



## **FRANCISCO GRACIA NAVARRO**

Generado desde: Junta de Andalucía

Fecha del documento: 21/01/2020

e3f0590f08c7a38a608f46f681a219a8

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cv.normalizado.org/>

**FRANCISCO GRACIA NAVARRO****Apellidos:** GRACIA NAVARRO**Nombre:** FRANCISCO**DNI:****Fecha de nacimiento:****Sexo:****Nacionalidad:****País de nacimiento:****Teléfono fijo:****Correo electrónico:****Situación profesional actual****Nombre de la entidad:** Universidad de Córdoba. Dpto. de Biología Celular, Fisiología e Inmunología.**Categoría/puesto o cargo:** Catedrático de Universidad de Biología Celular**Ciudad de trabajo:** - Córdoba. España,**Fecha de inicio:** 02/02/1999**Nombre de la entidad:** Universidad de Córdoba**Departamento, servicio, etc.:** Biología Celular, Fisiología e Inmunología**Categoría/puesto o cargo:** Biólogo/Botánico/Zoólogo y afines**Ciudad de trabajo:** Córdoba, Andalucía, España**Teléfono:** 957218594**Fecha de inicio:** 01/10/1975**Tipo de dedicación:** Tiempo completo



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

#### Diplomaturas, licenciaturas e ingenierías, grados y másteres

**Titulación oficial:** Titulado Superior

**Nombre del título:** Licenciado en Ciencias Biológicas

**Fecha de titulación:** 1975

#### Doctorados

**Programa de doctorado:** DOCTOR EN BIOLOGÍA

**Universidad que titula:** UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. BIOLOGIA CELULAR, FISIOLOGÍA E INMUNOLOGÍA

**Fecha de la titulación:** 1978

**Título de la tesis:** APORTACION AL ESTUDIO HISTOFISIOLOGICO DE LA PARS DISTALIS DE LA ADENOHIPOFISIS DE RANA RIDIBUNDA

**Director/a de tesis:** Jover-Moyano, Amador

## Actividad docente

### Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- Título del trabajo:** Papel de la Somatostatina, Cortistatina y Ghrelina en la desregulación celular y molecular del páncreas endocrino en situaciones metabólicas normales y extremas como la obesidad y la diabetes

**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral

**Universidad que titula:** Universidad de Córdoba. Biología Celular, Fisiología e Inmunología

**Doctorando-a/alumno-a:** Chancón-garcía, Belén

**Fecha de lectura:** 2013
- Título del trabajo:** NUEVOS MECANISMOS CELULARES Y MOLECULARES IMPLICADOS EN LA REGULACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE LA HORMONA DEL CRECIMIENTO

**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral

**Universidad que titula:** UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. BIOLOGIA CELULAR, FISIOLOGÍA E INMUNOLOGÍA

**Doctorando-a/alumno-a:** RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS

**Fecha de lectura:** 2002
- Título del trabajo:** REGULACIÓN NEUROENDOCRINA DEL CICLO SECRETOR DE LA CÉLULA MELANOTROPA DE ANFIBIOS: ASPECTOS CELULARES Y MOLECULARES

**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral

**Universidad que titula:** UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. BIOLOGIA CELULAR, FISIOLOGÍA E INMUNOLOGÍA

**Doctorando-a/alumno-a:** RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ

**Fecha de lectura:** 1999



- 4** **Título del trabajo:** FACTORES NEUROENDOCRINOS IMPLICADOS EN LA REGULACIÓN DE LA CÉLULA GONADOTROPA PORCINA: ESTUDIO IN VITRO DEL EFECTO DE LA SUSTANCIA P (SP) Y DEL PÉPTIDO ESTIMULADOR DE LA ADENILATO CICLASA HIPOFISARIA  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Universidad que titula:** UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. BIOLOGIA CELULAR, FISIOLÓGÍA E INMUNOLOGÍA  
**Doctorando-a/alumno-a:** CARMEN HIDALGO DIAZ  
**Fecha de lectura:** 1996
- 5** **Título del trabajo:** CARACTERÍSTICAS MORFO-FUNCIONALES DE LA POBLACIÓN DE CÉLULAS MELANOTROPAS DEL LÓBULO INTERMEDIO HIPOFISARIO Y SU IMPLICACIÓN EN LOS MECANISMOS DE COMUNICACIÓN NEUROENDOCRINA  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Universidad que titula:** UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. BIOLOGIA CELULAR, FISIOLÓGÍA E INMUNOLOGÍA  
**Doctorando-a/alumno-a:** Gonzalez De Aguilar-Macias, José Luis  
**Fecha de lectura:** 1996
- 6** **Título del trabajo:** HETEROGENEIDAD DE LAS CÉLULAS SOMATOTROPAS HIPOFISARIAS DURANTE EL ENVEJECIMIENTO DE LA RATA MACHO  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Universidad que titula:** UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. BIOLOGIA CELULAR, FISIOLÓGÍA E INMUNOLOGÍA  
**Doctorando-a/alumno-a:** PABLO MANUEL DOBADO BERRIOS  
**Fecha de lectura:** 1995
- 7** **Título del trabajo:** FACTORES IMPLICADOS EN LA REGULACIÓN DE LA CÉLULA SOMATOTROPA PORCINA IN VITRO  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Universidad que titula:** UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. BIOLOGIA CELULAR, FISIOLÓGÍA E INMUNOLOGÍA  
**Doctorando-a/alumno-a:** JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES  
**Fecha de lectura:** 1993
- 8** **Título del trabajo:** HETEROGENEIDAD MORFOFUNCIONAL DE LA CÉLULA GONADOTROPA PORCINA DURANTE EL DESARROLLO POSTNATAL  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Universidad que titula:** UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. BIOLOGIA CELULAR, FISIOLÓGÍA E INMUNOLOGÍA  
**Doctorando-a/alumno-a:** RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO  
**Fecha de lectura:** 1992
- 9** **Título del trabajo:** FACTORES HIPOTALÁMICOS DE LIBERACIÓN Y SU PAPEL EN LA REGULACIÓN DE LAS CÉLULAS ADENOHIPOFISARIAS DE ANFIBIOS IN VIVO  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Universidad que titula:** UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. BIOLOGIA CELULAR, FISIOLÓGÍA E INMUNOLOGÍA  
**Doctorando-a/alumno-a:** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO  
**Fecha de lectura:** 1990
- 10** **Título del trabajo:** DESARROLLO ONTOGÉNICO DE LA PARS DISTALIS DE ANFIBIOS ANUROS: ESTUDIO INMUNOCITOQUÍMICO Y MORFOMÉTRICO  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Universidad que titula:** UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. BIOLOGIA CELULAR, FISIOLÓGÍA E INMUNOLOGÍA  
**Doctorando-a/alumno-a:** SOCORRO GARCIA NAVARRO  
**Fecha de lectura:** 1986



## Experiencia científica y tecnológica

### Actividad científica o tecnológica

#### Participación en proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1 Denominación del proyecto:** BIO-0139 ENDOCRINOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR  
**Ámbito del proyecto:** Autonómica  
**Calidad en que ha participado:** Investigador/a  
**Investigador/es responsable/es:** JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES  
**Número de investigadores/as:** 34  
**Entidad/es financiadora/s:** 100% UNIVERSIDAD DE CORDOBA  
**Cód. según financiadora:** XXII PP Mod.1 (2017)  
**Fecha de inicio:** 01/01/2017  
**Cuantía total:** 16.500
- 2 Denominación del proyecto:** ENDOCRINOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR  
**Ámbito del proyecto:** Autonómica  
**Calidad en que ha participado:** Investigador/a  
**Investigador/es responsable/es:** JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES  
**Número de investigadores/as:** 34  
**Cód. según financiadora:** BIO-0139 (2017)  
**Fecha de inicio:** 01/01/2017  
**Cuantía total:** 4.270,98
- 3 Denominación del proyecto:** (PP GALILEO-2016-MI)BIO-139 ENDOCRINOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR  
**Ámbito del proyecto:** Autonómica  
**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO  
**Número de investigadores/as:** 1  
**Entidad/es financiadora/s:** 100% UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA  
**Cód. según financiadora:** PPGALILEO-2016-MI-BIO-139  
**Fecha de inicio:** 29/04/2016  
**Cuantía total:** 3.013,86
- 4 Denominación del proyecto:** (PP GALILEO-2016-MII)BIO-139 ENDOCRINOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR  
**Ámbito del proyecto:** Autonómica  
**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO  
**Número de investigadores/as:** 1  
**Entidad/es financiadora/s:** 100% UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA  
**Cód. según financiadora:** PPGALILEO-2016-MII-BIO-139  
**Fecha de inicio:** 29/04/2016  
**Cuantía total:** 148,15



**5 Denominación del proyecto:** Procesos de splicing alternativo en patologías tumorales hipofisarias: posible utilidad diagnóstica y potencial terapéutico

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Investigador/es responsable/es:** JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES

**Número de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:** Sociedad Andaluza de Endocrinología, Diabetes y Nutrición (SAEDYN)

**Cód. según financiadora:** BECA SAEN

**Fecha de inicio:** 01/01/2016

**Duración del proyecto:** 366 días

**Cuantía total:** 6.000

**6 Denominación del proyecto:** BIO-0139 ENDOCRINOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR

**Ámbito del proyecto:** Autonómica

**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**Número de investigadores/as:** 1

**Entidad/es financiadora/s:** 100% UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

**Cód. según financiadora:** XXI PP. Mod. 1 (2016)

**Fecha de inicio:** 01/01/2016

**Cuantía total:** 16.500

**7 Denominación del proyecto:** (PP-GALILEO-2015-MI)BIO-139 ENDOCRINOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR

**Ámbito del proyecto:** Autonómica

**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**Número de investigadores/as:** 1

**Entidad/es financiadora/s:** 100% UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

**Cód. según financiadora:** PPGALILEO-2015-MI-BIO139

**Fecha de inicio:** 01/06/2015

**Cuantía total:** 3.157,89

**8 Denominación del proyecto:** (PP.GALILEO-2015-MII)BIO-139 ENDOCRINOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR

**Ámbito del proyecto:** Autonómica

**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**Número de investigadores/as:** 1

**Entidad/es financiadora/s:** 100% UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

**Cód. según financiadora:** PPGALILEO-2015-MII-BIO-139

**Fecha de inicio:** 01/06/2015

**Cuantía total:** 833,32

**9 Denominación del proyecto:** Determinación de una huella molecular de splicing predictiva en el desarrollo de tumores neuroendocrinos y su aplicación en el diagnóstico y tratamiento

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Investigador/es responsable/es:** JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES

**Número de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:** Grupo Español de Tumores Neuroendocrinos (GETNE)

**Cód. según financiadora:** BECA GETNE

**Fecha de inicio:** 01/01/2015

**Duración del proyecto:** 730 días

**Cuantía total:** 20





- 10 Denominación del proyecto:** Determinación de una huella molecular de splicing predictiva en el desarrollo de tumores neuroendocrinos y su aplicación en el diagnóstico y tratamiento.

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Número de investigadores/as:** 3

**Fecha de inicio:** 01/01/2015

**Duración del proyecto:** 730 días

- 11 Denominación del proyecto:** Early predictors and causes of loss of phenotypic flexibility as individual risk factor of metabolic disease: towards a personalized medicine (FLEXI-MET).

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Número de investigadores/as:** 10

**Entidad/es financiadora/s:** Instituto de Salud Carlos III

**Cód. según financiadora:** PIE14-00005

**Fecha de inicio:** 01/01/2015

**Duración del proyecto:** 1095 días

**Cuántía total:** 605

- 12 Denominación del proyecto:** BIO-0139 ENDOCRINOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR

**Ámbito del proyecto:** Autonómica

**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**Número de investigadores/as:** 1

**Entidad/es financiadora/s:** 100% UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

**Cód. según financiadora:** XX PP Mod.1 (2015) BIO-0139

**Fecha de inicio:** 01/01/2015

**Cuántía total:** 7.993,9

- 13 Denominación del proyecto:** ENDOCRINOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR

**Ámbito del proyecto:** Autonómica

**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**Número de investigadores/as:** 1

**Entidad/es financiadora/s:** 80% FONDOS FEDER // 20% CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

**Cód. según financiadora:** Act. 1.1 Fort. BIO-139

**Fecha de inicio:** 12/07/2014

**Duración del proyecto:** 353 días

**Cuántía total:** 16.000

- 14 Denominación del proyecto:** Oportunidades terapéuticas de la somatostatina, ghrelina y sus receptores en las patologías hipofisarias: identificación de nuevas dianas moleculares y contribución de mecanismos de splicing

**Ámbito del proyecto:** Autonómica

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Investigador/es responsable/es:** Luque Huertas, Raul Miguel

**Número de investigadores/as:** 22

**Entidad/es financiadora/s:** 100% CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

**Cód. según financiadora:** P12-CTS-1406

**Fecha de inicio:** 30/01/2014

**Duración del proyecto:** 1843 días

**Cuántía total:** 284.894

- 15 Denominación del proyecto:** Factores moleculares, celulares, endocrino-metabólicos e inflamatorios implicados en la interacción patológica entre la obesidad y el cáncer de próstata

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Investigador/es responsable/es:** RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS



**Número de investigadores/as:** 12

**Entidad/es financiadora/s:** Instituto de Salud Carlos III (FIS)

**Cód. según financiadora:** PI13/00651

**Fecha de inicio:** 01/01/2014

**Duración del proyecto:** 1095 días

**Cuantía total:** 192.692,5

- 16 Denominación del proyecto:** Oportunidades terapéuticas de la somatostatina, ghrelin y sus receptores en las patologías hipofisarias: identificación de nuevas dianas moleculares y contribución de mecanismos de splicing.

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Investigador/es responsable/es:** RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS

**Número de investigadores/as:** 7

**Entidad/es financiadora/s:** Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo.

**Cód. según financiadora:** CTS-1406

**Fecha de inicio:** 01/01/2014

**Duración del proyecto:** 1460 días

**Cuantía total:** 284,89

- 17 Denominación del proyecto:** Caracterización de nuevas rutas reguladoras del metabolismo lipídico en adipocitos. Alteraciones en obesidad

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Investigador/es responsable/es:** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO

**Número de investigadores/as:** 10

**Entidad/es financiadora/s:** 50% FONDOS FEDER // 50% PRESUPUESTOS GENERALES DEL ESTADO

**Cód. según financiadora:** BFU2013-44229-R

**Fecha de inicio:** 01/01/2014

**Duración del proyecto:** 1275 días - 23 horas

**Cuantía total:** 266.200

- 18 Denominación del proyecto:** BIO-139 ENDOCRINOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR

**Ámbito del proyecto:** Autonómica

**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**Número de investigadores/as:** 1

**Entidad/es financiadora/s:** 100% UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

**Cód. según financiadora:** XIX PP Mod.1 (2014) BIO-139

**Fecha de inicio:** 01/01/2014

**Cuantía total:** 13.764,91

- 19 Denominación del proyecto:** ENDOCRINOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR

**Ámbito del proyecto:** Autonómica

**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**Número de investigadores/as:** 1

**Entidad/es financiadora/s:** 100% UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

**Cód. según financiadora:** XIX PP Transferencia BIO-139

**Fecha de inicio:** 01/01/2014

**Cuantía total:** 1.000

- 20 Denominación del proyecto:** Papel funcional y potencial terapéutico de variantes de splicing aberrante del sistema ghrelin (In1-ghrelin/ghs-R1b) y del receptor 5 de somatostatina (Sst5tmd4/5) en tumores hipofisarios y cáncer de mama y próstata.PI-0639-2012.

**Ámbito del proyecto:** Autonómica

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a





**Investigador/es responsable/es:** RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS

**Número de investigadores/as:** 18

**Entidad/es financiadora/s:** Consejería de Salud y Bienestar Social. Junta de Andalucía

**Cód. según financiadora:** PI-0639

**Fecha de inicio:** 01/01/2013

**Duración del proyecto:** 1094 días

**Cuantía total:** 38.928

**21 Denominación del proyecto:** ENDOCRINOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR

**Ámbito del proyecto:** Autonómica

**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**Número de investigadores/as:** 1

**Entidad/es financiadora/s:** 100% UNIVERSIDAD DE CORDOBA

**Cód. según financiadora:** XVIII PP Mod. 1 (2013) BIO-139

**Fecha de inicio:** 01/01/2013

**Cuantía total:** 3.188,22

**22 Denominación del proyecto:** Endocrinología celular y molecular

**Ámbito del proyecto:** Autonómica

**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**Número de investigadores/as:** 1

**Entidad/es financiadora/s:** 100% JUNTA DE ANDALUCIA

**Cód. según financiadora:** BIO-139 (2010)

**Fecha de inicio:** 01/01/2012

**Cuantía total:** 8.712,99

**23 Denominación del proyecto:** ENDOCRINOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR

**Ámbito del proyecto:** Autonómica

**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**Número de investigadores/as:** 1

**Entidad/es financiadora/s:** 100% UNIVERSIDAD DE CORDOBA

**Cód. según financiadora:** XVII PP Mod. 1 (2012) BIO-139

**Fecha de inicio:** 01/01/2012

**Cuantía total:** 13.456,82

**24 Denominación del proyecto:** Papel de la somatostatina, cortistatina y ghrelin en la interaccion patologica entre obesidad y cancer de mama

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Investigador/es responsable/es:** JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES

**Número de investigadores/as:** 11

**Entidad/es financiadora/s:** Dirección General De Investigación Y Gestión Del Ministerio De Ciencia E Innovación

**Cód. según financiadora:** BFU2010-19300

**Fecha de inicio:** 01/01/2011

**Duración del proyecto:** 1095 días

**Cuantía total:** 60.500

**25 Denominación del proyecto:** Aproximaciones proteómicas de alto rendimiento para la identificación de marcadores de obesidad del tejido adiposo. Alteraciones del fosfoproteoma del adipocito derivadas de la resistencia insulina.

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Investigador/es responsable/es:** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO



**Número de investigadores/as:** 9

**Entidad/es financiadora/s:** CONSEJERÍA DE INNOVACION, CIENCIA Y EMPRESA

**Cód. según financiadora:** CTS-6606

**Fecha de inicio:** 01/01/2011

**Duración del proyecto:** 1095 días

- 26 Denominación del proyecto:** Investigación traslacional sobre tumores neuroendocrinos: bases moleculares, nuevas señales y oportunidades terapéuticas

**Ámbito del proyecto:** Autonómica

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Número de investigadores/as:** 11

**Entidad/es financiadora/s:** Junta De Andalucía

**Cód. según financiadora:** CTS-5051

**Fecha de inicio:** 01/02/2010

**Duración del proyecto:** 1095 días

**Cuántía total:** 219.280,68

- 27 Denominación del proyecto:** ANÁLISIS DE LOS FACTORES A TENER EN CUENTA EN EL DISEÑO DE DOCTORADOS INTERNACIONALES. IDENTIFICACIÓN DE BUENAS PRÁCTICAS.

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Investigador/es responsable/es:** M<sup>a</sup> DEL MAR DELGADO SERRANO

**Número de investigadores/as:** 3

**Entidad/es financiadora/s:** MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

**Cód. según financiadora:** EA2009-0046

**Fecha de inicio:** 19/09/2009

**Duración del proyecto:** 284 días

**Cuántía total:** 29.440

- 28 Denominación del proyecto:** PAPEL DE CORTISTATINA, SOMATOSTATINA Y GHRELINA EN LA DESREGULACIÓN DE GH EN OBESIDAD Y AYUNO

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Número de investigadores/as:** 2

**Cód. según financiadora:** BFU2008-01136/BFI

**Fecha de inicio:** 01/01/2009

**Cuántía total:** 50.000

- 29 Denominación del proyecto:** PAPEL DE CORTISTATINA, SOMTOSTATINA Y GHRELINA EN LA DESREGULACIÓN DE GH EN OBESIDAD Y AYUNO

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Investigador/es responsable/es:** RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS

**Número de investigadores/as:** 3

**Cód. según financiadora:** BFU2008-01136/BFI

**Fecha de inicio:** 01/01/2009

**Duración del proyecto:** 729 días

**Cuántía total:** 60.500

- 30 Denominación del proyecto:** Receptores y mecanismos moleculares implicados en las acciones selectivas de la cortistatina como potencial agente antiinflamatorio, neuroendocrino y tumoral.

