

M^a INMACULADA LOPEZ ALIAGA

Grupo de Investigación: ALIMENTACION, NUTRICION Y ABSORCION (Cod.: AGR206)

Departamento: Universidad de Granada. Fisiología

Código ORCID: <http://orcid.org/0000-0001-7627-8760>

Correo electrónico: milopez@ugr.es

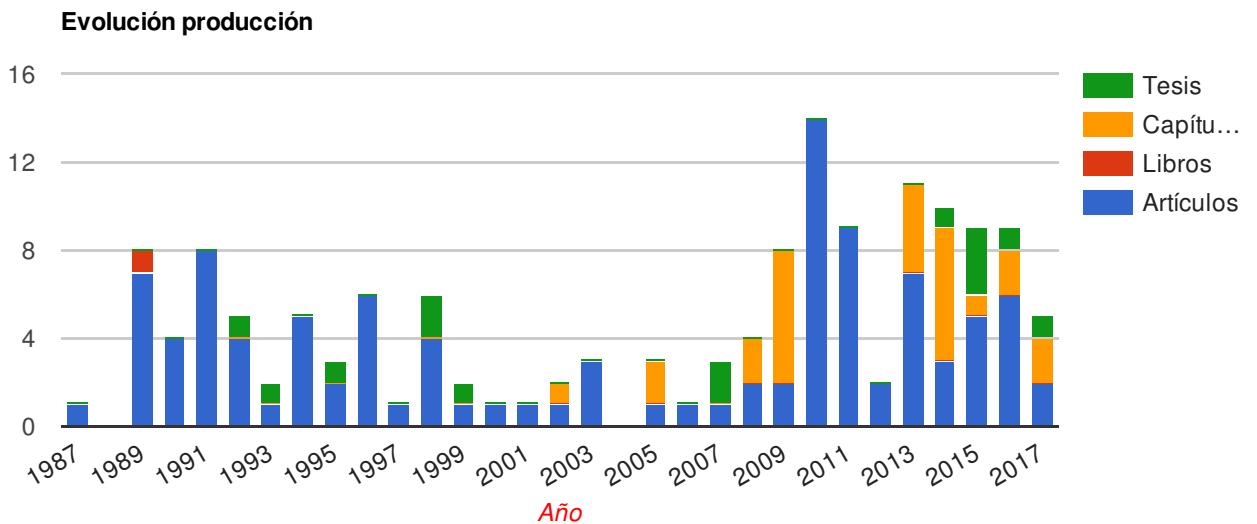
Código: 29517



Ficha del Directorio

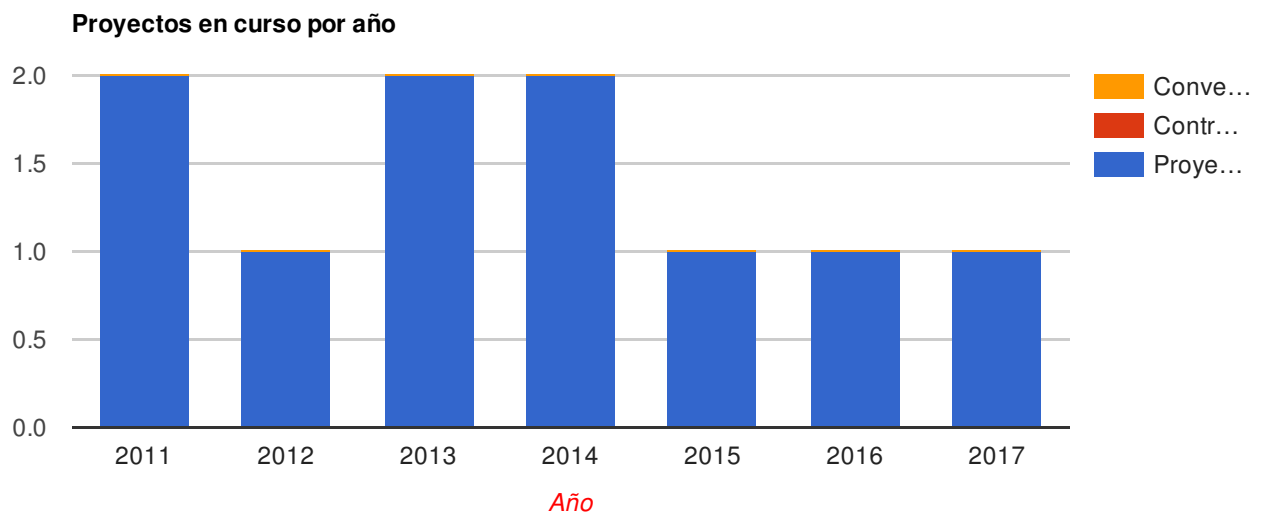
Producción 146

Artículos (105) Libros (1) Capítulos de Libros (26) Tesis dirigidas (14)



Proyectos dirigidos 4

Proyectos (4) Contratos (0) Convenios (0)



Actividades 4

Título publicación	Fuente	Tipo	Fecha
Changes in adiposity and body composition during anaemia recovery with goat or cow fermented milks	Journal of agricultural and food chemistry	Artículo	2017
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.	Universidad de granada. facultad de farmacia	Tesis doctoral	2017
Fermented goat milk improves antioxidant status and protects from oxidative damage to biomolecules during anemia recovery.	Journal of the science of food and agriculture	Artículo	2017
Goat milk and oxidative stress during iron-deficiency anemia recovery	Nutrients in dairy and their implications for health and disease	Capítulo de libro	2017
Influence of goat milk on bone and mineral metabolism during iron deficiency recovery	Nutrients in dairy and their implications for health and disease	Capítulo de libro	2017
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	Universidad de granada. facultad de farmacia	Tesis doctoral	2016
Fermented goat milk consumption improves duodenal expression of iron homeostasis genes during anemia recovery	Journal of agricultural and food chemistry	Artículo	2016
Fermented goat milk consumption during anaemia recovery: ergogenic effect and improvement of skeletal muscle homeostasis.	European journal of nutrition	Artículo	2016
