-2927)

Clave: A Volumen: 51(3) Páginas, inicial: 407 final: 419 Fecha: 2010

Editorial (si libro): Lugar de publicación: España

Autores (p.o. de firma): Fernández García M, Rodríguez Felices Y, Gallardo Escudero A, Mata Soto C, Planells del Pozo E, Lisbona F., Alférez, M.J.M., **López-Aliaga, I**.

Título: Estudio del metabolismo proteico en una población de jóvenes sanos: actores asociados

Referencia revista/libro: Ars Pharmaceutica (ISSN: 0004-2927)

Clave: A Volumen: 51(3) Páginas, inicial: 509 final: 515 Fecha: 2010

Editorial (si libro): Lugar de publicación: España

Autores (p.o. de firma): **López-Aliaga I**, Alférez, M.J.M., Díaz-Castro J, Rodríguez-Ferrer M, Campos M.S.

Título: Utilización nutritiva de magnesio durante el desarrollo de la anemia ferropénica nutricional

Referencia revista/libro: Ars Pharmaceutica (ISSN: 0004-2927)

Clave: A Volumen: 51(3) Páginas, inicial: 517 final: 525 Fecha: 2010

Editorial (si libro): Lugar de publicación: España

Autores (p.o. de firma): Alférez, M.J.M., **López-Aliaga I**, Díaz-Castro J, Rodríguez-Ferrer M, Campos M.S.

Título: Utilización nutritiva de hierro en el transcurso de la ferodeficiencia

Referencia revista/libro: Ars Pharmaceutica (ISSN: 0004-2927)

Clave: A Volumen: 51(3) Páginas, inicial: 243 final: 248 Fecha: 2010

Editorial (si libro): Lugar de publicación: España

Autores (p.o. de firma): Díaz-Castro J, Alférez, M.J.M., **López-Aliaga I**, Rodríguez-Ferrer M, Campos M.S.

Título: Utilización nutritiva de fósforo en el transcurso de la anemia ferropénica nutricional

Referencia revista/libro: Ars Pharmaceutica (ISSN: 0004-2927)

Clave: A Volumen: 51(3) Páginas, inicial: 249 final: 254 Fecha: 2010

Editorial (si libro): Lugar de publicación: España

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,
S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores (p.o. de firma): Teresa Nestares, Inmaculada **López-Aliaga**, María J.M. Alférez, Javier Díaz-Castro, Angeles Amat and Margarita S. Campos

Título: Effect of synergic dietary calcium enrichment and induced ferropenic anaemia on antioxidant enzyme activity in rats.

Referencia revista/libro: Nutrition (ISSN: 0899-9007)

Clave: A Volumen: 27 Páginas, inicial: 576 final: 581 Fecha: 2011
Editorial (si libro): Lugar de publicación: [DOI:10.1016/j.nut.2010.03.009](https://doi.org/10.1016/j.nut.2010.03.009)

Autores (p.o. de firma): María J.M. Alférez, Javier Díaz-Castro, **Inmaculada López-Aliaga**, María Rodríguez-Ferrer, Luis J. Pérez-Sánchez and Margarita S. Campos

Título: Development of nutritional iron deficiency in growing male rats: haematological parameters, iron bioavailability and oxidative defence

Referencia revista/libro: British Journal of Nutrition (ISSN: 0007-1145)

Clave: A Volumen: 105 Páginas, inicial: 517 final: 525 Fecha: 2011
Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.K. DOI:10.1017/S0007114510004046

Autores (p.o. de firma): J. Díaz-Castro, M.L. Ojeda Murillo, M.J.M. Alférez, **I. López-Aliaga**, T. Nestares, M.S. Campos

Título: Se bioavailability and glutathione peroxidase activity in iron deficient rats

Referencia revista/libro: Journal of Trace Elements in Medicine and Biology

Clave: A Volumen: 25 Páginas, inicial: 42 final: 46 Fecha: 2011
Editorial (si libro): Lugar de publicación: DOI:10.1016/j.jtemb.2010.12.005

Autores (p.o. de firma): Díaz-Castro, J., Alférez, M.J.M., **López-Aliaga, I.**, Nestares, T. and Campos, M.S.

Título: Effect of calcium-fortified milk-rich diets (either goat's or cow's milk) on copper bioavailability in iron-deficient anemia

Referencia revista/libro: Dairy Science and Technology (ISSN: 1958-5586)

Clave: A Volumen: 91 Páginas, inicial: 203 final: 212 Fecha: 2011
Editorial (si libro): Lugar de publicación: France DOI:10.1007/s13594-011-0012-y

Autores (p.o. de firma): J. Díaz-Castro, M. Ramírez López-Frías, M.S. Campos, M. López-Frías, M.J.M. Alférez, T. Nestares, E. Ortega, **I. López-Aliaga**

Título: Goat milk during iron repletion improves bone turnover impaired by severe iron deficiency

Referencia revista/libro: Journal of Dairy Science (ISSN: 0022-0302)

Clave: A Volumen: 94 Páginas, inicial: 2752 final: 2761 Fecha: 2011
Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA DOI:10.3168/jds.2010-4043

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,
S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores (p.o. de firma): J. Díaz-Castro, M. Ramírez López-Frías, M.S. Campos, M. López-Frías, M.J.M. Alférez, T. Nestares, M.L. Ojeda, **I. López-Aliaga**

Título: Severe nutritional iron deficiency anaemia has a negative effect on some of the most representative bone turnover biomarkers in rats

Referencia revista/libro: European Journal of Nutrition (ISSN: 1436- 6207)

Clave: A Volumen:51 Páginas, inicial: 241 final: 247 Fecha: 2012
Editorial (si libro): Lugar de publicación: DOI:10.1007/s00394-011-0212-5

Autores (p.o. de firma): Javier Díaz-Castro, Luis J. Pérez-Sánchez, Mercedes Ramírez López-Frías, **Inmaculada López-Aliaga**, Teresa Nestares, María J.M. Alférez, M. Luisa Ojeda and Margarita S. Campos

Título: Influence of cow or goat milk consumption on antioxidant defence and lipid peroxidation during chronic iron repletion

Referencia revista/libro: British Journal of Nutrition (ISSN: 0007-1145)

Clave: A Volumen:108(1) Páginas, inicial:1 final: 8 Fecha: 2012
Editorial (si libro): Lugar de publicación: U:K. DOI:10.1017/S0007114511005204

Autores (p.o. de firma): Javier Díaz-Castro, María J.M. Alférez, **Inmaculada López-Aliaga**, Teresa Nestares, Ana Sánchez-Alcover, Margarita S. Campos.

Título: Bile composition, plasma lipids and oxidative hepatic damage induced by calcium supplementation; effects of goat or cow milk consumption.

Referencia revista/libro: Journal of Dairy Research (ISSN: 0022-0299)

Clave: A Volumen:80 Páginas, inicial: 246 final: 254 Fecha: 2013
Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.K. DOI:10.1017/S0022029913000058

Autores (p.o. de firma): Yenela García, Javier Díaz-Castro, **Inmaculada López-Aliaga**, María José M. Alférez, Aurora Ramos, Margarita Sánchez Campos.

Título: Bioavailability of Fe, Cu, Zn and antioxidant defence in anemic rat supplemented with a mixture of heme/non-heme Fe

Referencia revista/libro: Journal of Food and Nutrition Research (ISSN: 1336-8672)

Clave: A Volumen: 52 (2) Páginas, inicial: 128 final: 138 Fecha: 2013
Editorial (si libro): Lugar de publicación: Bratislava

Autores (p.o. de firma): Cristina Lisbona, Javier Díaz-Castro, María J.M. Alférez, Isabel M. Guisado, Rafael Guisado, **Inmaculada López-Aliaga**

Título: Positive influence of a natural product as propolis on antioxidant status and lipid peroxidation in senescent rats

Referencia revista/libro: Journal of Physiology and Biochemistry (ISSN: 1138-7548)

Clave: A Volumen: 69 Páginas, inicial: 919 final: 925 Fecha: 2013
Editorial (si libro): Lugar de publicación: España DOI 10.1007/s13105-013-0270-7

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,
S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores (p.o. de firma): J. Díaz-Castro, Y. García, **I. López- Aliaga**, María J. M. Alférez, S. Hijano, A. Ramos, M. S. Campos

Título: Influence of several sources and amounts of Iron on DNA, lipid and protein oxidative damage during anaemia recovery

Referencia revista/libro: Biological Trace Element Research (ISSN: 0163-4984 (Print) 1559-0720 (Online)

Clave: A Volumen: 155(3) Páginas, inicial: 403 final: 410 Fecha: 2013
Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA DOI: 10.1007/s12011-013-9802-9

Autores (p.o. de firma): Naroa Kajarabille, Javier Diaz Castro, Silvia Hijano, Magdalena López-Frias, Inmaculada **López- Aliaga** and Julio José Ochoa

Título: A new Insight to bone turnover: Role of w-3 polyunsaturated fatty acids

Referencia revista/libro: The Scientific World Journal (ISSN: 1537-744X)

Clave: Review Article Volumen: 2013 Páginas, inicial: 1 final: 16 Fecha: 2013
Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA DOI:
Article ID 589641, <http://dx.doi.org/10.1155/2013/589641>

Autores (p.o. de firma): Díaz-Castro, Javier, Pulido, Mario; Alférez, M^a José; Ochoa, Julio; Rivas, Emilio; Hijano, Silvia; **López-Aliaga, Inmaculada**

Título: Goat milk consumption modulates liver divalent metal transporter 1 (DMT1) expression and serum hepcidin during Fe repletion in Fe-deficiency anemia

Referencia revista/libro: Journal of Dairy Science (ISSN: 0022-0302)

Clave: A Volumen:97 Páginas, inicial: 147 final: 154 Fecha: 2014
Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA DOI: 10.3168/jds.2013-7250

Autores (p.o. de firma): Javier Díaz-Castro, Ana Sánchez-Alcover, Silvia Hijano, María J. M. Alférez, Teresa Nestares, Miguel Moreno, Margarita S. Campos, **Inmaculada López-Aliaga**

Título: Goat milk supplemented with folic acid protects cell biomolecules from oxidative stress-mediated damage after anaemia recovery in comparison with cow milk

Referencia revista/libro: European Journal of Nutrition (ISSN: 1436-6207)

Clave: A Volumen: 53 (5) Páginas, inicial: 1165 final: 1175 Fecha: 2014
Editorial (si libro): Lugar de publicación: UK DOI: 10.1007/s00394-013-0616-5

Autores (p.o. de firma): Gallardo Escudero A, Alférez MJM, Planells del Pozo EM y **López-Aliaga I**

Título: La etapa universitaria no favorece el estilo de vida saludable en las estudiantes granadinas

Referencia revista/libro: Nutrición Hospitalaria (ISSN: 0212-1611)

Clave: A Volumen: 31(2) Páginas, inicial: 972 final: 976 Fecha: 2015
Editorial (si libro): Lugar de publicación: España

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,
S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores (p.o. de firma): María J.M. Alférez, Emilio Rivas, Javier Díaz-Castro, Silvia Hijano, Teresa Nestares, Miguel Moreno, Margarita S. Campos, Jose A. Serrano-Reina and **Inmaculada López-Aliaga**

Título: Folic acid supplemented goat milk has beneficial effects on hepatic physiology, haematological status and antioxidant defence during chronic Fe repletion

Referencia revista/libro: Journal of Dairy Research (ISSN: 0022-0299)

Clave: A Volumen: 82 Páginas, inicial: 86 final: 94 Fecha: 2015
Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.K. DOI:10.1017/S0022029914000624

Autores (p.o. de firma): Díaz-Castro J, Lisbona F., Moreno M, Alférez MJM, Campos MS, and **López-Aliaga I**

Título: Influence of goat milk on iron deficiency anemia recovery

Referencia revista/libro: International Journal of Dairy Science and Processing (IJDSP) OPEN ACCESS

Clave: Review Article Volumen: 2(1) Páginas, inicial: 7 final: 11 Fecha: 2015
Editorial (si libro): Lugar de publicación: OPEN ACCESS

Autores (p.o. de firma): José Antonio Serrano Reina, Teresa Nestares, M^a José Muñoz Alférez, Javier Díaz Castro y M^a **Inmaculada López Aliaga**

Título: Eficacia de regeneración de la hemoglobina en la recuperación de la anemia ferropénica nutricional con dietas elaboradas a base de leche de cabra

Referencia revista/libro: Nutrición Hospitalaria (ISSN: 0212-1611)

Clave: A Volumen: 32(4) Páginas, inicial: 1813 final: 1819 Fecha: 2015
Editorial (si libro): Lugar de publicación: España

Autores (p.o. de firma): Mataix, J. y **López-Aliaga, I.**

Título: Piel

Referencia revista/libro: Nutrición y Alimentación Humana. II Situaciones fisiológicas y patológicas. 2^a edición revisada. ISBN: 978-84-8473-666-0 (ISBN tomo II).

Clave: CL Volumen: II Páginas, inicial: 1829 Final: 1848 Fecha: 2015
Editorial (si libro): Ergon Lugar de publicación: Madrid, España.

Autores (p.o. de firma): Jorge Moreno-Fernández, Javier Díaz-Castro, María J. M. Alférez, Silvia Hijano, Teresa Nestares and **Inmaculada López-Aliaga**

Título: Production and chemical composition of two dehydrated fermented dairy products based on cow or goat milk

Referencia revista/libro: Journal of Dairy Research (ISSN: 0022-0299)

Clave: A Volumen: 83 Páginas, inicial: 81 final: 88 Fecha: 2016
Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.K. DOI: 10.1017/S0022029915000722

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,
S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores (p.o. de firma): Moreno-Fernández, Jorge; Díaz-Castro, Javier; Pulido-Moran, Mario; Alférez, Maria; Boesch, Christine; Sánchez-Alcover, Ana; **López-Aliaga, Inmaculada**

Título: Fermented goat milk consumption improves duodenal expression of iron homeostasis genes during anemia recovery

Referencia revista/libro: Journal of Agricultural and Food Chemistry (ISSN: 0021-8561)

Clave: A Volumen: 64(12) Páginas, inicial: 2560 final: 2568 Fecha: 2016

Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA DOI: 10.1021/acs.jafc.6b00108

Autores (p.o. de firma): Pilar Bueno Vargas, Manuel Manzano Martín, **Inmaculada López Aliaga** y José M^a López Pedrosa

Título: Influencia del suplemento con inulina enriquecida con fructooligosacáridos sobre el contenido y la densidad mineral ósea tras el parto y la lactación en ratas

Referencia revista/libro: Nutrición Hospitalaria (ISSN: 0212-1611)

Clave: A Volumen: 33(5) Páginas, inicial: 1074 final: 1081 Fecha: 2016

Editorial (si libro): Lugar de publicación: España

Autores (p.o. de firma): Bueno-Vargas P, Manzano M, Díaz-Castro J, **López-Aliaga I**, Rueda R, López-Pedrosa JM

Título: Maternal dietary supplementation with oligofructose-enriched inulin in gestating/lactating rats preserves maternal bone and improves bone microarchitecture in their offspring

Referencia revista/libro: PLoS ONE 11(4): e0154120. (ISSN: 1932-6203)

Published: April 26, 2016

Clave: A Volumen: Páginas, inicial: 1 final: 22 Fecha: 2016

Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA DOI: 10.1371/journal.pone.0154120

Autores (p.o. de firma): Jorge Moreno-Fernández, Javier Díaz-Castro, Mario Pulido-Morán, María J.M. Alférez, Teresa Nestares and **Inmaculada López-Aliaga**

Título: Fermented goat milk consumption during anaemia recovery: ergogenic effect and improvement of skeletal muscle homeostasis

Referencia revista/libro: European Journal of Nutrition (ISSN: 1436-6207)

Clave: A Volumen: 56(7) Páginas, inicial: 2277 final: 2287 Fecha: 2017

Editorial (si libro): Lugar de publicación: UK DOI: 10.1007/s00394-016-1268-z

Autores (p.o. de firma): Javier Díaz Castro, Jorge Moreno-Fernández, Mario Pulido-Morán, María J.M. Alférez, María Robles-Rebollo, Julio J. Ochoa, and **Inmaculada López-Aliaga**

Título: Changes in adiposity and body composition during anemia recovery with goat or cow fermented milks

Referencia revista/libro: Journal of Agricultural and Food Chemistry (ISSN: 0021-8561)

Clave: A Volumen: 65 Páginas, inicial: 4057 final: 4065 Fecha: 2017

Editorial (si libro): Lugar de publicación: UK DOI: 10.1021/acs.jafc.7b00666

Autores (p.o. de firma): Jorge Moreno-Fernández, Javier Díaz-Castro, María J.M. Alférez, Christine Boesch, Teresa Nestares and **Inmaculada López-Aliaga**

Título: Fermented goat milk improves antioxidant status and protects from oxidative damage to biomolecules during anemia recovery

Referencia revista/libro: Journal of the Science of Food and Agriculture (ISSN: 0022-5142)

Clave: A Volumen: 97 Páginas, inicial: 1433 final: 1442 Fecha: 2017

Editorial (si libro): Lugar de publicación: UK DOI: 10.1002/jsfa.7882.