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Investigador/es responsable/es:** RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS

**Número de investigadores/as:** 4

**Fecha de inicio:** 01/01/2008

**Duración del proyecto:** 730 días



- 31 Denominación del proyecto:** Caracterización de nuevos receptores para la somatostatina y cortistatina  
**Calidad en que ha participado:** Investigador/a  
**Investigador/es responsable/es:** JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES  
**Número de investigadores/as:** 5  
**Fecha de inicio:** 01/01/2008 **Duración del proyecto:** 1460 días
- 32 Denominación del proyecto:** Investigación traslacional de nuevas señales en patologías neuroendocrinas y obesidad  
**Calidad en que ha participado:** Investigador/a  
**Investigador/es responsable/es:** JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES  
**Número de investigadores/as:** 4  
**Fecha de inicio:** 01/01/2007 **Duración del proyecto:** 1095 días
- 33 Denominación del proyecto:** GRUPO DE INVESTIGACIÓN DE ENDOCRINOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR.  
**Ámbito del proyecto:** Autonómica  
**Calidad en que ha participado:** Investigador/a  
**Investigador/es responsable/es:** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO  
**Número de investigadores/as:** 8  
**Cód. según financiadora:** CVI139  
**Fecha de inicio:** 18/11/2003 **Duración del proyecto:** 365 días  
**Cuántía total:** 8.615,03
- 34 Denominación del proyecto:** GRUPO DE INVESTIGACIÓN DE ENDOCRINOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR.  
**Ámbito del proyecto:** Autonómica  
**Calidad en que ha participado:** Investigador/a  
**Investigador/es responsable/es:** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO  
**Número de investigadores/as:** 9  
**Cód. según financiadora:** CVI139  
**Fecha de inicio:** 18/10/2002 **Duración del proyecto:** 364 días  
**Cuántía total:** 9.692
- 35 Denominación del proyecto:** REGULACIÓN MOLECULAR DE LA PLASTICIDAD SECRETORA: CONTRIBUCIÓN DIFERENCIAL DE LOS RECEPTORES NEUROHORMONALES Y DE FACTORES QUE CONTROLAN LA RUTA SECRETORA EN LA PRODUCCIÓN DE HORMONA DEL CRECIMIENTO Y  
**Ámbito del proyecto:** Nacional  
**Calidad en que ha participado:** Investigador/a  
**Investigador/es responsable/es:** JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES  
**Número de investigadores/as:** 10  
**Cód. según financiadora:** BFI2001-2007  
**Fecha de inicio:** 01/01/2002 **Duración del proyecto:** 1095 días  
**Cuántía total:** 120.953,69
- 36 Denominación del proyecto:** ESTUDIO DE LOS MECANISMOS CELULARES Y MOLECULARES IMPLICADOS EN EL CONTROL DE LA PLASTICIDAD SECRETORA: MODELO DE LAS CÉLULAS DEL LÓBULO INTERMEDIO HIPOFISARIO  
**Ámbito del proyecto:** Unión Europea  
**Calidad en que ha participado:** Investigador/a  
**Investigador/es responsable/es:** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO



**Número de investigadores/as:** 10

**Cód. según financiadora:** HF2001-0103

**Fecha de inicio:** 01/01/2002

**Duración del proyecto:** 819 días - 23 horas

**Cuantía total:** 9.255,6

**37 Denominación del proyecto:** AYUDAS INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Investigador/es responsable/es:** JOSE MANUEL VILLALBA MONTORO

**Número de investigadores/as:** 5

**Cód. según financiadora:** LJC/GGM 55703

**Fecha de inicio:** 19/12/2001

**Duración del proyecto:** 377 días

**Cuantía total:** 30.050,61

**38 Denominación del proyecto:** GRUPO DE INVESTIGACIÓN DE ENDOCRINOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR.

**Ámbito del proyecto:** Autonómica

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Investigador/es responsable/es:** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO

**Número de investigadores/as:** 10

**Cód. según financiadora:** CVI-139

**Fecha de inicio:** 15/02/2001

**Duración del proyecto:** 364 días

**Cuantía total:** 5.590,04

**39 Denominación del proyecto:** LA GHRELINA, UN NUEVO FACTOR REGULADOR DE LA HORMONA DEL CRECIMIENTO: ESTUDIO INTEGRADO DE SU EXPRESIÓN, EFECTOS Y MECANISMOS DE ACCIÓN.

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Investigador/es responsable/es:** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO

**Número de investigadores/as:** 4

**Cód. según financiadora:** BFI2000-0872-C03-01

**Fecha de inicio:** 20/12/2000

**Duración del proyecto:** 1095 días

**Cuantía total:** 67.313,36

**40 Denominación del proyecto:** CLONAJE DE LOS RECEPTORES DE LOS FACTORES IMPLICADOS EN LA PRODUCCIÓN DE LA HORMONA DEL CRECIMIENTO EN EL CERDO.

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**Número de investigadores/as:** 4

**Cód. según financiadora:** 1FD97-0582

**Fecha de inicio:** 01/04/1999

**Duración del proyecto:** 730 días

**Cuantía total:** 295.283,26

**41 Denominación del proyecto:** REGULACIÓN MOLECULAR Y CELULAR DEL CICLO SECRETOR DE LAS CÉLULAS ENDOCRINAS Y SU IMPLICACIÓN EN EL CONTROL DEL CRECIMIENTO Y LA COMUNICACIÓN NEUROENDOCRINA.

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**Número de investigadores/as:** 5

**Cód. según financiadora:** PB97-0454

**Fecha de inicio:** 01/10/1998

**Duración del proyecto:** 1095 días



**Cuantía total:** 72.121,45

- 42 Denominación del proyecto:** Regulación molecular y celular del ciclo secretor de las células endocrinas y su implicación en el control del crecimiento y la comunicación neuroendocrina.

**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**Número de investigadores/as:** 3

**Fecha de inicio:** 01/01/1998

**Duración del proyecto:** 1460 días

- 43 Denominación del proyecto:** SECRETORY PLASTICITY AS A REGULATORY MECHANISM IN ENDOCRINE CELL FUNCTION

**Ámbito del proyecto:** Internacional no UE

**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**Número de investigadores/as:** 5

**Cód. según financiadora:** CRG971039

**Fecha de inicio:** 01/07/1997

**Duración del proyecto:** 729 días

**Cuantía total:** 6.370,46

- 44 Denominación del proyecto:** HETEROGENEIDAD CELULAR Y MOLECULAR DE LAS CÉLULAS HIPOFISARIAS Y SU IMPLICACIÓN EN LA COMUNICACIÓN NEUROENDOCRINA Y EN LA REGULACIÓN DEL CRECIMIENTO

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**Número de investigadores/as:** 4

**Cód. según financiadora:** PB94-0451

**Fecha de inicio:** 01/07/1995

**Duración del proyecto:** 1096 días

**Cuantía total:** 87.447,26

- 45 Denominación del proyecto:** HETEROGENEIDAD CELULAR Y MOLECULAR DE LAS CÉLULAS HIPOFISARIAS Y SU IMPLICACIÓN EN LA COMUNICACIÓN NEUROENDOCRINA Y EN LA REGULACIÓN DE LA SECRECIÓN DE LA HORMONA DEL CRECIMIENTO

**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**Número de investigadores/as:** 2

**Cód. según financiadora:** PB94-0451-CO2-01

**Fecha de inicio:** 01/07/1995

**Duración del proyecto:** 1096 días

- 46 Denominación del proyecto:** EQUIPO DE ROTORES DE CENTRIFUGACIÓN

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Investigador/es responsable/es:** MARIA ISABEL GONZALEZ RONCERO

**Número de investigadores/as:** 5

**Cód. según financiadora:** IN92-0166

**Fecha de inicio:** 02/12/1993

**Duración del proyecto:** 365 días

**Cuantía total:** 36.060,73

- 47 Denominación del proyecto:** COMUNICACIÓN NEUROENDOCRINA: ASPECTOS FUNDAMENTALES Y APLICACIONES FARMACOLÓGICAS

**Ámbito del proyecto:** Unión Europea

**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**Número de investigadores/as:** 3

**Cód. según financiadora:** ERB-CHRX-C

**Fecha de inicio:** 01/09/1993

**Duración del proyecto:** 912 días - 1 hora

**Cuantía total:** 32.804,72





- 48 Denominación del proyecto:** FISIOLÓGIA DEL CRECIMIENTO EN EL CERDO: INTERACCIÓN ENTRE CRECIMIENTO Y REPRODUCCIÓN  
**Ámbito del proyecto:** Nacional  
**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO  
**Número de investigadores/as:** 7  
**Cód. según financiadora:** PB92-1102  
**Fecha de inicio:** 02/06/1993 **Duración del proyecto:** 1094 días  
**Cuántía total:** 21.335,93
- 49 Denominación del proyecto:** ESTUDIO SOBRE EL EFECTO DIRECTO DEL FÓSFORO EN LA PATOGÉNESIS DEL HIPERPARATIROIDISMO SECUNDARIO.  
**Ámbito del proyecto:** Nacional  
**Calidad en que ha participado:** Investigador/a  
**Investigador/es responsable/es:** JUAN MARIANO RODRIGUEZ PORTILLO  
**Número de investigadores/as:** 6  
**Cód. según financiadora:** FIS93/0560  
**Fecha de inicio:** 01/01/1993 **Duración del proyecto:** 1094 días  
**Cuántía total:** 29.449,59
- 50 Denominación del proyecto:** MECANISMOS DE REGULACIÓN DE LA CÉLULA ENDOCRINA: HETEROGENEIDAD DE LA RESPUESTA Y FUNCIÓN DE LOS SISTEMAS TIORREDOXINA Y GLUTARREDOXINA  
**Ámbito del proyecto:** Nacional  
**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO  
**Número de investigadores/as:** 7  
**Cód. según financiadora:** PB 91-0844  
**Fecha de inicio:** 03/08/1992 **Duración del proyecto:** 1095 días  
**Cuántía total:** 48.080,97
- 51 Denominación del proyecto:** SISTEMA DE ULTRACENTRIFUGACIÓN Y ELUTRIACIÓN  
**Ámbito del proyecto:** Nacional  
**Calidad en que ha participado:** Investigador/a  
**Investigador/es responsable/es:** PLACIDO NAVAS LLORET  
**Número de investigadores/as:** 5  
**Cód. según financiadora:** IN89-0548  
**Fecha de inicio:** 11/12/1989 **Duración del proyecto:** 365 días  
**Cuántía total:** 30.050,61
- 52 Denominación del proyecto:** ESTUDIO CITOFISIOLÓGICO COMPARADO DEL CONTROL ENDOCRINO DEL CRECIMIENTO  
**Ámbito del proyecto:** Nacional  
**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO  
**Número de investigadores/as:** 3  
**Cód. según financiadora:** PB86-0095  
**Fecha de inicio:** 01/12/1987 **Duración del proyecto:** 1096 días  
**Cuántía total:** 60.672,17
- 53 Denominación del proyecto:** ESTUDIO CITOFISIOLÓGICO COMPARADO DEL CONTROL ENDOCRINO DEL CRECIMIENTO  
**Ámbito del proyecto:** Nacional





**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**Número de investigadores/as:** 7

**Cód. según financiadora:** PB86-0095

**Fecha de inicio:** 01/12/1987

**Duración del proyecto:** 1095 días

**Cuantía total:** 25.242,51

**54 Denominación del proyecto:** CONTROL HIPOTALÁMICO DE LA CITOFISIOLOGÍA ADENOHIPOFISARIA EN ANFIBIOS

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**Número de investigadores/as:** 5

**Cód. según financiadora:** 2148-83

**Fecha de inicio:** 28/11/1984

**Duración del proyecto:** 1095 días

**Cuantía total:** 20.600,29

**Participación en contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas**

**1 Denominación del proyecto:** ESTUDIO DE LA INFILTRACIÓN GRASA EN EL JAMÓN Y LOMO DE CERDO IBÉRICO

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Investigador/a responsable:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**N.º investigadores/as:** 1

**Cód. según financiadora:** OTRI-1997-

**Fecha inicio:** 01/07/1997

**Duración del proyecto:** 61 días

**Cuantía total:** 2.998,05

**2 Denominación del proyecto:** LA CÉLULA MELANOTROPA HIPOFISARIA COMO MODELO DE REGULACIÓN NEUROENDOCRINA

**Ámbito del proyecto:** Unión Europea

**Investigador/a responsable:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**N.º investigadores/as:** 9

**Cód. según financiadora:** HF96-9

**Fecha inicio:** 05/03/1997

**Duración del proyecto:** 364 días

**Cuantía total:** 3.365,67

**3 Denominación del proyecto:** ESTUDIO DE LA INFILTRACION GRASA EN EL JAMON Y LOMO DE CERDO IBERICO

**Ámbito del proyecto:** Autonómica

**Investigador/a responsable:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**N.º investigadores/as:** 2

**Cód. según financiadora:** -0

**Fecha inicio:** 01/01/1997

**Cuantía total:** 3.417,64

**Resultados más relevantes:** CONTRATO DE PRESTACION DE SERVICIOS

**4 Denominación del proyecto:** CONTROL MOLECULAR Y ENDOCRINO DEL CRECIMIENTO Y LA FERTILIDAD EN PORCINOS

**Ámbito del proyecto:** Unión Europea

**Investigador/a responsable:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO



**N.º investigadores/as:** 4

**Cód. según financiadora:** INIA97/12

**Fecha inicio:** 01/01/1997

**Duración del proyecto:** 729 días

**Cuántía total:** 3.245,47

**5 Denominación del proyecto:** LA CÉLULA MELANOTROPA HIPOFISARIA COMO MODELO DE REGULACIÓN NEUROENDOCRINA

**Ámbito del proyecto:** Unión Europea

**Investigador/a responsable:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**N.º investigadores/as:** 7

**Cód. según financiadora:** HF95-310B

**Fecha inicio:** 01/01/1996

**Duración del proyecto:** 365 días

**Cuántía total:** 3.185,36

**6 Denominación del proyecto:** LA CÉLULA MELANOTROPA HIPOFISARIA COMO MODELO DE REGULACIÓN NEUROENDOCRINA

**Ámbito del proyecto:** Unión Europea

**Investigador/a responsable:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**N.º investigadores/as:** 5

**Cód. según financiadora:** HF94-143

**Fecha inicio:** 01/01/1995

**Duración del proyecto:** 334 días

**Cuántía total:** 2.824,76

**7 Denominación del proyecto:** CONTROL MOLECULAR Y ENDOCRINO DEL CRECIMIENTO Y LA FERTILIDAD EN PORCINOS.

**Ámbito del proyecto:** Unión Europea

**Investigador/a responsable:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**N.º investigadores/as:** 2

**Cód. según financiadora:** INIA97

**Fecha inicio:** 01/01/1993

**Duración del proyecto:** 729 días

**Cuántía total:** 2.404,05

**8 Denominación del proyecto:** ESTUDIO DE LOS LIGANDOS ENDÓGENOS DE LOS RECEPTORES DE LAS BENZODIACEPINAS EN EL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL DE LA RATA Y EN EL COMPLEJO HIPOTÁLAMO-HIPOFISARIO DEL CERDO

**Ámbito del proyecto:** Unión Europea

**Investigador/a responsable:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**N.º investigadores/as:** 6

**Cód. según financiadora:** HF-335B

**Fecha inicio:** 01/01/1992

**Duración del proyecto:** 365 días

**Cuántía total:** 1.502,53

**9 Denominación del proyecto:** ESTUDIO DE LOS LIGANDOS ENDÓGENOS DE LOS RECEPTORES DE LAS BENZODIACEPINAS EN EL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL DE LA RATA Y EN EL COMPLEJO HIPOTÁLAMO-HIPOFISARIO DEL CERDO

**Ámbito del proyecto:** Unión Europea

**Investigador/a responsable:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO

**N.º investigadores/as:** 9

**Cód. según financiadora:** HF-055

**Fecha inicio:** 01/01/1991

**Duración del proyecto:** 364 días

**Cuántía total:** 1.502,53

- 10 Denominación del proyecto:** FOMENTO DE LA COOPERACIÓN CIENTÍFICA CON PAISES DE LA COMUNIDAD EUROPEA. PROG. SECTORIAL DE PROMOCIÓN GENERAL DEL CONOCIMIENTO  
**Ámbito del proyecto:** Unión Europea  
**Investigador/a responsable:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO  
**N.º investigadores/as:** 1  
**Cód. según financiadora:** SCI89/89  
**Fecha inicio:** 30/11/1989  
**Cuántía total:** 1.622,73  
**Duración del proyecto:** 211 días - 23 horas

## Resultados

### Propiedad intelectual e industrial. Know-how y secretos industriales

- 1 Denominación:** PROCEDIMIENTO PARA LA DETECCIÓN Y MEDIDA DE LOS NIVELES DE HORMONA LUTEOTRÓFICA PORCINA, TANTO EN FLUIDOS BIOLÓGICOS Y MEDIOS DE CULTIVO COMO EN HOMOGENEIZADOS CELULARES.  
**Tipo de propiedad industrial:** Patente de invención  
**Inventores/autores/obtenedores:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; ROSARIO LOPEZ PEDRERA
- 2 Denominación:** ISOFORMAS DEL RECEPTOR DE SOMATOSTATINA HUMANO TIPO 5 PRODUCIDAS POR PROCESAMIENTO ALTERNATIVO Y PAREJAS DE OLIGONUCLEÓTIDOS PARA SU DETECCIÓN POR PCR  
**Tipo de propiedad industrial:** Patente de invención  
**Inventores/autores/obtenedores:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; MARIO DURÁN PRADO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; SOCORRO GARCIA NAVARRO
- 3 Denominación:** INMUNOENSAYO ENZIMÁTICO PARA LA CUANTIFICACIÓN DE HORMONA LUTEOTRÓFICA PORCINA.  
**Tipo de propiedad industrial:** Patente de invención  
**Inventores/autores/obtenedores:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; López-Pedrería, R.; Carón, A.; Torronteras, R.
- 4 Denominación:** CITOSCAN: PROGRAMA PARA GOBIERNO DE UN CITOFOTÓMETRO Y MEDIDAS AUTOMÁTICAS MICRODENSITOMÉTRICAS.  
**Tipo de propiedad industrial:** Patente de invención  
**Inventores/autores/obtenedores:** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; JUAN ANTONIO ROMERO DEL CASTILLO; Gracia-Alfonso, Francisco; Luque, A.; RAFAEL MEDINA CARNICER; ANTONIO CALVO CUENCA; Durán, A.
- 5 Denominación:** Variantes de la Ghrelina y sus usos  
**Tipo de propiedad industrial:** Patente de invención  
**Inventores/autores/obtenedores:** RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; JOSÉ CORDOBA CHACÓN; Benito-de Lugo, Pedro; Kineman, Rhonda  
**Número de solicitud:** P201030905

## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

#### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Hormaechea-Agulla, Daniel; Jimenez-vacas, Juan M.; Gomez-gomez, Enrique; Lopez, Fernando L; Carrasco-valiente, Julia; Valero-rosa, Jose; Moreno, Maria M; Sanchez-Sanchez, Rafael; Ortega-Salas, Rosa; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Culler, Michael D; ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; Requena, Maria J; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS. The oncogenic role of the spliced somatostatin receptor sst5TMD4 variant in prostate cancer. The FASEB Journal. 31 - 11, pp. 4682 - 4669. 2017. Disponible en Internet en: <<http://www.fasebj.org/content/31/11/4682>>.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 5.595

**Agencia de impacto:** ISI

- 2** MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; DAVID RINCÓN FERNÁNDEZ-PACHECO; MARIO DURÁN PRADO; Hergueta-redondo, M; ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; Rojo-sebastian, A; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Culler, M D; Casanovas, O; Moreno-Bueno, Gema; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. The truncated somatostatin receptor sst5TMD4 stimulates the angiogenic process and is associated to lymphatic metastasis and disease-free survival in breast cancer patients. Oncotarget. 7 - 37, pp. 60110 - 60122. 2016. Disponible en Internet en: <<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=The+truncated+somatostatin+receptor+sst5TMD4+stimulates+the+angiogenic+process+and+is+associated+to+lymphatic+metastasis+and+disease-free+survival+in+breast+cancer+patients>>.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 5.168

**Agencia de impacto:** ISI

- 3** JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; SERGIO PEDRAZA ARÉVALO; André Sarmiento-Cabral; M<sup>a</sup> CARMEN VÁZQUEZ BORREGO; FERNANDO LOPEZ LOPEZ; DANIEL HORMAECHEA AGULLA; DAVID RINCÓN FERNÁNDEZ-PACHECO; ALICIA VILLA OSABA; ESTHER RIVERO CORTÉS; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS. On the shoulders of GH-iants: a somatotrope journey from comparative to translational endocrinology. Advances in Comparative Endocrinology Vol VIII. pp. 25 - 30. 2016. Disponible en Internet en: <<http://repositori.uji.es/xmlui/handle/10234/165845>>.

**Tipo de producción:** Capítulos de libros

**Tipo de soporte:** Libro

**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 4** MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; MARIO DURÁN PRADO; ELENA DELGADO NIEBLA; JUAN JOSÉ GARRIDO PAVÓN; Rhodes, Simon J; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. Porcine sst1 can physically interact with other somatostatin receptors and its expression is regulated by metabolic/inflammatory sensors. American Journal of Physiology: Endocrinology and Metabolism. 306 - 5, pp. 483 - 493. 2014. Disponible en Internet en: <<http://ajpendo.physiology.org/content/early/2013/12/19/ajpendo.00587.2013>>.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 3.785

**Agencia de impacto:** ISI

- 5** MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; DAVID RINCÓN FERNÁNDEZ-PACHECO; ALICIA VILLA OSABA; DANIEL HORMAECHEA AGULLA; ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS.



Ghrelin gene products, receptors, and GOAT enzyme: biological and pathophysiological insight. *Journal of Molecular Endocrinology*. 220 - 1, pp. R1 - R24. 2014.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 3.081

**Agencia de impacto:** ISI

- 6** RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; Gesmundo, Iacopo; Grande, Cristina; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MANUEL JOSE TENA SEMPERE; Ghigo, E; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; Granata, Ricarda; Kineman, Rd; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. Obestatin plays an opposite role in the regulation of pituitary somatotrope and corticotrope function in female primates and male/female mice. *Endocrinology*. 155 - 4, pp. 1407 - 1417. 2014.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 4.503

**Agencia de impacto:** ISI

- 7** MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; Yubero-serrano, Em; Cruz-teno, C; ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; Delgado-lista, J; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; FRANCISCO PEREZ JIMENEZ; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; Lopez-miranda, J. Dietary fat alters the expression of cortistatin and ghrelin systems in the PBMCs of elderly subjects: putative implications in the postprandial inflammatory response. *Molecular Nutrition & Food Research*. 58 - 9, pp. 1897 - 1906. 2014.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 4.603

**Agencia de impacto:** ISI

- 8** ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; ALICIA VILLA OSABA; Laura María López Sánchez; ESTHER RIVERO CORTÉS; ANABEL POZO SALAS; PALOMA MORENO MORENO; AINARA MADRAZO ATUTXA; MARIA ANGELES GÁLVEZ MORENO; Jimenez-reina, L; De La Riva, A; Tinahones, F; Maraver, S; Gavilán, I; Miguel Ángel Japón Rodríguez; EVA MARIA VENEGAS MORENO; JUAN ANTONIO GARCIA ARNES; ALFONSO MANUEL SOTO MORENO; PEDRO BENITO LOPEZ; ALFONSO LEAL CERRO; Culler, M; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. Role of Ghrelin system components in cushing's disease. *Advances in Comparative Endocrinology Vol VII*. pp. 77 - 82. 2014. Disponible en Internet en: <[http://www.publicacions.ub.edu/ejecuta\\_descarga.asp?codart=08233&cc=&mp=43L41o31B75I&formato=pdf](http://www.publicacions.ub.edu/ejecuta_descarga.asp?codart=08233&cc=&mp=43L41o31B75I&formato=pdf)>.