Fermented goat milk consumption improves melatonin levels and influences positively the antioxidant status during nutritional ferropenic anemia recovery	Food & function	Artículo	2016
Influencia del suplemento con inulina enriquecida con fructooligosacáridos sobre el contenido y la densidad mineral ósea tras el parto y la lactación en ratas	Nutrición hospitalaria	Artículo	2016
Maternal dietary supplementation with oligofructose-enriched inulin in gestating/lactating rats preserves maternal bone and improves bone microarchitecture in their offspring		Artículo	2016
Multidisciplinary teaching team of the faculty of pharmacy of the university of granada positive feedback between beginner and experimented professors	Edulearn 16 proceedings cd depósito legal: v-1421-2016	Capítulo de libro	2016
Production and chemical composition of two dehydrated fermented dairy products based on cow or goat milk	Journal of dairy research	Artículo	2016
Strategies to acquire and to evaluate transverse competences with postgraduate students	10th international technology, education and development conferences: conference proceedings	Capítulo de libro	2016
Assessment of genomic stability of folic acid supplemented goat or cow milk-based diets	Proceedings of the nutrition society	Artículo	2015
Eficacia de regeneración de la hemoglobina en la recuperación de la anemia ferropénica nutricional con dietas elaboradas a base de leche de cabra	Nutrición hospitalaria	Artículo	2015
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.		Tesis doctoral	2015
Folic acid supplemented goat milk has beneficial effects on hepatic physiology, haematological status and antioxidant defence during chronic iron deficiency		Artículo	2015