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor, S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores (p.o. de firma): Javier Díaz-Castro, María J.M. Alférez, Jorge Moreno-Fernández, **Inmaculada López-Aliaga**
Título: Influence of Goat Milk on Bone and Mineral Metabolism During Iron Deficiency Recovery
Referencia revista/libro: Nutrients in Dairy and their Implications for Health and Disease.
ISBN: 978-0-12-809762-5 <http://dx.doi.org/10.1016/B978-0-12-809762-5.00032-2>
Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 415 Final: 425 Fecha: 2017
Editorial (si libro): Elsevier Lugar de publicación: Cambridge, MA, United States

Autores (p.o. de firma): Jorge Moreno-Fernandez, Maria J.M. Alférez, Javier Diaz-Castro, **Inmaculada López-Aliaga**
Título: Goat Milk and Oxidative Stress During Iron-Deficiency Anemia Recovery
Referencia revista/libro: Nutrients in Dairy and their Implications for Health and Disease
ISBN: 978-0-12-809762-5 <http://dx.doi.org/10.1016/B978-0-12-809762-5.00033-4>
Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 427 Final: 434 Fecha: 2017
Editorial (si libro): Elsevier Lugar de publicación: Cambridge, MA, United States

Autores (p.o. de firma): Sánchez Sánchez E, **López-Aliaga I**, Alferez MJM
Título: Ingesta dietética y seguimiento de la Dieta Mediterránea en pacientes oncológicos
Referencia revista/libro: Nutr Clin Diet Hosp. (ISSN: 0211- 6057)
Clave: A Volumen: 38(1) Páginas, inicial:15 final: 22 Fecha: 2018
Editorial (si libro): Lugar de publicación: España

Autores (p.o. de firma): Eduardo Sánchez Sánchez, **Inmaculada López-Aliaga**, M^a José Muñoz Alférez
Título: Cribado nutricional en pacientes oncológicos: análisis de tres métodos. Analysis of three methods of nutritional screening in oncologic patients
Referencia revista/libro: Nutrición Hospitalaria (ISSN: 0212-1611)
Clave: A Volumen: 35(6) Páginas, inicial: 1324 final: 1330 Fecha: 2018
Editorial (si libro): Lugar de publicación: España DOI: <http://dx.doi.org/10.20960/nh.1878>

Autores (p.o. de firma): **Inmaculada López-Aliaga**, José D. García-Pedro, Jorge, Moreno-Fernandez, M^a José M. Alférez, Magdalena López-Frías and Javier Díaz Castro
Título: Fermented goat milk consumption improves iron status and evoked inflammatory signalling during anemia recovery.
Referencia revista/libro: Food & Function (ISSN 2042-6496)
Clave: A Volumen: 9 Páginas, inicial: 3195 final: 3201 Fecha: 2018
Editorial (si libro): Lugar de publicación: U.K. DOI: [10.1039/C8FO0052D](https://doi.org/10.1039/C8FO0052D)

Autores (p.o. de firma): M^a José Muñoz Alférez, Alberto Muñoz García, Jorge Moreno-Fernández, **Inmaculada López-Aliaga*** and Javier Díaz-Castro
Título: Fermented goat milk consumption improves cardiovascular health during anemia recovery.
Referencia revista/libro: Journal of the Science of Food and Agriculture (ISSN: 0022-5142)
Clave: A Volumen: 99 Páginas, inicial: 473 final: 481 Fecha: 2019
Editorial (si libro): Lugar de publicación: UK DOI: [10.1002/jsfa.9210](https://doi.org/10.1002/jsfa.9210)

Autores (p.o. de firma): Jorge Moreno-Fernández, Javier Díaz-Castro, María J. M. Alférez, **Inmaculada López-Aliaga**
Título: Influence of iron deficiency and neuroendocrine regulators of basal metabolism, body composition and energy expenditure in rats.
Referencia revista/libro: Nutrients (ISSN 2072-6643; CODEN: NUTRHU)
Clave: A Volumen:11(3) Páginas, inicial: 631 final: Fecha: 2019
Editorial (si libro): Lugar de publicación: Switzerland DOI:[10.3390/nu11030631](https://doi.org/10.3390/nu11030631)

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,
S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores (p.o. de firma): Jorge Moreno-Fernández, María JM Alférez, **Inmaculada López-Aliaga** and Javier Díaz-Castro
Título: Protective effects of fermented goat milk on genomic stability, oxidative stress and inflammatory signalling in testis during anaemia recovery

Referencia revista/libro: Scientific Reports (ISSN: 2045-2322)

Clave: A Volumen: 9(1) Páginas, inicial: 2232 final: Fecha: 2019

Editorial (si libro): Lugar de publicación: UK doi.org/10.1038/s41598-018-37649-6

Autores (p.o. de firma): Jorge Moreno-Fernández, **Inmaculada López-Aliaga**, María García-Burgos, María J.M. Alférez* and Javier Díaz-Castro

Título: Fermented goat milk consumption enhances brain molecular functions during iron-deficiency anemia recovery

Referencia revista/libro: Nutrients (ISSN 2072-6643; CODEN: NUTRHU)

Clave: A Volumen: 11 Páginas, inicial: 2394 final: Fecha: 2019

Editorial (si libro): Lugar de publicación: Switzerland doi.org/10.3390/nu11102394

Autores (p.o. de firma): Rafael Martín-Masot, Teresa Nestares, Javier Díaz-Castro, **Inmaculada López-Aliaga**, María JM Alférez, Jorge Moreno-Fernández and José Maldonado.

Título: Multifactorial etiology of anemia in celiac disease and effect of gluten-free diet: a comprehensive review.

Referencia revista/libro: Nutrients (ISSN 2072-6643; CODEN: NUTRHU)

Clave: A Volumen: 11 Páginas, inicial: 2557 final: Fecha: 2019

Editorial (si libro): Lugar de publicación: Switzerland doi:10.3390/nu11112557

Autores (p.o. de firma): MJ Muñoz Alférez MJ, M Robles Rebollo, J Moreno Fernández, J Díaz Castro , I López Aliaga

Título: Efecto de la leche de cabra fermentada sobre la composición corporal, el metabolismo basal y el control de la ingesta en ratas.

Referencia revista/libro: Nutrición Hospitalaria (0212-1611)

Clave: A Volumen: 37(1) Páginas, inicial: 123 final: 128 Fecha: 2020

Editorial (si libro): Lugar de publicación: España DOI: <http://dx.doi.org/10.20960/nh.02608>

Autores (p.o. de firma): Jorge Moreno-Fernández, María J.M. Alférez, **Inmaculada López-Aliaga*** and Javier Díaz-Castro

Título: Role of fermented goat milk on liver gene and protein profiles related to iron metabolism during anemia recovery

Referencia revista/libro: Nutrients (ISSN 2072-6643; CODEN: NUTRHU)

Clave: A Volumen: 12 Páginas, inicial: 1336 final: Fecha: 2020

Editorial (si libro): Lugar de publicación: Switzerland doi:10.3390/nu12051336

Autores (p.o. de firma): María Robles Rebollo, **Inmaculada López-Aliaga**, Javier Díaz-Castro, Jorge Moreno-Fernández, M^a José Muñoz Alférez

Título: Estatus férrico, cambios ponderales y composición corporal durante la recuperación de la anemia en un modelo experimental: efecto de la leche fermentada de cabra o vaca

Referencia revista/libro: Nutrición Hospitalaria (0212-1611)

Clave: A Volumen: 37(3) Páginas, inicial: 568 final: 576 Fecha: 2020

Editorial (si libro): Lugar de publicación: España DOI: <http://dx.doi.org/10.20960/nh.02817>

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,
S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores (p.o. de firma): García-Burgos M, Jorge Moreno-Fernández, María J. M. Alférez, Javier Díaz-Castro, **Inmaculada López-Aliaga**

Título: New perspectives in fermented dairy products and their health relevance

Referencia revista/libro: Journal of Functional Foods (ISSN: 1756-4646)

Clave: A Volumen: 72 Páginas, inicial: 104059 final: Fecha: 2020

Editorial (si libro): Lugar de publicación: Ámsterdam, Países bajos DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jff.2020.104059>

Autores (p.o. de firma): María García-Burgos, Jorge Moreno-Fernández*, Javier Díaz-Castro, M^a José M. Alférez, **Inmaculada López-Aliaga**

Título: Fermented goat milk modulates immune response during iron deficiency anemia recovery

Referencia revista/libro: Journal of the Science of Food and Agriculture (ISSN: 0022-5142)

Clave: A Volumen: 102 Páginas, inicial: 1114 final: 1123 Fecha: 2022

Editorial (si libro): Lugar de publicación: UK DOI 10.1002/jsfa.11448

Autores (p.o. de firma): Ana Soriano-Lerma, María García-Burgos, María José Muñoz-Alférez, Virginia Pérez-Carrasco, Victoria Sánchez-Martin, Ángel Linde-Rodríguez, Matilde Ortiz-González, Miguel Soriano-Rodríguez, José Antonio García-Salcedo, **Inmaculada López-Aliaga**

Título: Gut microbiome - short chain fatty acids interplay in the context of iron deficiency anaemia

Referencia revista/libro: European Journal of Nutrition (ISSN: 1436- 6207)

Clave: A Volumen: 61 Páginas, inicial: 399 final: 412 Fecha: 2022

Editorial (si libro): Lugar de publicación: UK DOI: <https://doi.org/10.1007/s00394-021-02645-6>

Autores (p.o. de firma): M^a **Inmaculada López-Aliaga**, M^a José M. Alférez, Jorge Moreno-Fernández, Ana Soriano Lerma
Coordinadores: María López-Jurado Romero de la Cruz, Javier Díaz Castro

Título: Cuaderno de Prácticas de Fisiología Clínica. Grado en Farmacia. Departamento de Fisiología. Universidad de Granada.

Referencia revista/libro:

Clave: A Volumen: Páginas, inicial: 1 final: 32 Fecha: 2022

Editorial (si libro): Editorial Técnica AVICAM Lugar de publicación: Granada, España

ISBN: 978-84-18792-54-0

Depósito Legal: GR 84-2022

Autores (p.o. de firma): Ana Soriano-Lerma, María García-Burgos, María José Muñoz-Alférez, Virginia Pérez-Carrasco, Victoria Sánchez-Martin, Matilde Ortiz-Gómez, Inmaculada Ramírez-Macías, Ángel Linde-Rodríguez, Miguel Soriano, **Inmaculada López-Aliaga**, José Antonio García-Salcedo

Título: Nutritional iron deficiency anaemia impairs the intestinal barrier via HIF1 α independent mechanisms

Referencia revista/libro: European Journal of Nutrition (ISSN: 1436- 6207)

Clave: A Volumen: Páginas, inicial: final: Fecha: En revisión

Editorial (si libro): Lugar de publicación: UK

Participación en contratos de I+D de especial relevancia con Empresas y/o Administraciones
(nacionales y/o internacionales)

Título del contrato/proyecto: Estudio del valor biológico, digestibilidad y balance de proteínas y minerales de dos dietas fórmula para uso en nutrición enteral clínica”.

Tipo de contrato: Universidad-Empresa
Empresa/Administración financiadora: UNIASA
Entidades participantes:
Duración, desde: 01/10/87 hasta: 01/10/89
Investigador responsable: Prof. Dra. D^a Margarita Sánchez Campos
Número de investigadores participantes: 4
PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 6.010,12 €

Título del contrato/proyecto: “Estudio sobre la utilización nutritiva y metabólica de dietas que contienen propóleo y/o polen en ratas normales y anémicas”

Tipo de contrato: Universidad-Empresa
Empresa/Administración financiadora: Martínez Nieto, S.A.
Entidades participantes:
Duración, desde: 15/03/1995 hasta: 13/06/1996
Investigador responsable: Prof. Dra. D^a Margarita Sánchez Campos
Número de investigadores participantes: 4
PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 12.020,24 €

Título del contrato/proyecto: “Estudio de producciones asociadas a la actividad apícola en el medio natural andaluz. Bases fisiológicas para el uso del propóleo”

Tipo de contrato: Universidad-Empresa
Empresa/Administración financiadora: Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía
Entidades participantes:
Duración, desde: 12/07/2002 hasta: 11/02/2003
Investigador responsable: Prof. D. D. Francisco Lisbona Delgado
Número de investigadores participantes: 4
PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 12.000,00 €

Título del contrato/proyecto: “Valoración del suplemento diario de ácido fólico en biomarcadores de salud cardiovascular en animales de experimentación”.

Tipo de contrato: Universidad-Empresa
Empresa/Administración financiadora: Contrato de Investigación suscrito entre la entidad C.E.M. Biotronik S.A. y la Universidad de Granada (Ref. 3546-00)
Entidades participantes:
Duración, desde: 01/04/2011 hasta: 31/03/2012
Investigador responsable: Prof. Dra. D^a M^a José Muñoz Alférez
Número de investigadores participantes: 3
PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 1.720 €

Participación en contratos de I+D de especial relevancia con Empresas y/o Administraciones (nacionales y/o internacionales)

Título del contrato/proyecto: "Effects of different ingredients on the modulation of healthy linear growth in an animal model of growth retard"

Tipo de contrato: Universidad-Empresa

Empresa/Administración financiadora: Contrato de Investigación suscrito entre la entidad Abbott. Laboratories y la Fundación General Universidad de Granada/Empresa (Ref.

Entidades participantes: Abbott Laboratories, Universidad de Granada

Duración, desde: 01/04/2017 hasta: 31/11/2017

Investigador responsable: Prof. Dra. D. Javier Díaz Castro

Número de investigadores participantes: 4

PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: €

Título del proyecto: "Informe descriptivo divulgativo sobre los principales resultados obtenidos hasta el momento por el grupo de investigación AGR-206 (PAIDI)."

Entidad financiadora: Contrato de Investigación suscrito entre la entidad DCOOP Sociedad Cooperativa Andaluza y la Universidad de Granada. Contrato nº 4112.

Entidades de apoyo:

Duración, desde: 26/12/2018 hasta: 31/03/2019

Cuantía se la subvención: 4034,14€

Investigador responsable: M^a José Muñoz Alférez

Número de investigadores participantes: 4

Patentes y Modelos de utilidad

Inventores (p.o. de firma):

Título:

N. de solicitud:

País de prioridad:

Fecha de prioridad:

Entidad titular:

Países a los que se ha extendido:

Empresa/s que la están explotando:

Inventores (p.o. de firma):

Título:

N. de solicitud:

País de prioridad:

Fecha de prioridad:

Entidad titular:

Países a los que se ha extendido:

Empresa/s que la están explotando:

Estancias en Centros extranjeros (estancias continuadas superiores a un mes)

CLAVE: D = doctorado, P = postdoctoral, I = invitado, C = contratado, O = otras (especificar).

Centro: Department of Internal Medicine. College of Medicine. University of Iowa.
Localidad: Iowa City (Iowa) País: USA Fecha: 1989 Duración (semanas): 12
Tema: Secreción y absorción de cationes divalentes en ratas con resección intestinal
Clave: P

Centro: National Animal Disease Center, Agricultural Research, Science and Education Administration, U.S. Department of Agriculture. University of Iowa
Localidad: Ames (Iowa) País: USA Fecha: 1989 Duración (semanas): 1
Tema: Efecto de la resección sobre la absorción y secreción de cationes divalentes por el intestino delgado de rata
Clave: P

Centro: Department of Biochemistry and Molecular Biology and Department of Physiology. Royal Free Hospital. University of London
Localidad: London País: U.K. Fecha: 1995 Duración (semanas): 19
Tema: Tránsito de hierro desde el lumen a la sangre, diferencia de potencial y proteína de unión a hierro en ratas controles y con sobrecarga de hierro
Clave: P

Estancias en Centros nacionales (estancias continuadas superiores a un mes)

CLAVE: D = doctorado, P = postdoctoral, I = invitado, C = contratado, O = otras (especificar).

Centro: Unidad de Nutrición Animal, Estación Experimental del Zaidín, CSIC
Localidad: Granada País: España Fecha: 1994 Duración (semanas): 12
Tema: Mejora de la calidad de las producciones de leche caprina por manipulación de la alimentación
Clave: P

Centro: Departamento de Fisiología y Biología Animal, Universidad de Sevilla
Localidad: Sevilla País: España Fecha: 1995 Duración (semanas): 24
Tema: Estudio de la absorción intestinal de magnesio en ratas que ingieren crónicamente alcohol
Clave: P

Contribuciones a Congresos

Autores: Mataix, F.J., **López Aliaga, I.**, Campos, M.S., Reche, A., Lisbona, F. y Barrionuevo, M.
Título: Sobre el estudio de algunos parámetros bioquímicos en ratas adultas bajo el efecto de un IMAO (Nialamida)
Tipo de participación: COMUNICACIÓN
Congreso: XX Congreso Nacional de la S.E.C.F.

Publicación: Libro del Congreso Vol. I, pág. 111.

Lugar celebración: España, Murcia

Fecha: 1984

Autores: **López Aliaga, I.**, Barrionuevo, M., Lisbona, F. y Campos, M.S.
Título: Influencia de la nialamida (IMAO) y de la restricción dietética sobre los niveles séricos de ácidos grasos
Tipo de participación: COMUNICACIÓN
Congreso: XXI Congreso Nacional de la S.E.C.F.

Publicación: Libro del Congreso Vol. I, pág. 9.

Lugar celebración: España, Oviedo

Fecha: 1985

Autores: Lisbona, F., Coves, F., Galindo, M.C., **López Aliaga, I.**, Campos, M.S.
Título: Influencia de dos grasas dietarias sobre el aprovechamiento nutritivo de grasa y proteína en ratas con resecciones intestinales
Tipo de participación: COMUNICACIÓN
Congreso: III Congreso Nacional de la SENPE.

Publicación: Libro del Congreso Vol. I, pág. 1.

Lugar celebración: España, Granada

Fecha: 1986

Autores: **López Aliaga, I.**, Barrionuevo, M. y Campos, M.S.
Título: Influencia de la Nialamida (IMAO) y de la restricción dietética sobre la utilización digestiva de la grasa en ratas adultas
Tipo de participación: COMUNICACIÓN
Congreso: XXII Congreso Nacional de la S.E.C.F.

Publicación: Libro del Congreso Vol. I, pág. 12.

Lugar celebración: España, Extremadura

Fecha: 1987

Autores: Campos, M.S., Galindo, C., **López Aliaga, I.**, Coves, F. y García, J.A.
Título: Influencia de la ouabaína sobre el movimiento de electrolitos y agua en íleon y colon de conejo "in vitro" e "in vivo"
Tipo de participación: COMUNICACIÓN
Congreso: XXIII Congreso Nacional de la S.E.C.F.

Publicación: Libro del Congreso Vol. I, pág. 80.

Lugar celebración: España, Tenerife

Fecha: 1988

Contribuciones a Congresos

Autores: García, J.A., Galindo, C., Coves, F., **López Aliaga, I.** y Campos, M.S.

Título: Influencia del gradiente eléctrico sobre el movimiento de agua y electrolitos en íleon y colon de conejo "in vitro"

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: XXIII Congreso Nacional de la S.E.C.F.

Publicación: Libro del Congreso Vol. I, pág. 83.

Lugar celebración: España, Tenerife

Fecha: 1988

Autores: Coves, F., Galindo, C., **López Aliaga, I.**, Lisbona, F. y Campos, M.S.

Título: Influencia de los triglicéridos de cadena media (MCT) y ácido ursodeoxicólico sobre algunos parámetros hemáticos en ratas con resección intestinal

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: XXIII Congreso Nacional de la S.E.C.F.

Publicación: Libro del Congreso Vol. I, pág. 93.

Lugar celebración: España, Tenerife

Fecha: 1988

Autores: Lisbona, F., Coves, F., **López Aliaga, I.**, Galindo, C. y Campos, M.S.

Título: Influencia de los triglicéridos de cadena media (MCT) y ácido ursodeoxicólico sobre la utilización digestiva de la grasa en ratas resacas

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: XXIII Congreso Nacional de la S.E.C.F.

Publicación: Libro del Congreso Vol. I, pág. 94.

Lugar celebración: España, Tenerife

Fecha: 1988

Autores: Alférez, M.J.M., **López Aliaga, I.**, Campos, M.S. y Barrionuevo, M.

Título: Utilización nutritiva de la proteína y grasa de dos dietas comerciales para uso en nutrición enteral clínica

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: VI Simposium Internacional de Nutrición.

Publicación: Libro del Congreso Vol. I, pág. 3.

Lugar celebración: España, Reus

Fecha: 1989

Autores: Galindo, C., **López Aliaga, I.**, Coves, F., García, J.A. and Campos, M.S.

Título: Bicarbonate transfer in rabbit ileum and colon

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: XXIII Congreso Nacional de la S.E.C.F.

