

Ficha de investigador

JOSE ANTONIO GÓMEZ CAPILLA

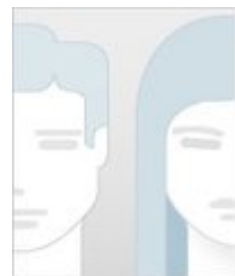
Grupo de Investigación: GENÉTICA MOLECULAR (Cod.: BIO309)

Departamento: Universidad de Granada. Bioquímica y Biología Molecular

Código ORCID: <http://orcid.org/0000-0002-7105-6082>

Correo electrónico: jgomezc@ugr.es

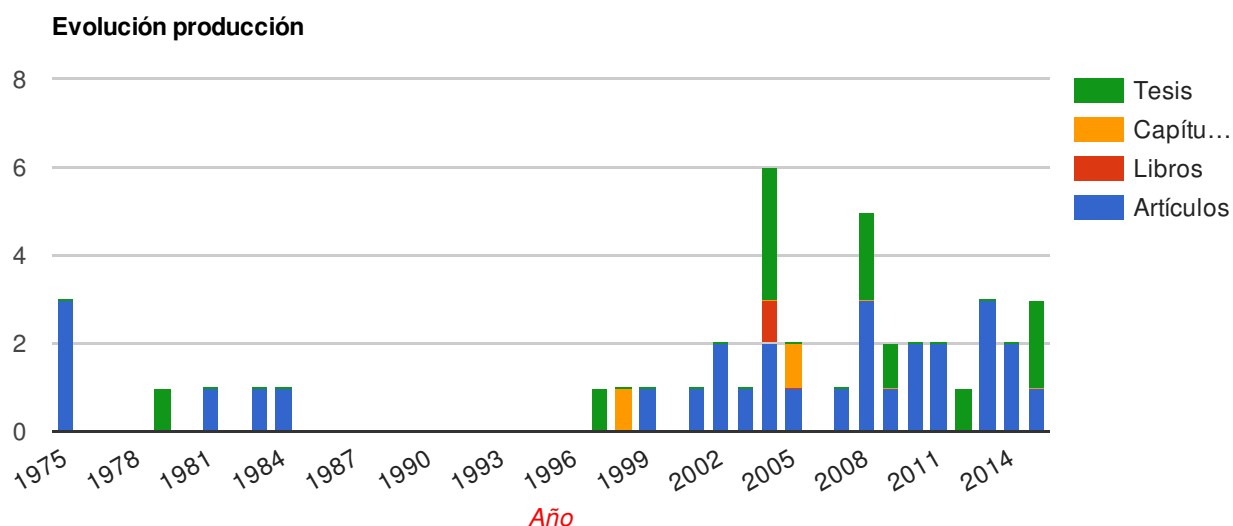
Código: 27676



Ficha del Directorio

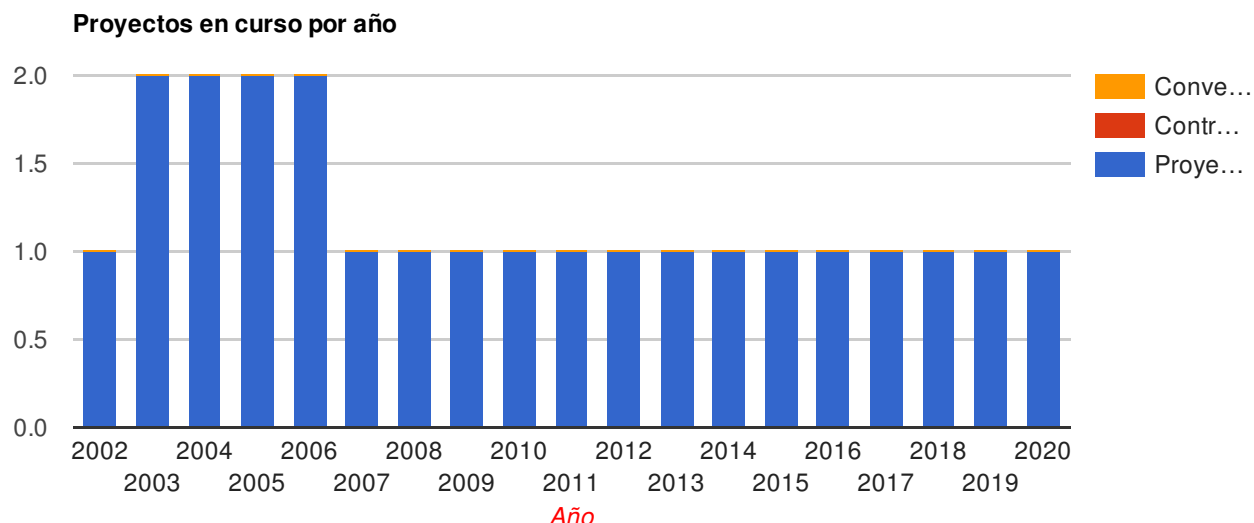
Producción 43

Artículos (29) Libros (1) Capítulos de Libros (2) Tesis dirigidas (11)