**Tipo de producción:** Capítulos de libros

**Tipo de soporte:** Libro

**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 9** ALICIA VILLA OSABA; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; Moreno-herrera, A; ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; DAVID RINCÓN FERNÁNDEZ-PACHECO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Giandomenico, V; Zatelli, Mc; Oberg, K; Culler, Md; Marazuela, M; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. Role of new components of somatostatina and ghrelin systems in the proliferation of pancreatic neuroendocrine tumor cell lines. *Advances in Comparative Endocrinology Vol VII*. pp. 90 - 93. 2014. Disponible en Internet en: <[http://www.publicacions.ub.edu/ejecuta\\_descarga.asp?codart=08233&cc=&mp=43L41o31B75I&formato=pdf](http://www.publicacions.ub.edu/ejecuta_descarga.asp?codart=08233&cc=&mp=43L41o31B75I&formato=pdf)>.

**Tipo de producción:** Capítulos de libros

**Tipo de soporte:** Libro

**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 10** BELEN CHANCLON GARCIA; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; ANABEL POZO SALAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES. Role of endogenous cortistatin in the regulation of ghrelin system expression at pancreatic level under normal and obese conditions. *PloS One*. 8 - Art nº E57834, pp. 1 - 7. 2013.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 3.534

**Agencia de impacto:** ISI

- 11** JOSÉ ALBERTO DÍAZ-RUIZ RUIZ; YOANA RABANAL RUIZ; ANDRES TRAVEZ GARCÍA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; DAVID CRUZ GARCÍA; Montero-hadjadje, Maite; Anouar, Youssef; Vitale, Nicolas; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. The long coiled-coil protein NECC2 is associated

to caveolae and modulates NGF/TrkA signaling in PC12 cells. PloS One. 8 - 9, pp. e73668. 2013. Disponible en Internet en: <<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3765260/>>.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 3.534

**Agencia de impacto:** ISI

- 12** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. Growth Hormone-Releasing Hormone (GHRH). Handbook of Biologically Active Peptides (Second Edition). pp. 784 - 791. 2013.

**Tipo de producción:** Capítulos de libros

**Tipo de soporte:** Libro

**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 13** MARIO DURÁN PRADO; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; Hergueta-redondo, Marta; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; Palacios, Jose; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Moreno Bueno, Gema; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. The new truncated somatostatin receptor variant sst5TMD4 is associated to poor prognosis in breast cancer and increases malignancy in MCF-7 cells. Oncogene. 31 - 16, pp. 2049 - 2061. 2012.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 7,4

**Agencia de impacto:** ISI

- 14** RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; JOSÉ ALBERTO DÍAZ-RUIZ RUIZ; FARID ALMABOUADA; YOANA RABANAL RUIZ; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. Revisiting the regulated secretory pathway: From frogs to human. General and Comparative Endocrinology. 175, pp. 1 - 9. 2012.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 1,5

**Agencia de impacto:** ISI

- 15** MARIO DURÁN PRADO; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; Delgado-niebla, E.; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. Truncated variants of pig somatostatin receptor subtype 5 (sst5) act as dominant-negative modulators for sst2-mediated signaling. American Journal of Physiology: Endocrinology and Metabolism. 303 - 11, pp. E1325 - E1334. 2012.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 4,5

**Agencia de impacto:** ISI

- 16** DAVID CRUZ GARCÍA; JOSÉ ALBERTO DÍAZ-RUIZ RUIZ; YOANA RABANAL RUIZ; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; Montero-hadjadje, M; Tonon, Mc; Vaudry, H; Anouar, Y; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. The golgi-associated long coiled-coil protein NECC participates in the control of the regulated secretory pathway in PC12 cells. Biochemical Journal. 138 - 3, pp. 489 - 501. 2012.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 3,7

**Agencia de impacto:** ISI

- 17** RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; ANABEL POZO SALAS; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; De Lecea, Luis; Kineman, R D; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. Cortistatin is not a somatostatin analogue but stimulates prolactin release and its deficit causes male-selective insulin-resistance: Role of ghrelin. Avances en Endocrinología Comparada. 6, 2012.

**Tipo de producción:** Capítulos de libros

**Tipo de soporte:** Libro

**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro



- 18** Chancón, Belen; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; Pozo Salas, A; De Lecea, L; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES. Regulation of somatostatin/cortistatin and ghrelin systems at the mouse pancreas by different metabolic conditions. *Avances en Endocrinología Comparada Volumen 6*. 6, pp. 89 - 92. 2012.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 19** ALICIA VILLA OSABA; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; Pozo-salas, A; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. Presence and metabolic regulation of somatostatin/cortistatin and GH/IGF-I systems in mammary gland of normal mice and SST- or CORT-Knockout mice. *Avances en Endocrinología Comparada Volumen 6*. 6, pp. 195 - 197. 2012.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 20** BELEN CHANCLON GARCIA; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. Role of SST, CORT and ghrelin and its receptors at the endocrine pancreas. *Frontiers in Endocrinology*. 3, pp. 114. 2012. Disponible en Internet en: <<https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fendo.2012.00114/full>>.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 0,29 **Agencia de impacto:** SCOPUS
- 21** MARINA R. PULIDO; JOSÉ ALBERTO DÍAZ-RUIZ RUIZ; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Tinahones, Francisco; JOSE LOPEZ MIRANDA; Frühbeck, Gema; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. Rab18 Dynamics in Adipocytes in Relation to Lipogenesis, Lipolysis and Obesity. *PloS One*. 6 - 7, pp. e22931. 2011.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 4.092 **Agencia de impacto:** ISI
- 22** JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; ANABEL POZO SALAS; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; De Lecea, Luis ; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Kineman, Rhonda D.; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS. Cortistatin is not a somatostatin analogue but stimulates prolactin release and inhibits GH and ACTH in a gender-dependent fashion: potential role of ghrelin. *Endocrinology*. 152 - 12, pp. 4800 - 4812. 2011.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 4.459 **Agencia de impacto:** ISI
- 23** MARIO DURÁN PRADO; Saveanu-,Alexandru; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Jaquet-,Philippe; Dufour-,Henry; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Culler-,Michael D; Barlier-,Anne; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. A potential inhibitory role for the new truncated variant of somatostatin receptor 5, sst5TMD4, in pituitary adenomas poorly responsive to somatostatin analogs. *The Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism*. 95 - 5, pp. 2497 - 2502. 2010.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 6.495 **Agencia de impacto:** ISI
- 24** MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; Rubio-,Alicia; Cordoba-Chacon-,Jose; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Kineman-,R.D.; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. Expression of the ghrelin and neurotensin systems is altered in the temporal lobe of Alzheimer's disease patients. *Journal of Alzheimers Disease*. 22, pp. 819 - 828. 2010.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 4.261 **Agencia de impacto:** ISI
- 25** Cordoba-chacon, Jose; MARIO DURÁN PRADO; Pozo Salas, Ana I; Malagon, Maria Del Mar; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Kineman, Rhonda D; Luque, Raul M; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. IDENTIFICATION AND CHARACTERIZATION OF NEW FUNCTIONAL TRUNCATED VARIANTS OF

SOMATOSTATIN RECEPTOR SUBTYPE 5 IN RODENTS. Cellular and Molecular Life Sciences. 67 - 7, pp. 1147 - 1163. 2010.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 7.047

**Agencia de impacto:** ISI

- 26** Córdoba Chacón, Jose; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; Duran Prado, M; Pozo Salas, Ana Isabel; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Rd, Kineman; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. Identification and characterization of new functional truncated variants of somatostatin receptor subtype 5 in rodents. Cellular and Molecular Life Sciences. 67 - 7, pp. 1147 - 1163. 2010.

**Tipo de producción:** Artículo

- 27** M<sup>a</sup> DEL MAR DELGADO SERRANO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. ANÁLISIS DE LOS FACTORES A TENER EN CUENTA EN EL DISEÑO DE DOCTORADOS INTERNACIONALES. IDENTIFICACIÓN DE BUENAS PRÁCTICAS. UNIVERSIDAD DE HUELVA PUBLICACIONES, 2009.

**Tipo de producción:** Libro

- 28** FRANCISCA RODRIGUEZ PACHECO; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; MARINA R. PULIDO; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Diéguez-, C.; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. Resistin regulates pituitary somatotrope cell function through the activation of multiple signaling pathways. Endocrinology. pp. 4643 - 4652. 2009.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 4.752

**Agencia de impacto:** ISI

- 29** MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; MARIO DURÁN PRADO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; ANA QUINTERO CABELLO; MARÍA ESTER GUTIÉRREZ PASCUAL; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. Understanding the multifactorial control of growth hormone release by somatotropes: lessons from comparative endocrinology. Annals of the New York Academy of Sciences. 1163, pp. 137 - 143. 2009.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 2.670

**Agencia de impacto:** ISI

- 30** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; DAVID CRUZ GARCÍA; JOSÉ ALBERTO DÍAZ-RUIZ RUIZ; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; Pulido, Marina R.; JULIO ARAÚJO FLORES; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ. IDENTIFICATION OF NOVEL GENES INVOLVED IN THE PLASTICITY OF PITUITARY MELANOTROPES IN AMPHIBIANS. Annals of the New York Academy of Sciences. 1163, pp. 233 - 240. 2009.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 2.670

**Agencia de impacto:** ISI

- 31** MARIO DURÁN PRADO; Duran-Prado,M; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; Martinez-Fuentes,Aj; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; Luque-,R.M.; ANA QUINTERO CABELLO; Webb-,Susan M.; Quintero-,A; PEDRO BENITO LOPEZ; Leal-, A.; ALFONSO LEAL CERRO; Schulz-,S; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Malagon-,Maria Del Mar; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. IDENTIFICATION AND CHARACTERIZATION OF TWO NOVEL TRUNCATED BUT FUNCTIONAL ISOFORMS OF THE SOMATOSTATIN RECEPTOR SUBTYPE 5 DIFFERENTIALLY PRESENT IN PITUITARY TUMORS. The Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism. 94 - 7, pp. 2634 - 2643. 2009. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1210/jc.2008-2564>>.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 6.202

**Agencia de impacto:** ISI

- 32** FRANCISCO GRACIA NAVARRO. ESTRATEGIAS DE POLÍTICA CIENTÍFICA PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA TRASLACIONAL. BIOTECNOLOGÍA. pp. 98 - 100. 2009.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 33** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; ANTONIO RUIZ NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; SOCORRO GARCIA NAVARRO. DESARROLLO ONTOGÉNICO DE LA ADENOHIPÓFISIS. TRATADO DE ENDOCRINOLOGÍA PEDIÁTRICA. pp. 93 - 97. 2009.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 34** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; DAVID CRUZ GARCÍA; JOSÉ ALBERTO DÍAZ-RUIZ RUIZ; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; JULIO ARAÚJO FLORES; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Castaño-fuentes, Justo P.; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ. Identification of novel genes involved in the plasticity of pituitary melanotropes in amphibians. Ann. NY Acad. Sci.1163, pp. 233 - 240. 2009. Disponible en Internet en: <<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19456344>>.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 35** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; DAVID CRUZ GARCÍA; JOSÉ ALBERTO DÍAZ-RUIZ RUIZ; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; MARINA R. PULIDO; JULIO ARAÚJO FLORES; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ. Identification of novel genes involved in the plasticity of pituitary melanotropes in amphibians. Ann. NY Acad. Sci.1163, pp. 233 - 240. 2009. Disponible en Internet en: <<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19456344>>.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 36** Gutierrez-pascual, E; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Tena-sempere, Manuel; Quintero, Ana; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. The Kiss1/Kiss1R system at the pituitary: Actions, regulation, and potential pathophysiological role. Asociación Ibérica de endocrinología comparada, Oporto. pp. 63 - 66. 2009.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 37** MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; Hergueta, M; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Kineman, R; Moreno-Bueno, G; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. Identification of a novel human ghrelin gene transcript that contains intron 2 and is up-regulated, together with ghrelin o-acyl transferase (GOAT) enzyme but not with native-ghrelin, in breast cancer tumours. Asociación Ibérica de endocrinología comparada, Oporto. pp. 50 - 53. 2009.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 38** JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Kineman, Rhonda D.; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. IDENTIFICATION AND MOLECULAR CHARACTERIZATION OF NEW SOMATOSTATIN RECEPTOR SUBTYPE 5 TRUNCATED ISOFORMS IN RODENTS. Endocrine Abstracts. 16, pp. P463 - P463. 2008. Disponible en Internet en: <<http://www.endocrine-abstracts.org/ea/0016/ea0016p463.htm>>.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 39** MARIO DURÁN PRADO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. DIMERIZATION OF G PROTEIN-COUPLED RECEPTORS: NEW AVENUES FOR SOMATOSTATIN RECEPTOR SIGNALLING, CONTROL AND FUNCTIONING. Molecular and Cellular Endocrinology. 286 - 1-2, pp. 63 - 68. 2008.  
**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 3.611**Agencia de impacto:** ISI

- 40** RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Broglio-,F.; Ghigo-,Enzio; Kinemann-,Rhonda D.; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. CORTISTATIN MIMICS SOMATOSTATIN BY INDUCING A DUAL, DOSE-DEPENDENT STIMULATORY AND INHIBITORY EFFECT ON GROWTH HORMONE SECRETION IN SOMATOTROPES. Journal of Molecular Endocrinology. 36 - 3, pp. 547 - 556. 2006. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1677/jme.1.01980>>.

**Tipo de producción:** Artículo**Índice de impacto:** 2.988**Agencia de impacto:** ISI

- 41** JUAN RAMÓN PEINADO MENA; DAVID CRUZ GARCÍA; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; Anouar-,Y.; Tonon-,Marie-Christine; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. RT-PCR ANALYSIS OF THE EXPRESSION OF POMC AND ITS PROCESSING ENZYME PC1 IN AMPHIBIAN MELANOTROPES. General and Comparative Endocrinology. 147 - 2, pp. 222 - 230. 2006. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.ygcen.2006.01.004>>.

**Tipo de producción:** Artículo**Índice de impacto:** 2.487**Agencia de impacto:** ISI

- 42** RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; MARIO DURÁN PRADO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Kineman-,Rhonda; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. IDENTIFICATION OF THE SOMATOSTATIN RECEPTOR SUBTYPES (SST) MEDIATING THE DIVERGENT, STIMULATORY/INHIBITORY ACTIONS OF SOMATOSTATIN ON GROWTH HORMONE SECRETION. Endocrinology. 147 - 6, pp. 2902 - 2908. 2006. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1210/en.2005-1559>>.

**Tipo de producción:** Artículo**Índice de impacto:** 5.236**Agencia de impacto:** ISI

- 43** JUAN RAMÓN PEINADO MENA; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; DAVID CRUZ GARCÍA; ANTONIO RUIZ NAVARRO; Anouar-,Y.; Tonon-,Marie-Christine; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. DIFFERENTIAL EXPRESSION AND PROCESSING OF CHROMOGRANIN A AND SECRETOTRANIN II IN RELATION TO THE SECRETORY STATUS OF ENDOCRINE CELLS. Endocrinology. 147 - 3, pp. 1408 - 1418. 2006. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1210/en.2005-0975>>.

**Tipo de producción:** Artículo**Índice de impacto:** 5.236**Agencia de impacto:** ISI

- 44** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCA RODRIGUEZ PACHECO; FRANCISCA RODRIGUEZ PACHECO; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Tovar-,Sulay; Diéguez-, C.; Diéguez-, C.; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. NUEVAS SEÑALES REGULADORAS DE LA PRODUCCIÓN DE HORMONA DEL CRECIMIENTO. AVANCES EM ENDOCRINOLOGIA COMPARATIVA.III, pp. 15 - 22. 2006.

**Tipo de producción:** Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 45** MARCELINO MOLINA SÁNCHEZ; MARCELINO MOLINA SÁNCHEZ; MARIO DURÁN PRADO; MARIO DURÁN PRADO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. PAPEL DE LOS RECEPTORES PORCINOS DE GHRELINA Y DE SOMATOSTATINA TIPO 2 (SST2) SOBRE LA PROLIFERACIÓN CELULAR. AVANCES EM ENDOCRINOLOGIA COMPARATIVA.pp. 243 - 246. 2006.

**Tipo de producción:** Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro



**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 46** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. GROWTH HORMONE-RELEASING HORMONE. HANDBOOK OF BIOLOGICALLY ACTIVE PEPTIDES. pp. 683 - 692. 2006.

**Tipo de producción:** Capítulos de libros

**Tipo de soporte:** Libro

**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 47** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; DAVID CRUZ GARCÍA; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; Anouar-, Y.; Tonon-, M.C.; Vaudry-, H.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. ANALYSIS OF RAB18 AND A NEW GOLGIN IN THE SECRETORY PATHWAY. Annals of the New York Academy of Sciences. 1040, pp. 137 - 139. 2005.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 1.971

**Agencia de impacto:** ISI

- 48** FRANCISCA RODRIGUEZ PACHECO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. GHRELIN INDUCES GROWTH HORMONE (GH) SECRETION VIA NITRIC OXIDE (NO)/CGMP SIGNALING. Annals of the New York Academy of Sciences. 1040, pp. 452 - 453. 2005.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 1.971

**Agencia de impacto:** ISI

- 49** JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARIO DURÁN PRADO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; ELENA DELGADO NIEBLA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; SOCORRO GARCIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. UNRAVELING THE DUAL INHIBITORY/STIMULATORY EFFECTS OF SOMATOSTATIN ON GH SECRETION IN PIG SOMATOTROPES. ROLE FOR RECEPTOR SUBTYPE SST5. European Journal Of Endocrinology. 152 - SUPPL. 1, 2005.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 2.962

**Agencia de impacto:** ISI

- 50** RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; DAVID CRUZ GARCÍA; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Anouar-, Y.; Tonon-, Marie Christine; Vaudry-, Hubert; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. MELANOTROPE CELLS AS A MODEL TO UNDERSTAND THE (PATHO)PHYSIOLOGICAL REGULATION OF HORMONE SECRETION. Journal of Endocrinological Investigation. 28 - 10, pp. 949 - 958. 2005.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 1.496

**Agencia de impacto:** ISI

- 51** RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; FRANCISCA RODRIGUEZ PACHECO; MANUEL JOSE TENA SEMPERE; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. DIFFERENTIAL CONTRIBUTION OF NITRIC OXIDE AND CGMP TO THE STIMULATORY EFFECTS OF GROWTH HORMONE-RELEASING HORMONE AND LOW-CONCENTRATION SOMATOSTATIN ON GROWTH HORMONE RELEASE FROM SOMATOTROPHS. Journal of Neuroendocrinology. 17 - 9, pp. 577 - 582. 2005. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1111/j.1365-2826.2005.01345.x>>.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 2.974

**Agencia de impacto:** ISI

- 52** JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; ELENA DELGADO NIEBLA; MARIO DURÁN PRADO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; Kineman-, Rhonda D; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. NEW INSIGHTS IN THE MECHANISM BY WHICH SRIF INFLUENCES GH SECRETION. Journal of Endocrinological Investigation. 28 - Supl. 5, pp. 10 - 13. 2005.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 1.496**Agencia de impacto:** ISI

- 53** ELENA DELGADO NIEBLA; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; MARIO DURÁN PRADO; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; MARCELINO MOLINA SÁNCHEZ; FRANCISCA RODRIGUEZ PACHECO; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; DAVID CRUZ GARCÍA; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUAN JOSÉ GARRIDO PAVÓN; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. CARACTERIZACIÓN DE LOS RECEPTORES DE SOMATOSTATINA PORCINOS. AVANCES EN ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA VOL. II. 2, pp. 23 - 29. 2005.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 54** MARIO DURÁN PRADO; ELENA DELGADO NIEBLA; MARCELINO MOLINA SÁNCHEZ; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. CLONACIÓN Y EXPRESIÓN DEL RECEPTOR DE SOMATOSTATINA PORCINO SST2A EN LA LÍNEA CELULAR CHO-K1. AVANCES EN ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA VOL. II. 2, pp. 235 - 238. 2005.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 55** FRANCISCA RODRIGUEZ PACHECO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. PARTICIPACIÓN DE LA RUTA DEL NO/GMPC EN LA ACCIÓN ESTIMULADORA DE LA GHRELINA SOBRE LAS SOMATOTROPAS. AVANCES EN ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA VOL. II. 2, pp. 247 - 250. 2005.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 56** DAVID CRUZ GARCÍA; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. CARACTERIZACIÓN DE NUEVOS GENES IMPLICADOS EN EL CONTROL DE LA RUTA SECRETORA EN CÉLULAS ENDOCRINAS. AVANCES EN ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA VOL. II. 2, pp. 259 - 263. 2005.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 57** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; FRANCISCO MANUEL SOLÍS CABRERA; MARIA JOSE ROMERO GARCIA DE PAREDES. ANDALUSIA. RESEARCH AND TECHNOLOGY IN SUDOE SPACE REGIONAL SPECIFICITIES AND POTENTIALS 2002-2004. pp. 13 - 53. 2005. Disponible en Internet en: <[http://www.rutmp.fr/repartir/pdf/repartir\\_A4\\_anglais.pdf](http://www.rutmp.fr/repartir/pdf/repartir_A4_anglais.pdf)>.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 58** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; DAVID CRUZ GARCÍA; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; Anouar-, Y.; Tonon-, Marie Christine; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. ANALYSIS OF RAB18 AND A NEW GOLGIN IN THE SECRETORY PATHWAY. Upsala journal of medical sciences. SUPPL. 56, pp. 64 - 64. 2004.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 0.167 **Agencia de impacto:** ISI
- 59** RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; Park-, S.; Peng-, X. D.; ELENA DELGADO NIEBLA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Kinemann-, Rhonda D.; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. HOMOLOGOUS AND HETEROLOGOUS IN VITRO REGULATION OF PIG PITUITARY SOMATOSTATIN RECEPTOR SUBTYPES, SST1, SST2 AND SST5 MRNA. Journal of Molecular Endocrinology. 32 - 2, pp. 437 - 448. 2004.  
**Tipo de producción:** Artículo



**Índice de impacto:** 3.855**Agencia de impacto:** ISI

- 60** RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; Kinemann-,Rhonda D.; Park-,S.; Peng-,X. D.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. HOMOLOGOUS AND HETEROLOGOUS REGULATION OF PITUITARY RECEPTORS FOR GHRELIN AND GROWTH HORMONE-RELEASING HORMONE. *Endocrinology*. 145 - 7, pp. 3182 - 3189. 2004.