Publicación: Pflügers Archiv European J. Physiol. 414(1), S11, 1989

Lugar celebración: España, Tenerife

Fecha: 1988

Contribuciones a Congresos

Autores: **López Aliaga, I.**, Galindo, C., Coves, F., Barrionuevo, M. and Campos, M.S.

Título: Nutritional utilization of intestinally resected rats. Influence of medium chain triglycerides (MCT), ursodeoxycholic acid and vitamin D.

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: XXIII Congreso Nacional de la S.E.C.F.

Publicación: Pflügers Archiv European J. Physiol. 414 (1), S12, 1989

Lugar celebración: España, Tenerife

Fecha: 1988

Autores: Barrionuevo, M., **López Aliaga, I.**, Coves, F., Galindo, C. and Campos, M.S.

Título: Influence of vitamin D on nutritional utilization of Ca, P and Mg in resected rats.

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: XXIII Congreso Nacional de la S.E.C.F.

Publicación: Pflügers Archiv European J. Physiol. 414 (1), S14, 1989

Lugar celebración: España, Tenerife

Fecha: 1988

Autores: Alférez, M.J.M., Campos, M.S., Barrionuevo, M., **López Aliaga, I.** y Hartiti, S.

Título: Utilización nutritiva de la proteína de dos dietas para uso en nutrición enteral clínica, en ratas con malnutrición proteico-calórica

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: XXIV Congreso Nacional del S.E.C.F.

Publicación: Libro del Congreso Vol.. I, pág. 103.

Lugar celebración: España, Madrid

Fecha: 1990

Autores: Fernández, M.M., Jiménez, A., Castilla, J.A., González, I., Gallardo, M., Perán, F., Arrebola, J.A., Peran, S. Y **López Aliaga, I.**

Título: Actividad sérica de la enzima convertora de angiotensina en sujetos fumadores

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: XVII Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica

Publicación: Libro del Congreso Vol. I, pág 65

Lugar celebración: España, Oviedo

Fecha: 1990

Autores: Alférez, M.J.M., Campos, M.S., Barrionuevo, M. y **López-Aliaga, I.**

Título: Eficacia digestiva y metabólica de la proteína de dietas enterales, en ratas con malnutrición proteico-calórica

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: VII Symposium Internacional de Nutrición

Publicación: Nutrición Hospitalaria VI (2), 130, 1991

Lugar celebración: España, Reus

Fecha: 1990

Contribuciones a Congresos

Autores: **López Aliaga, I.**, Miller, D.L., Wilson, H.D. and Schedl, H.P.

Título: Effects of resection on absorption and secretion of divalent cations by small intestine of rat

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: American Gastroenterology Association Meeting.

Publicación: Gastroenterology 98, A 156, nº 5 part 2, 1990

Lugar celebración: U.S.A., San Antonio (Texas)

Fecha: 1990

Autores: Pallarés, I., Lisbona, F., **López-Aliaga, I.**, Barrionuevo, M., Alférez, M.J.M. y Campos, M.S.

Título: Estudio de la suplementación con hierro hemo en ratas anémicas. Influencia sobre la utilización digestiva de hierro, fósforo, calcio y magnesio

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: IV Congreso Nacional Farmacéutico de Alimentación "Nutrifarmacia"

Publicación: Libro del Congreso Vol. I. págs. 248-252

Lugar celebración: España, Santander

Fecha: 1992

Autores: Pallarés, I., Gómez-Ayala, A.E., Hartiti, S., Alférez, M.J.M., Campos, M.S., Lisbona, F., Barrionuevo, M., **López-Aliaga, I.**

Título: Influencia de la fuente de hierro de la dieta sobre el Valor Biológico Relativo del hierro en ratas controles y ferroprivas

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: XX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino.

Publicación: Libro del Congreso, pág. 49

Lugar celebración: España, Granada

Fecha: 1992

Autores: Gómez-Ayala, A.E., Pallarés, I., Alférez, M.J.M., Hartiti, S., Lisbona, F., **López-Aliaga, I.**, Campos, M.S., Barrionuevo, M.

Título: Influencia de la resección intestinal, tipo de dieta y ácido ursodesoxocólico sobre algunos parámetros de la secreción biliar

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: XX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino

Publicación: Libro del Congreso, pág. 41

Lugar celebración: España, Granada

Fecha: 1992

Autores: Hartiti, S., Alférez, M.J.M., Pallarés, I., Gómez-Ayala, A.E., Barrionuevo, M., Campos, M.S., **López-Aliaga, I.**, Lisbona, F.

Título: Influencia de la resección intestinal sobre la utilización nutritiva del cobre

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: XX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino

Publicación: Libro del Congreso, pág. 42

Lugar celebración: España, Granada

Fecha: 1992

Contribuciones a Congresos

Autores: Alférez, M.J.M., Hartiti, S., Gómez-Ayala, A.E., Pallarés, I., **López-Aliaga, I.**, Barrionuevo, M., Lisbona F., Campos, M.S.

Título: Estudio de la absorción de magnesio en colon proximal de ratas con resección intestinal. Influencia de la vitamina D₃ en la dieta

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: XX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino

Publicación: Libro del Congreso, pág. 39

Lugar celebración: España, Granada

Fecha: 1992

Autores: Lisbona, F., Pallarés, I., Moratalla, A., **López-Aliaga, I.**, Hartiti, S., Barrionuevo, M., Alférez, M.J.M., Gómez-Ayala, A.E. y Campos, M.S.

Título: Importancia de la elección de los preparados y parámetros en el tratamiento de anemias ferropénicas

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: XI Jornadas Nacionales de Farmacéuticos Analistas Clínicos

Publicación: Libro del Congreso, pág. 143

Lugar celebración: España, La Manga del Mar Menor, Murcia

Fecha: 1993

Autores: Moratalla, A., Barrionuevo, M., Campos, M.S., Gómez-Ayala, A.E., Lisbona, F., **López-Aliaga, I.**; López-Garrido, P., Pablos-Gallego, J.M., Pallarés, I. y Rodríguez-Matas, M.C.

Título: Interacciones con calcio, fósforo y magnesio en la terapia de anemias ferropénicas en la rata, con distinto suministro de hierro cuali y cuantitativo

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: XXXVI Reunión Nacional de la Asociación Española de Hematología y Hemoterapia.

Publicación: Sangre, 39 (2), 239, 1994

Lugar celebración: España, Granada

Fecha: 1994

Autores: Moratalla, A., López-Garrido, P., Pablos-Gallego, J.M., Pallarés, I., Rodríguez-Matas, M.C., **López-Aliaga, I.**, Lisbona, F., Gómez-Ayala, A.E., Campos, M.S. y Barrionuevo, M.

Título: Importancia del nivel proteico y de la adición de hierro hemo a la dieta en la dietoterapia de anemias ferropénicas en ratas

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: XXXVI Reunión Nacional de la Asociación Española de Hematología y Hemoterapia.

Publicación: Sangre 39 (2), 240, 1994

Lugar celebración: España, Granada

Fecha: 1994

Contribuciones a Congresos

Autores: Lisbona, F., Lamenca, B., **López-Aliaga, I.**, Pallarés, I., Gómez-Ayala, A.E., Hartiti, S., Rodríguez-Matas, M.C. and Campos, M.S.

Título: Evolution of the hematological and hormonal parameters in control and the development of a nutritional Fe-deficiency anaemia

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: XXVII Congreso Nacional de la S.E.C.F. junto con la Physiological Society

Publicación: Journal of Physiology (London), 493P, 110S, 1996

Lugar celebración: España, Salamanca

Fecha: 1995

Autores: Gómez-Ayala, A.E., Lisbona, F., Hartiti, S., **López-Aliaga, I.**, Pallarés, I., Rodríguez-Matas, M.C. and Campos, M.S.

Título: Iron absorption: the implicated mechanisms and the effect of the Fe-deficiency

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: XXVII Congreso Nacional de la S.E.C.F. junto con la Physiological Society

Publicación: Journal of Physiology (London), 493P, 110S-111S, 1996

Lugar celebración: España, Salamanca

Fecha: 1995

Autores: Pallarés, I., Lisbona, F., Gómez-Ayala, A.E., Rodríguez-Matas, M.C., Barrionuevo, M., **López-Aliaga, I.**, Hartiti, S. y Campos, M.S.

Título: Valoración de algunos productos naturales (polen y propóleo) mediante técnicas biológicas en ratas anémicas

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: International Symposium of Natural Products in Biomedicine

Publicación: Libro del Congreso, pág. 52

Lugar celebración: España, Murcia

Fecha: 1995

Autores: Campos, M.S., Pallarés, I., Gómez-Ayala, A.E., Rodríguez-Matas, M.C., Barrionuevo, M., **López-Aliaga, I.**, Hartiti, S., and Lisbona, F.

Título: Valoración de algunos productos naturales (polen y propóleo) mediante técnicas biológicas en ratas normales

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: International Symposium of Natural Products in Biomedicine

Publicación: Libro del Congreso, pág. 51

Lugar celebración: España, Murcia

Fecha: 1995

Autores: Rodríguez-Matas, M.C., Pallarés, I., **López-Aliaga, I.**, Gómez-Ayala, A.E., Campos, M.S. y Lisbona, F.

Título: Evolución de una anemia ferropénica nutricional: manganeso en órganos

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: II Congreso Nacional de la Sociedad Española de Nutrición Comunitaria

Publicación: Libro del Congreso pág. 109

Lugar celebración: España, Granada

Fecha: 1996

Contribuciones a Congresos

Autores: Rodríguez-Matas, M.C., Pallarés, I., Gómez-Ayala, A.E., **López-Aliaga, I.**, Lisbona, F. y Campos, M.S.

Título: Estudio del contenido de hierro en órganos durante la evolución de una anemia ferropénica nutricional

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: II Congreso Nacional de la Sociedad Española de Nutrición Comunitaria

Publicación: Libro del Congreso pág. 110

Lugar celebración: España, Granada

Fecha: 1996

Autores: Alférez, M.J.M., Barrionuevo, M., **López Aliaga, I.**, y Campos, M.S.

Título: Utilización nutritiva de la leche de cabra en síndromes de malabsorción

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: V Congreso Nacional de la Sociedad Española de Nutrición

Publicación: Libro del Congreso, pág. 30

Lugar celebración: España, Granada

Fecha: 1997

Autores: Campos, M.S., **López Aliaga, I.**, Alférez, M.J.M. y Barrionuevo, M.

Título: Mejora de la utilización nutritiva de calcio y fósforo en síndrome de malabsorción por la leche de cabra.

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: VIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Nutrición

Publicación: Nutrición Hospitalaria XVI (5), 193, 2001

Lugar celebración: La Manga del Mar Menor (Murcia)

Fecha: 2001

Autores: **López Aliaga, I.**, Alférez, M.J.M., Barrionuevo, M. y Campos, M.S.

Título: Protective effect of goat milk by virtue its high content and good utilization of two antioxidant minerals (zinc and selenium).

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: VIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Nutrición

Publicación: Nutrition, vol 17, numbers 11/ 12, pag 1006, 2001

Lugar celebración: La Manga del Mar Menor

(Murcia) Fecha: 2001

Autores: Alférez, M.J.M., Barrionuevo, M., **López Aliaga, I.** y Campos, M.S.

Título: Como la leche de cabra mejora la utilización digestiva de la grasa y el perfil lipídico en ratas.

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: VIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Nutrición

Publicación: Nutrición Hospitalaria XVI (5), 193, 2001 ISSN: 0212-1611

Lugar celebración: La Manga del Mar Menor (Murcia) Fecha: 2001

Contribuciones a Congresos

Autores: Barrionuevo, M., Alférez, M.J.M., **López Aliaga, I.** y Campos, M.S.
Título: Efecto beneficioso de la leche de cabra sobre la utilización nutritiva de hierro y cobre.
Tipo de participación: COMUNICACIÓN
Congreso: VIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Nutrición

Publicación: Nutrición Hospitalaria XVI (5), 192, 2001

Lugar celebración: La Manga del Mar Menor (Murcia) Fecha: 2001

Autores: Campos, M.S., Alférez, M.J.M. and **López Aliaga, I.**
Título: Beneficial effects of goat milk on the nutritional utilization of iron and copper in the malabsorption syndrome
Tipo de participación: PONENCIA
Congreso: International Symposium of the International Dairy Federation

Publicación: Proceedings of the IDF (International Dairy Federation). The future of the sheep and goat dairy sectors.

Lugar celebración: Zaragoza Fecha: 2004

Autores: Campos, M.S., Alférez, M.J.M., Barrionuevo, M., Nestares, T., Díaz-Castro, J. and **López Aliaga, I.**
Título: Estudio comparativo del consumo de leche de cabra o vaca sobre la biodisponibilidad del hierro en ratas con anemia ferropénica nutricional.
Tipo de participación: COMUNICACIÓN
Congreso: I Congreso FESNAD

Publicación: Nutrición Hospitalaria Vol. XX, supl. 1, pag. 7, 2005 (ISSN: 1888-7961)

Lugar celebración: Madrid Fecha: Marzo, 2005

Autores: Campos, M.S., Nestares, T., **López Aliaga, I.**, Díaz-Castro, J., Alférez, M.J.M. and Barrionuevo, M.
Título: Efecto del consumo de leche de cabra, comparativamente a la de vaca, sobre los niveles plasmáticos y biliares de colesterol en rata.
Tipo de participación: COMUNICACIÓN
Congreso: I Congreso FESNAD

Publicación: Nutrición Hospitalaria Vol. XX, supl. 1, pag. 8, 2005 (ISSN: 1888-7961)

Lugar celebración: Madrid Fecha: Marzo, 2005

Autores: Alférez, M.J.M., Díaz-Castro, J., Ros, P.B., Nestares, T., **López Aliaga, I.**, Campos, M.S. and Barrionuevo, M.,
Título: Beneficial effect of goat milk on nutritive utilization of protein
Tipo de participación: COMUNICACIÓN
Congreso: I World Congress of Public Health Nutrition and VII Congreso de la SENC

Publicación: Public Health Nutrition, Vol. 9, Number 7(A), pag. 266, 2006

(ISSN: 1368-9800)

Lugar celebración: Barcelona

Fecha: Septiembre, 2006

Contribuciones a Congresos

Autores: **López Aliaga, I.**, Ros, P.B., Barrionuevo, M., Alférez, M.J.M., Díaz-Castro, J., Nestares, T. and Campos, M.S.

Título: Beneficial effect of goat milk on calcium and phosphorus metabolism in rats with nutritional ferropenic anaemia

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: I World Congress of Public Health Nutrition and VII Congreso de la SENC

Publicación: Public Health Nutrition, Vol. 9, Number 7(A), pag. 238-239, 2006

(ISSN: 1368-9800)

Lugar celebración: Barcelona

Fecha: Septiembre, 2006

Autores: Nestares, T., Díaz-Castro, J., Ros, P.B., Barrionuevo, M., Alférez, M.J.M., **López Aliaga, I.**, and Campos, M.S.

Título: Efecto de la suplementación con calcio sobre la utilización nutritiva de magnesio en ratas con anemia ferropénica nutricional

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: I World Congress of Public Health Nutrition and VII Congreso de la SENC

Publicación: Public Health Nutrition, Vol. 9, Number 7(A), pag. 253, 2006

(ISSN: 1368-9800)

Lugar celebración: Barcelona

Fecha: Septiembre, 2006

Autores: **López Aliaga, I.**, Díaz-Castro, J., Nestares, T., Alférez, M.J.M., Barrionuevo, M., and Campos, M.S.

Título: Goat milk supplemented has no adverse effects on Fe absorption in rats with nutritional ferropenic anaemia

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: 2nd International Eurofir Congress

Publicación: Food Chemistry 113 (839- 841), 2009

Lugar celebración: Granada

Fecha: Septiembre, 2007

Autores: Sanz Ceballos, L., Díaz-Castro, J., **López Aliaga, I.**, Campos, M.S. and Sanz Sampelayo MR

Título: Effects of providing a diet with total protein and fat from goat milk or cow milk on Ca, P and Mg retention in rats

Tipo de participación: PONENCIA

Congreso: 12th Seminar of the FAO-CIHEAM Sub-Network on Sheep and Goat Nutrition

Publicación: Libro del Congreso

Lugar celebración: Tesalónica (Grecia)

Fecha: Octubre, 2007

Autores: Nestares, T.; Díaz-Castro, J.; Alférez, MJM.; **López-Aliaga, I.**; Barriouuevo, M. and Campos, M.S.

Título: Evaluación del estado antioxidante en ratas con anemia ferropénica nutricional.

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: X Congreso de la Sociedad Española De Nutrición (SEN) y 1^{er} Simposio de la Fundación Española de la Nutrición (FEN)

Publicación: Nutrición Hospitalaria, 1(2), 112-113, 2008 (ISSN: 1888-7961)

Lugar celebración: Segovia Fecha: Noviembre, 2007

Contribuciones a Congresos

Autores: Díaz-Castro, J; Nestares, T; **López-Aliaga, I**; Alférez, MJM; López Frías, M; Barrionuevo, M and Campos, M.S.

Título: Estudio de la estabilidad del ADN en ratas con anemia ferropénica nutricional.

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: X Congreso de la Sociedad Española de Nutrición (SEN) y 1^{er} Simposio de la Fundación Española de la Nutrición (FEN)

Publicación: Nutrición Hospitalaria, 1(2), 111-112, 2008 (ISSN: 1888-7961)

Lugar celebración: Segovia Fecha: Noviembre, 2007

Autores: Alférez, M.J.M.; Nestares, T; **López-Aliaga, I**; Díaz-Castro, J; Barrionuevo, M and Campos, MS

Título: El consumo de leche de cabra comparada con la de vaca, incluso suplementada en calcio, conduce a una mejor recuperación de la anemia ferropénica nutricional.

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: X Congreso de la Sociedad Española de Nutrición (SEN) y 1^{er} Simposio de la Fundación Española de la Nutrición (FEN)

Publicación: Nutrición Hospitalaria, 1(2), 111, 2008 (ISSN: 1888-7961)

Lugar celebración: Segovia Fecha: Noviembre, 2007

Autores: Alférez, M.J.M.; Díaz-Castro, J.; Nestares, T.; **López-Aliaga, I**; López-Frías, M. and Campos, MS.

Título: El consumo de leche de cabra normal y enriquecida en calcio contribuye a recuperar la desmineralización ósea causada por la anemia ferropénica nutricional.

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: X Congreso de la Sociedad Española de Nutrición (SEN) y 1^{er} Simposio de la Fundación española de la Nutrición (FEN)

Publicación: Nutrición Hospitalaria, 1(2), 110-111, 2008 (ISSN: 1888-7961)

Lugar celebración: Segovia Fecha: Noviembre, 2007

Autores: P. Ros Sánchez, J. Díaz-Castro, A. Maldonado Contreras, **I. López-Aliaga**, M.J. Muñoz Alférez, M. Sánchez Campos y E. Raya Alvarez.

Título: Efectos de la leche de cabra y vaca sobre la utilización mineral y destino metabólico, en especial sus repercusiones óseas.