Proyectos dirigidos 2

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



Actividades 0

Titulo publicación	Fuente	Tipo	Fecha
Cribado de anomalías cromosómicas en el primer trimestre de gestación. validación de la tecnología qf-pcr en relación con el cariotipo en el diagnóstico prenatal de aneuploidías.	Universidad de granada. medicina	Tesis doctoral	2015
Identificación mediante mlpa (multiplex ligation-dependent probe amplification) de las delecciones y duplicaciones de la distrofia muscular de duchenne en varones afectados y mujeres portadoras pertenecientes a la población andaluza.		Tesis doctoral	2015
Qf-pcr versus full karyotype in prenatal diagnosis of common chromosome aneuploidies in southern spain	Clinical chemistry and molecular laboratory	Articulo	2015
Adjusting the dose of tamoxifen in patients with early breast cancer and cyp2d6 poor metabolizer phenotype.	The breast	Articulo	2014
Identification of de novo mutations of duchenne/becker muscular dystrophies in southern spain	International journal of medical sciences	Articulo	2014
Differential immunohistochemical localization of desmosomal plaque-related proteins in non-small cell lung cancer	Histopathology	Articulo	2013
Influence of cyp2d6 and cyp2c19 polymorphism on serum levels of tamoxifen metabolites in spanish women with breast cancer	International journal of medical sciences	Articulo	2013
Survival, classifications, and desmosomal plaque genes in non-small cell lung cancer. running head: desmosomal genes and survival analysis	International journal of medical sciences	Articulo	2013
Estudio del efecto de tres diferentes dosis de tamoxifeno sobre la concentración plasmática de endoxifeno en pacientes con cáncer de mama hormonodependiente portadoras de un genotipo de cyp2d6 ¿metabolizador lento,¿.	Facultad de medicina	Tesis doctoral	2012
Gene expression profiling reveals novel biomarkers in non-small cell lung cancer	International journal of cancer	Articulo	2011
Gene expression profiling reveals novel biomarkers in nonsmall cell lung cancer	International journal of cancer	Articulo	2011
Gene expression signature in breast cancer distinguish phenotype characteristics, histologic subtypes, and tumor invasiveness	Cancer	Articulo	2010
Gene expression signatures in breast cancer distinguish phenotype characteristics, histological subtypes, and tumor invasiveness	Cancer	Articulo	2010
Analisis de la repercusion de la ingesta dietetica durante la lactancia sobre la composicion de vitaminas a y e y ácidos grasos de la leche humana	Universidad de granada. pediatría	Tesis doctoral	2009
Gene expression signatures in breast cancer distinguish phenotype characteristics, histologic subtyoes, and tumor invasiveness	Cancer	Articulo	2009
A family with atypical cystic fibrosis: brother and sister with heterozygosity for both g542x and r117h.	Pediatric and developmental pathology	Articulo	2008
Desarrollo de un método para la detección simultánea de las mutaciones más frecuentes de la β-talasemia en españa.	Universidad de granada. bioquímica y biología molecular	Tesis doctoral	2008
Multi-mutational analysis of fifteen common mutations of the glucose 6-phosphate dehydrogenase gene in the mediterranean population	Clinica chimica acta	Articulo	2008
Obesidad, marcadores inflamatorios y síndrome metabólico en niños de la zona de úbeda (jaén)	Facultad de medicina universidad de granada	Tesis doctoral	2008
Use of capillary electrophoresis for accurate determination of cag repeats causing huntington disease. an oligonucleotide design avoiding shadow bands	Scandinavian journal of clinical and laboratory investigation	Articulo	2008
A family with atypical cystic fibrosis: brother and sister with	Pediatric and developmental pathology		2007

