

JORGE LUIS GONZALEZ CALVIN

Grupo de Investigación: **BIOLOGÍA E INMUNOLOGÍA CELULAR (Cod.: BIO225)**

Departamento: Universidad de Granada. Fisiología

Código ORCID: <http://orcid.org/0000-0002-8274-2723>

Correo electrónico: jgcalvin@ugr.es

Código: 24783

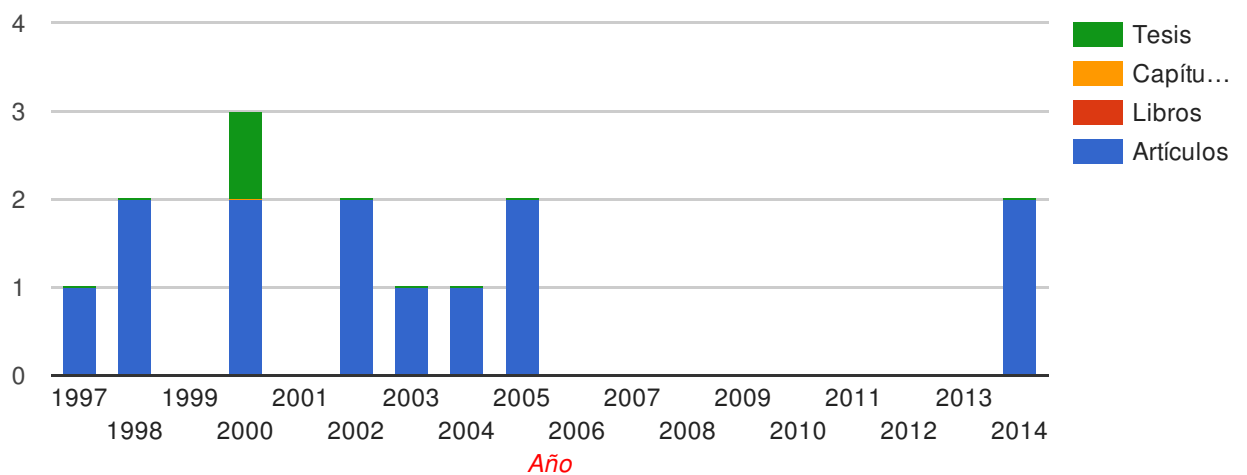


Ficha del Directorio

Producción 14

Artículos (13) Libros (0) Capítulos de Libros (0) Tesis dirigidas (1)

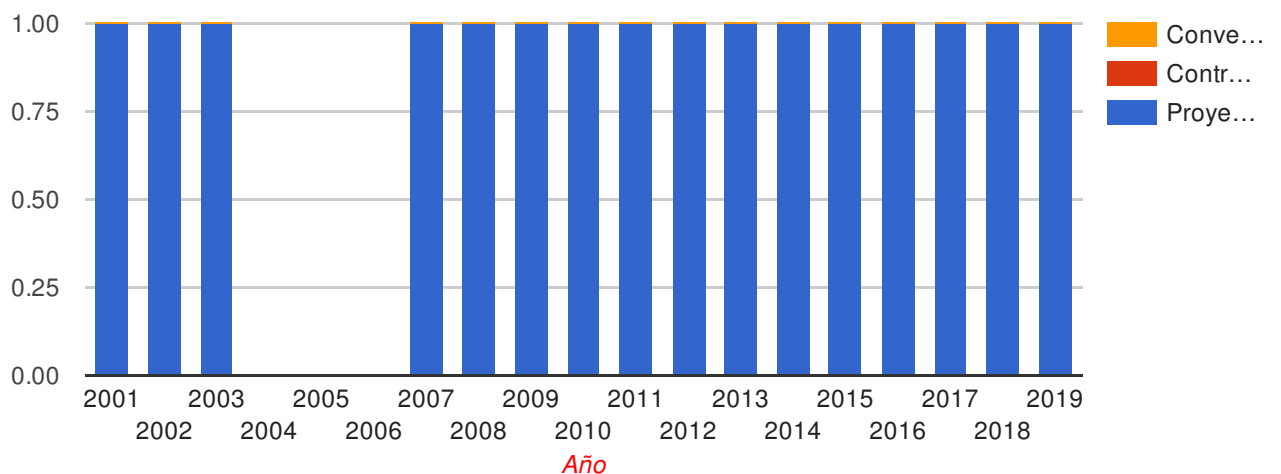
Evolución producción



Proyectos dirigidos 2

Proyectos (2) Contratos (0) Convenios (0)