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: XXXIV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Reumatología

Publicación: Reumatología Clínica 4(Supl.2): 1-196, 2008 (ISSN: 1699-258X)

Lugar celebración: La Coruña

Fecha: Mayo, 2008

Contribuciones a Congresos

Autores: Nestares, T., **López Aliaga, I.**, Alférez, M.J.M., Díaz-Castro, J., Amat, M.A., Ramírez, M. y Campos, M.S.
Título: Efecto del enriquecimiento con calcio de las leches de cabra o vaca sobre la actividad del enzima SOD en ratas controles o con anemia ferropénica nutricional
Tipo de participación: Póster
Congreso: XI Congreso Nacional de la S.E.N.

Publicación: Nutrición Hospitalaria 25(1), 136, 2010 (ISBN: 0212-1611) DOI: 10.3305/nh.2009.24.5.4635

Lugar celebración: Sitges, Barcelona, España

Fecha: Junio, 2009

Autores: Díaz-Castro, J., **López Aliaga, I.**, Alférez, M.J.M., Nestares, T., Hijano, S. y Campos, M.S.
Título: El consumo habitual de leche de cabra protege la estabilidad del ADN
Tipo de participación: Póster
Congreso: XI Congreso Nacional de la S.E.N.

Publicación: Nutrición Hospitalaria 25(1), 151, 2010 (ISBN: 0212-1611) DOI: 10.3305/nh.2009.24.5.4635

Lugar celebración: Sitges, Barcelona, España

Fecha: Junio, 2009

Autores: **López Aliaga, I.**, Alférez, M.J.M., Díaz-Castro, J., Nestares, T., Rodríguez-Ferrer, M. y Campos, M.S.
Título: Utilización nutritiva de calcio y fósforo durante la evolución de una anemia ferropénica nutricional
Tipo de participación: Póster
Congreso: XI Congreso Nacional de la S.E.N.

Publicación: Nutrición Hospitalaria 25(1), 173, 2010 (ISBN: 0212-1611) DOI: 10.3305/nh.2009.24.5.4635

Lugar celebración: Sitges, Barcelona, España

Fecha: Junio, 2009

Autores: Alférez, M.J.M., **López Aliaga, I.**, Díaz-Castro, J., Nestares, T., Garach, M.I. y Campos, M.S.
Título: La leche de cabra contribuye a reducir los niveles de colesterol, triglicéridos y transaminasas
Tipo de participación: Póster
Congreso: XI Congreso Nacional de la S.E.N.

Publicación: Nutrición Hospitalaria 25(1), 173-174, 2010 (ISBN: 0212-1611) DOI: 10.3305/nh.2009.24.5.4635

Lugar celebración: Sitges, Barcelona, España

Fecha: Junio, 2009

Autores: Nestares, T., Alférez, M.J.M., **López Aliaga, I.**, Díaz-Castro, J., Amat, M.A. y Campos, M.S.
Título: Estudio del efecto sinérgico de la deficiencia de hierro y el tipo de grasa de la dieta sobre la actividad de la catalasa

Tipo de participación: Póster
Congreso: XI Congreso Nacional de la S.E.N.

Publicación: Nutrición Hospitalaria 25(1), 174-175, 2010 (ISBN: 0212-1611) DOI: 10.3305/nh.2009.24.5.4635

Lugar celebración: Sitges, Barcelona, España Fecha: Junio, 2009

Contribuciones a Congresos

Autores: **López-Aliaga, I.**, Ramírez López-Frías M., Díaz-Castro, J., Nestares, T., López-Frías, M., Alférez, M.J.M., Amat Hernández M.A., Campos, M.S.

Título: Efecto de la sobrecarga oral de hierro sobre la actividad de la enzima glutatión peroxidasa en ratas controles y con anemia ferropénica nutricional

Tipo de participación: Póster

Congreso: II Congreso de la Federación Española de Sociedades de Nutrición, Alimentación y Dietética (FESNAD)

Publicación: Nutrición Hospitalaria 25(1 supl): 128-129, 2010 (ISBN: 0212-1611)

Lugar celebración: Barcelona, España Fecha: 3-5 marzo, 2010

Autores: **López-Aliaga, I.**, Alférez, M.J.M., Díaz-Castro, J., Nestares, T., López-Frías, M., Suárez Basáñez M., Campos, M.S.

Título: Destino metabólico de calcio en situación de ferodeficiencia. Efecto del consumo de leche de vaca o cabra, con o sin sobrecarga de hierro

Tipo de participación: Póster

Congreso: II Congreso de la Federación Española de Sociedades de Nutrición, Alimentación y Dietética (FESNAD)

Publicación: Nutrición Hospitalaria 25(1 supl): 129, 2010 (ISBN: 0212-1611)

Lugar celebración: Barcelona, España Fecha: 3-5 marzo, 2010

Autores: **López-Aliaga, I.**, Díaz-Castro, J., Alférez, M.J.M., Hijano Fernández S., Nestares, T., López-Frías, M., Campos, M.S.

Título: El consumo habitual de leche de cabra afecta positivamente la estabilidad del material genético

Tipo de participación: Póster

Congreso: II Congreso de la Federación Española de Sociedades de Nutrición, Alimentación y Dietética (FESNAD)

Publicación: Nutrición Hospitalaria 25(1 supl): 132-133, 2010 (ISBN: 0212-1611)

Lugar celebración: Barcelona, España Fecha: 3-5 marzo, 2010

Autores: **López-Aliaga, I.**, López-Frías, M., Nestares, T., De Teresa Galván, C., Sánchez Entrena E., Díaz-Castro, J., Campos, M.S.

Título: Estudio del grado de conocimiento y control de algunos factores de riesgo cardiovascular modificables

Tipo de participación: Póster

Congreso: II Congreso de la Federación Española de Sociedades de Nutrición, Alimentación y Dietética (FESNAD)

Publicación: Nutrición Hospitalaria 25(1 supl): 179, 2010 (ISBN: 0212-1611)

Lugar celebración: Barcelona, España

Fecha: 3-5 marzo, 2010

Contribuciones a Congresos

Autores: Ramírez L-F, M, López-Frías M, Díaz-Castro J, Nestares T, **López-Aliaga I**, Alférez MJM y Campos MS

Título: Efecto de la anemia ferropénica nutricional sobre el contenido en hueso de, Ca, P y Fe

Tipo de participación: Póster

Congreso: XXIX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino (SFML).

Publicación: Ars Pharmaceutica 51(Suplemento 3): 117-123.

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 15-18 septiembre, 2010

Autores: Alférez MJM, **López-Aliaga I**, Díaz-Castro J, Rodríguez-Ferrer M, y Campos MS

Título: Utilización nutritiva de hierro en el transcurso de la ferropénica

Tipo de participación: Póster

Congreso: XXIX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino (SFML).

Publicación: Ars Pharmaceutica 51(Suplemento 3): 243-248.

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 15-18 septiembre, 2010

Autores: Díaz-Castro J, Alférez MJM, **López-Aliaga I**, Rodríguez-Ferrer M, y Campos MS

Título: Utilización nutritiva de fósforo en el transcurso de la anemia ferropénica nutricional

Tipo de participación: Póster

Congreso: XXIX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino (SFML).

Publicación: Ars Pharmaceutica 51(Suplemento 3): 249-254.

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 15-18 septiembre, 2010

Autores: Díaz-Castro J, Hijano S, Alférez MJM, **López-Aliaga I**, y Campos MS

Título: Depósito de Fe y relación hepatosomática durante la instauración de la anemia ferropénica nutricional

Tipo de participación: Póster

Congreso: XXIX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino (SFML).

Publicación: Ars Pharmaceutica 51(Suplemento 3): 501-508.

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 15-18 septiembre, 2010

Autores: **López-Aliaga I**, Alférez MJM, Díaz-Castro J, Rodríguez-Ferrer M, y Campos MS
Título: Utilización nutritiva de magnesio durante la instauración de la anemia ferropénica nutricional
Tipo de participación: Póster

Congreso: XXIX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino (SFML).

Publicación: Ars Pharmaceutica 51(Suplemento 3): 517-525.

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 15-18 septiembre, 2010

Contribuciones a Congresos

Autores: Ramírez L-F, M, López-Frías M, Díaz-Castro J, Nestares T, **López-Aliaga I**, Alférez MJM y Campos MS
Título: Estudio del remodelado óseo en situación de anemia ferropénica nutricional
Tipo de participación: Póster

Congreso: XXIX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino (SFML).

Publicación: Ars Pharmaceutica 51(Suplemento 3):

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 15-18 septiembre, 2010

Autores: Gallardo-Escudero A, Mata-Soto C, Fernández-García M, Rodríguez-Felices Y, Lisbona F, Alférez MJM, **López-Aliaga I**, Planells E.

Título: Valoración del estatus de hierro en un grupo de estudiantes de la Universidad de Granada: influencia del estilo de vida

Tipo de participación: Póster

Congreso: XXIX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino (SFML).

Publicación: Ars Pharmaceutica 51(Suplemento 3): 375-388.

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 15-18 septiembre, 2010

Autores: Mata-Soto C, Fernández-García M, Rodríguez-Felices Y, Gallardo-Escudero A, **López-Aliaga I**, Planells E, Lisbona F, Alférez MJM.

Título: Estudio epidemiológico sobre el metabolismo proteico y su relación con diversos hábitos en jóvenes universitarios

Tipo de participación: Póster

Congreso: XXIX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino (SFML).

Publicación: Ars Pharmaceutica 51(Suplemento 3): 389-400

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 15-18 septiembre, 2010

Autores: Rodríguez-Felices Y, Gallardo-Escudero A, Mata-Soto C, Fernández-García M, Alférez MJM, **López-Aliaga I**, Planells E, Lisbona F.

Título: Metabolismo lipídico y hábitos saludables en un grupo de jóvenes universitarios de la población de Granada

Tipo de participación: Póster

Congreso: XXIX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino (SFML).

Publicación: Ars Pharmaceutica 51(Suplemento 3): 407-418.

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 15-18 septiembre, 2010

Contribuciones a Congresos

Autores: Fernández-García M, Rodríguez-Felices Y, Gallardo-Escudero A, Mata-Soto C, Planells E, Lisbona F, Alférez MJM, **López-Aliaga I.**

Título: Estudio del metabolismo proteico en una población de jóvenes sanos: factores asociados

Tipo de participación: Póster

Congreso: XXIX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino (SFML).

Publicación: Ars Pharmaceutica 51(Suplemento 3): 509-515.

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 15-18 septiembre, 2010

Autores: Carlos Castro-Díaz, Raúl Domínguez-Herrera, **Inmaculada López-Aliaga**, Javier Díaz-Castro, M José Alférez MJM

Título: Preliminary results of nutritional assessment in a group of teen athletes performing table tennis

Tipo de participación: Póster

Congreso: 11th European Nutrition Conference FENS

Publicación: Annals of Nutrition and Metabolism 58 (supl 3): 227, 2011

ISSN: 1421-9697

Lugar celebración: Madrid, España

Fecha: 26-29 octubre, 2011

Autores: Javier Díaz-Castro J, Mercedes Ramírez López-Frías, M José Alférez MJM, Teresa Nestares, **Inmaculada López-Aliaga**, Margarita S. Campos

Título: Goat milk consumption improves antioxidant defence during iron-deficient anaemia recovery

Tipo de participación: Póster

Congreso: 11th European Nutrition Conference FENS

Publicación: Annals of Nutrition and Metabolism 58 (supl 3): 287, 2011

ISSN: 1421-9697

Lugar celebración: Madrid, España

Fecha: 26-29 octubre, 2011

Autores: Javier Díaz-Castro J, Luis Javier Pérez-Sánchez, **Inmaculada López-Aliaga**, Teresa Nestares, M José Alférez MJM, Margarita S. Campos

Título: Goat milk consumption reduces lipid peroxidation rate during chronic Fe-repletion

Tipo de participación: Póster

Congreso: 11th European Nutrition Conference FENS

Publicación: Annals of Nutrition and Metabolism 58 (supl 3): 288, 2011

ISSN: 1421-9697

Lugar celebración: Madrid, España

Fecha: 26-29 octubre, 2011

Contribuciones a Congresos

Autores: Alférez MJM, **López-Aliaga I**, Díaz-Castro J, Serrano JA, Nestares T, Hijano S, Campos MS

Título: Eficacia de regeneración de la hemoglobina en la recuperación de la anemia con leche de cabra o vaca

Tipo de participación: Póster

Congreso: XXX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino (SFML).

Publicación: Libro del Congreso, pág.

Lugar celebración: Roma, Italia

Fecha: 19-22 septiembre, 2012

Autores: Alférez MJM, Artacho Martín-Lagos R, Cabrera-Vique C, Chacón-Almeda J, del Moral A, Díaz-Castro J, López-Aliaga I, Navarro-Alarcón M, Nestares T, Ocaña FA, Olalla M, Quintero-Osso B, Rebollo-García E, Ruiz-López MD, Sánchez-Pozo A, Utrilla MP y cols.

Título: Innovación tutorial en los grados de la facultad de farmacia de la universidad de granada. Un reto

Tipo de participación: Póster

Congreso: XXX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino (SFML).

Publicación: Libro del Congreso, pág.

Lugar celebración: Roma, Italia

Fecha: 19-22 septiembre, 2012

Autores: Díaz-Castro J, Alférez MJM, **López-Aliaga I**, Nestares T, Hijano S, Campos MS

Título: La leche de cabra, normal o suplementada en calcio, mejora el perfil lipídico y reduce las transaminasas hepáticas

Tipo de participación: Póster

Congreso: XXX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino (SFML).

Publicación: Libro del Congreso, pág.

Lugar celebración: Roma, Italia

Fecha: 19-22 septiembre, 2012

Autores: Díaz-Castro J, **López-Aliaga I**, Alférez MJM, Nestares T, Hijano S, Campos MS

Título: La leche de cabra favorece la excreción de colesterol y disminuye la litogenicidad biliar, incluso en situación de suplementación con calcio

Tipo de participación: Póster

Congreso: XXX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino (SFML).

Publicación: Libro del Congreso, pág.

Lugar celebración: Roma, Italia

Fecha: 19-22 septiembre, 2012

Contribuciones a Congresos

Autores: Javier Díaz-Castro, M^a José M. Alférez, Margarita S. Campos, Silvia Hijano, Teresa Nestares, **Inmaculada López-Aliaga**

Título: El consumo de leche de cabra mejora la estabilidad del material genético durante la repleción crónica en la recuperación de la ferodeficiencia

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: XIV Congreso de la Sociedad Española de Nutrición (SEN)

Publicación: Libro del Congreso, pág.

Lugar celebración: Zaragoza, España

Fecha: 27-29 septiembre, 2012

Autores: Yenela García Hernández, **Inmaculada López-Aliaga**, M^a José M. Alférez, Javier Díaz-Castro, Silvia Hijano, Aurora Ramos, Raúl González Hernández, Margarita S. Campos

Título: Biodisponibilidad de hierro en ratas anémicas suplementadas con una formulación de hierro hemo y sulfato ferroso

Tipo de participación: Póster

Congreso: XIV Congreso de la Sociedad Española de Nutrición (SEN)

Publicación: Libro del Congreso, pág.

Lugar celebración: Zaragoza, España

Fecha: 27-29 septiembre, 2012

Autores: M^a José M. Alférez, Javier Díaz-Castro, Margarita S. Campos, Teresa Nestares, Silvina Hijano, **Inmaculada López-Aliaga**

Título: Efecto de la sobrecarga de Fe sobre la biodisponibilidad de Zn en ratas anémicas alimentadas con dieta con leche de cabra.

Tipo de participación: Póster

Congreso: XIV Congreso de la Sociedad Española de Nutrición (SEN)

Publicación: Libro del Congreso, pág.

Lugar celebración: Zaragoza, España

Fecha: 27-29 septiembre, 2012

Autores: Javier Díaz-Castro, **Inmaculada López-Aliaga**, M^a José M. Alférez, Teresa Nestares, Silvia Hijano, Margarita S. Campos

Título: El consumo de leche de cabra reduce el estrés oxidativo inducido por la repleción crónica con hierro para paliar la ferropdeficiencia

Tipo de participación: Póster

Congreso: XIV Congreso de la Sociedad Española de Nutrición (SEN)

Publicación: Libro del Congreso, pág.

Lugar celebración: Zaragoza, España

Fecha: 27-29 septiembre, 2012

Contribuciones a Congresos

Autores: Díaz-Castro J., García Y., **López- Aliaga I.**, Alférez M.J.M., Hijano S., Nestares T., Campos M.S., Sánchez - Alcover A.

Título: DNA, protein and lipid oxidative damage during anaemia recovery with different sources and amounts of iron

Tipo de participación: e-Póster

Congreso: IUNS 20th International Congress of Nutrition

Publicación: Annals of Nutrition and Metabolism vol. 63 (Suppl. 1), 336, 2013 (ISSN 0250-6807)

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 15-20 septiembre, 2013

Autores: García Y., Díaz-Castro J., **López- Aliaga I.**, Alférez M.J.M., Hijano S., Nestares T., Campos M.S., Sánchez - Alcover A.

Título: Iron, cooper and zinc bioavailability during iron deficiency anemia recovery with several sources and amounts of iron

Tipo de participación: e-Póster

Congreso: IUNS 20th International Congress of Nutrition

Publicación: Annals of Nutrition and Metabolism vol. 63 (Suppl. 1), 337, 2013 (ISSN 0250-6807)

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 15-20 septiembre, 2013

Autores: García Y., Díaz-Castro J., **López- Aliaga I.**, Alférez M.J.M., Ramos A., Hijano S., González R., Campos M.S. Sánchez -Alcover A.

Título: Recovery from iron deficiency anemia with different iron source: Effects on lipid peroxidation and antioxidant enzymatic defense

Tipo de participación: Póster

Congreso: 20 Latinoamerican Congress on Pharmacology and Therapeutics. LATINFARMA 2013.

Publicación:

Lugar celebración: La Habana, Cuba

Fecha: 21-25 octubre, 2013

Autores: Díaz-Castro J., Alférez MJM, Hijano S, Nestares T, Rivas E, Campos MS, **López- Aliaga I**

Título: Efecto de la calidad y cantidad de hierro sobre el daño oxidativo al material genético en la ferropdeficiencia

Tipo de participación: Póster

Congreso: IX Congreso Internacional de Nutrición, Alimentación y Dietética. XVIII Jornadas de Nutrición Práctica

Publicación: Nutrición Clínica y Dietética Hospitalaria 34 (Suplemento 1), 79, 2014

Lugar celebración: Madrid, España

Fecha:19-21 marzo, 2014

Autores: Alférez MJM, Díaz-Castro J, Hijano S, Nestares T, Moreno J, Campos MS, **López- Aliaga I**

Título: Eficacia de regeneración de la hemoglobina y utilización nutritiva de hierro en ratas tratadas con diferentes fuentes de hierro.

Tipo de participación: Póster

Congreso: IX Congreso Internacional de Nutrición, Alimentación y Dietética. XVIII Jornadas de Nutrición Práctica.