Influence of goat milk on iron deficiency anemia recovery		Articulo	2015
Influencia de los hábitos alimentarios y estilo de vida sobre el estado clínico-nutricional en un grupo de población universitaria femenina	Universidad de granada. facultad de farmacia	Tesis doctoral	2015
La etapa universitaria no favorece el estilo de vida saludable en las estudiantes granadinas	Nutrición hospitalaria	Articulo	2015
Piel	Nutrición y alimentación humana. ii situaciones fisiológicas y patológicas. 2ª edición revisada	Capítulo de libro	2015
Utilización nutritiva de la leche de cabra en síndrome de malabsorción. estudio del metabolismo lipídico y mineral (hierro, cobre y cinc)	Universidad de granada. facultad de farmacia	Tesis doctoral	2015
Creating a multimedia curriculum vitae as an innovative tool for postgraduate job seekers.	Iceri2014 proceedings	Capítulo de libro	2014
Efecto del suplemento de ácido fólico en leche (cabra o vaca) sobre el daño oxidativo a biomoléculas en la recuperación de la anemia ferropénica		Tesis doctoral	2014
Goat milk consumption modulates liver divalent metal transporter 1 (dmt1) expression and serum hepcidin during fe repletion in fe-deficiency anemia	Journal of dairy science	Articulo	2014
Goat milk supplemented with folic acid protects cell biomolecules from oxidative stress-mediated damage after anaemia recovery in comparison with cow milk.	European journal of nutrition	Articulo	2014
Goat milk supplemented with folic acid protects cell biomolecules from oxidative stress-mediated damage after anaemia recovery in comparison with cow milk.	European journal of nutrition	Articulo	2014
Teaching innovation outside the classroom:study of nervous sytem with degree students to improve comprehension of learning process	Iceri2014 conference proceediings	Capítulo de libro	2014
Teaching innovation outside the classroom: study of nervous system with degree students to improve comprehension of learning process	Iceri2014 proceedings	Capítulo de libro	2014
Teaching team of the faculty of pharmacy (university of granada): 5 years of work.	Iceri2014 proceedings	Capítulo de libro	2014
The scoring rubric, an important matter in the multidisciplinary teaching team of the faculty of pharmacy (ugr).	Iceri2014 proceedings	Capítulo de libro	2014
Three years of innovation tutorial in the degrees of the faculty of pharmacy of the university of granada. tutorgrados	Edulearn 14 proceedings	Capítulo de libro	2014
A new insight to bone turnover: role of w-3 polyunsaturated fatty acids	The scientific world journal	Articulo	2013
A development of a combined tutorial action plan for the university degrees in pharmacy, nutrition, and sciencie and food technology	Inted 2013 proceedings cd	Capítulo de libro	2013
Aplicación de estrategias y destrezas docentes adquiridas durante cuatro cursos de experiencia piloto ect's : diseño integral por módulos temáticos (pid10-232)	Innovación docente y buenas prácticas en la universidad de granada	Articulo	2013
Apliacación de técnicas de información y comunicación (tics) a la enseñanza práctica de fisiología celular y humana en la licenciatura de farmacia (pid 08-14)	Innovación docente y buenas prácticas en la universidad de granada	Capítulo de libro	2013
Bile composition, plasma lipids and oxidative hepatic			