**Tipo de producción:** Artículo**Índice de impacto:** 5.151**Agencia de impacto:** ISI

- 61** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; FRANCISCO MANUEL SOLÍS CABRERA. EL PLAN ANDALUZ DE INVESTIGACION EJE DE LA POLITICA CIENTIFICA EN ANDALUCIA. *Boletín Económico de Andalucía*. 33-34, pp. 156 - 168. 2003.

**Tipo de producción:** Artículo

- 62** FRANCISCO MANUEL SOLÍS CABRERA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. LA ARTICULACION DEL PLAN NACIONAL DE I+D+I CON LAS POLITICAS REGIONALES. UNA PERSPECTIVA DESDE EL PLAN ANDALUZ DE INVESTIGACION. *Economía Industrial*. 354, pp. 57 - 70. 2003.

**Tipo de producción:** Artículo

- 63** Vázquez-Martínez,Rafael; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; Tonon-, Marie Christine; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. MELANOTROPE SECRETORY CYCLE IS REGULATED BY PHYSIOLOGICAL INPUTS VIA THE HYPOTHALAMUS. *American Journal of Physiology: Endocrinology and Metabolism*. 285 - 5, pp. E1039 - E1046. 2003.

**Tipo de producción:** Artículo**Índice de impacto:** 3.828**Agencia de impacto:** ISI

- 64** CARMEN HIDALGO DIAZ; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; González-De Aguilar, José Luis; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. ROLE OF CA<sup>2+</sup> IN THE SECRETORY AND BIOSYNTHETIC RESPONSE OF PORCINE GONADOTROPES TO SUBSTANCE P AND GONADOTROPIN-RELEASING HORMONE. *Regulatory Peptides*. 116 - 1-3, pp. 43 - 52. 2003. Disponible en Internet en: <[http://dx.doi.org/10.1016/S0167-0115\(03\)00176-9](http://dx.doi.org/10.1016/S0167-0115(03)00176-9)>.

**Tipo de producción:** Artículo**Índice de impacto:** 2.235**Agencia de impacto:** ISI

- 65** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; ERNESTO RUIZ GUERRERO; FRANCISCA RODRIGUEZ PACHECO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; Casanueva-,F.F.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. INTRACELLULAR SIGNALING MECHANISMS MEDIATING GHRELIN-STIMULATED GROWTH HORMONE RELEASE IN SOMATOTROPES. *Endocrinology*. 144 - 12, pp. 5372 - 5380. 2003. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1210/en.2003-0723>>.

**Tipo de producción:** Artículo**Índice de impacto:** 5.063**Agencia de impacto:** ISI

- 66** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; SOCORRO GARCIA NAVARRO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. FUNCTION OF PACAP IN THE HYPOTHALAMO-PITUITARY COMPLEX. PITUITARY ADENYLATE CYCLASE-ACTIVATING POLYPEPTIDE. pp. 153 - 184. 2003.

**Tipo de producción:** Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 67** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; SOCORRO GARCIA NAVARRO; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; ELENA DELGADO NIEBLA. SECRETORY PLASTICITY OF PITUITARY CELLS: A MECHANISM OF HORMONAL REGULATION.

Archives of Physiology and Biochemistry. 110 - 1-2, pp. 106 - 112. 2002. Disponible en Internet en: <http://www.sciencedirect.com/science/article/B6WVB-45N3JSF-1RN/1/d452c06861a333e33490e692b4bd0318>.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 0,132

**Agencia de impacto:** SCOPUS

- 68** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; Hickey-,G. J.; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; ELENA DELGADO NIEBLA; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES. RESEARCH PROGRESS IN THE STIMULATORY INPUTS REGULATING GROWTH HORMONE (GH) SECRETION. Comparative Biochemistry and Physiology. Part B, Biochemistry & Molecular Biology. 132 - 1, pp. 141 - 150. 2002. Disponible en Internet en: [www.sciencedirect.com/science/article/B6T2R-4508P1C-2/1/31c2209b49a3c2ecae6ab163a2439d14](http://www.sciencedirect.com/science/article/B6T2R-4508P1C-2/1/31c2209b49a3c2ecae6ab163a2439d14).

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 1.195

**Agencia de impacto:** ISI

- 69** JUAN RAMÓN PEINADO MENA; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; Anouar-,Y.; Tonon-, Marie Christine; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. AMPHIBIAN MELANOTROPHS AS A MODEL TO ANALYZE THE SECRETORY PLASTICITY OF ENDOCRINE CELLS. General and Comparative Endocrinology. 126 - 1, pp. 4 - 6. 2002. Disponible en Internet en: [www.sciencedirect.com/science/article/B6wg0-45mgmhc-3/1/2f438d220c3ba8ae002f7724c3a7662](http://www.sciencedirect.com/science/article/B6wg0-45mgmhc-3/1/2f438d220c3ba8ae002f7724c3a7662).

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 0.920

**Agencia de impacto:** ISI

- 70** Ramírez-,José L.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. SOMATOSTATIN STIMULATES GH SECRETION IN TWO PORCINE SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS THROUGH A CAMP-DEPENDENT PATHWAY. Endocrinology. 143 - 3, pp. 889 - 897. 2002. Disponible en Internet en: [www.sciencedirect.com/science/article/B6wvb-45k0kwt-2b3/1/c99ff08ce7d351a4683671124f7ce50d](http://www.sciencedirect.com/science/article/B6wvb-45k0kwt-2b3/1/c99ff08ce7d351a4683671124f7ce50d).

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 5.095

**Agencia de impacto:** ISI

- 71** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. DESARROLLO ONTOGÉNICO DE LA ADENOHIPÓFISIS. TRATADO DE ENDOCRINOLOGÍA PEDIÁTRICA. pp. 143 - 151. 2002.

**Tipo de producción:** Capítulos de libros

**Tipo de soporte:** Libro

**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 72** Ramirez-,José Luis; SOCORRO GARCIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. CELLULAR AND MOLECULAR HETEROGENEITY OF PORCINE SOMATOTROPES. STIMULATORY EFFECTS OF SOMATOSTATIN ON GROWTH HORMONE SECRETION. RECENT RESEARCH AND DEVELOPMENT IN ENDOCRINOLOGY. 3, pp. 171 - 185. 2002.

**Tipo de producción:** Capítulos de libros

**Tipo de soporte:** Libro

**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 73** RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; DAVID MARTINEZ DOMINGUEZ; FRANCISCO CORDOBA GARCIA; Elsaesser-,F. MODULATION OF THE CONTROL OF THE HYPOTHALAMIC GROWTH HORMONE (GH)-RELEASING FACTOR (GRF) ON THE GH SECRETION IN FETAL AND NEONATAL PIGS. The International Journal of Developmental Biology. 45, pp. S159 - S160. 2001.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 1.650

**Agencia de impacto:** ISI

- 74** JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; Kineman-,Rhonda D; Park-,S.; Peng-,X. D.; ELENA DELGADO NIEBLA; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. CONTROL DIFERENCIAL DE LA EXPRESIÓN DE LOS RECEPTORES DE SRIF PORCINOS SSTR1, SSTR2 Y SSTR3 POR GRF, GHRELINA Y SRIF. *Endocrinología y Nutrición*. 48 - SUPL. 2, pp. 73 - 73. 2001.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 75** RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; Kineman-,Rhonda D.; Park-,S.; Peng-,X. D.; ELENA DELGADO NIEBLA; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. REGULACIÓN IN VITRO DE LA EXPRESIÓN DE LOS RECEPTORES PORCINOS PARA EL GRF Y LA GHRELINA. *Endocrinología y Nutrición*. 48 - SUPL. 2, pp. 6 - 7. 2001.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 76** Yon-,Laurent; Alexandre-,D.; Montero-, M; Chartrel-,Nicolas; Jeandel-,L; Vallarino-,M; Conlon-,J. M.; Kikuyama-,Sakae; Fournier-,F.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Roubos-, Eric; Chow-,B.; Arimura-,A.; Anouar-,Y; Vaudry-, Hubert. PITUITARY ADENYLATE CYCLASE-ACTIVATING POLYPEPTIDE AND ITS RECEPTORS IN AMPHIBIANS. *Microscopy Research and Technique*. 54 - 3, pp. 137 - 157. 2001.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 2.165 **Agencia de impacto:** ISI
- 77** Gandolfo-,Pierrick; Louiset-,Estelle; Patte-,Christine; Leprince-,Jerome; Masmoudi-,Olfa; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Vaudry-, Hubert; Tonon-, Marie Christine. THE TRIAKONTATETRAPEPTIDE TTN INCREASES [CA<sup>2+</sup>]<sub>i</sub> IN RAT ASTROCYTES THROUGH ACTIVATION OF PERIPHERAL-TYPE BENZODIAZEPINE RECEPTORS. *Glia*. 35 - 2, pp. 90 - 100. 2001.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 2,107 **Agencia de impacto:** SCOPUS
- 78** Vázquez-Martínez-,Rafael M.; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; Tonon-, Marie Christine; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. AMPHIBIAN MELANOTROPE SUBPOPULATIONS RESPOND DIFFERENTIALLY TO HYPOTHALAMIC SECUESTO-INHIBITORS. *Neuroendocrinology*. 73 - 6, pp. 426 - 434. 2001.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 2.144 **Agencia de impacto:** ISI
- 79** Vázquez-Martínez,Rafael; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; González-De Aguilar, José Luis; Desrues-,Laurence; Tonon-, Marie Christine; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. MELANOTROPE CELL PLASTICITY: A KEY MECHANISM FOR THE PHYSIOLOGICAL ADAPTATION TO BACKGROUND COLOR CHANGES. *Endocrinology*. 142 - 7, pp. 3060 - 3067. 2001.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 4.971 **Agencia de impacto:** ISI
- 80** ELENA DELGADO NIEBLA; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. CLONACIÓN DE LOS RECEPTORES DE SOMATOSTATINA PORCINOS. *AVANCES EN ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA*. pp. 103 - 106. 2001.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 81** JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; ELENA DELGADO NIEBLA; ERNESTO RUIZ GUERRERO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. LA PLASTICIDAD SECRETORA DE LAS CÉLULAS ENDOCRINAS Y SU PAPEL EN LA REGULACIÓN DE LA PRODUCCIÓN HORMONAL. *AVANCES EN ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA*. pp. 99 - 102. 2001.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro



**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 82** Vázquez-Martínez-,Rafael M.; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Van Strien-,Frank J. C.; Jespersen-,Sonja; Van Der Greef-,Jan; Roubos-,Eric W.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. ANALYSIS BY MASS SPECTROMETRY OF POMC-DERIVED PEPTIDES IN AMPHIBIAN MELANOTROPE SUBPOPULATIONS. Life Sciences. 64 - 11, pp. 923 - 930. 1999.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 1.774

**Agencia de impacto:** ISI

- 83** Ramírez-,José L.; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; Martínez-Fuentes-,Antonio J.; Frawley-,L. Stephen; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. GROWTH HORMONE (GH)-RELEASING FACTOR DIFFERENTIALLY ACTIVATES CYCLIC ADENOSINE 3',5'-MONOPHOSPHATE- AND INOSITOL PHOSPHATE- DEPENDENT PATHWAYS TO STIMULATE GH RELEASE IN TWO PORCINE SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS. Endocrinology. 140 - 4, pp. 1752 - 1759. 1999.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 5.365

**Agencia de impacto:** ISI

- 84** González-De Aguilar, José Luis; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Vázquez-Martínez-,Rafael M.; Martínez-Fuentes-,Antonio J.; Tonon-, Marie Christine; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. DIFFERENTIAL EFFECTS OF DOPAMINE ON TWO FROG MELANOTROPE CELL SUBPOPULATIONS. Endocrinology. 140 - 1, pp. 159 - 64. 1999.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 5.365

**Agencia de impacto:** ISI

- 85** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Vázquez-Martínez-,Rafael M.; González-De Aguilar, José Luis; Desrues-,Laurence; Tonon-,Marie-Christine; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. HYPOTHALAMIC REGULATION OF MELANOTROPE CELL SECRETORY CYCLE. RECENT DEVELOPMENTS IN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY AND NEUROBIOLOGY. pp. 178 - 181. 1999.

**Tipo de producción:** Capítulos de libros

**Tipo de soporte:** Libro

**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 86** JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; Martínez-Fuentes-,Antonio J.; Ramírez-,José L.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. CONTROL OF GROWTH HORMONE (GH) SECRETION AT THE SOMATOTROPE LEVEL. NEW PERSPECTIVES FROM CLASSIC AND NOVEL REGULATORS. RECENT DEVELOPMENTS IN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY AND NEUROBIOLOGY. pp. 66 - 68. 1999.

**Tipo de producción:** Capítulos de libros

**Tipo de soporte:** Libro

**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 87** JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; Ramírez-,José L.; JOSÉ CARLOS GARRIDO GRACIA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. SOMATOTROPE HETEROGENEITY AND ITS INVOLVEMENT ON GROWTH HORMONE (GH) REGULATION. SEX-STEROID INTERACTIONS WITH GROWTH HORMONE. pp. 183 - 191. 1999.

**Tipo de producción:** Capítulos de libros

**Tipo de soporte:** Libro

**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 88** JOSÉ CARLOS GARRIDO GRACIA; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. AGE-RELATED CHANGES IN RAT SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS IN RESPONSE TO GRF AND SRIF. RECENT DEVELOPMENTS IN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY AND NEUROBIOLOGY. pp. 126 - 127. 1999.

**Tipo de producción:** Capítulos de libros

**Tipo de soporte:** Libro

**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro



- 89** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; González-De Aguilar, José Luis; Vázquez-Martínez-,Rafael M.; Tonon-, Marie Christine; Vaudry-, Hubert; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. MELANOTROPE CELL HETEROGENEITY IN THE PARS INTERMEDIA OF AMPHIBIANS. Annals of the New York Academy of Sciences. 839, pp. 223 - 228. 1998.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 0.959

**Agencia de impacto:** ISI

- 90** Desrues-,Laurence; Tonon-, Marie Christine; Sabbieti-,María Giovanna; Polzonetti-Magni-,Alberta; Vázquez-Martínez-,Rafael M.; Lamacz-,Marek; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Vaudry-, Hubert. ACTIVATION OF GABA(A) RECEPTORS INCREASES CYTOSOLIC CALCIUM CONCENTRATION IN FROG PITUITARY MELANOTROPE. Annals of the New York Academy of Sciences. 839, pp. 549 - 550. 1998.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 0.959

**Agencia de impacto:** ISI

- 91** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JOSÉ CARLOS GARRIDO GRACIA; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; PABLO MANUEL DOBADO BERRIOS; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. CELL HETEROGENEITY AS A REFLECTION OF THE SECRETORY CELL CYCLE. Annals of the New York Academy of Sciences. 839, pp. 244 - 248. 1998.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 0.959

**Agencia de impacto:** ISI

- 92** Ramirez-Gutierrez, Jose Luis; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. DIFFERENCES IN SECOND MESSENGERS (CA<sup>2+</sup> AND CAMP) SUGGEST A DUAL ROLE FOR SSRIF IN REGULATING GH RELEASE FROM PORCINE SOMATOTROPES. Annals of the New York Academy of Sciences. 839, pp. 375 - 377. 1998.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 0.959

**Agencia de impacto:** ISI

- 93** Vázquez-Martínez-,Rafael M.; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; González-De Aguilar, José Luis; Desrues-,Laurence; Tonon-, Marie Christine; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. RELATIONSHIP BETWEEN MELANOTROPE CELL HETEROGENEITY AND BACKGROUND ADAPTATION IN THE FROG INTERMEDIATE LOBE. Annals of the New York Academy of Sciences. 839, pp. 431 - 433. 1998.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 0.959

**Agencia de impacto:** ISI

- 94** Martínez-Fuentes-,Antonio J.; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Vázquez-Martínez-,Rafael M.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. PITUITARY ADENYLATE CYCLASE-ACTIVATING POLYPEPTIDES 38 AND 27 INCREASE CYTOSOLIC FREE CA<sup>2+</sup> CONCENTRATION IN PORCINE SOMATOTROPES THROUGH COMMON AND DISTINCT MECHANISMS. Cell calcium. 23 - 6, pp. 369 - 378. 1998.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 2.874

**Agencia de impacto:** ISI

- 95** Ramírez-,José L.; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; SOCORRO GARCIA NAVARRO; González-De Aguilar, José Luis; Martínez-Fuentes-,Antonio J.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. GROWTH HORMONE-RELEASING FACTOR MOBILIZES CYTOSOLIC FREE CALCIUM THROUGH DIFFERENT MECHANISMS IN TWO SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS FROM PORCINE PITUITARY. Cell calcium. 23 - 4, pp. 207 - 217. 1998.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 2.874

**Agencia de impacto:** ISI

- 96** Martínez-Fuentes-,Antonio J.; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; JOSÉ CARLOS GARRIDO GRACIA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. PITUITARY ADENYLATE CYCLASE-ACTIVATING POLYPEPTIDE (PACAP) 38 AND PACAP27 DIFFERENTIALLY STIMULATE GROWTH HORMONE RELEASE AND MRNA ACCUMULATION IN PORCINE SOMATOTROPES. Life Sciences. 62 - 26, pp. 2379 - 2390. 1998. Disponible en Internet en: <[www.sciencedirect.com/science/article/B6T99-3TTK3XC-G/1/608d223383496c12c82c1c6069dc8d51](http://www.sciencedirect.com/science/article/B6T99-3TTK3XC-G/1/608d223383496c12c82c1c6069dc8d51)>.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 1.937

**Agencia de impacto:** ISI

- 97** ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Ramírez-,José L.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO. DIRECT EFFECTS OF GROWTH HORMONE (GH)-RELEASING HEXAPEPTIDE (GHRP-6) AND GH-RELEASING FACTOR (GRF) ON GH SECRETION FROM CULTURED PORCINE SOMATOTROPES. Life Sciences. 63 - 23, pp. 2079 - 2088. 1998. Disponible en Internet en: <[www.sciencedirect.com/science/article/b6t99-3vxs36r-4/1/58702587d08a8d8de253ac2703df3274](http://www.sciencedirect.com/science/article/b6t99-3vxs36r-4/1/58702587d08a8d8de253ac2703df3274)>.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 1.937

**Agencia de impacto:** ISI

- 98** Ramírez-,José L.; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. SOMATOSTATIN AT LOW DOSES STIMULATES GROWTH HORMONE RELEASE FROM INTACT CULTURES OF PORCINE PITUITARY CELLS. Hormone and Metabolic Research. 30 - 4, pp. 175 - 177. 1998.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 2.242

**Agencia de impacto:** ISI

- 99** Martínez-Fuentes-,Antonio J.; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. PITUITARY ADENYLATE CYCLASE-ACTIVATING POLYPEPTIDE (PACAP) 38 AND PACAP27 ACTIVATE COMMON AND DISTINCT INTRACELLULAR SIGNALING PATHWAYS TO STIMULATE GROWTH HORMONE SECRETION FROM PORCINE SOMATOTROPES. Endocrinology. 139 - 12, pp. 5116 - 5124. 1998.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 4.633

**Agencia de impacto:** ISI

- 100** Hidalgo-Díaz-,Carmen; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; López-Pedrerá-,Rosario; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. A MODULATORY ROLE FOR SUBSTANCE P ON THE REGULATION OF LUTEINIZING HORMONE SECRETION BY CULTURED PORCINE GONADOTROPHS. Biology of Reproduction. 58 - 3, pp. 678 - 685. 1998.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 3.327

**Agencia de impacto:** ISI

- 101** JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. SOMATOSTATIN STIMULATES GROWTH HORMONE RELEASE FROM PORCINE SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS THROUGH A CAMP/ADENYLATE CYCLASE-DEPENDENT MECHANISM. Annales d'endocrinologie. 58, pp. 1S76 - 1S76. 1997.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 0.331

**Agencia de impacto:** ISI

- 102** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO. HETEROGENEITY OF THE SOMATOTROPE POPULATION AS A MECHANISM TO MODULATE GROWTH HORMONE SECRETION DURING ANIMAL LIFESPAN. Archives of Physiology and Biochemistry. 105 - 3, pp. 269 - 270. 1997.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 0.113

**Agencia de impacto:** ISI



- 103** Ramirez-,José Luis; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; JOSÉ CARLOS GARRIDO GRACIA; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. SOMATOSTATIN PLAYS A DUAL, STIMULATORY/INHIBITORY ROLE IN THE CONTROL OF GROWTH HORMONE SECRETION BY TWO SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS FROM PORCINE PITUITARY. *Journal of Neuroendocrinology*. 9 - 11, pp. 841 - 848. 1997.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 2.563

**Agencia de impacto:** ISI

- 104** JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; ANTONIO RUIZ NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Hidalgo-Díaz-,Carmen; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. SECRETORY AND MORPHOLOGICAL HETEROGENEITY OF PORCINE SOMATOTROPES DURING POSTNATAL DEVELOPMENT. *Journal of Neuroendocrinology*. 9 - 10, pp. 769 - 775. 1997.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 2.563

**Agencia de impacto:** ISI

- 105** RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Elsaesser-, Folkmar. CONTROL OF GROWTH HORMONE SECRETION FROM PORCINE FETAL AND NEONATAL PITUITARY TISSUE IN VITRO BY GROWTH HORMONE-RELEASING HORMONE, SOMATOSTATIN, AND INSULIN-LIKE GROWTH FACTOR. *Neuroendocrinology*. 65 - 2, pp. 117 - 128. 1997.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 2.441

**Agencia de impacto:** ISI

- 106** González-De Aguilar, José Luis; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Vázquez-Martínez-,Rafael M.; Lihmann-,Isabelle; Tonon-,Marie-Christine; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. TWO FROG MELANOTROPE CELL SUBPOPULATIONS EXHIBITING DISTINCT BIOCHEMICAL AND PHYSIOLOGICAL PATTERNS IN BASAL CONDITIONS AND UNDER THYROTROPIN-RELEASING HORMONE STIMULATION. *Endocrinology*. 138 - 3, pp. 970 - 977. 1997.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 4.348

**Agencia de impacto:** ISI

- 107** RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Elsaesser-,Folkman. DIFFERENT EFFECTS OF SOMATOSTATIN ON IN VITRO GROWTH HORMONE RELEASE IN TWO PORCINE BREEDS WITH DIFFERENT GROWTH RATES. *Journal of Neuroendocrinology*. 8 - 12, pp. 891 - 900. 1996.