Publicación: Nutrición Clínica y Dietética Hospitalaria 34 (Suplemento 1), 82, 2014

Lugar celebración: Madrid, España

Fecha:19-21 marzo, 2014

Contribuciones a Congresos

Autores: Alférez MJM, Díaz-Castro J, Hijano S, Nestares T, Rivas E, Moreno J, Campos MS, **López- Aliaga I**

Título: Valoración del estrés oxidativo en el tratamiento de la anemia con distinta cantidad y calidad de hierro.

Tipo de participación: Póster

Congreso: IX Congreso Internacional de Nutrición, Alimentación y Dietética. XVIII Jornadas de Nutrición Práctica.

Publicación: Nutrición Clínica y Dietética Hospitalaria 34 (Suplemento 1), 207, 2014

Lugar celebración: Madrid, España

Fecha:19-21 marzo, 2014

Autores: García Y, Díaz-Castro J, **López- Aliaga I**, Alférez MJM, Ramos A, Hijano S, González R, Campos MS,

Título: Influence of several iron source on mineral utilization, antioxidant defense and oxidative damage during anemia recovery in rats

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: IV Internacional Conference of Oxidative Stress. Cuba-Redox 2014

Publicación:

Lugar celebración: La Habana, Cuba

Fecha:13-15 mayo, 2014

Autores: Sánchez-Alcover A., Díaz-Castro J., Alférez M.J.M., Hijano S., Nestares T., Campos M.S., **López-Aliaga I.**

Título: Folic acid supplemented goat milk, in comparison with cow milk, protects genetic material from oxidative stress-mediated damage after anaemia recovery.

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: XXXVII Congreso de la Sociedad Española de Ciencias Fisiológicas (SECF)

Publicación: Acta Physiologica, 212 (Supplement 698), 29, 2014

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 24-26 septiembre, 2014

Autores: Sánchez-Alcover A., Alférez M.J.M., Díaz-Castro J., Hijano S., Nestares T., Campos M.S., **López-Aliaga I.**

Título: Folic acid supplemented goat milk, in comparison with cow milk, protects cell lipids from oxidative stress-mediated damage after anaemia recovery.

Tipo de participación: Póster

Congreso: XXXVII Congreso de la Sociedad Española de Ciencias Fisiológicas (SECF)
Publicación: Acta Physiologica, 212 (Supplement 698), 67, 2014

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 24-26 septiembre, 2014

Autores: Sánchez-Alcover A., Díaz-Castro J., Alférez M.J.M., Nestares T., Hijano S., Campos M.S., **López-Aliaga I.**

Título: Bile composition and lithogenic index; effects of calcium-supplemented goat or cow milk consumption

Tipo de participación: Póster

Congreso: XXXVII Congreso de la Sociedad Española de Ciencias Fisiológicas (SECF)

Publicación: Acta Physiologica, 212 (Supplement 698), 53, 2014

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 24-26 septiembre, 2014

Contribuciones a Congresos

Autores: Sánchez-Alcover A., Alférez M.J.M., Díaz-Castro J., Nestares T., Hijano S., Campos M.S., **López-Aliaga I.**

Título: Effects of calcium-supplemented goat or cow milk consumption on plasma lipid profile and transaminases

Tipo de participación: Póster

Congreso: XXXVII Congreso de la Sociedad Española de Ciencias Fisiológicas (SECF)

Publicación: Acta Physiologica, 212 (Supplement 698), 62, 2014

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 24-26 septiembre, 2014

Autores: Alférez M.J.M., Díaz-Castro J., Nestares T., Hijano S., Serrano Reina J.A., Moreno Fernández J., Rivas E., Campos M.S., **López-Aliaga I.**

Título: La leche de cabra suplementada en ácido fólico acelera la recuperación de la anemia ferropénica nutricional

Tipo de participación: Póster

Congreso: X Congreso Internacional de Nutrición, Alimentación y Dietética y XIX Jornadas Internacionales de Nutrición Práctica.

Publicación:

Lugar celebración: Madrid, España

Fecha: 18-19 febrero, 2015

Autores: Moreno Fernández J., Rivas E., Díaz-Castro J., Alférez M.J.M., Nestares T., Hijano S., Campos M.S., **López-Aliaga I.**

Título: Efecto beneficioso del consumo de leche de cabra suplementada en ácido fólico sobre la defensa antioxidante y peroxidación lipídica durante la recuperación de la ferrodeficiencia

Tipo de participación: Póster

Congreso: III Congreso de la Federación Española de Sociedades de Nutrición, Alimentación y Dietética (FESNAD)

Publicación: Nutrición Clínica en Medicina 9(1): 105, 2015 ISSN: 1889-1332

Lugar celebración: Sevilla, España

Fecha: 5-7 marzo, 2015

Autores: Moreno Fernández J., Díaz-Castro J., Alférez M.J.M., Rivas E., Hijano S., Nestares T., Serrano Reina J.A., Campos M.S., **López-Aliaga I.**

Título: Influencia del consumo de leche de cabra suplementada en ácido fólico sobre enzimas hepáticas en plasma durante la recuperación de la ferrodeficiencia

Tipo de participación: Póster

Congreso: III Congreso de la Federación Española de Sociedades de Nutrición, Alimentación y Dietética (FESNAD)

Publicación: Nutrición Clínica en Medicina 9(1): 105-106., 2015 ISSN: 1889-1332

Lugar celebración: Sevilla, España

Fecha: 5-7 marzo, 2015

Autores: Moreno Fernández J., Díaz-Castro J., Alférez M.J.M., Hijano S., Nestares T., **López-Aliaga I.**

Título: Assessment of genomic stability of folic acid supplemented goat or cow milk-based diets.

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: The Future of Animal Products in the Human Diet: health and environmental concerns. Nutrition Society.

Publicación: Proceedings of the Nutrition Society -Volumen: 74 (OCE5), E295

doi:10.1017/S0029665115003420

Lugar celebración: Nottingham, UK

Fecha: 6-9 julio, 2015

Contribuciones a Congresos

Autores: Nestares T., Díaz-Castro J., Alférez M.J.M., Moreno Fernández J., **López-Aliaga I.**

Título: Fermented goat milk improves total antioxidant status

Tipo de participación: E-Póster. Premio al mejor E-Póster

Congreso: I Congreso Internacional y VI Encuentros Hispano-Cubanos en Ciencias de la Salud.

Publicación:

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 9-10 marzo, 2016

Autores: Díaz-Castro J, Moreno-Fernández J, Alférez MJM, Nestares T, **López Aliaga I**

Título: Evaluación de la estabilidad genómica de dietas a base de leche de cabra o vaca suplementadas con ácido fólico

Tipo de participación: Póster

Congreso: I Jornadas Científicas del Centro de Investigación Biomédica. Universidad de Granada

Publicación: Libro de Abstracts del Congreso

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 21 junio, 2017

Autores: Moreno-Fernández J, Díaz-Castro J, Alférez MJM, Nestares T, **López Aliaga I**

Título: La leche de cabra fermentada mejora el estado antioxidante total

Tipo de participación: Póster

Congreso: I Jornadas Científicas del Centro de Investigación Biomédica. Universidad de Granada

Publicación: Libro de Abstracts del Congreso

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 21 junio, 2017

Autores: Teresa Nestares Pleguezuelo Luis Montoya Lozano, Magdalena López Frías, **Inmaculada López-Aliaga,**

María J.M. Alférez, Javier Díaz-Castro, Jorge Moreno, Carlos de Teresa Galván

Título: Efecto del consumo de dieta sin gluten sobre la evolución clínica de patologías musculoesqueléticas

Tipo de participación: Póster

Congreso: I Jornadas Científicas del Centro de Investigación Biomédica. Universidad de Granada

Publicación: Libro de Abstracts del Congreso

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 21 junio, 2017

Autores: Nestares Pleguezuelo T, Bonillo León R, Muriel Neyra C, Martín Masot R, Maldonado Lozano J, Díaz Castro J, **López-Aliaga I**, Muñoz Alférez MJ, López-Frías M, de Teresa Galván C.

Título: Lipid metabolism markers in celiac children

Tipo de participación: Póster

Congreso: IUNS. 21st International Congress of Nutrition

Publicación: Ann Nutr Metab. 2017;71 (Suppl 2):1-1433. (pág.946)

doi: 10.1159/000480486. Epub 2017 Oct 13.

Lugar celebración: Buenos Aires, Argentina

Fecha: 15-20 octubre, 2017

Contribuciones a Congresos

Autores: **López-Aliaga Inmaculada**, López Navarro José Pascual, González Muñoz Alberto, Díaz Castro Javier, Moreno Fernández Jorge, Muñoz Alférez M^a José

Título: Peptides affecting the body energy homeostasis and iron deficiency

Tipo de participación: Póster

Congreso: I Jornada de Neurocientíficas. Centro de Investigación Biomédica. Universidad de Granada

Publicación: Libro de Abstracts del Congreso

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 12 febrero, 2018

Autores: Muñoz Alférez M^a José, González Muñoz Alberto, López Navarro José Pascual, Díaz Castro Javier, Moreno Fernández Jorge, **López-Aliaga Inmaculada**

Título: Iron deficiency evolution and brain and liver oxidative status in growing period.

Tipo de participación: Póster

Congreso: I Jornada de Neurocientíficas. Centro de Investigación Biomédica. Universidad de Granada

Publicación: Libro de Abstracts del Congreso

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 12 febrero, 2018

Autores: Alférez MJM, Díaz Castro J, Moreno Fernández J, Nestares T, **López-Aliaga I**

Título: La leche de cabra fermentada mejora la funcionalidad del tejido adiposo

Tipo de participación: Póster

Congreso: IX Foro Nacional Caprino

Publicación: Libro de Abstracts del Congreso

Lugar celebración: Córdoba, España

Fecha: 4-5 abril, 2018

Autores: **López-Aliaga I**, López Navarro JP, Díaz Castro J, Moreno Fernández J, Nestares T, Alférez MJM,

Título: Body composition assessment during anemia recovery with fermented milks

Tipo de participación: Póster

Congreso: XXII Jornadas de Nutrición Práctica. XII Congreso Internacional Nutrición, Alimentación, Dietética

Publicación: Nutr. Clin. Diet. Hosp. 2018; 38 (sup.1):117.

Lugar celebración: Madrid, España

Fecha: 11-12 abril, 2018

Autores: Alférez MJM, González Muñoz A, Díaz Castro J, Moreno Fernández J, Nestares T, **López-Aliaga I**

Título: Brain and liver oxidative status in iron deficiency evolution during growing period

Tipo de participación: Póster

Congreso: XXII Jornadas de Nutrición Práctica. XII Congreso Internacional Nutrición, Alimentación, Dietética

Publicación: Nutr. Clin. Diet. Hosp. 2018; 38 (supl.1):118.

Lugar celebración: Madrid, España

Fecha: 11-12 abril, 2018

Autores: Díaz-Castro J, Alférez MJM, Moreno Fernández J, Nestares T, González Muñoz A, **López-Aliaga I**

Título: Bone turnover biomarkers in nutritional iron-deficiency anaemia

Tipo de participación: Póster

Congreso: XXII Jornadas de Nutrición Práctica. XII Congreso Internacional Nutrición, Alimentación, Dietética

Publicación: Nutr. Clin. Diet. Hosp. 2018; 38 (supl.1):117.

Lugar celebración: Madrid, España

Fecha: 11-12 abril, 2018

Contribuciones a Congresos

Autores: Soriano Lerma A., Moreno Fernández J., Díaz Castro J., Soriano M., García Salcedo JA., **López-Aliaga MI**

Título: Study of intestinal microbiome during the recovery of iron deficiency anaemia with fermented goat's and cow's milks

Tipo de participación: Póster

Congreso: XXII Jornadas de Nutrición Práctica. XII Congreso Internacional Nutrición, Alimentación, Dietética

Publicación: Nutr. Clin. Diet. Hosp. 2018; 38 (supl.1):191.

Lugar celebración: Madrid, España

Fecha: 11-12 abril, 2018

Autores: Moreno-Fernández J., Díaz-Castro J, Alferez MJM, García Burgos, M., **López-Aliaga I**

Título: Efecto protector de la leche de cabra fermentada sobre el daño oxidativo en la anemia ferropénica nutricional

Tipo de participación: Póster. Primer Premio al mejor Póster del Congreso

Congreso: I Congreso Nacional. III Jornadas Investigadores en Formación. Fomentando la interdisciplinariedad.

Publicación: Libro de Abstracts del Congreso

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 20-22 junio, 2018

Autores: García Burgos, M., Muñoz Alférez M^a José, González Muñoz Alberto, López Navarro José Pascual, Díaz Castro Javier, Moreno Fernández Jorge, **López-Aliaga I**

Título: Efecto del consumo de fermentados lácteos cabra y vaca sobre los sustratos lipídicos durante la recuperación de la anemia ferropénica.

Tipo de participación: Póster

Congreso: I Congreso Nacional. III Jornadas Investigadores en Formación. Fomentando la interdisciplinariedad.

Publicación: Libro de Abstracts del Congreso

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 20-22 junio, 2018

Autores: García-Burgos M, Moreno-Fernández J, Alférez MJM, Díaz-Castro J, **López-Aliaga I**

Título: Efecto modulador del consumo de fermentados lácteos de cabra o vaca sobre la adiposidad durante la recuperación de la anemia ferropénica

Tipo de participación: Póster

Congreso: I Congreso de Investigadores del Parque Tecnológico de la Salud (PTS). Universidad de Granada.
Publicación: Libro de Abstracts del Congreso, pág. 394-395.

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 13-15 febrero, 2019

Autores: Moreno Fernández J., García Burgos, M., Díaz Castro J., Alférez M.J.M., **López-Aliaga I**

Título: La leche de cabra fermentada mejora el estado oxidativo/antioxidante durante la recuperación de la anemia ferropénica nutricional

Tipo de participación: Póster

Congreso: I Congreso de Investigadores del Parque Tecnológico de la Salud (PTS). Universidad de Granada.

Publicación: Libro de Abstracts del Congreso, pág. 414-415.

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 13-15 febrero, 2019

Contribuciones a Congresos

Autores: Soriano-Lerma A, Moreno-Fernández J, Soriano M, Díaz-Castro J.,García-Burgos M, Alférez MJM, García-Salcedo JA , **López-Aliaga MI**

Título: Analysis of the gut microbiome during the recovery of iron deficiency anaemia with fermented goat's milk-based diet

Tipo de participación: Póster

Congreso: I Congreso de Investigadores del Parque Tecnológico de la Salud (PTS). Universidad de Granada.

Publicación: Libro de Abstracts del Congreso, pág. 445-446.

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 13-15 febrero, 2019

Autores: Alférez MJM, González-Muñoz A, Díaz-Castro J, Moreno-Fernández J, **López- Aliaga I.**

Título: Brain antioxidant defense in iron deficiency evolution during growth stage

Tipo de participación: Póster

Congreso: Congreso Psicología

Publicación: Libro de Abstracts del Congreso

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 2019

Autores: Moreno Fernández J, García Burgos M, Díaz Castro J, Alférez MJM, **López-Aliaga I**

Título: El consumo de leche de cabra fermentada reduce el daño oxidativo a nivel testicular, durante la recuperación de la anemia ferropénica nutricional.

Tipo de participación: Póster

Congreso: II Congreso Nacional. IV Jornadas Investigadores en Formación. Fomentando la interdisciplinariedad.

Publicación: Libro de Abstracts del Congreso,

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 26-28 junio, 2019

Autores: García Burgos M, Moreno Fernández J, Díaz Castro J, Alférez MJM, **López-Aliaga I**

Título: Efecto protector de los fermentados lácteos de cabra o vaca sobre la señalización inflamatoria en testículos durante la recuperación de la anemia ferropénica.

Tipo de participación: Póster

Congreso: II Congreso Nacional. IV Jornadas Investigadores en Formación. Fomentando la interdisciplinariedad.
Publicación: Libro de Abstracts del Congreso,

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 26-28 junio, 2019

Autores: Soriano Lerma A, Pérez Carrasco V, Sánchez Martín V, Linde Rodríguez A, Ortiz González M, Soriano Rodríguez M, **López-Aliaga I**, García Salcedo JA

Título: Colonic scfa-producing pathways leans towards a more efficient synthesis during iron deficiency anaemia

Tipo de participación: Póster

Congreso: 8th World Congress on Targeting Microbiota 2021. International Society of Microbiota

Publicación: Libro de Abstracts del Congreso,

Lugar celebración: París, Francia

Fecha: 20-22 octubre, 2021

Contribuciones a Congresos

Autores: García-Burgos M, Moreno-Fernández J, Soriano-Lerma A, Díaz-Castro J, Alférez MJM, **López-Aliaga I**

Título: Efecto del consumo de fermentados lácteos de cabra y vaca sobre el biomarcador de la función inmune (interferón- γ) durante la recuperación de la anemia ferropénica

Tipo de participación: Póster

Congreso: II Congreso de Investigadores del Parque Tecnológico de la Salud (PTS). Universidad de Granada.

Publicación:

Lugar celebración: Granada, España

Fecha: 9-11 febrero, 2022

Tesis Doctorales dirigidas

Título: Estudio de la absorción de calcio, fósforo y magnesio en duodeno, yeyuno y colon proximal de ratas con resección intestinal. Influencia de la calidad lipídica y del suplemento de la vitamina D₃ en la dieta.

Doctoranda: M^a José Muñoz Alférez

Universidad: Granada

Facultad / Escuela: Facultad de Farmacia
Fecha: 11 de mayo de 1992

Título: Utilización nutritiva y destino metabólico de hierro, cinc y cobre en ratas. Efecto de la resección intestinal y del tipo de dieta.

Doctoranda: Sanae Hartiti

Universidad: Granada

Facultad / Escuela: Facultad de Ciencias

Fecha: 31 de mayo de 1993

Título: Estudio en ratas de los parámetros hematológicos, bioquímicos y hormonales en la evolución y tratamiento de una anemia ferropénica nutricional.

Doctorando: Benito Lamenca Cachinero

Universidad: Granada

Facultad / Escuela: Facultad de Farmacia

Fecha: 22 de junio de 1995

Título: Aplicación de un subproducto de alto contenido en hierro en la recuperación de ratas con anemia ferropénica nutricional.

Doctoranda: M^a Dolores Reyes Andrada

Universidad: Granada

Facultad / Escuela: Facultad de Farmacia

Fecha: 27 de marzo de 1998

Título: Repercusiones nutricionales y metabólicas de dietas que contienen polen y/o propóleo en ratas normales y anémicas.

Doctoranda: Ana M^a Haro García

Universidad: Granada

Facultad / Escuela: Facultad de Farmacia

Fecha: 2 de julio de 1999

Premio Extraordinario de Doctorado.

Título: Efecto de la leche de cabra o vaca enriquecida o no en calcio sobre la biodisponibilidad de hierro, calcio fosforo y magnesio en situación de anemia ferropénica nutricional

Doctorando: Javier Díaz Castro

Universidad: Granada

Facultad / Escuela: Facultad de Farmacia

Fecha: 11 de mayo de 2007

Mención de "Doctorado Internacional". Programa de Doctorado con Mención de Calidad

Tesis Doctorales dirigidas

Título: Estudio del metabolismo mineral y enzimas antioxidantes en la evolución de la anemia ferropénica nutricional.