damage induced by calcium supplementation; effects of goat or cow milk consumption	Journal of dairy research	Articulo	2013
Bioavailability of fe, cu and zn and antioxidant defense in anemic rat supplemented with a mixture of heme/non heme fe	Journal of food and nutrition research	Articulo	2013
Goat milk supplemented with folic acid protects cell biomolecules from oxidative stress-mediated damage after anaemia recovery in comparison with cow milk		Articulo	2013
Influence of several sources and amounts of iron on dna, lipid and protein oxidative damage during anaemia recovery	Biological trace element research	Articulo	2013
Plan de información, apoyo y orientación de los grados de la facultad de farmacia: tutorgrados. (pid: 11-10)	Innovación docente y buenas prácticas en la universidad de granada	Capítulo de libro	2013
Positive influence of a natural product as propolis on antioxidant status and lipid peroxidation in senescent rats	Journal of physiology and biochemistry	Articulo	2013
Two years of innovation tutorial in the degrees of the faculty of pharmacy of the university of granada.	Inted2013 proceedings	Capítulo de libro	2013
Influence of cow or goat milk consumption on antioxidant defence and lipid peroxidation during chronic iron repletion.	British journal of nutrition	Articulo	2012
Severe nutritional iron deficiency anaemia has a negative effect on some bone turnover biomarkers in rats	European journal of nutrition	Articulo	2012
Development of nutritional iron deficiency in growing male rats: haematological parameters, iron bioavailability and oxidative defence	British journal of nutrition	Articulo	2011
Effect of calcium-fortified milk-rich diets (either goat's or cow's milk) on copper bioavailability in iron-deficient anemia	Dairy science and technology	Articulo	2011
Effect of synergic dietary calcium enrichment and induced ferropenic anemia on antioxidant enzymes activity in rats	Nutrition	Articulo	2011
Estudio epidemiológico sobre el metabolismo proteico y su relación con diversos hábitos en jóvenes universitarios	Ars pharmaceutica	Articulo	2011
Goat milk during iron repletion improves bone turnover impaired by severe iron deficiency	Journal of dairy science	Articulo	2011
Influence of cow or goat milk consumption on antioxidant defence and lipid peroxidation during chronic iron repletion	British journal of nutrition	Articulo	2011
Metabolismo lipídico y hábitos saludables en un grupo de jóvenes universitarios de la población de granada		Articulo	2011
Se bioavailability and glutathione peroxidase activity in iron deficient rats	Journal of trace elements in medicine and biology	Articulo	2011
Valoración del estatus de hierro en un grupo de estudiantes de la universidad de granada: influencia del estilo de vida.	Ars pharmaceutica	Articulo	2011
A review of the nutritional and health aspects of goat milk in cases of intestinal resection.	Dairy science and technology	Articulo	2010
Ciclo de mejora del profesor novel en la docencia práctica supervisado por su profesor mentor	Ars pharmaceutica	Articulo	2010
Depósito de fe y relación hepatosomática durante la instauración de la anemia ferropénica nutricional	Ars pharmaceutica	Articulo	2010