**Tipo de producción:** Artículo

- 108** Dobado-Berrios-,Pablo M.; ANTONIO RUIZ NAVARRO; López-Pedrerá-,Rosario; González-De Aguilar, José Luis; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; Hidalgo-Díaz-,Carmen; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. HETEROGENEITY OF GROWTH HORMONE (GH)-PRODUCING CELLS IN AGING MALE RATS: IN VITRO GH RELEASING ACTIVITY OF SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS. *Molecular and Cellular Endocrinology*. 123 - 2, pp. 127 - 137. 1996.

**Tipo de producción:** Artículo

- 109** Dobado-Berrios-,Pablo M.; ANTONIO RUIZ NAVARRO; Almadén-,Yolanda; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JOSÉ CARLOS GARRIDO GRACIA; Ramírez-Gutiérrez-,José L.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. HETEROGENEITY OF GROWTH HORMONE (GH)-PRODUCING CELLS IN AGING MALE RATS: ULTRASTRUCTURE AND GH GENE EXPRESSION IN SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS. *Molecular and Cellular Endocrinology*. 118 - 1-2, pp. 181 - 191. 1996.

**Tipo de producción:** Artículo

- 110** Schwartz-,Jeffrey; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. AIN'T MISBEHAVIN': REFLECTIONS ON THE FUNCTIONAL DIFFERENCES AMONG ANTERIOR PITUITARY CELLS. *Molecular and Cellular Endocrinology*. 123 - 1, pp. 1 - 6. 1996.

**Tipo de producción:** Artículo

- 111** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JOSÉ CARLOS GARRIDO GRACIA; Dieulois-,Corinne; CONCEPCIÓN DE LA HERA DÍAZ DE LIAÑO; Castrillo-Díez, José Luis; Dobado-Berrios-,Pablo M.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. EXPRESSION OF THE PITUITARY TRANSCRIPTION FACTOR GHF1/PIT-1 IN CELL TYPES OF THE ADULT PORCINE ADENOHYPOTHYSPHYSIS. *Journal of Histochemistry and Cytochemistry*. 44 - 6, pp. 621 - 627. 1996.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 112** JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; Ramírez-,José L.; Gribouval-,Anne; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. SOMATOSTATIN INCREASES GROWTH HORMONE (GH) SECRETION IN A SUBPOPULATION OF PORCINE SOMATOTROPES: EVIDENCE FOR FUNCTIONAL AND MORPHOLOGICAL HETEROGENEITY AMONG PORCINE GH-PRODUCING CELLS. *Endocrinology*. 137 - 1, pp. 129 - 136. 1996.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 113** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Roubos-,Eric W.; Pickering-,Brian T. PROCEEDINGS OF THE 17TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS. FROM BASIC TO APPLIED ASPECTS. *Netherlands Journal of Zoology*. 45, pp. 1 - 267. 1995.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 114** RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; Dobado-Berrios-,Pablo M.; SOCORRO GARCIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. HETEROGENEOUS RESPONSE OF PORCINE GONADOTROPE SUBPOPULATIONS TO GONADOTROPIN-RELEASING-HORMONE (GNRH) DURING POSTNATAL-DEVELOPMENT. *Molecular and Cellular Endocrinology*. 112 - 2, pp. 203 - 213. 1995.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 115** Vidal-,Sergio; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Moya-,Lucas. PRESENCE OF MAMMOSOMATOTROPIC (MS) CELLS IN MINK (MUSTELA-VISON) ADENOHYPOTHYSPHYSIS. *Tissue and Cell*. 27 - 1, pp. 79 - 84. 1995.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 116** González-De Aguilar, José Luis; Martínez-Fuentes-,Antonio J.; Tonon-,Marie-Christine; Vaudry-, Hubert; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. MORPHOFUNCTIONAL ASPECTS OF MELANOTROPE CELL HETEROGENEITY. *Netherlands Journal of Zoology*. 45 - 1-2, pp. 245 - 247. 1995.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 117** Dobado-Berrios-,Pablo M.; ANTONIO RUIZ NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Dieulois-,Corinne; JOSÉ CARLOS GARRIDO GRACIA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. MORPHOLOGICAL, MOLECULAR AND FUNCTIONAL-CHARACTERISTICS OF 2 SUBPOPULATIONS OF SOMATOTROPES IN THE AGED MALE-RAT. *Netherlands Journal of Zoology*. 45 - 1-2, pp. 241 - 244. 1995.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 118** RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; Gribouval-,Anne; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; Ramírez-,José L.; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. EFFECTS OF GROWTH HORMONE-RELEASING FACTOR AND SOMATOSTATIN ON INTRACELLULAR CALCIUM AND GROWTH-HORMONE RELEASE FROM THE PORCINE SOMATOTROPE. *Netherlands Journal of Zoology*. 45 - 1-2, pp. 201 - 203. 1995.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 119** Hidalgo-Díaz-,Carmen; González-De Aguilar, José Luis; Martínez-Fuentes-,Antonio J.; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. EFFECT OF PACAP ON LH-RELEASE AND INTRACELLULAR CALCIUM MOBILIZATION IN PORCINE PITUITARY-CELLS. *Netherlands Journal of Zoology*. 45 - 1-2, pp. 166 - 168. 1995.  
**Tipo de producción:** Artículo

- 120** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. TRANSMISSION ELECTRON MICROSCOPY.IMAGE ANALYSIS IN HISTOLOGY: CONVENTIONAL AND CONFOCAL MICROSCOPY. pp. 197 - 210. 1995.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 121** FRANCISCO GAYTAN LUNA; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Vaudry-, Hubert; ENRIQUE AGUILAR BENÍTEZ DE LUGO. PITUITARY ADENYLATE CYCLASE-ACTIVATING PEPTIDE (PACAP) IMMUNOLocalization IN LYMPHOID-TISSUES OF THE RAT. Cell and Tissue Research. 276 - 2, pp. 223 - 227. 1994.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 122** ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; González-De Aguilar, José Luis; LACUISSE-,S.; Kikuyama-,Sakae; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. EFFECT OF FROG PITUITARY ADENYLATE CYCLASE-ACTIVATING POLYPEPTIDE (PACAP) ON AMPHIBIAN PITUITARY CELLS. VASOACTIVE INTESTINAL PEPTIDE PITUITARY ADENYLATE CYCLASE ACTIVATING POLYPEPTIDE AND RELATED REGULATORY PEPTIDES. pp. 376 - 380. 1994.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 123** Yon-,Laurent; Chartrel-,Nicolas; FEUILLOLEY-,MARC; JEANDEL-,LYDIE; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Fournier-,Alain; Arimura-,Akira; Conlon-,J. Michael; Vaudry-, Hubert. DISTRIBUTION AND NEUROENDOCRINE ACTIONS OF PITUITARY ADENYLATE CYCLASE-ACTIVATING POLYPEPTIDE (PACAP) IN AMPHIBIANS. VASOACTIVE INTESTINAL PEPTIDE PITUITARY ADENYLATE CYCLASE ACTIVATING POLYPEPTIDE AND RELATED REGULATORY PEPTIDES. pp. 342 - 354. 1994.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 124** González-De Aguilar, José Luis; Tonon-, Marie Christine; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. SEPARATION AND CHARACTERIZATION OF 2. POPULATIONS OF MELANOTROPE CELLS FROM THE INTERMEDIATE LOBE OF THE FROG PITUITARY. Annals of the New York Academy of Sciences. 680, pp. 527 - 529. 1993.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 125** RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. APPLICATION OF A PERCOLL DENSITY GRADIENT TO SEPARATE AND ENRICH PORCINE PITUITARY CELL-TYPES. Journal of Neuroendocrinology. 5 - 3, pp. 257 - 266. 1993.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 126** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Vaudry-, Hubert; Van Strien-,Frank J. C.; Pelletier-,G.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Tonon-, Marie Christine. ONTOGENY OF DIAZEPAM-BINDING INHIBITOR-RELATED PEPTIDES (ENDOZEPINES) IN THE RAT-BRAIN. Neuroscience. 57 - 3, pp. 777 - 786. 1993.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 127** RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; Almaden-,Yolanda; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. HORMONAL STORAGE PATTERNS AND MORPHOLOGICAL HETEROGENEITY OF PORCINE GONADOTROPE CELLS DURING POSTNATAL-DEVELOPMENT. Molecular and Cellular Endocrinology. 97 - 1-2, pp. 51 - 59. 1993.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 128** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; López-Pedrerá-,Chari; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; SOCORRO GARCIA NAVARRO. PORCINE GONADOTROPE SUBPOPULATIONS AS A MODEL OF THE MORPHOFUNCTIONAL HETEROGENEITY OF THE ENDOCRINE CELL. CELLULAR COMMUNICATION IN REPRODUCTION. pp. 21 - 32. 1993.

**Tipo de producción:** Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 129** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; López-Pedrerá, Chary; CASTAÑO-FUENTES, JUSTO P; SOCORRO GARCIA NAVARRO. MORPHOFUNCTIONAL HETEROGENEITY OF THE PORCINE GONADOTROPE CELLS DURING POSTNATAL DEVELOPMENT. CELLULAR COMMUNICATION IN REPRODUCTION. pp. 21 - 32. 1993.

**Tipo de producción:** Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 130** JOSEFINA HIDALGO JIMENEZ; REMEDIOS GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Pérez-Vilar, Juan; ANGEL VELASCO LOPEZ. PRESENCE OF GOLGI REMNANT MEMBRANES IN THE CYTOPLASM OF BREFELDIN A-TREATED CELLS. European Journal Of Cell Biology (Print). 58, pp. 214 - 227. 1992.

**Tipo de producción:** Artículo

- 131** Vidal, Sergio; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Moya-, Lucas. IMMUNOGOLD IDENTIFICATION OF THE GH AND PRL CELLS IN THE SUCKLING MINK. Norwegian Journal of Agricultural Sciences. 9 - 1 Suppl., pp. 213 - 218. 1992.

**Tipo de producción:** Artículo

- 132** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Vaudry-, Hubert; Vallarino-, Mauro; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Tonon-, Marie Christine. DISTRIBUTION AND CHARACTERIZATION OF ENDOZEPINE-LIKE IMMUNOREACTIVITY IN THE CENTRAL NERVOUS SYSTEM OF THE FROG RANA RIDIBUNDA. Peptides. 13 - 1, pp. 99 - 108. 1992.

**Tipo de producción:** Artículo

- 133** PABLO MANUEL DOBADO BERRIOS; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO. APPLICATION OF AN OPTIMIZED IMMUNOSTAINING TECHNIQUE TO EVALUATE THE HETEROGENEOUS SECRETORY RESPONSE FROM PORCINE SOMATOTROPES BY CELL BLOTTING. Journal of Histochemistry and Cytochemistry. 40 - 11, pp. 1715 - 1724. 1992.

**Tipo de producción:** Artículo

- 134** JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; Ramírez-, José Luis; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. DIFFERENTIAL RESPONSE OF AMPHIBIAN PRL AND TSH PITUITARY CELLS TO IN VITRO TRH TREATMENT. General and Comparative Endocrinology. 88 - 2, pp. 178 - 188. 1992.

**Tipo de producción:** Artículo

- 135** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Lamacz-, Marek; Tonon-, Marie Christine; Vaudry-, Hubert. PITUITARY ADENYLATE CYCLASE-ACTIVATING POLYPEPTIDE (PACAP) STIMULATES CALCIUM MOBILIZATION IN AMPHIBIAN PITUITARY CELLS. Endocrinology. 131 - 3, pp. 1069 - 1075. 1992.

**Tipo de producción:** Artículo

- 136** Guerrero-, Florentina; Torre-, Consuelo De La; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; GREGORIO GARCÍA HERDUGO. CONDENSATION OF CHROMATIN IN THE INTERPHASE OF MERISTEM CELLS DEPENDS ON LABILE PROTEINS. Cytobios. 71 - 0, pp. 141 - 150. 1992.

**Tipo de producción:** Artículo

- 137** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; SOCORRO GARCIA NAVARRO; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO. SUBCELLULAR RESPONSE OF AMPHIBIAN THYROTROPHIN- AND GH-PRODUCING CELLS TO SEVERAL HYPOTHALAMIC FACTORS. Belgian Journal of Zoology. 121 - 1, pp. 139 - 142. 1991.

**Tipo de producción:** Artículo



- 138** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; PABLO MANUEL DOBADO BERRIOS; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. HUMAN PANCREATIC GROWTH HORMONE-RELEASING FACTOR (1-44) STIMULATES GH CELLS IN AN AMPHIBIAN ANURAN (RANA PEREZI). General and Comparative Endocrinology. 84 - 3, pp. 461 - 470. 1991.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 139** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. EFFECTS OF OVINE CRF ON AMPHIBIAN PITUITARY ACTH AND TSH CELLS IN VIVO. A QUANTITATIVE ULTRASTRUCTURAL STUDY. General and Comparative Endocrinology. 83 - 3, pp. 487 - 497. 1991.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 140** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO. SUBCELLULAR RESPONSIVENESS OF AMPHIBIAN GROWTH HORMONE CELLS AFTER TSH-RELEASING HORMONE STIMULATION. General and Comparative Endocrinology. 84 - 1, pp. 94 - 104. 1991.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 141** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Porter-, David; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Licht-, Paul. STEREOLOGICAL STUDY OF GONADOTROPE CELLS IN THE FROG RANA PIPIENS AFTER GNRH STIMULATION IN VITRO. Cell and Tissue Research. 262 - 1, pp. 171 - 177. 1990.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 142** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. RESPONSE OF AMPHIBIAN PITUITARY CELLS TO THYROTROPIN-RELEASING HORMONE (TRH) STIMULATION. FORTSCHRITT DER ZOOLOGIE. BAND 38: BIOLOGY AND PHYSIOLOGY OF AMPHIBIANS. pp. 209 - 218. 1990.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 143** JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; González-De Aguilar, José Luis; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. EFFECTS OF TSH-RELEASING HORMONE ON AMPHIBIAN GROWTH HORMONE CELLS IN VIVO AND IN VITRO. RECENT ADVANCES ON GROWTH AND REPRODUCTION. pp. 83 - 91. 1990.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 144** RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; ROSARIO LOPEZ PEDRERA; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. SEPARACIÓN, ENRIQUECIMIENTO Y CULTIVO DE CÉLULAS ADENOHIPOFISARIAS DEL CERDO POR GRADIENTE DE PERCOLL. RBC S: Revisiones Sobre Biología Celular (Suplemento). 1, pp. 328 - 329. 1989.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 145** JOSE ANTONIO GONZALEZ REYES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; GREGORIO GARCÍA HERDUGO; Hidalgo-, Antonio; Navas-, Plácido. DIFFERENTIAL MORPHOMETRIC VALUES INDUCED IN GOLGI APPARATUS OF HIGHER PLANT CELLS BY ALDEHYDE AND PERMANGANATE FIXATIONS. Microscopy Research and Technique. 11 - 1, pp. 1 - 9. 1989.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 146** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Porter-, David; SOCORRO GARCIA NAVARRO; Licht-, Paul. IMMUNOCYTOCHEMICAL AND ULTRASTRUCTURAL STUDY OF THE FROG (RANA PIPIENS) PARS DISTALIS WITH SPECIAL REFERENCE TO FOLLICULO-STELLATE CELL FUNCTION DURING IN VITRO SUPERFUSION. Cell and Tissue Research. 256 - 3, pp. 623 - 631. 1989.



**Tipo de producción:** Artículo

- 147** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. MORPHOMETRIC EVALUATION OF SUBCELLULAR CHANGES INDUCED BY IN VIVO TRH TREATMENT IN THE PITUITARY GLAND OF RANA PEREZE: EFFECTS ON PROLACTIN AND THYROTROPIC CELLS. *Cell and Tissue Research*. 256 - 2, pp. 391 - 399. 1989.

**Tipo de producción:** Artículo

- 148** Moreno-, Francisco Javier; Rodrigo-, Rosa María; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; GREGORIO GARCÍA HERDUGO. NUCLEOLAR COMPONENT BEHAVIOUR IN PLANT CELLS UNDER DIFFERENT PHYSIOLOGICAL CONDITIONS. A MORPHOLOGICAL, CYTOCHEMICAL AND QUANTITATIVE STUDY. 65 - 0, pp. 67 - 75. 1989.

**Tipo de producción:** Artículo

- 149** ALFONSO BLANCO RODRÍGUEZ; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Ayala-, L.; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; LIBRADO CARRASCO OTERO. ESTUDIO INMUNOCITOQUÍMICO CON EL MICROSCOPIO ELECTRÓNICO DE LAS HORMONAS FSH Y LH DE LOS GRÁNULOS DE SECRECIÓN DE LAS CÉLULAS GONADOTROPAS DE HIPÓFISIS HOMOTRASPLANTADAS DE RATAS WISTAR. *Histología Médica*. 5 - 0, pp. 49 - 51. 1989.

**Tipo de producción:** Artículo

- 150** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. LIGHT AND ELECTRON MICROSCOPIC IMMUNOIDENTIFICATION OF PROLACTIN-PRODUCING CELLS IN THE PITUITARY GLAND OF RANA RIDIBUNDA. *Z. Mikrosk. Anat. Forsch.* 102 - 6, pp. 935 - 945. 1988.

**Tipo de producción:** Artículo

- 151** MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; GREGORIO GARCÍA HERDUGO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. IMMUNOHISTOCHEMICAL AND MORPHOMETRICAL STUDY OF THE THYROTROPIC CELLS OF RANA RIDIBUNDA. *Journal of Molecular Histology*. 89 - 5, pp. 461 - 467. 1988.

**Tipo de producción:** Artículo

- 152** JOSE ANTONIO GONZALEZ REYES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; GREGORIO GARCÍA HERDUGO; Navas-, Plácido. CHANGES OF DICTYOSOMA ULTRASTRUCTURE DURING THE CELL CYCLE IN ONION ROOT MERISTEMATIC CELLS. A MORPHOMETRIC AND STEREOLOGICAL STUDY. *Protoplasma*. 146 - 0, pp. 35 - 41. 1988.

**Tipo de producción:** Artículo

- 153** GREGORIO GARCÍA HERDUGO; JOSE ANTONIO GONZALEZ REYES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Navas-, Plácido. GROWTH KINETICS OF THE GOLGI APPARATUS DURING THE CELL CYCLE IN THE ONION ROOT MERISTEMS. *Planta*. 175 - 0, pp. 305 - 313. 1988.

**Tipo de producción:** Artículo

- 154** SOCORRO GARCIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; GREGORIO GARCÍA HERDUGO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. IMMUNOCYTOCHEMICAL AND MORPHOMETRIC STUDY OF PROLACTIN CELLS DURING AMPHIBIAN MORPHOGENESIS. *General and Comparative Endocrinology*. 69 - 2, pp. 188 - 197. 1988.

**Tipo de producción:** Artículo

- 155** SOCORRO GARCIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. IMMUNOHISTOCHEMICAL LOCALIZATION OF THYROTROPIC CELLS DURING AMPHIBIAN MORPHOGENESIS: A STEREOLOGICAL STUDY. *General and Comparative Endocrinology*. 71 - 1, pp. 116 - 124. 1988.