Doctorando: María Rodríguez Ferrer

Universidad: Granada

Facultad / Escuela: Facultad de Farmacia

Fecha: 17 de junio de 2011

Programa de Doctorado con Mención de Calidad

Título: Efecto del suplemento de ácido fólico en leche (cabra o vaca) sobre el daño oxidativo a biomoléculas en la recuperación de la anemia ferropénica

Doctorando: Ana Sánchez Alcover
Universidad: Granada
Facultad / Escuela: Facultad de Farmacia
Fecha: 12 de septiembre de 2014

Programa de Doctorado con Mención de Calidad

Título: Influencia de los hábitos alimentarios y estilo de vida sobre el estado clínico-nutricional en un grupo de población universitaria femenina

Doctorando: Alba Gallardo Escudero
Universidad: Granada
Facultad / Escuela: Facultad de Farmacia
Fecha: 30 de enero de 2015

Programa de Doctorado con Mención de Calidad

Título: Utilización nutritiva de la leche de cabra en síndrome de malabsorción. Estudio del metabolismo lipídico y mineral (hierro, cobre y cinc)

Doctorando: Juan Carlos Robles Gutiérrez
Universidad: Granada
Facultad / Escuela: Facultad de Farmacia
Fecha: 6 de febrero de 2015

Programa de Doctorado con Mención de Calidad

Título: Estado oxidativo/antioxidante y biodisponibilidad de cobre y zinc en la recuperación de la anemia ferropénica nutricional con dietas basadas en leche (cabra o vaca) fortificadas en hierro y ácido fólico

Doctorando: Emilio Rivas García
Universidad: Granada
Facultad / Escuela: Facultad de Farmacia
Fecha: 12 de Junio de 2015

Mención de "Doctorado Internacional". Programa de Doctorado con Mención de Calidad

Título: Biodisponibilidad y homeostasis de hierro durante la recuperación de la anemia ferropénica nutricional con dietas basadas en leche (cabra o vaca) fortificadas en hierro y ácido fólico

Doctorando: José Antonio Serrano Reina
Universidad: Granada
Facultad / Escuela: Facultad de Farmacia
Fecha: 11 de marzo de 2016

Programa de Doctorado con Mención de Calidad

Tesis Doctorales dirigidas

Título: Early programming: efecto de la suplementación con prebióticos de la dieta materna durante la gestación y lactancia sobre el metabolismo óseo de la madre y de su descendencia.

Doctorando: M^a Pilar Bueno Vargas
Universidad: Granada

Facultad / Escuela: Facultad de Farmacia
Fecha: 30 de junio de 2017
Programa de Doctorado con Mención de Calidad

Título: Comparación de tres métodos de cribado nutricional en pacientes oncológicos sometidos a tratamiento radioterápico
Doctorando: Eduardo Sánchez Sánchez
Universidad: Granada
Facultad / Escuela: Facultad de Farmacia
Fecha: 25 de mayo de 2018
Programa de Doctorado con Mención de Calidad

Título: Efecto de dos derivados lácteos fermentados de cabra o vaca sobre la funcionalidad del tejido adiposo y músculo esquelético tras la recuperación de la ferrodeficiencia
Doctorando: María Robles Rebollo
Universidad: Granada
Facultad / Escuela: Facultad de Farmacia
Fecha: 13 de diciembre de 2019. Sobresaliente Cum Laude
Programa de Doctorado con Mención de Calidad

Título: Estado oxidativo y defensa antioxidante durante la recuperación de la anemia ferropénica. Efecto de un derivado lácteo de cabra fermentado suplementado en ácido fólico.
Doctorando: Jorge Moreno Fernández
Universidad: Granada
Facultad / Escuela: Facultad de Farmacia
Fecha: 18 de septiembre de 2020
Mención de "Doctorado Internacional". Programa de Doctorado con Mención de Calidad

Título: Estudio de las vías de señalización inflamatorias durante la recuperación de la anemia ferropénica con fermentados lácteos de cabra.
Doctorando: José David García Pedro
Universidad: Granada
Facultad / Escuela: Facultad de Farmacia
Fecha: 16 de diciembre de 2020
Programa de Doctorado con Mención de Calidad

Título: Valoración del estado nutricional e inmunológico en la recuperación de la anemia ferropénica con fermentados lácteos de cabra o vaca.
Doctorando: María García Burgos
Universidad: Granada
Facultad / Escuela: Facultad de Farmacia
Fecha: 8 de abril de 2022
Mención de "Doctorado Internacional". Programa de Doctorado con Mención de Calidad

Tesinas de Licenciatura dirigidas

Título: Influencia de la evolución de una ferodeficiencia sobre el metabolismo del calcio, fósforo y magnesio.
Licenciada: Raquel Orantes Collada
Universidad: Granada
Facultad / Escuela: Facultad de Farmacia
Fecha: 1998
Calificación: Sobresaliente

Trabajos de Investigación Tutelada dirigidos

Alumno: María Consuelo López Martínez

Línea de Investigación: Anemias nutricionales
Programa de Doctorado: Farmacia Asistencial
Tutor: M^a Inmaculada López Aliaga
Curso académico: 2001-2002
Calificación: Sobresaliente

Alumno: Isabel Palacios Claramunt

Línea de Investigación: Anemias nutricionales
Programa de Doctorado: Farmacia Asistencial
Tutor: M^a Inmaculada López Aliaga
Curso académico: 2001-2002
Calificación: Sobresaliente

Trabajos Fin de Máster dirigidos

Título: "Efecto beneficioso de la leche de cabra sobre la biodisponibilidad del Zn en situación de anemia ferropénica nutricional"
Alumna: María Rodríguez Ferrer
Universidad: Granada

Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 2008
Calificación: Sobresaliente

Título: "Efecto del consumo de la leche de cabra sobre la recuperación de la anemia ferropénica nutricional y el depósito de cobre en órganos"
Alumna: Montserrat García Bovet
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 2008
Calificación: Sobresaliente

Título: "Efecto del consumo de leche de cabra o vaca, con o sin sobrecarga de hierro, sobre el depósito de calcio en órganos en situación de ferodeficiencia"
Alumna: Mariana Suárez Basañez
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 2009
Calificación: Sobresaliente

Título: "Obtención de información del conocimiento de las embarazadas de Córdoba sobre la terapia del hierro"
Alumna: Carmen Soto Díaz
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 2009
Calificación: Sobresaliente

Título: "Estado del cinc en situación de anemia ferropénica y sobrecarga de hierro en ratas"
Alumna: M^a Belén Pastor Villaescusa
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 2010
Calificación: Sobresaliente

Título: "Valoración del estatus de hierro en un grupo de estudiantes de la universidad de granada: influencia del estilo de vida"
Alumna: Alba Gallardo Escudero
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 2010
Calificación: Sobresaliente

Trabajos Fin de Máster dirigidos

Título: "Aplicación de nuevas metodologías para la evaluación de la función renal en un grupo de estudiantes universitarios"

Alumna: Marta Fernández García
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: Diciembre 2010
Calificación: Notable

Título: "Nutrientes de la piel y el cabello: Efectos y fuentes"
Alumna: Inmaculada A. Molinero Leyva
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: Diciembre 2010
Calificación: Sobresaliente

Título: "Valoración del estado nutricional de pacientes afectos de insuficiencia cardiaca y la posible relación entre la situación nutricional y el desarrollo y pronóstico de esta enfermedad"
Alumna: Miriam Jiménez Fernández
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: Septiembre 2011
Calificación: Sobresaliente

Título: " Valoración del estado nutricional de un grupo de deportistas preadolescentes de alto nivel en tenis de mesa "
Alumno: Carlos Castro Díaz
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: Septiembre 2011
Calificación: Sobresaliente

Título: "Estudio de la influencia del estilo de vida sobre el estatus de hierro en un grupo de profesores de la Universidad de Granada"
Alumno: Gema Becerra Mena
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: Diciembre 2011
Calificación: Sobresaliente

Trabajos Fin de Máster dirigidos

Título: "Valoración de los niveles de enzimas hepáticas en profesores y alumnos universitarios en relación a sus hábitos de vida y diferencia de edad "

Alumno: Juan Fernández Garrido

Universidad: Granada

Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada

Fecha: Diciembre 2011

Calificación: Sobresaliente

Título: "Estudio de la función renal en un grupo de profesores de la Universidad de Granada. Evaluación antropométrica, bioquímica y nutricional"

Alumno: Vanesa Casqueiro Jaén

Universidad: Granada

Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada

Fecha: Diciembre 2011

Calificación: Sobresaliente

Título: "Valoración de los niveles de enzimas hepáticas en profesores y alumnos universitarios en relación a sus hábitos de vida y diferencia de edad"

Alumno: M^a José de la Paz Gallardo

Universidad: Granada

Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada

Fecha: Diciembre 2011

Calificación: Sobresaliente

Título: "Efecto de la sobrecarga de Fe sobre la peroxidación lipídica y estabilidad del material genético"

Alumno: Marta Arcas Martín

Universidad: Granada

Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada

Fecha: Diciembre 2011

Calificación: Sobresaliente

Título: "Valoración del riesgo de enfermedad cardiovascular tras un tratamiento prolongado con hierro en ratas anémicas. Efecto de la leche de cabra"

Alumno: Francisco Gomera Martínez

Universidad: Granada

Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada

Fecha: Diciembre 2011

Calificación: Sobresaliente

Trabajos Fin de Máster dirigidos

Título: "Utilización nutritiva de Cu y Zn y actividad SOD en la recuperación de la anemia con leche de cabra o vaca y sobrecarga de Fe ""

Alumno: Emilio Rivas García

Universidad: Granada

Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada

Fecha: Junio 2012

Calificación: Sobresaliente

Título: "Efecto del consumo de leche de cabra o vaca enriquecida o no en hierro sobre la estabilidad del ADN en la recuperación de la ferropénica ""

Alumno: Ana Sánchez Alcover

Universidad: Granada

Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada

Fecha: Junio 2012

Calificación: Sobresaliente

Título: "Efecto del consumo de leche de cabra o vaca enriquecida o no en hierro sobre la actividad de la catalasa y la peroxidación lipídica durante la recuperación de la ferropénica ""

Alumno: Laura Muñoz Simón

Universidad: Granada

Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada

Fecha: Junio 2012

Calificación: Sobresaliente

Título: "Parámetros hematológicos y eficacia de regeneración de la hemoglobina en la recuperación de la anemia ferropénica con leche de cabra o vaca"

Alumno: José Antonio Serrano Reina

Universidad: Granada

Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada

Fecha: Junio 2012

Calificación: Sobresaliente

Título: "Biodisponibilidad de calcio en situación de anemia ferropénica y sobrecarga de hierro tras el consumo de leche de cabra"

Alumno: Rosario Hidalgo Alonso

Universidad: Granada

Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada

Fecha: Septiembre 2012

Calificación: Sobresaliente

Trabajos Fin de Máster dirigidos

Título: "Vitaminas B₉ (ácido fólico) y B₁₂ (cianocobalamina): Importancia de una determinación preventiva"

Alumno: Carlos Ramón Aparicio Carrión

Universidad: Granada

Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada

Fecha: Junio 2013

Calificación: Sobresaliente

Título: "Valoración del estrés oxidativo en el tratamiento de la anemia ferropénica nutricional con distinta cantidad y calidad de hierro"

Alumno: Julia Vázquez Rodríguez

Universidad: Granada

Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada

Fecha: Junio 2013

Calificación: Sobresaliente

Título: "Utilización nutritiva de hierro y eficacia de regeneración de la hemoglobina en ratas anémicas tratadas con diferentes fuentes de hierro"

Alumno: Adrián García Burgos

Universidad: Granada

Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada

Fecha: Junio 2013

Calificación: Sobresaliente

Título: "Ácido fólico y salud cardiovascular"

Alumno: Silvia Ligenfert Zambrano

Universidad: Granada

Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada

Fecha: Septiembre 2013

Calificación: Sobresaliente

Título: "Estudio comparativo del consumo de leche de vaca o cabra, enriquecida o no en calcio, sobre los mecanismos de defensa enzimática antioxidante y procesos de peroxidación lipídica"

Alumno: Jorge Moreno Fernández

Universidad: Granada

Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada

Fecha: Junio 2014

Calificación: Matrícula de Honor

Trabajos Fin de Máster dirigidos

Título: "Recuperación de la anemia ferropénica nutricional con distinta calidad y cantidad de hierro"

Alumno: Abril Olmedo Sánchez

Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: Junio 2014
Calificación: Sobresaliente

Título: "Avances en la terapia anticoagulante y pruebas de laboratorio complementarias"
Alumno: Juan Camacho Padilla
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: Junio 2014
Calificación: Sobresaliente

Título: "Estudio comparativo del consumo de leche de vaca o cabra sobre la secreción biliar y fisiología hepática"
Alumno: Fernando Javier López Agudo
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: Septiembre 2014
Calificación: Sobresaliente

Título: "Estudio de la estabilidad del material genético durante la evolución de la anemia ferropénica nutricional"
Alumno: Ana González Padilla
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 2 de Julio de 2015
Calificación: Sobresaliente

Título: "Insuficiencia renal crónica. Pruebas de diagnóstico y evaluación"
Alumno: Rosa M^a Moreno-Chocano Aranda
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 2 de Julio de 2015
Calificación: Sobresaliente

Título: "Utilización digestiva de la grasa y parámetros bioquímicos del metabolismo lipídico en ratas con resección intestinal alimentadas con dietas basadas en leche (cabra o vaca)"
Alumno: Andrea Marina Valdemoro Gavete
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 9 de Julio de 2015
Calificación: Sobresaliente

Trabajos Fin de Máster dirigidos

Título: "Utilización nutritiva de hierro, cobre y zinc en ratas con resección intestinal alimentadas con dietas elaboradas a base de leche (cabra o vaca)"
Alumno: Andrés Manzano Muñoz

Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 9 de Julio de 2015
Calificación: Sobresaliente

Título: "Estabilidad lipídica y proteica en la recuperación de la ferropénica con dietas basadas en leche (cabra o vaca) enriquecidas en hierro y suplementadas en ácido fólico"
Alumno: María Robles Rebollo
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 9 de Julio de 2015
Calificación: Sobresaliente

Título: "Efecto del consumo de dietas basadas en leche (cabra o vaca) suplementadas en ácido fólico sobre diversos parámetros bioquímicos relacionados con el metabolismo hepático durante la recuperación de la ferropénica"
Alumno: José David García Pedro
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 9 de Julio de 2015
Calificación: Sobresaliente

Título: "Insuficiencia renal crónica. Nuevos avances en el diagnóstico"
Alumno: Bárbara Cañizares Montoro
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 7 de Julio de 2016
Calificación: Sobresaliente

Título: "Anemia ferropénica. Diagnóstico actual"
Alumno: María de los Ángeles Cardona Cebrián
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 7 de Julio de 2016
Calificación: Sobresaliente

Trabajos Fin de Máster dirigidos

Título: "Leche de cabra y salud cardiovascular"
Alumno: María Isabel Muñoz Marín
Universidad: Granada

Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 7 de Julio de 2016
Calificación: Sobresaliente

Título: Productos lácteos fermentados y sistema inmunitario
Alumno: María García Burgos
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 29 de junio de 2017
Calificación: Sobresaliente

Título: Mónica García-Page Asperilla
Alumno: "Intolerancia a la lactosa. Importancia de un buen diagnóstico".
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 5 de julio de 2017
Calificación: Sobresaliente

Título: "Urianálisis: usos y aplicaciones actuales"
Alumno. M^a Dolores Palma Guerrero
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 6 de julio de 2017
Calificación: Sobresaliente

Título: "Eficacia de la intervención logopédica en pacientes con esclerosis múltiple"
Alumno: Estefanía Díaz Fresno
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Investigación Logopédica en Trastornos Degenerativos y Daño Cerebral. Universidad de Granada
Fecha: 12 de julio de 2017
Calificación: Sobresaliente

Título: "Poliquistosis renal"
Alumno: José Hernández Jiménez
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 24 de septiembre de 2018
Calificación: Sobresaliente.