heterozygosity for both g542x/r117h	pathology	Articulo	2007
Bases bioquimicas de la regulacion metabolica	Tratado de nutrición	Capítulo de libro	2005
Frequency and clinical expression of hfe gene mutations in a spanish population of subjects with abnormal iron metabolism	Annals of hematology	Articulo	2005
Analisis de 31 mutaciones del gen cftr en una muestra de la población andaluza	Universidad de granada. bioquímica y biología molecular	Tesis doctoral	2004
Análisis múltiple de las mutaciones más comunes asociadas con la hemocromatosis hereditaria: correlación genotipo/fenotipo	Universidad de granada. bioquímica y biología molecular	Tesis doctoral	2004
Desarrollo de un método para la detección exacta de las repeticiones cag causante de la enfermedad de huntington	Universidad de granada. bioquímica y biología molecular	Tesis doctoral	2004
Iniciación a la bioquímica.	Anaya	Libros	2004
Mutimutational analysis of eleven cystic fibrosis mutations common in the mediterranean areas	Clinical chemistry	Articulo	2004
Multiplex analysis of the most common mutations related to hereditary haemochromatosis: two methods combining specific amplification with capillary electrophoresis	European journal of haematology	Articulo	2004
Semiquantitative rt-pcr method coupled to capillary electrophoresis to study 5 alpha-reductase mrna isozymes in rat ventral prostate in different androgen status	Molecular and cellular biochemistry	Articulo	2003
Dietary nucleotide supplementation reduces thioacetamide-induced liver fibrosis in rats	The journal of nutrition	Articulo	2002
Quantitative reverse-transcriptase polymerase chain reaction assay for mrna levels of steroid 5alpha-reductase isozymes	Analytical biochemistry	Articulo	2002
Analysis of 31 cftr mutations in 55 families from the south of spain	Early human development: an international journal concerned with the continuity of fetal and postnatal life	Articulo	2001
Diagnóstico molecular de la distrofia muscular de duchenne/becker y determinación de portadores mediante un método de análisis fluorescente y electroforesis capilar	Investigacion clinica	Articulo	1999
Diagnóstico genético de la fibrosis quística	Genetic diagnosis in medicine	Capítulo de libro	1998
Prostaglandinas en orina mediante enzimoinmunoanálisis en gestantes normales y gestantes con amenaza de parto pretermino	Universidad de granada. bioquímica y biología molecular	Tesis doctoral	1997
Cerebral cortex and amino acid neurotransmitters: higher levels of aspartic acid but not gaba in the frontal cortex of the rat.	Brain research bulletin	Articulo	1984
Putative amino acid neurotransmitters and the nucleus dorsomedialis of the thalamus-prefrontal cortex pathway in the rat.	Brain research bulletin	Articulo	1983
Effect of insulin on acetate metabolism in chicken adipocytes	Hormone and metabolic research	Articulo	1981
Acción de la insulina sobre el metabolismo de la glucosa en adipocitos aislados de gallus domesticus	Universidad de granada. fisiología	Tesis doctoral	1979
Evolución de los lípidos hepáticos durante el periodo embrionario y posnatal del "gallus domesticus".	Revista española de fisiología	Articulo	1975
Evolución del glucógeno hepático durante el periodo embrionario y posnatal del pollo e influencia de la administración de acth	Revista española de fisiología	Articulo	1975
Micrométodo para la determinación de glucógeno y fracciones lípidas en tejidos animales	Laboratorio (granada)	Articulo	1975

	Titulo proyecto	Tipo	Inicio	Fin
1	Análisis molecular del deficit de glucosa-6 fosfato deshidrogenasa (gspd) en la provincia de granada (valle de lecrín)	Proyecto	5/22/03	5/22/06
2	Analisis molecular del deficit de glucosa-6-fosfato deshidrogenasa en la provincia de granada	Proyecto	9/1/02	

Actividades 0

Titulo actividad	Fuente	Tipo	Fecha
-------------------------	---------------	-------------	--------------

Colaboradores

- CAROLINA GÓMEZ LLORENTE (14)
- MARIA ESTHER FAREZ VIDAL (14)
- ANTONIO SUAREZ GARCIA (8)
- TOMAS DE HARO MUÑOZ (6)
- MARIA TERESA MIRANDA LEON (4)
- ANTONIO MARTIN ANDRES (3)
- CRISTINA CAMPOY FOLGOSO (3)
- M^a AMELIA GOMEZ LLORENTE (3)
- ABEL SANCHEZ-PALENCIA RAMOS (2)
- ANTONIO MIGUEL POYATOS ANDÚJAR (2)
- JESÚS MANUEL TORRES DE PINEDO (2)
- JOSE MARIA PEINADO HERREROS (2)
- M^a ESPERANZA ORTEGA SÁNCHEZ (2)
- ANGEL GIL HERNANDEZ (1)
- FRANCISCA SONIA MOLINA GARCÍA (1)
- FRANCISCO DE PAULA VIVES MONTERO (1)
- M^a ESTRELLA RUIZ REQUENA (1)
- M^a INMACULADA ROSA MONTES RAMIREZ (1)
- NICOLAS OLEA SERRANO (1)