Development of nutritional iron deficiency in growing male rats: haematological parameters, iron bioavailability and oxidative defence	British journal of nutrition	Articulo	2010
Efecto de la anemia ferropénica nutricional sobre el contenido en hueso de ca, p y fe.	Ars pharmaceutica	Articulo	2010
Effect of synergic dietary calcium enrichment and induced ferropenic anaemia on antioxidant enzymes activity in rats.	Nutrition	Articulo	2010
Estudio del metabolismo proteico en una población de jóvenes sanos: factores asociados	Ars pharmaceutica	Articulo	2010
Estudio epidemiológico sobre el metabolismo proteico y su relación con diversos hábitos en jóvenes universitarios	Ars pharmaceutica	Articulo	2010
Goat milk consumption protects dna against damage induced by chronic iron overload in anaemic rats	International dairy journal	Articulo	2010
Metabolismo lipídico y hábitos saludables en un grupo de jóvenes universitarios de la población de granada	Ars pharmaceutica	Articulo	2010
Utilización nutritiva de fósforo en el transcurso de la anemia ferropénica nutricional	Ars pharmaceutica	Articulo	2010
Utilización nutritiva de hierro en el transcurso de la ferodeficiencia	Ars pharmaceutica	Articulo	2010
Utilización nutritiva de magnesio durante el desarrollo de la anemia ferropénica nutricional	Ars pharmaceutica	Articulo	2010
Valoración del estatus de hierro en un grupo de estudiantes de la universidad de granada: influencia del estilo de vida	Ars pharmaceutica	Articulo	2010
Acciones preliminares del equipo docente multidisciplinar en la licenciatura en farmacia de la universidad de granada	I jornadas andaluzas de innovación docente universitaria.	Capítulo de libro	2009
Calcium-supplemented goat milk does not interfere with iron absorption in rats with induced anaemia by dietary iron depletion	Food chemistry	Articulo	2009
Effect of calcium-supplemented goat or cow milk on zinc status in rats with nutritional ferropenic anaemia	International dairy journal	Articulo	2009
Elaboración de material didáctico multimedia para la enseñanza práctica de la fisiología celular humana	I jornadas andaluzas de innovación docente universitaria.	Capítulo de libro	2009
Experiencia de innovación en la enseñanza práctica de fisiología celular y humana a través de las nuevas tecnologías	li congreso internacional de formación docente universitaria. calidad e innovación antes el eees. derechos y deberes de profesores y estudiantes	Capítulo de libro	2009
First coaching experience at the faculty of pharmacy (university of granada).	International conference os education, research and innovation. iceri	Capítulo de libro	2009
First experience for the educational training of the new lectures at the university of granada	International conference os education, research and innovation. iceri	Capítulo de libro	2009
Piel	Nutrición y alimentación humana. ii situaciones fisiológicas y patológicas. 2ª edición revisada	Capítulo de libro	2009
Avances sobre el proyecto de innovación docente titulado fisiopatología: autoaprendizaje y autoevaluación informatizada	Evaluación de la calidad de la educación superior y de la investigación (iv foro)	Capítulo de libro	2008
Calcium-enriched goat milk, in comparison with similarly enriched cow milk, favours magnesium bioavailability in rats with nutritional ferropenic anaemia	Journal of the science of food and agriculture	Articulo	2008
Calcium-enriched goats' milk aids recovery of			

iron status better than calcium-enriched cows' milk, in rats with nutritional ferropenic anaemia	Journal of dairy research	Articulo	2008
Elaboración de una pagina web de la asignatura de fisiopatología de la licenciatura de farmacia de la universidad de granada	I congreso de formación docente universitaria	Capítulo de libro	2008
Consumption of caprine milk improves metabolism of calcium and phosphorus in rats with nutritional ferropenic anaemia	International dairy journal	Articulo	2007
Efecto de la leche de cabra o vaca, enriquecida o no en calcio, sobre la biodisponibilidad de hierro, calcio, fósforo y magnesio en situación de anemia ferropénica nutricional	Universidad de granada. fisiología	Tesis doctoral	2007
Efecto de la leche de cabra y vaca sobre la utilización mineral y destino metabólico, en especial sus repercusiones óseas	Universidad de granada. fisiología	Tesis doctoral	2007
Dietary goat milk improves iron bioavailability in rats with induced ferropenic anaemia in comparison with cow milk	International dairy journal	Articulo	2006
Beneficial effects of goat milk on the nutritional utilization of iron and copper in malabsorption syndorme	Future of the sheep and goats dairy sector	Capítulo de libro	2005
Goat milk feeding causes an increase in biliary secretion of cholesterol and a decrease in plasma cholesterol levels in rats	Journal of dairy science	Articulo	2005
Plan de acción tutorial de la facultad de farmacia	Orientación y tutoría en la universidad de granada	Capítulo de libro	2005
Effect of dietary inclusion of goat milk on the bioavailability of zinc and selenium in rats	Journal of dairy research	Articulo	2003
Effects of goats' or cows' milks on nutritive utilization of calcium and phosphorus in rats with intestinal resection	British journal of nutrition	Articulo	2003
Study of nutritive utilization of protein and magnesium in rats with resection of the distal small intestine. beneficial effect of goat milk	Journal of dairy science	Articulo	2003
Beneficial effect of goat milk on nutritive utilization of iron and copper in malabsorption syndrome.	Journal of dairy science	Articulo	2002
Piel	Nutricion y alimentacion humana	Capítulo de libro	2002
Digestive utilization of goat and cow milk fat in malabsorption syndrome	Journal of dairy research	Articulo	2001
Beneficial effect of pollen and/or propolis on the metabolism of iron, calcium, phosphorus, and magnesium in rats with nutritional ferropenic anemia	Journal of agricultural and food chemistry	Articulo	2000
Repercusiones de las resecciones intestinales sobre algunos aspectos de las secreciones digestivas.	Ars pharmaceutica	Articulo	1999
Repercusiones nutricionales y metabolicas de dietas que contienen polen y/o propoleo en ratas normales y anemicas	Universidad de granada. fisiología	Tesis doctoral	1999
Aplicacion de un subproducto de alto contenido en hierro en la recuperacion de ratas con anemia ferropenica nutricional	Universidad de granada. fisiología	Tesis doctoral	1998
Influence of nutritional iron deficiency development on some aspects of iron, copper and zinc metabolism	Laboratory animals	Articulo	1998
Influencia de la evolucion de una ferrodeficiencia sobre el metabolismo de calcio, fosforo y magnesio	Universidad de granada. fisiología	Tesis doctoral	1998