Trabajos Fin de Máster dirigidos

Título: "Estado de la vitamina D en el embarazo y riesgo de preeclampsia"
Alumno: María del Rocío Megía Sevilla
Universidad: Granada

Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 27 de junio de 2018
Calificación: Sobresaliente

Título: ""Estudio del microbioma intestinal en ratas durante la recuperación de la ferodeficiencia con productos fermentados de cabra y vaca"
Alumno: Ana del Carmen Soriano Lerma
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 27 de junio de 2018
Calificación: Sobresaliente

Título: "Ácido fólico y deterioro cognitivo"
Alumno: María Buendía Pérez
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 27 de junio de 2018
Calificación: Sobresaliente

Título: "Suplementación vitamínica y mineral en el embarazo"
Alumno: Francisco López Doña
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 28 de junio de 2018
Calificación: Notable

Título: "Evaluación fonoespiratoria y propuesta de intervención logopédica en esclerosis lateral amiotrófica"
Alumno: María del Carmen Iriarte Ballesta
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Investigación Logopédica en Trastornos Degenerativos y Daño Cerebral. Universidad de Granada
Fecha: 13 de julio de 2018
Calificación: Sobresaliente

Título: "Enfermedad poliquística renal: revisión y puesta al día"
Alumno: José Hernández Jiménez
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 20 de septiembre de 2018
Calificación: Sobresaliente

Trabajos Fin de Máster dirigidos

Título: " Vitamina C y enfermedades neurodegenerativas: prevención y tratamiento "
Alumno: Carmen Cristina Cárdenas Baque

Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana. Universidad de Granada
Fecha: 26 de junio de 2019
Calificación: Sobresaliente

Título: "Influencia de la dieta mediterránea en el desarrollo del cáncer de mama: revisión de la evidencia"
Alumno: Margarita Valle Corpas
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana. Universidad de Granada
Fecha: 26 de junio de 2019
Calificación: Sobresaliente

Título: " Vitamina C y relación con el cáncer: aplicaciones clínicas"
Alumno: Miguel Ángel Ruiz Estrada
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana. Universidad de Granada
Fecha: 26 de junio de 2019
Calificación: Sobresaliente

Título: " Vitamina K y manejo del paciente anticoagulado "
Alumno: Cristina Rodríguez Jiménez
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana. Universidad de Granada
Fecha: 18 septiembre de 2019
Calificación: Sobresaliente

Título: "Ácidos grasos omega-3 y deterioro cognitivo asociado a la enfermedad de Alzheimer"
Alumno: Noelia Culiáñez Grau
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana. Universidad de Granada
Fecha: 19 de septiembre de 2019
Calificación: Sobresaliente

Título: "El análisis de hormonas sexuales en el diagnóstico clínico de las patologías sexuales/reproductivas de la mujer"
Alumno: Marta Aguilar Sánchez
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 24 de junio de 2020
Calificación:

Trabajos Fin de Máster dirigidos

Título: "El perfil fenotípico de la leucemia mieloblástica aguda"

Alumno: Khalid Bazga
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: 24 de junio de 2020
Calificación: Aprobado

Título: "Adherencia a la Dieta Mediterránea en adolescentes y universitarios en España. Revisión bibliográfica"
Alumno: M^a Isabel Granados Serrano
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana. Universidad de Granada
Fecha: 24 de junio de 2020
Calificación: Sobresaliente

Título: "Actualización en deficiencia de vitamina D: un problema mundial de gran magnitud "
Alumno: Nuria Araceli Calvo Torres
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana. Universidad de Granada
Fecha: 24 de junio de 2020
Calificación: Sobresaliente

Título: "Vitamina B₁₂, espirulina y dieta vegetariana"
Alumno: Andreea Cristina Caprá
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana. Universidad de Granada
Fecha: 24 de junio de 2020
Calificación: Sobresaliente

Título: "Efecto de la suplementación con vitamina B₆ en el desarrollo de la fuerza muscular"
Alumno: Álvaro Sánchez Tirado
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana. Universidad de Granada
Fecha: 24 de junio de 2020
Calificación: Sobresaliente

Título: "Estrés laboral y Burnout en profesionales sanitarios que atienden a personas con trastornos degenerativos y daño cerebral"
Alumno: Estefanía Restrepo Vélez
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Investigación Logopédica en Trastornos Degenerativos y Daño Cerebral. Universidad de Granada
Fecha: 25 de junio de 2020
Calificación: Sobresaliente

Trabajos Fin de Máster dirigidos

Título: "Estrés físico y emocional como factor de riesgo para las exacerbaciones en la esclerosis múltiple"
Alumno: Sofía Gallardo Garrido
Universidad: Granada

Master Universitario Oficial en Investigación Logopédica en Trastornos Degenerativos y Daño Cerebral. Universidad de Granada
Fecha: 30 de julio de 2020
Calificación: Sobresaliente

Título: " Vitaminas en la prevención y tratamiento del Covid-19". Vitamina D
Alumno: José Samino Jiménez
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana. Universidad de Granada
Fecha: 23 de junio de 2021
Calificación: Sobresaliente

Título: "Papel de la Dieta Mediterránea en la pandemia del Covid-19".
Alumno: María Martín Sánchez
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana. Universidad de Granada
Fecha: 23 de junio de 2021
Calificación: Sobresaliente

Título: "Vitaminas en la prevención y tratamiento del Covid-19". Vitamina C
Alumno: Elmie Augustin
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana. Universidad de Granada
Fecha: 23 de junio de 2021
Calificación: Notable

Título: "Vitaminas en la prevención y tratamiento del Covid-19". Estatus vitamínico y mineral en pacientes Covid-19 hospitalizados.
Alumno: Vanesa García Chumillas
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana. Universidad de Granada
Fecha: 23 de junio de 2021
Calificación: Sobresaliente

Título: "Esclerosis múltiple: rehabilitación logopédica para mejorar las alteraciones relacionadas con la comunicación y el habla"
Alumno: Sara Francés Beneyto
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Investigación Logopédica en Trastornos Degenerativos y Daño Cerebral. Universidad de Granada
Fecha: 25 de junio de 2021
Calificación: Sobresaliente

Trabajos Fin de Máster dirigidos

Título: "Alteraciones del lenguaje debidas a las secuelas neurológicas por la Covid-19"
Alumno: Marta Carrascosa Sandoval

Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Investigación Logopédica en Trastornos Degenerativos y Daño Cerebral. Universidad de Granada
Fecha: 24 de junio de 2021
Calificación: Sobresaliente

Título: "COVID-19 y alteraciones de la homeostasis de hierro"
Alumno: M^a Jesús Castro Valero
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana. Universidad de Granada
Fecha: 22 de septiembre de 2021
Calificación: Sobresaliente

Título: "Efecto del café y la cafeína a nivel cognitivo"
Alumno: David Garama
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana. Universidad de Granada
Fecha: de 2022
Calificación:

Título: "Dieta vegana en niños: beneficios y riesgos nutricionales"
Alumno: Flavia Suárez
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Nutrición Humana. Universidad de Granada
Fecha: de 2022
Calificación:

Título: "Alzheimer "

Alumno: M^a Alba
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Investigación Logopédica en Trastornos Degenerativos y Daño Cerebral. Universidad de Granada
Fecha: de 2022
Calificación:

Título: "Anemia en el embarazo"
Alumno: Ana María García Aguilera
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: de 2022
Calificación:

Título: "Avances en terapia celular y génica en hematología"
Alumno: Alex Patricio López López
Universidad: Granada
Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada
Fecha: de 2022

Calificación:

Título: "Deficiencia de hierro y/o anemia y desarrollo cognitivo neonatal"

Alumno: Alejandro Romero Sánchez

Universidad: Granada

Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada

Fecha: de 2022

Calificación:

Título: "Hepcidina, obesidad y deficiencia de hierro"

Alumno: Laura Martínez López

Universidad: Granada

Master Universitario Oficial en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio con Mención de Calidad. Universidad de Granada

Fecha: de 2022

Calificación:

Trabajos Fin de Máster en fase de tutorización

Trabajos Fin de Grado dirigidos

Título: "Relación entre el ácido fólico y la enfermedad celíaca"

Alumno: Laura García Vellido

Universidad: Granada

Trabajo Fin de Grado en Nutrición Humana y Dietética. Curso académico 2013-14
Fecha: Julio 2014
Calificación: Sobresaliente

Título: "La vitamina D y sus "acciones no clásicas".
Alumno: Irene Amezcua Martínez
Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2014-15
Fecha: 22 de septiembre de 2015
Calificación: Sobresaliente

Título: "La importancia de una buena hidratación en las distintas etapas de la vida "
Alumno: Nuria Jiménez Prieto
Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Nutrición Humana y Dietética. Curso académico 2014-15
Fecha: 14 de septiembre de 2015
Calificación: Sobresaliente

Título: "Estudio microbiológico en relación con el etiquetado de tres productos lácteos fermentados comerciales "
Alumno: David Martínez Ramírez
Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Nutrición Humana y Dietética. Curso académico 2014-15
Fecha: 14 de septiembre de 2015
Calificación: Sobresaliente

Título: "El tejido adiposo: una nueva glándula endocrina"
Alumno: Eloisa Bermúdez Jiménez
Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2015-16
Fecha: 11 de julio de 2016
Calificación: Sobresaliente

Título: "Avances en la fisiología y fisiopatología de la memoria"
Alumno: M^a Carmen Porras Crespo
Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2015-16
Fecha: 12 de julio de 2016
Calificación: Sobresaliente

Trabajos Fin de Grado dirigidos

Título: "Fisiología de la lactación: lactancia materna, nutrición y desarrollo infantil"
Alumno: Inka Torregrosa García

Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2016-17
Fecha: 28 de junio de 2017
Calificación: Sobresaliente

Título: "Nuevos avances en la intolerancia a la lactosa y su impacto en la salud ósea"
Alumno: M^a Cristina Ruiz Fábregas
Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2016-17
Fecha: 26 de junio de 2017
Calificación: Sobresaliente

Título: "Suplementación y nutrición deportiva: beneficios y limitaciones"
Alumno: David Fernández Romero
Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2016-17
Fecha: 26 de junio de 2017
Calificación: Sobresaliente

Título: "Estudio de la microbiota intestinal durante la recuperación de la ferropdeficiencia con productos fermentados de cabra o vaca"
Alumno: Ana del Carmen Soriano Lerma
Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2016-17
Fecha: 29 de junio de 2017
Calificación: Sobresaliente

Título: "Elementos traza y ultratrazas: revisión y puesta al día"
Alumno: Nazaret Rengel Sierra
Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2017-18
Fecha: 29 de noviembre 2017
Calificación: Sobresaliente

Título: "Fisiopatología del síndrome de apnea/hipopnea del sueño"
Alumno: Isabel Oya Luque
Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2017-18
Fecha: 24 de mayo de 2018
Calificación: Sobresaliente

Trabajos Fin de Grado dirigidos

Título: "Esclerosis múltiple: nuevos avances"
Alumno: Mohamed Ali El Hadi Barghout

Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2017-18
Fecha: 5 de julio de 2018
Calificación: Sobresaliente

Título: "Últimos avances en el conocimiento de los ritmos circadianos: el reloj biológico interno"
Alumno: Francisco Miguel Cabeza Martín
Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2017-18
Fecha: 4 de julio de 2018
Calificación: Sobresaliente

Título: "Fisiología de la menopausia. Panorama actual"
Alumno: M^a del Carmen Rodríguez Baños
Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2018-19
Fecha: 5 de junio de 2019
Calificación: Sobresaliente

Título: "Tratamiento y prevención de la enfermedad de Alzheimer: Un camino por andar".
Alumno: Andrea Vico Santaella
Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2018-19
Fecha: 5 de junio de 2019
Calificación: Sobresaliente

Título: "Lupus eritematoso sistémico en el embarazo: revisión y puesta al día"
Alumno: María Elisa Dueñas Redondo
Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2018-19
Fecha: 5 de junio de 2019
Calificación: Sobresaliente

Título: "Avances en el conocimiento de la fisiopatología del síndrome de intestino irritable"
Alumno: Paula Ramírez Rojo
Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2018-19
Fecha: 15 de julio de 2019
Calificación: Sobresaliente

Trabajos Fin de Grado dirigidos

Título: "Distrofia muscular de Duchane: abordaje multidisciplinar para mejorar el curso de la enfermedad "
Alumno: Ramón de la Chica Mora
Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2018-19

Fecha: 29 de noviembre de 2019
Calificación: Sobresaliente

Título: "Dieta vegana y embarazo: evidencias científicas"
Alumno: M^a José Ramírez Galdeano
Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2019-2020
Fecha: 25 de junio de 2020
Calificación: Sobresaliente

Título: "Afasia progresiva primaria: avances y esperanza en la investigación"
Alumno: Noelia Rendón García
Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2019-2020
Fecha: 25 de junio de 2020
Calificación: Sobresaliente

Título: "Asma bronquial: principales avances"
Alumno: Lidia Cristina Moreno Navarro
Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2020-2021
Fecha: 24 de junio de 2021
Calificación: Sobresaliente

Título: "Modulación de la microbiota intestinal durante los primeros meses de vida: lactancia materna y otros factores"
Alumno: Elena Sanguino Gómez
Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2020-2021
Fecha: 24 de junio de 2021
Calificación: Sobresaliente

Título: "Fisiopatología del Alzheimer: importancia del diagnóstico precoz"
Alumno: M^a Dolores Déniz Henríquez
Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2020-2021
Fecha: 24 de junio de 2021
Calificación: Sobresaliente

Trabajos Fin de Grado dirigidos

Título: "Evaluación del efecto del ayuno intermitente en el sistema inmune"
Alumno: Agoumi Kenza
Universidad: Granada
Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2021-2022

Fecha: de junio de 2022

Calificación:

Título: " Avances tecnológicos y recursos digitales para la gestión de la diabetes"

Alumno: Sofian Cherif Navarro

Universidad: Granada

Trabajo Fin de Grado en Farmacia. Curso académico 2021-2022

Fecha: de junio de 2022

Calificación:

Prácticas Tuteladas

Título: "Daño oxidativo a biomoléculas y defensa enzimática antioxidante: Influencia de la leche de cabra o vaca durante la repleción crónica de hierro"

Alumno: Ángel Linde Rodríguez

Universidad: Granada

Grado en Nutrición Humana y Dietética.

Fecha: Marzo-Junio 2014

Calificación: Sobresaliente

Título: "Cuaderno de Prácticas Tuteladas"

Alumno: Inmaculada García Martín

Universidad: Granada

Grado en Nutrición Humana y Dietética.

Fecha: Marzo-Junio 2015

Calificación: Sobresaliente

Título: "Memoria de Prácticas Tuteladas"

Alumno: Sonia María Polo López

Universidad: Granada

Grado en Nutrición Humana y Dietética.

Fecha: Marzo-Junio 2015

Calificación: Sobresaliente

Participación en comités y representaciones internacionales

Título del Comité: Miembro del Comité Científico

Entidad de la que depende: Facultad de Farmacia. Universidad de Granada.

Tema: III Congreso Internacional de Educación Superior en Ciencias Farmacéuticas (Edusfarm 2010).

Lugar de celebración: Granada

Fecha: Junio, 2010

Título del Comité: Chairman del Comité Científico

Entidad de la que depende: Facultad de Farmacia. Universidad de Granada

Tema: III Congreso Internacional de Educación Superior en Ciencias Farmacéuticas (Edusfarm 2010).

Lugar de celebración: Granada

Fecha: Junio, 2010

Título del Comité: Miembro del Comité Científico

Entidad de la que depende: Facultad de Farmacia. Universidad de Granada.

Tema: XXIX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino

Lugar de celebración: Granada

Fecha: Septiembre, 2010

Título del Comité: Moderadora Sesión de Póster

Entidad de la que depende: Facultad de Farmacia. Universidad de Granada.

Tema: XXIX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino

Lugar de celebración: Granada

Fecha: Septiembre, 2010

Título del Comité: Miembro del Comité Organizador

Entidad de la que depende: Universidad de Ciencias Médicas de Cienfuegos en Cuba. Universidad de Granada en España.
Tema: III Congreso Internacional y VIII Encuentro Hispano Cubano en Ciencias de la Salud.

Lugar de celebración: Granada
Fecha: Octubre, 2022

Experiencia en organización de actividades de I+D

Organización de congresos, seminarios, jornadas, etc., científicos-tecnológicos

Título: III Congreso Internacional y VIII Encuentro Hispano Cubano en Ciencias de la Salud.

Tipo de actividad: Miembro del Comité Organizador. Comisión Académica. Ambito: Internacional

Fecha: 6-8 octubre, 2022, Granada

Experiencia de gestión de I+D

Gestión de programas, planes y acciones de I+D

Título: Curso "Nutrición y aparato digestivo: Absorción"

Tipo de actividad: Profesora Responsable

Ámbito: Máster Universitario en Nutrición Humana. Universidad de Granada. Mención de calidad MEC 2005

Fecha: Desde el curso académico 2007-2008 hasta la actualidad.

Título: Módulo "Hematología II"

Tipo de actividad: Profesora Responsable

Ámbito: Máster Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio. Universidad de Granada. Mención de calidad MEC 2010.

Fecha: Desde el curso académico 2009-2010 hasta la actualidad.

Título: Efecto de la leche de cabra suplementada en ácido fólico sobre la estabilidad del material genético y el estado oxidativo en situación de deficiencia o sobrecarga de hierro.

Tipo de actividad: Proyecto de Investigación. Ref. 30.B7.87.1101

Plan Propio de Investigación 2010 de la UGR (Programa 13: Proyectos de Investigación, modalidad B).

Fecha: 1/1/2011 a 31/12/ 2011

Título: Valoración del estado oxidativo/antioxidante y del riesgo de enfermedad cardiovascular tras un tratamiento prolongado con hierro. Efecto del suplemento con ácido fólico.

Tipo de actividad: Proyecto de investigación Ministerio de Ciencia e Innovación. Proyecto Campus de Excelencia Internacional 2009, Subprograma de I+D+I y Transferencia (Programa GREIB). (Ref. GREIB PT_2011-10)

Fecha: 01/07/2011 a 31/12/2011

Título: Efecto de la suplementación con ácido fólico en productos fermentados de leche de cabra sobre el estado oxidativo, estabilidad del ADN y expresión génica durante la recuperación de la ferodeficiencia.

Tipo de actividad: Proyecto de Excelencia de la Junta de Andalucía (Modalidad Proyectos Motrices). Convocatoria 2011 (Ref. P11-AGR-7648)

Fecha: 27/03/2013 a 26/03/2016

Experiencia de gestión de I+D
Gestión de programas, planes y acciones de I+D

ACTIVIDADES EN GESTIÓN DE INVESTIGACIÓN Y POLÍTICA CIENTÍFICA

- Evaluadora de Proyectos de Investigación de la Consejería de Economía e Industria de la Xunta de Galicia (Innovación, Ciencia y Tecnología) desde 2009- continúa
- Evaluadora de la revista Journal of Dairy Science (incluida en el Science Citation Index) desde 2007- continúa.
- Evaluadora de la revista Food Science and Technology International (incluida en el Science Citation Index) desde 2008- continúa.
- Evaluadora de la revista Experimental Hematology (incluida en el Science Citation Index) desde 2010-continúa.
- Evaluadora de la revista Ars Farmacéutica (incluida en Scielo, Scientific Electronic Library OnLine) y Miembro de su Consejo de Redacción desde 2010-continúa.
- Evaluadora de la revista Journal of Physiology and Biochemistry (incluida en el Science Citation Index) desde 2013- continúa.
- Evaluadora de la revista Nutrition Research (incluida en el Science Citation Index) desde 2014-continúa.
- .Evaluadora de la revista Nutrición Hospitalaria (incluida en el Science Citation Index) desde 2017- continúa.
- Evaluadora de la revista Nutrients (incluida en el Science Citation Index) desde 2018- continúa.
- Evaluadora de la revista Journal of Nutrition and Metabolism (incluida en el Science Citation Index) desde 2020- continúa.

Otros méritos o aclaraciones que se desee hacer constar
(utilice únicamente el espacio equivalente a una página).

Evaluaciones de las actividades docentes y de investigación

- Valoración positiva de **seis tramos (quinquenios)** de labor docente (último período 2015-2020).
- Valoración positiva de **seis tramos (sexenios)** de labor investigadora (último período 2016-2021).
- Valoración positiva de **cinco tramos autonómicos** (último período hasta 2018).

Formación académica

- Diplomada en Análisis Clínicos. Escuela de Perfeccionamiento. Universidad de Granada. 1986.
- Curso de Aptitud Pedagógica, Instituto de Ciencias de la Educación. Universidad de Granada, 1987.
- Diplomada en Nutrición y Dietética. Escuela de Nutrición. Universidad de Granada. 1987.
- Título de Especialista en Análisis Clínicos. Ministerio de Educación y Ciencia. 1990.