Proyectos en curso por año



Actividades 0

Título publicación	Fuente	Tipo	Fecha
Bone mineral density and bone turnover in non-cirrhotic patients with chronic hepatitis c and sustained virological response to antiviral therapy with peginterferon-alfa and ribavirin	Osteoporosis international	Articulo	2014
Sonographic quantification of a hepato-renal index for the assessment of hepatic steatosis in comparison with 3t proton magnetic resonance spectroscopy	European journal of gastroenterology and hepatology	Articulo	2014
Enfermedades hereditarias y técnicas de detección preimplantacionales	Revista iberoamericana de fertilidad y reproducción humana	Articulo	2005
Síndrome de rapunzel	Revista española de enfermedades digestivas	Articulo	2005
Osteoporosis an serum soluble tumor necrosis factor receptor p55 in viral cirrosis	Journal of clinical endocrinology & metabolism	Articulo	2004
Elevada prevalencia de déficit de vitamina d en poblaciones con riesgo de osteoporosis: un factor relevante en la integridad ósea.	Medicina clínica	Articulo	2003
Elevada prevalencia de deficit de vitamina d en poblaciones con riesgo de osteoporosis: un factor relevante en la integridad osea.	Medicina clínica	Articulo	2002
Prevalence of vitamin d deficiency in populations at risk for osteoporosis: impact on bone integrity	Medicina clínica	Articulo	2002
Neopterin, soluble receptors for interleukin-2 and tumor necrosis factor in viral cirrhosis and alcoholic cirrhosis	Pteridines	Articulo	2000
Perdida de masa osea en la cirrosis hepatica compensada. papel de la circulacion colateral y factores de crecimiento oseo	Universidad de granada. medicina	Tesis doctoral	2000
Role of vasopressin (avp) in sucrose induced antidiuresis in man	Investigacion clinica	Articulo	2000
Bone mineral density, serum insulin-like growth factor i, and bone turnover markers in viral cirrhosis	Hepatology	Articulo	1998
Intracellular alkalinisation in vero cells parasitised by trypanosoma cruzi	International journal for parasitology	Articulo	1998
Perindopril-induced acute pancreatitis	Digestive diseases and sciences	Articulo	1997

	Título proyecto	Tipo	Inicio	Fin
1	Masa ósea, estradiol y citoquinas (il-1, il-6 y tnf) en mujeres post menopaúsicas con cirrosis hepática	Proyecto	1/1/01	12/31/03
2	Efecto del tratamiento con interferón y ribavirina en la pérdida de masa ósea	Proyecto	1/1/07	

Actividades 0

Título actividad	Fuente	Tipo	Fecha
-------------------------	---------------	-------------	--------------

Colaboradores

- FERNANDO ESCOBAR JIMENEZ (4)
- JUAN DE DIOS LUNA DEL CASTILLO (3)
- LUIS GARCIA TORRES (3)
- MANUEL EDUARDO MUÑOZ TORRES (3)
- JOSÉ LUIS MARTIN RODRÍGUEZ (2)
- ANTONIO OSUNA CARRILLO DE ALBORNOZ (1)
- JOSÉ HERNÁNDEZ QUERO (1)
- JOSÉ JUAN JIMÉNEZ MOLEON (1)
- JUAN PEDRO ARREBOLA MORENO (1)
- NICOLAS OLEA SERRANO (1)
- RICARDO RUIZ VILLAVERDE (1)