Interactions among iron, calcium, phosphorus and magnesium in the nutritionally iron-deficient rat.	Experimental physiology	Articulo	1998
Iron-manganese interactions in the evolution of iron deficiency	Annals of nutrition and metabolism	Articulo	1998
The absorption of iron, calcium, phosphorus, magnesium, copper and zinc in the jejunum-ileum of control and iron-deficient rats	Laboratory animals	Articulo	1998
Effect of source of iron on duodenal absorption of iron, calcium, phosphorus, magnesium, copper and zinc in rats with ferropeenic anaemia	International journal for vitamin and nutrition research	Articulo	1997
Bioavailability of fe, ca, p and mg in fe-deficient rats treated with different sources of dietary iron	Nutrition research	Articulo	1996
Calcium absorption in rats with distal intestinal resection: influence of type of dietary fat, cholecalciferol and nature of the adaptative response	International journal for vitamin and nutrition research	Articulo	1996
Effect of iron replenishment on iron, calcium, phosphorus and magensium metabolism in iron-deficient rats.	International journal for vitamin and nutrition research	Articulo	1996
Role of the proximal colon in mineral absorption in rats with and without ferropeenic anemia	Nutrition research	Articulo	1996
Supplementation of a cereal milk formula with haem iron palliates the adverse effects of iron deficiency of calcium and magnesium metabolism in rats.	Annals of nutrition and metabolism	Articulo	1996
Supplementation of a cereal-based diet with heme iron: interactions between iron and calcium, phosphorus and magnesium in rats.	Journal of agricultural and food chemistry	Articulo	1996
Copper malabsorption after intestinal resection in rats.effects of cholecalciferol and ascorbic acid.	Annals of nutrition and metabolism	Articulo	1995
Effects of intestinal resection, cholecalciferol and ascorbic acid on iron metabsim in rats.	British journal of nutrition	Articulo	1995
Parametros hematologicos, bioquimicos y hormonales en la evolucion de una anemia ferropeenica en ratas	Universidad de granada. fisiología	Tesis doctoral	1995
Effect of intestinal resection, type of dietary fat and time on biliary lipid secretion in rats.	Experimental physiology	Articulo	1994
Effects odf type of dietary fat and cholecalciferol on magnesium absorption in rats with intestinal resection.	International journal for vitamin and nutrition research	Articulo	1994
Influence of dietary fat components and intestinal resection on iron, zinc and copper metabolism in rats.	International journal for vitamin and nutrition research	Articulo	1994
Influence of vitamin d3 and type of dietary fat on phosphorus absorption in rats with intestinal resection.	Nutrition research	Articulo	1994
Influence of vitamin d3 and type of dietary fat on phosphorus absorption in rats with intestinal resection.	Nutrition research	Articulo	1994
Effect of iron-deficiency on the digestive utilization of iron, phosphorus, calcium and magnesium in rats	British journal of nutrition	Articulo	1993
Utilizacion nutritiva y destino metabolico de hierro, cinc y cobre en ratas. efecto de la reseccion intestinal y del tipo de dieta	Universidad de granada. fisiología	Tesis doctoral	1993
Estudio de la absorción de ca, p y mg en duodeno, yeyuno y colon proximal de ratas con resección intestinal. influencia de la calidad lipídica y del suplemento de vitamina d3 en la dieta.	Universidad de granada. fisiología	Tesis doctoral	1992
Estudio de la absorción de magnesio en colon proximal de ratas con resección intestinal. influencia de la vitamina d3 en la dieta	Ars pharmaceutica	Articulo	1992