**Tipo de producción:** Artículo

- 156** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Licht-,Paul. SUBCELLULAR LOCALIZATION OF GONADOTROPIC HORMONES LH AND FSH IN THE FROG ADENOHYPHYSIS USING DOUBLE STAINING IMMUNOCYTOCHEMISTRY. *Journal of Histochemistry and Cytochemistry*. 35 - 7, pp. 763 - 770. 1987.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 157** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; GREGORIO GARCÍA HERDUGO. A MORPHOMETRIC STUDY OF SUBCELLULAR RESPONSES IN FROG PITUITARY CORTICOTROPIC CELLS TO CONSTANT ENVIRONMENTAL CONDITIONS.57 - 2, pp. 153 - 161. 1986.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 158** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; GREGORIO GARCÍA HERDUGO. ADENOHIPÓFISIS DE ANFIBIOS: ASPECTOS MORFOFUNCIONALES. *Acta Microscopica*. 9 - 1, pp. 97 - 109. 1986.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 159** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JOSE ANTONIO GONZALEZ REYES; SOCORRO GARCIA NAVARRO; GREGORIO GARCÍA HERDUGO. SUBCELLULAR RESPONSES IN FROG PITUITARY GONADOTROPIC CELLS TO CONSTANT ENVIRONMENTAL CONDITIONS: A MORPHOMETRIC STUDY.51 - 1, pp. 87 - 97. 1984.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 160** JOSE ANTONIO GONZALEZ REYES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; GREGORIO GARCÍA HERDUGO. ESTUDIO ESTRUCTURAL Y ULTRAESTRUCTURAL DE LA PARS DISTALIS DE RANA RIDIBUNDA SOMETIDAS A CONDICIONES AMBIENTALES CONSTANTES. *Morfología Normal Y Patológica. Sección A. Histología*. 7 - 3, pp. 951 - 961. 1983.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 161** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; JOSE ANTONIO GONZALEZ REYES; GREGORIO GARCÍA HERDUGO. IDENTIFICACIÓN INMUNOHISTOQUÍMICA DE LAS CÉLULAS DE LA PARS DISTALIS DE RANA RIDIBUNDA CON ANTISUEROS CONTRA LAS HORMONAS HIPOFISARIAS HUMANAS. *Morfología Normal Y Patológica. Sección A. Histología*. 7 - 3, pp. 901 - 909. 1983.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 162** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JOSE ANTONIO GONZALEZ REYES; Guerrero-Callejas, Florentina; GREGORIO GARCÍA HERDUGO. AN ELECTRON MICROSCOPIC STUDY OF STELLATE CELLS AND CAVITIES IN THE PARS DISTALIS OF FROG PITUITARY. *Tissue and Cell*. 15 - 5, pp. 729 - 737. 1983.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 163** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Doerr-Schott-, J. IMMUNOHISTOCHEMICAL DETECTION OF ADENOHYPHYSAL CELLS CONTAINING HORMONES IN RANA RIDIBUNDA. *Cell and Tissue Research*. 222 - 3, pp. 687 - 691. 1982.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 164** FRANCISCO GRACIA NAVARRO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; GREGORIO GARCÍA HERDUGO. ANNULATE LAMELLAE IN FROG ADENOHYPHYSIS UNDER NORMAL AND EXPERIMENTAL CONDITIONS. *Cell Biology International*. 4 - 11, pp. 1045 - 1051. 1980.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 165** FRANCISCO GRACIA NAVARRO. ESTUDIO ESTRUCTURAL Y ULTRAESTRUCTURAL DE LA PARS DISTALIS DE LA ADENOHIPÓFISIS DE RANA RIDIBUNDA. *Morfología Normal Y Patológica. Sección A. Histología*. 4 - 0, pp. 49 - 66. 1980.  
**Tipo de producción:** Artículo

- 166** ALFONSO BLANCO RODRÍGUEZ; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; AMADOR JOVER MOYANO. ULTRAESTRUCTURA DE CELULAS Y CAVIDADES FOLICULARES ENADENOHIPOFISIS DE SAPO (BUFO BUFO). Archivos de Zootecnia. 27 - 107, pp. 207 - 215. 1978.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 167** Gázquez-,Antonio; ALFONSO BLANCO RODRÍGUEZ; AMADOR JOVER MOYANO; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; Moya-,Lucas; Moyano-Navarro, Tomas; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; CONCEPCION GARCIA ALFONSO. ESTUDIO ESTRUCTURAL DE LAS MODIFICACIONES PRODUCIDAS EN LAS GLÁNDULAS ADRENALES DE LAS RATAS WISTAR SOMETIDAS A STRESS DE SED Y HAMBRE. Panorama Veterinario. 2 - 0, pp. 65 - 73. 1977.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 168** ALFONSO BLANCO RODRÍGUEZ; Gázquez-,Antonio; Moyano-Navarro, Tomas; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; Moya-,Lucas; AMADOR JOVER MOYANO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. ESTUDIO ULTRAESTRUCTURAL DE LA ZONA RETICULAR DE LA GLÁNDULA ADRENAL DE RATÓN BLANCO (MUS MUSCULUS). Archivos de Zootecnia. 25 - 97, pp. 63 - 72. 1976.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 169** Gázquez-Ortíz, Antonio; ALFONSO BLANCO RODRÍGUEZ; AMADOR JOVER MOYANO; Moyano-Navarro, Tomas; CONCEPCION GARCIA ALFONSO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Moya-Jiménez, Lucas; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. APORTACIONES AL ESTUDIO ULTRAESTRUCTURAL DE LA MÉDULA ADRENAL DEL RATÓN BLANCO (MUS MUSCULUS). Archivos de Zootecnia. 25 - 100, pp. 327 - 341. 1976.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 170** RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; DAVID CRUZ GARCÍA; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; MARÍA PILAR DELGADO BLASCO. RAB 18.

### Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título:** Role of new components of somatostatin and ghrelin systems on the pathophysiology of prostate cancer.  
**Nombre del congreso:** The Endocrine Society's 99th annual meeting and expo  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Orlando, EEUU,  
**Fecha de realización:** 03/04/2017  
MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; Juan Manuel Jiménez Vacas; DANIEL HORMAECHEA AGULLA; Enrique Gomez Gomez; FERNANDO LOPEZ LOPEZ; ESTHER RIVERO CORTÉS; André Sarmiento-Cabral; JULIA CARRASCO VALIENTE; Valero-rosa, Jose; María Del Mar Moreno Rodríguez; Sanchez-Sanchez, Rafael; ROSA ORTEGA SALAS; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Swanson, Sm; Culler, Md; ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; MARIA JOSE REQUENA TAPIA; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS.
- 2** **Título:** The truncated splice variant of somatostatin receptor subtype 5, sst5TMD4: a hallmark of endocrine cancers?  
**Nombre del congreso:** Regulatory Peptides  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** ROUEN, FRANCIA,  
**Fecha de realización:** 12/07/2016  
JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; ALICIA VILLA OSABA; ESTHER RIVERO CORTÉS; DAVID RINCÓN



FERNÁNDEZ-PACHECO; DANIEL HORMAECHEA AGULLA; André Sarmento-Cabral; M<sup>a</sup> CARMEN VÁZQUEZ BORREGO; FERNANDO LOPEZ LOPEZ; SERGIO PEDRAZA ARÉVALO; MERCEDES DEL RÍO MORENO.

- 3** **Título:** Identification of a spliceosome-associated fingerprint with potential to predict development of type 2 diabetes in high-risk patients  
**Nombre del congreso:** 18th European Congress of Endocrinology  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Munich, Alemania,  
**Fecha de realización:** 28/05/2016  
RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; MERCEDES DEL RÍO MORENO; SERGIO PEDRAZA ARÉVALO; ANTONIO CAMARGO GARCIA; FRANCISCO JAVIER DELGADO LISTA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; FRANCISCO PEREZ JIMENEZ; JOSE LOPEZ MIRANDA; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.
- 4** **Título:** Changes in the splicing machinery as a tool to predict the development of type-2 diabetes in high risk patients  
**Nombre del congreso:** VII Jornadas de Jóvenes Investigadores del IMIBIC  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Autonómica  
**Ciudad de realización:** Córdoba, España,  
**Fecha de realización:** 10/05/2016  
MERCEDES DEL RÍO MORENO; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; SERGIO PEDRAZA ARÉVALO; ANTONIO CAMARGO GARCIA; FRANCISCO JAVIER DELGADO LISTA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; FRANCISCO PEREZ JIMENEZ; JOSE LOPEZ MIRANDA; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.
- 5** **Título:** The truncated somatostatin receptor, sst5TMD4, is overexpressed in prostate cancer, where it increases malignant features by altering key signaling pathways and tumor suppressors/oncogenes.  
**Nombre del congreso:** 7ª Jornadas de Jóvenes Investigadores del IMIBIC  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Córdoba, España,  
**Fecha de realización:** 10/05/2016  
Juan Manuel Jiménez Vacas; DANIEL HORMAECHEA AGULLA; Gomez-gomez, Enrique; FERNANDO LOPEZ LOPEZ; JULIA CARRASCO VALIENTE; Valero-rosa, Jose; María Del Mar Moreno Rodríguez; Sanchez-Sanchez, Rafael; ROSA ORTEGA SALAS; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Culler, Michael D. ; ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; MARIA JOSE REQUENA TAPIA; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS.
- 6** **Título:** On the shoulders of GH-iants: a somatotrope journey from comparative to translational endocrinology  
**Nombre del congreso:** Congreso de la Asociación Ibérica de Endocrinología Comparada  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Castellón, España,  
**Fecha de realización:** 23/09/2015  
JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Pedraza-arévalo, Sergio; Sarmento-cabral, André; Vazquez-borrego, María Del Carmen; FERNANDO LOPEZ LOPEZ; DANIEL HORMAECHEA AGULLA; ALICIA VILLA OSABA; ESTHER RIVERO CORTÉS; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS.
- 7** **Título:** Rab34, a novel protein associated with lipid droplets in physiological and pathological conditions  
**Nombre del congreso:** XVI Congress of the Sociedad Española de Biología Celular  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional





**Ciudad de realización:** Sevilla,

**Fecha de realización:** 29/06/2015

ANDRES TRAVEZ GARCÍA; Rabanal, Yoana; ROCÍO GUZMÁN RUIZ; Julia Sánchez Ceinos; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO.

- 8 Título:** El cáncer de mama se asocia con un empeoramiento de la homeostasis de glucosa/insulina en mujeres premenopáusicas obesas pero no en mujeres con normopeso

**Nombre del congreso:** 57 Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN)

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** Madrid,

**Fecha de realización:** 27/05/2015

ALICIA VILLA OSABA; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; Laura María López Sánchez; Álvarez, Marina; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; López, José; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.

- 9 Título:** Role of In1-ghrelin derived peptides in the malignant features of the breast cancer derived cell line MDA-MB-231

**Nombre del congreso:** VI Jornadas de Jóvenes Investigadores IMIBIC

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Autonómica

**Ciudad de realización:** Córdoba, España,

**Fecha de realización:** 04/05/2015

Ruiz-murillo, Virginia; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; DAVID RINCÓN FERNÁNDEZ-PACHECO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.

- 10 Título:** Breast cancer is associated with a deterioration of glucose/insulin homeostasis in obese premenopausal women but not in normoweight women

**Nombre del congreso:** VI Jornadas de Jóvenes Investigadores IMIBIC

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Autonómica

**Ciudad de realización:** Córdoba, España,

**Fecha de realización:** 04/05/2015

ALICIA VILLA OSABA; Laura María López Sánchez; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; Luque, Isabel M.; Álvarez De Benito, M; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JOSE LOPEZ MIRANDA; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.

- 11 Título:** Breast cancer is associated to insulin resistance, hyperglycemia and hyperinsulinemia in overweight and obese, but not in normoweight patients

**Nombre del congreso:** The Endocrine Society's 97th Annual Meeting&expo.

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** San Diego, California.,

**Fecha de realización:** 05/03/2015

RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; Laura María López Sánchez; ALICIA VILLA OSABA; Álvarez-benito, M; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JOSE LOPEZ MIRANDA; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.

- 12 Título:** Breast cancer is associated to insulin resistance, hyperglycemia and hyperinsulinemia in overweight and obese, but not in normoweight patients

**Nombre del congreso:** VI Symposium CIBER Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** El Escorial, Madrid (España),

**Fecha de realización:** 21/11/2014





Laura María López Sánchez; ALICIA VILLA OSABA; Álvarez-benito, M; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MANUEL JOSE TENA SEMPERE; JOSE LOPEZ MIRANDA; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.

- 13** **Título:** La ausencia de Cortistatina, pero no de Somatostatina, aumenta la incidencia de tumores de mama inducidos por carcinógeno en ratones.

**Nombre del congreso:** 56 Congreso de la SEEN

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** Valencia, España,

**Fecha de realización:** 21/05/2014

MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; ALICIA VILLA OSABA; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; De Lecea, Luis; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Gonzalez-rey, E; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.

- 14** **Título:** Lack of endogenous cortistatin but not somatostatin exacerbates carcinogen-induced mammary gland tumorigenesis in mice

**Nombre del congreso:** V Jornada de Jóvenes Investigadores del IMIBIC

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** Hospital Reina Sofía, - CÓRDOBA,

**Fecha de realización:** 06/05/2014

ALICIA VILLA OSABA; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS.

- 15** **Título:** Dietary fat alters the expression of cortistatin and ghrelin systems in the PBMCs of elderly subjects: putative implications in the postprandial inflammatory response.

**Nombre del congreso:** 16th European Congress of endocrinology

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** Wrocław, Polonia.,

**Fecha de realización:** 03/05/2014

MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; ELENA MARÍA YUBERO SERRANO; Cruz-Teno, C; ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; Delgado-Lista, J; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; FRANCISCO PEREZ JIMENEZ; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; JOSE LOPEZ MIRANDA.

- 16** **Título:** Lack of endogenous cortistatin but not somatostatin exacerbates carcinogen-induced mammary gland tumorigenesis in mice.

**Nombre del congreso:** 16th European Congress of Endocrinology

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** Wrocław, Polonia,

**Fecha de realización:** 01/05/2014

MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; ALICIA VILLA OSABA; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; De Lecea, Luis; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; ELENA GONZALEZ REY; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.

- 17** **Título:** Role of ghrelin system components in cushing's disease.

**Nombre del congreso:** 9TH CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** Barcelona, España.,

**Fecha de realización:** 13/07/2013

ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; ALICIA VILLA OSABA; Laura María López Sánchez; ESTHER RIVERO CORTÉS; ANABEL POZO SALAS; PALOMA MORENO MORENO; AINARA MADRAZO ATUTXA; MARIA ANGELES GÁLVEZ MORENO; LUIS JIMENEZ REINA; De La Riva,

Andrés ; Maraver, Silvia ; Gavilán, Inmaculada ; Miguel Ángel Japón Rodríguez; EVA MARIA VENEGAS MORENO; ALFONSO MANUEL SOTO MORENO; PEDRO BENITO LOPEZ; ALFONSO LEAL CERRO; Culler, Michael D.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.

- 18** **Título:** Role of new components of somatostatin and ghrelin system on the proliferation of pancreatic neuroendocrine tumor cell lines.

**Nombre del congreso:** 9TH CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** Barcelona, España.,

**Fecha de realización:** 13/07/2013

ALICIA VILLA OSABA; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; ANTONIO MORENO HERRERA; ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; DAVID RINCÓN FERNÁNDEZ-PACHECO; ESTHER RIVERO CORTÉS; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Giandomenico, Valeria ; Zatelli, María C.; Oberg, Kjell ; Culler, Michael D.; Marazuela, Mónica ; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.

- 19** **Título:** Role of new components of somatostatin and ghrelin system on the proliferation of pancreatic neuroendocrine tumor cell lines.

**Nombre del congreso:** IV JORNADAS DE JÓVENES INVESTIGADORES DEL IMIBIC

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** CÓRDOBA, ESPAÑA,

**Fecha de realización:** 14/05/2013

ALICIA VILLA OSABA; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; ANTONIO MORENO HERRERA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Giandomenico, Valeria ; Zatelli, María C.; Oberg, Kjell ; Culler, Michael D.; Marazuela, Mónica ; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.

- 20** **Título:** Role of ghrelin system components in cushing's disease.

**Nombre del congreso:** IV JORNADAS DE JÓVENES INVESTIGADORES DEL IMIBIC

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** CÓRDOBA, ESPAÑA,

**Fecha de realización:** 14/05/2013

ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; ALICIA VILLA OSABA; Laura María López Sánchez; PALOMA MORENO MORENO; AINARA MADRAZO ATUTXA; MARIA ANGELES GÁLVEZ MORENO; LUIS JIMENEZ REINA; De La Riva, Andrés ; Maraver, Silvia ; INMACULADA GAVILAN VILLAREJO; Miguel Ángel Japón Rodríguez; EVA MARIA VENEGAS MORENO; ALFONSO MANUEL SOTO MORENO; PEDRO BENITO LOPEZ; ALFONSO LEAL CERRO; Culler, Michael D.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.

- 21** **Título:** Regulation of lipid droplet dynamics in adipocytes. Role of Rab18

**Nombre del congreso:** 20th European Congress on Obesity

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** Liverpool, Gran Bretaña,

**Fecha de realización:** 11/05/2013

YOANA RABANAL RUIZ; FARID ALMABOUADA; Palomo, Maria Encarnacion; ANDRES TRAVEZ GARCÍA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO.

- 22** **Título:** Somatostatin and cortistatin play differential roles in the regulation of growth hormone(GH)/IGF-I system expression in the mammary gland of obese mice

**Nombre del congreso:** 94TH ANNUAL MEETING & EXPO THE ENDOCRINE SOCIETY'S

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** HOUSTON, TEXAS (EEUU),



**Fecha de realización:** 23/06/2012

RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; ALICIA VILLA OSABA; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; ANABEL POZO SALAS; Laura María López Sánchez; MARINA ÁLVAREZ BENITO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Lecea, Luis; JOSE LOPEZ MIRANDA; Kineman, Rhonda Denise; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.

**23 Título:** involvement of Rab 18 in the regulation of lipid droplet function in adipocytes

**Nombre del congreso:** Rab GTPases and their interacting proteins in health and disease

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** Cork, Ireland,

**Fecha de realización:** 11/06/2012

MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; YOANA RABANAL RUIZ; MARINA R. PULIDO; FARID ALMABOUADA; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ.

**24 Título:** La obestatina regula la función de las células somatotropas y corticotropas en primates y ratones de modo diferencial

**Nombre del congreso:** 54 Congreso Nacional de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** ESPAÑA, OVIEDO, ESPAÑA,

**Fecha de realización:** 23/05/2012

FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; Grande, C; Gesmundo, I; Gallo, D; ANABEL POZO SALAS; Ghigo, E; Granata, R; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS.

**25 Título:** Regulation of lipid droplet function in adipocytes: role of RAB18

**Nombre del congreso:** 15th International and 14th European Congress of Endocrinology

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** : Florencia (Italia),

**Fecha de realización:** 05/05/2012

MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Rabanal, Yoana; MARINA R. PULIDO; FARID ALMABOUADA; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ.

**26 Título:** Regulación de somatostatina/cortistatina y ghrelina en condiciones de obesidad inducida por dieta en el páncreas endocrino del ratón

**Nombre del congreso:** 15th International and 14th European Congress of Endocrinology

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** : Florencia (Italia),

**Fecha de realización:** 05/05/2012

ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; BELEN CHANCLON GARCIA; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; ANABEL POZO SALAS; De Lecea, L; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO.

**27 Título:** aDIPONECTIN RECEPTOR HOMO-OR HETERODIMERIZATION DETERMINES THE CELLULAR RESPONSE TO ADIPONECTIN

**Nombre del congreso:** III Jornada de Jóvenes Investigadores del IMIBIC

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** Hospital Universitario Reina Sofía de Córdoba,

**Fecha de realización:** 16/04/2012

FARID ALMABOUADA; JOSÉ ALBERTO DÍAZ-RUIZ RUIZ; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ.

- 28** **Título:** Effects of dopastatin (BIM-23A760) a somatostatin dopamine chimeric molecule on several functional parameters of pituitary adenomas in vitro.  
**Nombre del congreso:** III Jornadas e Jóvenes Investigadores del IMIBIC  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** CORDOBA, ESPAÑA,  
**Fecha de realización:** 16/04/2012  
ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; Jiménez-reina , L; Japón, Ma; ESTHER RIVERO CORTÉS; De La Riva , A; García-arnés , Ja; Tinahones , Fj; Benito-lópez , P; Leal-cerro , A; Culler, Md; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.
- 29** **Título:** Regulación metabólica de la expresión del sistema ghrelina en el páncreas de ratones normales y carentes de cortistatina  
**Nombre del congreso:** 36º Congreso de la sociedad Andaluza de endocrinología y nutrición.  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Sevilla, España.,  
**Fecha de realización:** 17/11/2011  
ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; BELEN CHANCLON GARCIA; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; ANABEL POZO SALAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO.
- 30** **Título:** Los sistemas somatostatina/cortistatina/ghrelina y gh/igf-1 están sujetos a fuerte regulación metabólica en glándula mamaria de ratón: contribución diferencial de somatostatina y cortistatina  
**Nombre del congreso:** IV Simposium CIBER Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición (CiberObn)  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Malaga, España,  
**Fecha de realización:** 10/11/2011  
JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; ALICIA VILLA OSABA; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; ANABEL POZO SALAS; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS.
- 31** **Título:** DIFFERENTIAL ACTIVATION OF CAMP AND INOSITOL PHOSPHATES IN TWO SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS FROM PORCINE PITUITARY UNDERLIES THEIR HETERONEOUS RESPONSE TO GRF AND SOMATOSTATIN  
**Nombre del congreso:** 41st EUROPEAN MICROWAVE CONFERENCE  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** MANCHESTER, REINO UNIDO,  
**Fecha de realización:** 10/10/2011  
RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; SOCORRO GARCIA NAVARRO. "DIFFERENTIAL ACTIVATION OF CAMP AND INOSITOL PHOSPHATES IN TWO SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS FROM PORCINE PITUITARY UNDERLIES THEIR HETERONEOUS RESPONSE TO GRF AND SOMATOSTATIN". En: THE ENDOCRINE SOCIETY 79TH ANNUAL MEETING. pp. 149 - 149.
- 32** **Título:** La cortistatina no es un mero análogo natural de la somatostatina: Estudio endocrinometabólico de ratones deficientes en cortistatina.  
**Nombre del congreso:** 53 Congreso SEEN  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** . SANTIAGO DE COMPOSTELA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2011  
RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; ANABEL POZO SALAS; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.