Actividad docente

- Profesora de la Escuela de Nutrición. Universidad de Granada. Curso académico 1990-91 (continúa).
- Profesora del Curso Propio de la Universidad de Granada titulado: "Bases teórico-prácticas de anemias y leucemias". VIII y IX Cursos Propios de la Universidad de Granada. Cursos académicos 1991-92 y 1992-93.
- Profesora del Curso Propio de la Universidad de Granada titulado: "Base científica y aplicación práctica de algunos platos de la cocina andaluza". VIII y IX Cursos Propios de la Universidad de Granada. Cursos académicos 1991-92 y 1992-93.
- Profesora del Programa de Doctorado "Fisiología Digestiva y Nutrición" desde 1993 hasta 1999.
- Profesora del Aula Permanente de Formación Abierta (APFA) de la UGR desde el curso académico
- Participación en el Programa de Acción Tutorial (PAT) de la Facultad de Farmacia desde el curso académico 2003-2004, continúa.
- Profesora del Programa de Doctorado "Nutrición Humana", período 2000-2005 con Mención de Calidad Ref. MCD 2005-00148, (B.O.E. de 14 de Julio de 2005).
- Profesora del Master Oficial en "Nutrición Humana" desde 2005-continúa, con Mención de Calidad del Ministerio de Educación y Ciencia.
- Profesora Responsable del Curso "Nutrición y aparato digestivo: absorción" del Máster Oficial en "Nutrición Humana" desde el curso académico 2007-2008 (continúa).
- Profesora del Máster "Tecnología y Calidad de los Alimentos" de la Universidad de Granada desde el curso académico 2007-2008 al 2009-2010. Con Mención de Calidad del Ministerio de Educación y Ciencia.
- Profesora del Máster "Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio" de la Universidad de Granada desde el curso académico 2008-2009 (continúa).
- Profesora Responsable del Curso "Hematología II" del Máster "Análisis Biológicos y Diagnóstico de Laboratorio" desde el curso académico 2009-2010. (continúa).
- Profesora del Máster en Investigación Logopédica en Trastornos Degenerativos y Daño Cerebral (InvestLog), desde el curso académico 2015-16 (continúa).
- Profesora Responsable del Curso "Fundamentos de Neurofisiología en Logopedia" del Máster en Investigación Logopédica en Trastornos Degenerativos y Daño Cerebral (InvestLog), desde el curso académico 2015-16 (continúa).
- Profesora del Máster Propio en Alimentación, Ejercicio y Deporte para la Salud (FOOD& FIT), I Edición, desde el curso académico 2017-18- continúa.
- Profesora del Máster en Atención Farmacéutica desde el curso académico 2021-22 (continúa).
- Coordinadora de las enseñanzas teórico-prácticas del Departamento de Fisiología en el Máster Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio desde el año 2010- continúa.
- Coordinadora de la Guía docente ECTS de la asignatura "Fisiología Celular y Humana" de la Facultad de Farmacia, Universidad de Granada.

Otros méritos o aclaraciones que se desee hacer constar

(utilice únicamente el espacio equivalente a una página).

- **Actividad docente** (continúa)
- Participación activa en el Plan piloto de implantación del crédito ECTS en la Licenciatura en Farmacia desde el curso 2006-2007 (continúa).
- Miembro del equipo del Proyecto de Innovación Docente titulado "Fisiología Patológica: autoaprendizaje y autoevaluación informatizada" Ref. 06-01-30, concedido por el Vicerrectorado de Planificación, Calidad y Evaluación Docente de la Universidad de Granada (Julio de 2006- Diciembre 2007).
- Profesora Coordinadora/Responsable del Proyecto de Innovación Docente titulado "Aplicación de técnicas de información y comunicación (TICs) a la enseñanza práctica de Fisiología Celular y Humana en la Licenciatura de Farmacia" Ref. 08-141, concedido por la Unidad de Innovación Docente del Rectorado de la Universidad de Granada. (curso académico 2008-09).
- Profesora experimentada del Programa Formativo "Equipo Docente Multidisciplinar en la Licenciatura en Farmacia" en el marco de la Convocatoria para la Formación del Profesorado Principiante y Mejora de la Docencia del Vicerrectorado para la Garantía de la Calidad de la Universidad de Granada. Cursos académicos 2009-2010, 2010-2011- 2011-12.
- Profesora Coordinadora/Responsable del Programa Formativo "Equipo Docente Multidisciplinar en la Licenciatura en Farmacia" en el marco de la Convocatoria para la Formación del Profesorado Principiante y Mejora de la Docencia del Vicerrectorado para la Garantía de la Calidad de la Universidad de Granada. Cursos académicos 2013-14, 2014-15, 2018-19, 2019-20, 2020-21- continúa)
- Profesora Coordinadora de las clases prácticas de Fisiología de la asignatura troncal de 4º Curso de la Licenciatura en Farmacia "Análisis Biológicos y Diagnóstico de Laboratorio" desde el curso académico 2007-2008- 2012-13.
- Profesora Coordinadora-Responsable de las clases prácticas del Departamento de Fisiología de la Facultad de Farmacia (curso 2007-2008 al 2012-13).
- Profesora Asesora de Profesores noveles en la Facultad de Farmacia de la Universidad de Granada desde el curso 2008-09..
- Profesora Responsable de la adaptación de las Guías Docentes del Departamento de Fisiología al Sistema de Gestión de Datos de la Facultad de Farmacia (SGD2F2) desde Septiembre de 2010- continúa.
- Profesora Coordinadora de las clases teóricas de Fisiología de la asignatura troncal de 4º Curso de la Licenciatura en Farmacia "Análisis Biológicos y Diagnóstico de Laboratorio", desde el curso académico 2010-11 hasta 2012-13.

Cursos de Formación Docente recibidos

- Certificado de Aptitud Pedagógica (CAP), Instituto de Ciencias de la Educación. Universidad de Granada. 1987.
- Curso de Tutorías y Orientación (60 horas) de la Universidad de Granada, en el marco del Plan de Calidad, que incluye asistencia a sesiones presenciales y la elaboración de un Plan de Acción Tutorial (PAT). Curso académico 2003-2004.
- Curso Experimental de Formación Docente del Profesorado Universitario (200 horas), organizado por el Vicerrectorado de Planificación, Calidad y Evaluación Docente de la Universidad de Granada. Junio-Octubre, 2005.
- Curso de Formación de Profesores Asesores (20 horas, 10 presenciales y 10 no presenciales) organizado por el Vicerrectorado para la Garantía de la Calidad de la Universidad de Granada, que incluye la elaboración de un Programa de Tutorización y asesoramiento a profesores noveles. 3-4 Julio, 2008.
- Curso de Iniciación a la docencia universitaria. Profesora mentora (20 horas), organizado por el Vicerrectorado para la Garantía de la Calidad de la Universidad de Granada. Curso académico 2008-2009.
- Curso de Incorporación de metodologías activas al aula universitaria (40 horas), organizado por el Vicerrectorado para la Garantía de la Calidad de la Universidad de Granada. 5 Mayo- 4 Junio, 2011.
- Curso de Docencia y Evaluación en la Facultad de Farmacia, organizado por el Vicerrectorado para la Garantía de la Calidad y la Facultad de Farmacia de la Universidad de Granada. 3-9 Julio 2012.
- Curso: VI Jornadas de Acogida para el profesorado universitario de nueva incorporación" (20 horas), organizado por la Unidad de Calidad, Innovación Docente y Prospectiva de la Universidad de Granada. 16-17 marzo 2016.
- Curso: Análisis de variables relacionadas con la docencia y la investigación en la Facultad de Farmacia (20 horas), organizado por la Unidad de Calidad, Innovación Docente y Prospectiva de la Universidad de Granada. 15-24 mayo 2018.

Otros méritos o aclaraciones que se desee hacer constar (utilice únicamente el espacio equivalente a una página).

Cursos de Formación Docente recibidos

- Curso: Gestión eficaz de la voz y la comunicación no verbal en la labor docente (20 horas), organizado por la Unidad de Calidad, Innovación Docente y Prospectiva de la Universidad de Granada. 10-20 diciembre 2018.
- Curso: El emprendimiento interdisciplinar como herramienta de éxito profesional en Logopedia” (58 horas), organizado por la Unidad de Calidad, Innovación Docente y Prospectiva de la Universidad de Granada. 18 octubre 2019 al 24 abril 2020.
- Curso de Turnitin para profesores (1.5h), organizado por la Escuela Internacional de Posgrado de la Universidad de Granada. Febrero 2020.
- Curso: Estrategias de evaluación formativa en entornos virtuales: Rúbricas (20h), organizado por la Unidad de Calidad, Innovación Docente y Prospectiva de la Universidad de Granada. 3 febrero – 2 marzo 2021.
- Curso: Elaboración de cápsulas para docencia MOOC (10h), organizado por la Unidad de Calidad, Innovación Docente y Prospectiva de la Universidad de Granada. 25 abril - 4 mayo 2021.

Actividad investigadora

- Memoria de Licenciatura: "Influencia de la Nialamida (inhibidor de la monoaminoxidasa) sobre el aprovechamiento digestivo y metabólico de la proteína y la grasa en ratas adultas". Dirección: Profs. Dras. Margarita Sánchez Campos y M^a Mercedes Barrionuevo Díaz. Dpto. Fisiología, Univ. Granada. Lectura en Noviembre de 1985. Calificación: Sobresaliente por unanimidad.
- Miembro del Grupo de Investigación de la Junta de Andalucía "Fisiología Digestiva y Nutrición" (AGR 145) desde 1988 hasta 1990.
- Investigadora Responsable del grupo de investigación "Alimentación, Nutrición y Absorción" (AGR-206) desde el curso académico 2010-11 (continúa).
- Miembro del Grupo de Investigación de la Junta de Andalucía "Alimentación, Nutrición y Absorción" (AGR 206) desde 1990 hasta la actualidad..
- Miembro de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino (SFML) desde 2010 (continúa).
- Miembro de Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos "José Mataix" de la Universidad de Granada desde su creación en 1989, centro que ha recibido el Premio del Consejo Social de la Univesidad de Granada en 2008.
- Miembro electo de la Junta de Investigadores del Centro de Investigación Biomédica (CIBM) de la Universidad de Granada desde 13/05/2016- continúa.
- Evaluadora de la revista Journal of Dairy Science (incluida en el SCI) desde 2007- continúa.
- Evaluadora de la revista Food Science and Technology International (incluida en el SCI) desde 2008-continúa.
- Evaluadora de la revista Experimental Hematology (incluida en el SCI) desde 2010-continúa.
- Evaluadora de la revista Ars Farmacéutica desde 2009-continúa.
- Evaluadora de la revista Nutrición Hospitalaria (incluida en el SCI) desde 2017-continúa.
- Evaluadora de Proyectos del Plan Gallego de Investigación, Desarrollo e Innovación Tecnológica (INCITE) de la Xunta de Galicia desde Septiembre de 2009-continúa.
- Evaluadora experta externa de la Universidad Complutense de Madrid (UCM), Programa Doctorado en Ciencias Odontológicas, desde Mayo 2019- continúa.

Alumnos extranjeros tutorizados

- Annalisa Leonello
Estudiante de Biología de la Nutrición
Becaria Erasmus. Universidad Federico II de Nápoles.
Curso académico 2011-12
- Yenela García Hernández
Lda en Biología por la Universidad de la Habana, Cuba.

Becaria del Ministerio de Asuntos Exteriores de España.
Curso académico 2011-12

Otros méritos o aclaraciones que se desee hacer constar
(utilice únicamente el espacio equivalente a una página).

Actividad investigadora (continúa)

Dirección de personas contratadas con cargo a proyectos de I+D, contratos de transferencia, grupos de investigación y otras convocatorias de formación o contratación de personal técnico o investigador

- M^a Jesús Lisbona González
Beca de Iniciación a la investigación. Plan Propio de la Universidad de Granada.
Curso académico 1998-99
- Carolina T. González Antón
Beca de Iniciación a la investigación. Plan Propio de la Universidad de Granada.
Curso académico 2011-12
- Jorge Moreno Fernández
Estudiante de la Licenciatura en Farmacia.
Beca de Colaboración. Ministerio de Educación, Cultura y Deporte
Curso académico 2012-13

Dirección de personas contratadas con cargo a proyectos de I+D, contratos de transferencia, grupos de investigación y otras convocatorias de formación o contratación de personal técnico o investigador

- María García Burgos
Estudiante del Grado en Farmacia
Beca de Iniciación a la investigación. Plan Propio de la Universidad de Granada.
Curso académico 2015-16
- Ana Soriano Lerma
Estudiante del Grado en Farmacia
Beca de Colaboración. Ministerio de Educación, Cultura y Deporte
Curso académico 2016-17
- Ana Soriano Lerma
Estudiante del Grado en Farmacia
Beca de Iniciación a la Investigación. Plan Propio de la Universidad de Granada.
Cursos académicos 2016-17 y 2017-18.
- Jorge Moreno Fernández:
Licenciado en Farmacia
Beca de Formación de Personal Universitario. Ministerio de Educación, Cultura y Deporte
Convocatoria 2016.
- María García Burgos
Graduada en Farmacia
Beca de Formación de Personal Universitario. Ministerio de Educación, Cultura y Deporte
Convocatoria 2017.
- Ana del Carmen Soriano Lerma
Graduada en Farmacia
Contrato de Formación de Personal Universitario. Ministerio de Educación, Cultura y Deporte
Convocatoria 2018.

Otros méritos o aclaraciones que se desee hacer constar
(utilice únicamente el espacio equivalente a una página).

Actividad investigadora (continúa)

Tutora de “Prácticas Curriculares” del Grado en Nutrición Humana y Dietética

Duración: 420 créditos/estudiante (18 créditos ECTS)

Cursos académicos: 2013-14 al 2015-16

Número de estudiantes: 6

Premios

- Premio de Calidad Docente 2021. Unidad de Calidad, Innovación Docente y Prospectiva. Universidad de Granada.
- Premio de Excelencia Docente 2020. Categoría Grupal: Equipo Docente Multidisciplinar de la Facultad de Farmacia. Coordinadora durante 6 cursos académicos y miembro del mismo.
- Premio del Consejo Social de la Universidad de Granada al Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos (INYTA) al que pertenezco como Investigadora. Noviembre, 2008.
- Premio extraordinario a la Tesis Doctoral dirigida “Repercusiones nutricionales y metabólicas de dietas que contienen polen y/o propóleo en ratas normales y anémicas”. Doctorando Ana M^a Haro García.
- Premio del Grupo NC Salud al mejor E-Póster en el I Congreso Internacional y VI Encuentros Hispano-Cubanos en Ciencias de la Salud. Granada, 10 de Marzo de 2016.
- Primer Premio al mejor Póster en el I Congreso Nacional. III Jornadas Investigadores en Formación. Fomentando la interdisciplinariedad. Granada, 22 de Junio de 2018. Escuela Internacional de Posgrado y el Consejo de Representantes de Doctorado de la UGR para doctorandos de todas las universidades.
- Premio Áccesit del Jurado en XVII Certamen Universitario Arquímedes del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades por la tutorización del trabajo titulado "Estudio del microbioma intestinal en ratas durante la recuperación de la ferodeficiencia con productos fermentados de cabra y vaca", 23 de noviembre de 2018.
- Premio del Consejo Social 2020 a la actividad formativa impartida por la Universidad de Granada en modalidad on-line que se distinga especialmente por su desarrollo (oficial, propia, de formación permanente, o curso masivo abierto en red –MOOC): Aula Permanente de Formación Abierta: “Virtualización de la docencia para mayores; una oportunidad dentro de una crisis”. Profesora del APFA desde el curso académico 2010-11 y continúa.

Participación en Tribunales

- Secretaria de Tribunales de Premios Extraordinarios de Doctorado en el Área de Ciencias de la Salud. Universidad de Granada
- Presidenta, Secretaria y Vocal de Tribunales de Tesis Doctorales (Universidad de Granada, Universidad de Sevilla, Universidad de Murcia)
- Vocal de Tribunales de Plazas de Profesor Contratado Doctor
- Vocal de Tribunales de Plazas de Profesor Titular de Universidad
- Vocal de Tribunales de Plazas de Catedrático de Universidad
- Vocal de Tribunales de Licenciatura Modalidad Tesina. Facultad de Farmacia. Universidad de Granada
- Presidente de Tribunales de Licenciatura Modalidad Tesina. Facultad de Farmacia. Universidad de Granada
- Miembro de Tribunales de Diploma de Estudios Avanzados del Programa de Doctorado Nutrición Humana
- Miembro de Tribunales de Trabajos de Fin de Máster
- Vocal de Tribunales de Acceso a la Universidad (Selectividad). Universidad de Granada
- Secretaria y Vocal de Tribunales de Acceso a la Universidad (Selectividad). Universidad de Granada.
- Presidenta de la Comisión de Evaluación de Trabajos Fin de Grado (TFG) en Farmacia durante los cursos académicos 2015-16 y 2017-18.

Otros méritos o aclaraciones que se desee hacer constar
(utilice únicamente el espacio equivalente a una página).

Servicios institucionales

- Miembro electo del Claustro Universitario desde el 07/04/2016- continúa.
- Miembro electo de la Junta de Facultad de Farmacia desde 27/03/2012- continúa.
- Miembro electo de la Comisión de Gobierno de la Facultad de Farmacia desde 19/04/2012 al 28/04/2016.
- Miembro electo de la Comisión de Ordenación Académica de la Facultad de Farmacia desde 28/04/2016- 02/12/2020.
- Miembro electo de la Comisión Económica de la Facultad de Farmacia desde 02/12/2020- continúa.
- Miembro electo de la Comisión Económica del Departamento de Fisiología, Universidad de Granada. 27/04/1987 hasta 12/07/1998. Curso académico 1990-91 hasta 2004-2005.
- Miembro electo de la Comisión de Investigación del Departamento de Fisiología, Universidad de Granada. Curso académico 2005-2006 hasta 2008-2009.
- Miembro electo de la Comisión de Docencia del Departamento de Fisiología, Universidad de Granada. 13/06/1986 hasta 30/05/1990. Curso académico 2005-2006 al 2012-13. Curso académico 2019-20- continúa.
- Miembro electo de la Comisión de Prácticas del Departamento de Fisiología, Universidad de Granada. Curso académico 2019-20- continúa.
- Miembro electo de la Comisión de Estudios del Máster Oficial en Nutrición Humana con Mención de calidad. Curso académico 2005-2006 al 2012-13.
- Miembro electo de la Comisión Académica del Máster Oficial en Nutrición Humana con Mención de calidad. Curso académico 2010-2011-continúa.
- Miembro electo de la Comisión Académica del Programa de Doctorado "Nutrición Humana y Ciencia de los Alimentos" Curso académico 2010-2011 y continúa. .
- Coordinadora de la Comisión de Garantía Interna de la Calidad (CGIC) del Grado en Farmacia de la Universidad de Granada desde el curso académico 2010-2011 hasta el 23 de noviembre de 2016.
- Miembro electo de la Comisión de Trabajo Fin de Grado (TFG) de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Granada desde el curso académico 2013-14 hasta 15/12/2020.
- Miembro electo de la Comisión Académica y de la Garantía Interna de la Calidad del Máster Universitario en "Investigación Logopédica en Trastornos Degenerativos y Daño Cerebral" de la Universidad de Granada desde el curso académico 2015-16- continúa.
- Miembro electo de la Junta de Investigadores del Centro de Investigación Biomédica (CIBM) de la Universidad de Granada desde 13/05/2016- 10/12/2020.
- Miembro electo de la Comisión Académica y de la Comisión de la Garantía de la Calidad del Máster Universitario en "Análisis de Líquidos Biológicos y Diagnóstico de Laboratorio" de la Universidad de Granada desde el 18-11-2016- continúa.

Otros

- Homologación categoría C de manejo de animales para experimentación y otros fines científicos.