Resumen de la dieta

Influencia de la fuente de hierro de la dieta sobre el valor biológico relativo del hierro en ratas controles y ferroprivas	Ars pharmaceutica	Articulo	1992
Influencia de la resección intestinal sobre la utilización nutritiva de cobre	Ars pharmaceutica	Articulo	1992
Influencia de la resección intestinal, tipo de dieta y ácido ursodeoxicólico sobre algunos parámetros de la secreción biliar	Ars pharmaceutica	Articulo	1992
A comparative study of electrolyte and water transport in the rabbit ileum and colon in vitro and in vivo: influence of d-glucose	Biomedica biochimica acta	Articulo	1991
Influence of dietary fat on nutritive utilization of protein in intestinally resected rats	Nahrung (weinheim)	Articulo	1991
Influence of dietary fat on nutritive utilization of protein in intestinally resected rats	Nahrung (weinheim)	Articulo	1991
Influence of ileal resection, type of diet and ursodeoxycholic acid on biliary secretion in rats	Experimental physiology	Articulo	1991
Influence of intestinal resection and type of diet on digestive utilization and metabolism of magnesium in rats	International journal for vitamin and nutrition research	Articulo	1991
Influence of intestinal resection, type of dietary fat and time on the digestive and metabolic utilization of fat in rats	Biomedica biochimica acta	Articulo	1991
Influence of time, type of diet and ursodeoxycholic acid on biliary secretion in rats with intestinal resection	Acta physiologica hungarica	Articulo	1991
Influencia de la resección intestinal y de la calidad lipídica de la dieta sobre la utilización nutritiva de la grasa	Revista española de enfermedades digestivas	Articulo	1991
Effects of resection on absorption and secretion of divalent cations by small intestine of rat	The american journal of clinical nutrition	Articulo	1990
Influence of medium chain triglycerides and vitamin d on digestive and metabolic utilization of protein in rats with intestinal resection	Nahrung (weinheim)	Articulo	1990
Nutritive utilization of protein and digestive utilization of fat in two commercial diets designed for clinical enteral nutrition	Nahrung (weinheim)	Articulo	1990
Utilización digestiva de la grasa y niveles séricos de ácidos grasos en ratas adultas. influencia de la nialamida (inhibidor de la monoaminooxidasa).	Ars pharmaceutica	Articulo	1990
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	Ars pharmaceutica	Articulo	1989
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	Ars pharmaceutica	Articulo	1989
Estudio del metabolismo proteico, fosfocálcico y magnésico en ratas con resección intestinal. bases nutricionales para paliar sus repercusiones.	Universidad de granada	Libros	1989
Metabolismo proteico en ratas con resección intestinal. influencia de los triglicéridos de cadena media y del ácido ursodeoxicólico	Ars pharmaceutica	Articulo	1989
Nutritional utilization of intestinally resected rats.	Dflugers archiv european journal of		