- 33** **Título:** los sistemas somatostatina/cortistatina y grhelin participan en el control del páncreas endocrino: estudios en ratones normales y deficientes en cortistatina  
**Nombre del congreso:** 53 Congreso SEEN  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** . SANTIAGO DE COMPOSTELA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2011  
ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; BELEN CHANCLON GARCIA; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; ANABEL POZO SALAS; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.
- 34** **Título:** Cortistatin is not a somatostatin analogue but stimulates prolactin release and its deficit causes plasma insulin decrease and male-selective glucose impairment: role of ghrelin.  
**Nombre del congreso:** The Endocrine Society's 92th Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** BOSTON - MASSACHUSETTS; ESTADOS UNIDOS DE AMERICA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2011  
JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; ANABEL POZO SALAS; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; De Lecea, L; Kineman , Rd; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS.
- 35** **Título:** RAB18 INTERACTION WITH LIPID DROPLETS AND ENDOPLASMIC RETICULUM IN ADIPOCYTES: MEDIATORS AND EFFECTORS  
**Nombre del congreso:** 18th European Congress on Obesity (ECO2011)  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** ESTAMBUL (TURQUÍA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2011  
MARINA R. PULIDO; YOANA RABANAL RUIZ; FARID ALMABOUADA; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ.
- 36** **Título:** A new truncated variant of somatostatina receptor subtype five, sst5TMD4, is present in pituitary tumors and breast cancer, and impairs the normal response to soatostatin  
**Nombre del congreso:** 13th European Congreso os Endocrinology  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** ROTTERDAM, HOLANDA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2011  
JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; Laura María López Sánchez; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS.
- 37** **Título:** Presence and metabolic regulation of somatostatina/cortistatin/ghrelina and gh/igf-I systems in mammary gland of normal mice and sst- or cort-knockout mice.  
**Nombre del congreso:** 8ª Asociación Ibérica de Endocrinología Comparada  
**Tipo evento:** Congreso  
**Fecha de realización:** 01/01/2011  
ALICIA VILLA OSABA; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; ANABEL POZO SALAS; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.

- 38** **Título:** Regulation of sst/cort and ghrelin systems at the Mouse páncreas by different metabolic conditions.  
**Nombre del congreso:** 8ª Asociación Ibérica de Endocrinología Comparada  
**Tipo evento:** Congreso  
**Fecha de realización:** 01/01/2011  
BELEN CHANCLON GARCIA; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; ANABEL POZO SALAS; De Lecea, L; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES.
- 39** **Título:** Cortistatin is not a somatostatina analogue but stimulates prolactin release and its deficit causes male-selective insulin-resistance: role of ghrelin  
**Nombre del congreso:** 8ª Asociación Ibérica de Endocrinología Comparada  
**Tipo evento:** Congreso  
**Fecha de realización:** 01/01/2011  
RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; ANABEL POZO SALAS; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; De Lecea, L; Kineman, R.d; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.
- 40** **Título:** Análisis de expresión de los sistemas somatostatina, cortistatina y ghrelin en páncreas de ratones normales y deficientes en cortistatina bajo diversas condiciones metabólicas.  
**Nombre del congreso:** XXXV CONGRESO DE LA SOCIEDAD ANDALUZA DE ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN.  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Ubeda, España,  
**Fecha de realización:** 05/11/2010  
ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; BELEN CHANCLON GARCIA; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; ANABEL POZO SALAS; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.
- 41** **Título:** CHARACTERIZATION OF THE SMALL GTPASE RAB18 IN RELATION TO THE REGULATED SECRETORY PATHWAY OF NEUROENDOCRINE CELLS  
**Nombre del congreso:** THE 7TH INTERNATIONAL CONGRESS OF NEUROENDOCRINOLOGY  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** ROUEN (FRANCIA),  
**Fecha de realización:** 06/10/2010  
RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; MARINA R. PULIDO; YOANA RABANAL RUIZ; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO.
- 42** **Título:** EXPRESSION LEVELS OF SOMATOSTATIN, DOPAMINE, GHRELIN AND NEUROTENSIN AND THEIR RECEPTORS ARE ALTERAD IN THE TEMPORAL LOBE OF ALZHEIMER DISEASE PATIENTS. THE 7TH INTERNATIONAL CONGRESS OF NEUROENDOCRINOLOGY.  
**Nombre del congreso:** THE 7TH INTERNATIONAL CONGRESS OF NEUROENDOCRINOLOGY  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** ROUEN (FRANCIA),  
**Fecha de realización:** 06/10/2010  
MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; Rubio-, A; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; Avila-,J; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.
- 43** **Título:** SOMATOSTATIN, CORTISTATIN AND THEIR CLASSIC AND NEW, TRUNCATED RECEPTORS IN HEALTH AND DISEASE  
**Nombre del congreso:** THE 7TH INTERNATIONAL CONGRESS OF NEUROENDOCRINOLOGY  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** ROUEN (FRANCIA),

**Fecha de realización:** 06/10/2010

JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; MARIO DURÁN PRADO; BELEN CHANCLON GARCIA; ALICIA VILLA OSABA; ANABEL POZO SALAS; MARÍA ESTER GUTIÉRREZ PASCUAL; ANA QUINTERO CABELLO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Kineman-,R.D.; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS.

- 44 Título:** ANÁLISIS DE EXPRESIÓN DE LOS SISTEMAS SOMATOSTATINA, CORTISTATINA Y GHRELINA EN PÁNCREAS DE RATONES NORMALES Y DEFICIENTES EN CORTISTATINA BAJO DIVERSAS CONDICIONES METABÓLICAS

**Nombre del congreso:** XXXV CONGRESO DE LA SOCIEDAD ANDALUZA DE ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN. I JORNADAS MULTIDISCIPLINARES DE DIABETES

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Autonómica

**Ciudad de realización:** UBEDA, JAEN,

**Fecha de realización:** 11/08/2010

ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; BELEN CHANCLON GARCIA; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; ANABEL POZO SALAS; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "ANÁLISIS DE EXPRESIÓN DE LOS SISTEMAS SOMATOSTATINA, CORTISTATINA Y GHRELINA EN PÁNCREAS DE RATONES NORMALES Y DEFICIENTES EN CORTISTATINA BAJO DIVERSAS CONDICIONES METABÓLICAS". En: Diabetes. pp. 30 - 30.

- 45 Título:** NUEVAS VARIANTES TRUNCADAS DEL RECEPTOR DE SOMATOSTATINA SST5 EN TUMORES HIPOFISARIOS Y CÁNCER DE MAMA

**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** CORDOBA,

**Fecha de realización:** 10/06/2010

JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS. "NUEVAS VARIANTES TRUNCADAS DEL RECEPTOR DE SOMATOSTATINA SST5 EN TUMORES HIPOFISARIOS Y CÁNCER DE MAMA". En: ACTAS DEL XXXIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR. pp. 58 - 58.

- 46 Título:** PRESENCIA Y POSIBLE RELEVANCIA FISIOLÓGICA DEL SISTEMA KISS1/KISS1R EN LA HIPÓFISIS

**Nombre del congreso:** 52 CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** SALAMANCA, ESPAÑA,

**Fecha de realización:** 26/05/2010

Gutierrez-Pascual,E; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; Kineman-,Md; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; ALFONSO LEAL CERRO; PEDRO BENITO LOPEZ; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "PRESENCIA Y POSIBLE RELEVANCIA FISIOLÓGICA DEL SISTEMA KISS1/KISS1R EN LA HIPÓFISIS". En: 52 CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN. pp. 90 - 90.

- 47 Título:** PRESENCIA Y POSIBLE RELEVANCIA FISIOLÓGICA DEL SISTEMA KISS1/KISS1R EN LA HIPÓFISIS.

**Nombre del congreso:** 52 CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** SALAMANCA, ESPAÑA,

**Fecha de realización:** 26/05/2010

MARÍA ESTER GUTIÉRREZ PASCUAL; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; Kineman-,R.D.; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; ALFONSO LEAL CERRO; PEDRO BENITO LOPEZ; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "PRESENCIA Y POSIBLE RELEVANCIA FISIOLÓGICA DEL SISTEMA KISS1/KISS1R EN LA HPÓFISIS".En: 52 CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGIA Y NUTRICION. pp. 90 - 91.

- 48** **Título:** Endocrine-metabolic characterization of cortistatin knockout (CST-KO) mice unveils a gender-dependent role of CST distinct from SST in regulating growth hormone (GH) and adrenocorticotrophic hormone (ACTH) axis function.

**Nombre del congreso:** THE ENDOCRINE SOCIETY'S 92TH ANNUAL MEETING

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** San Diego, USA.,

**Fecha de realización:** 30/04/2010

JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; Chancón, Belen; Pozo-salas, A; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; De Lecea, L; Kineman, Rd; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS.

- 49** **Título:** PRESENCE OF KISS1/KISS1R SYSTEM AT THE PITUITARY, TESTIS AND ADIPOSE TISSUE IN RODENTS: FUNCTIONAL ACTIONS AND REGULATION BY PHYSIOLOGICAL CUES

**Nombre del congreso:** 12TH EUROPEAN SOCIETY OF ENDOCRINOLOGY

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Otros

**Ciudad de realización:** PRAGA,

**Fecha de realización:** 16/03/2010

MARÍA ESTER GUTIÉRREZ PASCUAL; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; LEONOR PINILLA JURADO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; MANUEL JOSE TENA SEMPERE; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "PRESENCE OF KISS1/KISS1R SYSTEM AT THE PITUITARY, TESTIS AND ADIPOSE TISSUE IN RODENTS: FUNCTIONAL ACTIONS AND REGULATION BY PHYSIOLOGICAL CUES".En: Endocrine Abstracts. pp. P654 - P654.

- 50** **Título:** IS IN2-GHRELIN VARIANT, A GHRELIN GENE DERIVED TRANSCRIPT, A NOVEL PLACER IN BREAST CANCER TUMORS?

**Nombre del congreso:** 12TH EUROPEAN SOCIETY OF ENDOCRINOLOGY

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Otros

**Ciudad de realización:** PRAGA,

**Fecha de realización:** 16/03/2010

MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; Hergueta-,M; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Kineman-,R.D.; Moreno-Bueno, Gema; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "IS IN2-GHRELIN VARIANT, A GHRELIN GENE DERIVED TRANSCRIPT, A NOVEL PLACER IN BREAST CANCER TUMORS?".En: Endocrine Abstracts. pp. P443 - P443.

- 51** **Título:** LA GTPASA DE BAJO PESO MOLECULAR RAB18 FORMA PARTE DE LA MAQUINA DE TRANSPORTE INTRACELULAR DE GRÁNULOS DE SECRECIÓN DEPENDIENTE DE MICROTÚBULOS

**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR(SEBBM)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Fecha de realización:** 01/01/2010

RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; MARINA R. PULIDO; FARID ALMABOUADA; YOANA RABANAL RUIZ; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "LA GTPASA DE BAJO PESO MOLECULAR RAB18 FORMA PARTE DE LA MAQUINA DE TRANSPORTE INTRACELULAR DE GRÁNULOS DE SECRECIÓN DEPENDIENTE DE



MICROTÚBULOS".En: ACTAS DE XXXIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR. pp. 165 - 165.

- 52** **Título:** FUNCTIONAL CHARACTERIZATION A NEW COMPONENT OF CAVEOLAE THAT INTERACTS WITH THE INSULIN RECEPTOR IN ADIPOCYTES.  
**Nombre del congreso:** 11TH INTERNATIONAL CONGRESS ON OBESITY () (.2010.ESTOCOLMO)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** ESTOCOLMO,  
**Fecha de realización:** 01/01/2010  
YOLANDA JIMENEZ GOMEZ; JOSÉ ALBERTO DÍAZ-RUIZ RUIZ; MARINA R. PULIDO; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; YOANA RABANAL RUIZ; MARIA ORTEGA BELLIDO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Frübeck-,Gema; Tinahones-,F; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "FUNCTIONAL CHARACTERIZATION A NEW COMPONENT OF CAVEOLAE THAT INTERACTS WITH THE INSULIN RECEPTOR IN ADIPOCYTES".En: 11TH INTERNATIONAL CONGRESS ON OBESITY. pp. 30 - 30.
- 53** **Título:** REGULATION OF THE LIPID METABOLISM BY THE SMALL GTPASE RAB18  
**Nombre del congreso:** 11TH INTERNATIONAL CONGRESS ON OBESITY () (.2010.ESTOCOLMO)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** ESTOCOLMO,  
**Fecha de realización:** 01/01/2010  
MARINA R. PULIDO; JOSÉ ALBERTO DÍAZ-RUIZ RUIZ; SOCORRO GARCIA NAVARRO; YOLANDA JIMENEZ GOMEZ; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "REGULATION OF THE LIPID METABOLISM BY THE SMALL GTPASE RAB18".En: 11TH INTERNATIONAL CONGRESS ON OBESITY. pp. 95 - 95.
- 54** **Título:** SOMASTOTATIN AND ITS RECEPTORS FROM FISH TO MAMMALS  
**Nombre del congreso:** The 8th International Symposium on VIP, PACAP, and Related Peptides  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** KAGOSHIMA, JAPÓN,  
**Fecha de realización:** 16/10/2009  
MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; Duran-Prado,M; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "SOMASTOTATIN AND ITS RECEPTORS FROM FISH TO MAMMALS".En: THE 9TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON VIP, PACAP AND RELATED PEPTIDES. pp. 3 - 3.
- 55** **Título:** THE KISS1/KISS1R SYSTEM AT THE PITUITARY: ACTIONS, REGULATION AND POTENTIAL PATHOPHYSIOLOGICAL ROLE  
**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBERICA DE ENDOCRINOLOGIA COMPARADA  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** OPORTO,  
**Fecha de realización:** 10/09/2009  
ANTONIO ROMERO RUIZ; MARÍA ESTER GUTIÉRREZ PASCUAL; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; MANUEL JOSE TENA SEMPERE; ANA QUINTERO CABELLO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "THE KISS1/KISS1R SYSTEM AT THE PITUITARY: ACTIONS, REGULATION AND POTENTIAL PATHOPHYSIOLOGICAL ROLE".En: 7 CONGRESSO AIEC. pp. 8 - 8.
- 56** **Título:** A NOVEL TRUNCATED ISOFORM OF SOMATOSTATIN RECEPTOR SUBTYPE 5 , SST5TMD4, IS EXPRESSED IN PRIMARY BREAST CANCER AND INCREASES MALIGNANCY OF BREAST CANCER MCF-7 CELLS

**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL PITUITARY CONGRESS

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** WASHINGTON,

**Fecha de realización:** 19/06/2009

Duran-Prado,M; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; Hergueta-,M; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Moreno-Bueno, G; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "A NOVEL TRUNCATED ISOFORM OF SOMATOSTATIN RECEPTOR SUBTYPE 5 , SST5TMD4, IS EXPRESSED IN PRIMARY BREAST CANCER AND INCREASES MALIGNANCY OF BREAST CANCER MCF-7 CELLS".En: 11TH INTERNATIONAL PITUITARY CONGRESS. pp. 0 - 0.

- 57** **Título:** IDENTIFICATION OF A NOVEL HUMAN GHRELIN GENE TRANSCRIPT THAT CONTAINS INTRON 2 AND IS UP-REGULATED, TOGETHER WITH GHRELIN O-ACYL TRANSFERASE (GOAT) ENZYME BUT NOT WITH NATIVE-GHRELIN, IN BREAST CANCER TUMOURS

**Nombre del congreso:** 7 CONGRESSO AIESEC (7) (7.2009.OPORTO, PORTUGAL)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Fecha de realización:** 01/01/2009

MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; Jergueta-,M; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Kineman-,R.D.; Moreno-Bueno, G; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "IDENTIFICATION OF A NOVEL HUMAN GHRELIN GENE TRANSCRIPT THAT CONTAINS INTRON 2 AND IS UP-REGULATED, TOGETHER WITH GHRELIN O-ACYL TRANSFERASE (GOAT) ENZYME BUT NOT WITH NATIVE-GHRELIN, IN BREAST CANCER TUMOURS".En: 7 CONGRESSO AIESEC. pp. 35 - 36.

- 58** **Título:** FUNCTIONAL CHARACTERIZATION OF A NOVEL PROTEIN, NECC2, IN ADIPOSE TISSUE  
**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOLOGÍA CELULAR (13) (13.2009.MURCIA, ESPAÑA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** MURCIA, ESPAÑA,

**Fecha de realización:** 01/01/2009

YOLANDA JIMENEZ GOMEZ; JOSÉ ALBERTO DÍAZ-RUIZ RUIZ; MARINA R. PULIDO; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "FUNCTIONAL CHARACTERIZATION OF A NOVEL PROTEIN, NECC2, IN ADIPOSE TISSUE".En: XIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOLOGÍA CELULAR (SEBC). pp. 0 - 0.

- 59** **Título:** THE SMALL GTPASE RAB18 IS PART OF THE MICROTUBULEBASED SECRETORY GRANULE TRANSPORT MACHINERY.

**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOLOGÍA CELULAR (13) (13.2009.MURCIA, ESPAÑA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** MURCIA, ESPAÑA,

**Fecha de realización:** 01/01/2009

RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; MARINA R. PULIDO; MARIA ORTEGA BELLIDO; FARID ALMABOUADA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "THE SMALL GTPASE RAB18 IS PART OF THE MICROTUBULEBASED SECRETORY GRANULE TRANSPORT MACHINERY.".En: XIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOLOGÍA CELULAR (SEBC). pp. 0 - 0.

- 60** **Título:** IDENTIFICATION OF A NEW COMPONENT OF CAVEOLAE THAT INTERACTS WITH THE INSULIN RECEPTOR IN ADIPOCYTES.

**Nombre del congreso:** COLLOQUES MÉDECINE ET RECHERCHE ENDOCRINOLOGIE () (.2009.PARIS, FRANCIA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** PARIS, FRANCIA,

**Fecha de realización:** 01/01/2009

YOLANDA JIMENEZ GOMEZ; JOSÉ ALBERTO DÍAZ-RUIZ RUIZ; MARINA R. PULIDO; MARIA ORTEGA BELLIDO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Frühbeck-,G; Tinahones-,Fj; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "IDENTIFICATION OF A NEW COMPONENT OF CAVEOLAE THAT INTERACTS WITH THE INSULIN RECEPTOR IN ADIPOCYTES".En: COLLOQUE MÉDECINE ET RECHERCHE ENDOCRINOLOGINE. pp. 0 - 0.

- 61** **Título:** CHARACTERIZACIÓN OF A NOVEL PROTEIN, NECC2, IN ADIPOSE TISSUE  
**Nombre del congreso:** EUROPEAN CONGRESS ON OBESITY (17) (17.2009.AMSTERDAM, HOLANDA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** AMSTERDAM, HOLANDA,

**Fecha de realización:** 01/01/2009

YOLANDA JIMENEZ GOMEZ; JOSÉ ALBERTO DÍAZ-RUIZ RUIZ; MARINA R. PULIDO; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "CHARACTERIZACIÓN OF A NOVEL PROTEIN, NECC2, IN ADIPOSE TISSUE".En: EUROPEAN CONGRESS ON OBESITY. pp. 0 - 0.

- 62** **Título:** SECRETORY AND ANTITUMORAL ACTIONS OF KISSPEPTINS IN PITUITARY: IS THERE A ROLE FOR KISS1/GPR54 EXPRESSION IN THE GLAND?

**Nombre del congreso:** 1ST WORLD CONFERENCE KISSPEPTIN SIGNALING IN THE BRAIN

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** CÓRDOBA, ESPAÑA,

**Fecha de realización:** 23/10/2008

JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA ESTER GUTIÉRREZ PASCUAL; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; Duran-Prado,M; ANA QUINTERO CABELLO; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; MARCELINO MOLINA SÁNCHEZ; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; LUIS JIMENEZ REINA; Moreno-Fernández, Jesús; PEDRO BENITO LOPEZ; ALFONSO LEAL CERRO; ALFONSO MANUEL SOTO MORENO; Sucunza-,Nuria; Webb-,Susan M.; LEONOR PINILLA JURADO; MANUEL JOSE TENA SEMPERE; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES. "SECRETORY AND ANTITUMORAL ACTIONS OF KISSPEPTINS IN PITUITARY: IS THERE A ROLE FOR KISS1/GPR54 EXPRESSION IN THE GLAND?".En: 1ST WORD CONFERENCE KISSPEPTIN SIGNALLING IN THE BRAIN. pp. 63 - 63.