influence of medium chain triglycerides (mct), ursodeoxycholic acid and vitamin d	Flugers archiv. european journal of physiology	Articulo	1989
Nutritive utilization of calcium in rats: effects of dietary fat components and vitamin d3 on intestinal resected rats	Journal of nutritional science and vitaminology	Articulo	1989
Nutritive utilization of phosphorus in the rat: influence of intestinal resection and dietary medium chain triglycerides and vitamin d3	International journal for vitamin and nutrition research	Articulo	1989
Valor biológico en ratas en crecimiento de una proteína utilizada para la elaboración de dietas enterales	Ars pharmaceutica	Articulo	1989
Intestinal resection and calcium metabolism: influence of 1,25-dihydroxy d	Medical science research	Articulo	1987

	Título proyecto	Tipo	Inicio	Fin
1	[motriz] efecto de la suplementación con ácido fólico en productos fermentados de leche de cabra sobre el estado oxidativo, estabilidad del material genético y expresión génica durante la recuperación de la fe	Proyecto	3/27/13	3/26/17
2	Efecto de la suplementación con ácido fólico en productos fermentados de leche de cabra sobre el estado oxidativo, la estabilidad del metarrial genético y expresión génica durante la recuperación de la ferodeficiencia.	Proyecto	1/1/12	12/31/14
3	Efecto de la leche de cabra suplementada en ácido fólico sobre la estabilidad del material genético y estado oxidativo en situación de deficiencia o sobrecarga de hierro.	Proyecto	1/1/11	12/31/11
4	Valoración del estado oxidativo/antioxidante y del riesgo de enfermedad cardiovascular tras un tratamiento prolongado con hierro. efecto del suplemento con ácido fólico.	Proyecto	7/1/11	12/31/11

Actividades 4

Título actividad	Fuente	Tipo	Fecha
Ars pharmaceutica		Comités científicos de revista	May 1, 2009
Participación en comité de revista: ars pharmaceutica		Comités científicos de revista	Jan 1, 1999
Participación en comité de revista: journal of dairy science		Comités científicos de revista	Feb 1, 2005
Participación en comité de revista: food science and technology international		Comités científicos de revista	Apr 1, 2006

Colaboradores

- **M^a JOSE MUÑOZ ALFEREZ** (101)
- **JAVIER DIAZ CASTRO** (53)
- **FRANCISCO LISBONA DELGADO** (46)
- **TERESA NESTARES PLEGUEZUELO** (40)
- **MAGDALENA LÓPEZ FRIAS** (11)
- **JORGE MORENO FERNÁNDEZ** (10)
- **JULIO JOSE OCHOA HERRERA** (6)
- **ELENA MARÍA PLANELLS DEL POZO** (5)
- **MARIA LÓPEZ-JURADO ROMERO** (4)
- **MARIO PULIDO MORAN** (4)
- **PILAR ARANDA RAMÍREZ** (4)
- **CAROLA AGUZZI** (3)
- **MIGUEL MORENO PRIETO** (3)
- **JESUS MARIA PORRES FOULQUIE** (2)
- **M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ** (2)
- **ALFONSO RUIZ-BRAVO LOPEZ** (1)
- **BEATRIZ CLARES NAVEROS** (1)
- **CARLOS DE TERESA GALVAN** (1)
- **CRISTINA SÁNCHEZ GONZÁLEZ** (1)
- **FERNANDO MARTÍNEZ MARTÍNEZ** (1)
- **FRANCISCO ANTONIO OCAÑA LARA** (1)
- **JORGE MOLINA LOPEZ** (1)

- JOSÉ FRANCISCO DOMÍNGUEZ SEGLAR (1)
- MARIANO MAÑAS ALMENDROS (1)
- MARÍA DEL PILAR CEREZO GONZÁLEZ (1)
- MIGUEL NAVARRO ALARCÓN (1)
- M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ (1)
- M^a DOLORES RUIZ LÓPEZ (1)
- M^a ESPERANZA ORTEGA SÁNCHEZ (1)