- 63** **Título:** Characterization of a new protein, neuroendocrine long-coiled coil protein-2 in adipose tissue.  
**Nombre del congreso:** II SYMPOSIUM DEL CIBER FISIOPATOLOGÍA DE LA OBESIDAD Y NUTRICIÓN  
**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** Isla de la Toja, España,

**Fecha de realización:** 30/07/2008

Jimenez, Y; Pulido, M; Díaz-ruiz, A; Peinado, Jr; SOCORRO GARCIA NAVARRO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO.

- 64** **Título:** Expression of a functional Kiss-1/Kiss1R system in pancreas and its modulation by metabolic conditions.  
**Nombre del congreso:** II SYMPOSIUM DEL CIBER FISIOPATOLOGÍA DE LA OBESIDAD Y NUTRICIÓN  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Isla de la Toja, España,  
**Fecha de realización:** 30/07/2008

ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; Gutierrez-pascual, E; Kineman, Rd; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.

**65** **Título:** Direct modulation of insulin-producing cell activity by Kisspeptin.

**Nombre del congreso:** 1st World Conference Kisspeptin

**Tipo evento:** Congreso

**Fecha de realización:** 10/06/2008

ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; Gutierrez-pascual, E; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; Kineman, Rd; Catt, Kj; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.

**66** **Título:** UNDERSTANDING THE MULTIFACTORIAL REGULATION OF GH RELEASE BY SOMATOTROPES: LESSONS FROM COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY

**Nombre del congreso:** 24TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** GENOVA (ITALIA),

**Fecha de realización:** 07/05/2008

JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; Duran-Prado,M; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; ANA QUINTERO CABELLO; MARÍA ESTER GUTIÉRREZ PASCUAL; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "UNDERSTANDING THE MULTIFACTORIAL REGULATION OF GH RELEASE BY SOMATOTROPES: LESSONS FROM COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY".En: 24TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS. pp. 54 - 54.

**67** **Título:** IDENTIFICATION AND MOLECULAR CHARACTERIZATION OF NEW SOMATOSTATIN RECEPTOR SUBTYPE 5 TRUNCATED ISOFORMS IN RODENTS

**Nombre del congreso:** 10TH EUROPEAN CONGRESS OF ENDOCRINOLOGY

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Otros

**Ciudad de realización:** BERLÍN, ALEMANIA,

**Fecha de realización:** 16/04/2008

JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; MARIO DURÁN PRADO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Kineman-,Rhonda D; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "IDENTIFICATION AND MOLECULAR CHARACTERIZATION OF NEW SOMATOSTATIN RECEPTOR SUBTYPE 5 TRUNCATED ISOFORMS IN RODENTS".En: ENDOCRINE ABSTRACTS. pp. P463 - P463.

**68** **Título:** CARACTÉRISATION DE NOUVELLES MOLÉCULES IMPLIQUÉES DANS LA VOIE DE SÉCRÉTION RÉGULÉE DES CELLULES NEUROENDOCRINES

**Nombre del congreso:** 35EME COLLOQUE DE LA SOCIÉTÉ DE NEUROENDOCRINOLOGIE () (.2008.ESTRASBURGO, FRANCIA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** ESTRASBURGO, FRANCIA,

**Fecha de realización:** 01/01/2008

MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; DAVID CRUZ GARCÍA; JOSÉ ALBERTO DÍAZ-RUIZ RUIZ; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; MARINA R. PULIDO; JULIO ARAÚJO FLORES; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ. "CARACTÉRISATION DE NOUVELLES MOLÉCULES IMPLIQUÉES DANS LA VOIE DE SÉCRÉTION RÉGULÉE DES CELLULES NEUROENDOCRINES".En: 35EME COLLOQUE DE LA SOCIÉTÉ DE NEUROENDOCRINOLOGIE. pp. 17 - 17.



- 69** **Título:** Poster / panel en el Congreso Internacional de Bioinorgánica sobre el estudio del AMPc, en su papel en la interacción de los segundos mensajeros, celebrado en Santiago de Compostela, durante el mes de Septiembre de 2007.

**Nombre del congreso:** Póster / panel en el Congreso Internacional de Bioinorgánica sobre el estudio del AMPc, en su papel en la interacción de los segundos mensajeros, celebrado en Santiago de Compostela, durante el mes de Septiembre de 2007.

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** SANTIAGO DE COMPOSTELA,

**Fecha de realización:** 01/09/2007

ÁNGEL VALAER RUBIO; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO.

- 70** **Título:** MODIFICACIONES EXPERIMENTALES DEL CICLO SECRETOR DE LAS SOMATOTROPAS DE RATA

**Nombre del congreso:** Congreso Internacional de Bioinorgánica sobre el estudio del AMPc, en su papel en la interacción de los segundos mensajeros, celebrado en Santiago de Compostela, durante el mes de Septiembre de 2007.

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** SANTIAGO DE COMPOSTELA,

**Fecha de realización:** 10/01/2007

JOSÉ CARLOS GARRIDO GRACIA; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "MODIFICACIONES EXPERIMENTALES DEL CICLO SECRETOR DE LAS SOMATOTROPAS DE RATA".En: VII CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOLOGIA CELULAR. pp. 83 - 83.

- 71** **Título:** ESTUDIO DE LAS SEÑALES INTRACELULARES QUE MEDIAN EL EFECTO DEL PACAP SOBRE LAS CÉLULAS SOMATOTROPAS PORCINAS.

**Nombre del congreso:** Congreso Internacional de Bioinorgánica sobre el estudio del AMPc, en su papel en la interacción de los segundos mensajeros, celebrado en Santiago de Compostela, durante el mes de Septiembre de 2007.

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** SANTIAGO DE COMPOSTELA,

**Fecha de realización:** 10/01/2007

Martínez-Fuentes-,Antonio J.; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "ESTUDIO DE LAS SEÑALES INTRACELULARES QUE MEDIAN EL EFECTO DEL PACAP SOBRE LAS CÉLULAS SOMATOTROPAS PORCINAS.".En: VII CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOLOGIA CELULAR. 1, pp. 74 - 75.

- 72** **Título:** EL GHRP-6 ESTIMULA LA LIBERACION DE HORMONA DEL CRECIMIENTO (GH) Y LA ACUMULACION DE ARNM DE GH EN SOMATOTROPAS PORCINAS MEDIANTE LA ACTIVACION DE DIVERSAS SEÑALES INTRACELULARES

**Nombre del congreso:** Congreso Internacional de Bioinorgánica sobre el estudio del AMPc, en su papel en la interacción de los segundos mensajeros, celebrado en Santiago de Compostela, durante el mes de Septiembre de 2007.

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** SANTIAGO DE COMPOSTELA,

**Fecha de realización:** 10/01/2007

ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "EL GHRP-6 ESTIMULA LA LIBERACION DE HORMONA DEL CRECIMIENTO (GH) Y LA ACUMULACION DE ARNM DE GH EN SOMATOTROPAS PORCINAS MEDIANTE LA ACTIVACION DE DIVERSAS SEÑALES INTRACELULARES".En: VII CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOLOGIA CELULAR. pp. 85 - 85.

- 73** **Título:** Póster / panel en el Congreso Internacional de Bioinorgánica sobre el estudio del AMPc, en su papel en la interacción de los segundos mensajeros, celebrado en Santiago de Compostela, durante el mes de Septiembre de 2007.  
**Nombre del congreso:** Congreso Internacional de Bioinorgánica sobre el estudio del AMPc, en su papel en la interacción de los segundos mensajeros, celebrado en Santiago de Compostela, durante el mes de Septiembre de 2007.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** SANTIAGO DE COMPOSTELA,  
**Fecha de realización:** 10/01/2007  
RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO.
- 74** **Título:** EVIDENCIAS DE LAS PARTICIPACION DE DISTINTAS RUTAS DE TRANSDUCTORES DE LA SEÑAL EN LA ACCION DEL GRF SOBRE SOMATOTROPAS PORCINAS  
**Nombre del congreso:** Congreso Internacional de Bioinorgánica sobre el estudio del AMPc, en su papel en la interacción de los segundos mensajeros, celebrado en Santiago de Compostela, durante el mes de Septiembre de 2007.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** SANTIAGO DE COMPOSTELA,  
**Fecha de realización:** 10/01/2007  
RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Ramirez-Gutierrez, Jose Luis. "EVIDENCIAS DE LAS PARTICIPACION DE DISTINTAS RUTAS DE TRANSDUCTORES DE LA SEÑAL EN LA ACCION DEL GRF SOBRE SOMATOTROPAS PORCINAS".En: VII CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOLOGIA CELULAR. pp. 80 - 80.
- 75** **Título:** FACTOR HIPOTALAMICO GRF: POSIBLE MODULACION DE LA ACCION DE LA FSH EN CELULAS DE SERTOLI PORCINAS IN VITRO  
**Nombre del congreso:** Congreso Internacional de Bioinorgánica sobre el estudio del AMPc, en su papel en la interacción de los segundos mensajeros, celebrado en Santiago de Compostela, durante el mes de Septiembre de 2007.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** SANTIAGO DE COMPOSTELA,  
**Fecha de realización:** 10/01/2007  
CONCEPCIÓN LUCENA MARTÍNEZ; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Paniagua-,Ricardo; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO. "FACTOR HIPOTALAMICO GRF: POSIBLE MODULACION DE LA ACCION DE LA FSH EN CELULAS DE SERTOLI PORCINAS IN VITRO".En: VII CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOLOGIA CELULAR. pp. 0 - 0.
- 76** **Título:** Unraveling the dual inhibitory/stimulatory effects of somatostatin on GH secretion in pig somatotropes. Role for receptor subtype sst5.  
**Nombre del congreso:** YOUNG INVESTIGATORS¿ MEETING: SOMATOSTATIN RECEPTOR PHYSIOLOGY AND TARGETS FOR SOMATOSTATIN ANALOGUE THERAPY.  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Barcelona (España),  
**Fecha de realización:** 20/04/2005  
JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; Durán-prado , M; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; Delgado, E; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; SOCORRO GARCIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO.
- 77** **Título:** PAPEL DE LOS RECEPTORES PORCINOS DE GHRELINA Y DE SOMATOSTATINA TIPO 2 (SST2) SOBRE LA PROLIFERACIÓN CELULAR.  
**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA (5.2005.FARO, PORTUGAL)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Otros

**Ciudad de realización:** FARO, PORTUGAL,

**Fecha de realización:** 01/01/2005

MARCELINO MOLINA SÁNCHEZ; MARIO DURÁN PRADO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "PAPEL DE LOS RECEPTORES PORCINOS DE GHRELINA Y DE SOMATOSTATINA TIPO 2 (SST2) SOBRE LA PROLIFERACIÓN CELULAR.".En: V CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBERICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA (LIBRO DE RESÚMENES). pp. 39 - 39.

**78 Título:** NUEVAS SEÑALES REGULADORAS DE LA PRODUCCIÓN DE HORMONA DEL CRECIMIENTO.

**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA (5.2005.FARO, PORTUGAL)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Otros

**Ciudad de realización:** FARO, PORTUGAL,

**Fecha de realización:** 01/01/2005

MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCA RODRIGUEZ PACHECO; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Tovar-,Sulay; Diéguez-, C.; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "NUEVAS SEÑALES REGULADORAS DE LA PRODUCCIÓN DE HORMONA DEL CRECIMIENTO.".En: V CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBERICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA (LIBRO DE RESÚMENES). pp. 10 - 10.

**79 Título:** CARACTERIZACIÓN DE UNA NUEVA GOLGINA IMPLICADA EN EL CONTROL DE LA RUTA SECRETORA.

**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOLOGIA CELULAR (11.2005.CÁDIZ, ESPAÑA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** CÁDIZ, ESPAÑA,

**Fecha de realización:** 01/01/2005

DAVID CRUZ GARCÍA; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "CARACTERIZACIÓN DE UNA NUEVA GOLGINA IMPLICADA EN EL CONTROL DE LA RUTA SECRETORA.".En: XI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOLOGÍA CELULAR. pp. 159 - 159. ISBN 84-9828-012-5

**80 Título:** GHRELIN ACTIONS AT THE SOMATOTROPE LEVEL: MULTIPLE SIGNALLING, MULTIPLE FUNCTIONS

**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GROWTH HORMONES SECRETAGOGUES: GHRELIN AND ITS ANALOGUES (5) (5.2004.PORTOFINO, ITALIA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** PORTOFINO, ITALIA,

**Fecha de realización:** 01/01/2004

JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCA RODRIGUEZ PACHECO; MARIO DURÁN PRADO; MARCELINO MOLINA SÁNCHEZ; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Kineman-,R.D.; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "GHRELIN ACTIONS AT THE SOMATOTROPE LEVEL: MULTIPLE SIGNALLING, MULTIPLE FUNCTIONS".En: FIFTH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GROWTH HORMONE SECRETAGOGUES: GHRELIN AND ITS ANALOGUES. pp. 1 - 1.

**81 Título:** ISOLATION OF A NEW GENE RELATED TO THE SECRETORY STATUS IN ENDOCRINE CELLS.

**Nombre del congreso:** WORKSHOP ON MOLECULAR MECHANISMS OF VESICLE SELECTIVITY (.2004.MADRID, ESPAÑA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Fecha de realización:** 01/01/2004

DAVID CRUZ GARCÍA; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "ISOLATION OF A NEW GENE RELATED TO THE SECRETORY STATUS IN ENDOCRINE CELLS.".En: WORKSHOP ON MOLECULAR MECHANISMS OF VESICLE SELECTIVITY.. pp. 27 - 27.

- 82** **Título:** FUNCTIONAL ANALOGY OF THE DUAL INHIBITORY/STIMULATORY EFFECTS OF CORTISTATIN AND SOMATOSTATIN ON GH SECRETION IN PIG SOMATOTROPES: ARE GHRELIN RECEPTORS INVOLVED?  
**Nombre del congreso:** MEETING OF THE EUROPEAN NEUROENDOCRINE ASSOCIATION (11.2004.NÁPOLES, ITALIA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Otros  
**Ciudad de realización:** NÁPOLES, ITALIA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2004  
JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; ELENA DELGADO NIEBLA; MARIO DURÁN PRADO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Broglio-,F.; Ghigo-,E.; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "FUNCTIONAL ANALOGY OF THE DUAL INHIBITORY/STIMULATORY EFFECTS OF CORTISTATIN AND SOMATOSTATIN ON GH SECRETION IN PIG SOMATOTROPES: ARE GHRELIN RECEPTORS INVOLVED?".En: 11TH MEETING OF THE EUROPEAN NEUROENDOCRINE ASSOCIATION. pp. 114 - 114.
- 83** **Título:** DISSECTING THE SECRETORY PATHWAY: ANALYSIS OF RAB18 GTPASE AND A NEW GOLGIN-LIKE PROTEIN  
**Nombre del congreso:** GORDON RESEARCH CONFERENCE ON PROPROTEIN PROCESSING, TRAFFICKING AND SECRETION. () (.2004.NEW HAMPSHIRE, REINO UNIDO)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** NEW HAMPSHIRE, REINO UNIDO,  
**Fecha de realización:** 01/01/2004  
DAVID CRUZ GARCÍA; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO.
- 84** **Título:** DIFFERENTIAL CONTRIBUTION OF NITRIC OXIDE AND CGMP TO THE STIMULATORY EFFECTS OF GHRH AND LOW-DOSE SRIF ON GH RELEASE FROM PIG SOMATOTROPES.  
**Nombre del congreso:** THE ENDOCRINE SOCIETY ANNUAL MEETING (85.2003.PHILADELPHIA, USA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** PHILADELPHIA, USA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2003  
RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; MANUEL JOSE TENA SEMPERE; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "DIFFERENTIAL CONTRIBUTION OF NITRIC OXIDE AND CGMP TO THE STIMULATORY EFFECTS OF GHRH AND LOW-DOSE SRIF ON GH RELEASE FROM PIG SOMATOTROPES.".En: THE ENDOCRINE SOCIETYS 85TH ANNUAL MEETING. pp. 554 - 554.
- 85** **Título:** CARACTERIZACIÓN DE NUEVOS GENES IMPLICADOS EN EL CONTROL DE LA RUTA SECRETORA EN CÉLULAS ENDOCRINAS.  
**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOLOGÍA CELULAR (10.2003.SANTANDER, ESPAÑA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** SANTANDER, ESPAÑA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2003  
DAVID CRUZ GARCÍA; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "CARACTERIZACIÓN DE NUEVOS GENES IMPLICADOS EN EL CONTROL DE LA RUTA SECRETORA EN CÉLULAS



ENDOCRINAS."En: X CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOLOGÍA CELULAR. pp. 109 - 109.  
ISBN 84-8102-357-4

- 86** **Título:** CARACTERIZACIÓN DE NUEVOS GENES IMPLICADOS EN EL CONTROL DE LA RUTA SECRETORA EN CÉLULAS ENDOCRINAS.

**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA (4.2003.CÓRDOBA, ESPAÑA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** CÓRDOBA, ESPAÑA,

**Fecha de realización:** 01/01/2003

DAVID CRUZ GARCÍA; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "CARACTERIZACIÓN DE NUEVOS GENES IMPLICADOS EN EL CONTROL DE LA RUTA SECRETORA EN CÉLULAS ENDOCRINAS."En: 4º CONGRESO DE LA AIEC. pp. 56 - 56.

- 87** **Título:** PARTICIPACIÓN DE LA RUTA DEL ÓXIDO NÍTRICO EN LA ACCIÓN DE LA GHRELINA SOBRE LAS SOMATOTROPAS HIPOFISARIAS.

**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA (4.2003.CÓRDOBA, ESPAÑA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** CÓRDOBA, ESPAÑA,

**Fecha de realización:** 01/01/2003

FRANCISCA RODRIGUEZ PACHECO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "PARTICIPACIÓN DE LA RUTA DEL ÓXIDO NÍTRICO EN LA ACCIÓN DE LA GHRELINA SOBRE LAS SOMATOTROPAS HIPOFISARIAS."En: 4º CONGRESO DE LA AIEC. pp. 53 - 53.

- 88** **Título:** CLONACIÓN Y EXPRESIÓN DEL RECEPTOR DE SOMATOSTATINA PORCINO SST2A EN LA LÍNEA CELULAR CHO-K1

**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA (4.2003.CÓRDOBA, ESPAÑA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** CÓRDOBA, ESPAÑA,

**Fecha de realización:** 01/01/2003

MARIO DURÁN PRADO; ELENA DELGADO NIEBLA; MARCELINO MOLINA SÁNCHEZ; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "CLONACIÓN Y EXPRESIÓN DEL RECEPTOR DE SOMATOSTATINA PORCINO SST2A EN LA LÍNEA CELULAR CHO-K1".En: 4º CONGRESO DE LA AIEC. pp. 50 - 50.

- 89** **Título:** CARACTERIZACIÓN DE LOS RECEPTORES DE SOMATOSTATINA PORCINOS

**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA (4.2003.CÓRDOBA, ESPAÑA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** CÓRDOBA, ESPAÑA,

**Fecha de realización:** 01/01/2003

ELENA DELGADO NIEBLA; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; MARIO DURÁN PRADO; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; MARCELINO MOLINA SÁNCHEZ; FRANCISCA RODRIGUEZ PACHECO; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; DAVID CRUZ GARCÍA; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUAN JOSÉ GARRIDO PAVÓN; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "CARACTERIZACIÓN DE LOS RECEPTORES DE SOMATOSTATINA PORCINOS".En: 4º CONGRESO DE LA AIEC. pp. 4 - 4.

- 90** **Título:** CORTISTATIN FULLY MIMICS THE DUAL STIMULATORY/INHIBITORY EFFECT OF SOMATOSTATIN (SRIF) ON GROWTH HORMONE (GH) RELEASE FROM PIG SOMATOTROPES.  
**Nombre del congreso:** COLLOQUE DE LA SOCIÉTÉ DES NEUROSCIENCES (6.2003.ROUEN, FRANCIA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** ROUEN, FRANCIA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2003  
MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; ELENA DELGADO NIEBLA; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "CORTISTATIN FULLY MIMICS THE DUAL STIMULATORY/INHIBITORY EFFECT OF SOMATOSTATIN (SRIF) ON GROWTH HORMONE (GH) RELEASE FROM PIG SOMATOTROPES".En: 6 COLLOQUE DE LA SOCIÉTÉ DES NEUROSCIENCES. pp. 122 - 122.
- 91** **Título:** MOLECULAR CHARACTERIZATION OF PIG SOMATOSTATIN RECEPTORS  
**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (21.2002.BONN, ALEMANIA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** BONN, ALEMANIA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2002  
ELENA DELGADO NIEBLA; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; JUAN JOSÉ GARRIDO PAVÓN; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "MOLECULAR CHARACTERIZATION OF PIG SOMATOSTATIN RECEPTORS".En: 21ST CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS. pp. 92 - 92.
- 92** **Título:** MOLECULAR MECHANISMS UNDERLYING THE PRECISE TUNING OF THE SECRETORY RESPONSE OF PITUITARY CELLS  
**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (21.2002.BONN, ALEMANIA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** BONN, ALEMANIA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2002  
MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; ELENA DELGADO NIEBLA; SOCORRO GARCIA NAVARRO; Sánchez-Hormigo-,Angela; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "MOLECULAR MECHANISMS UNDERLYING THE PRECISE TUNING OF THE SECRETORY RESPONSE OF PITUITARY CELLS".En: 21ST CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS. pp. 54 - 54.
- 93** **Título:** SIMULATION OF THE PHASE BEHAVIOUR OF THE ACETIC ACID-WATER-CARBON DIOXIDE SYSTEM AT ELEVATED PRESSURES  
**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL CONGRESS OF CHEMICAL AND PROCESS ENGINEERING (15.2002.PRAGA, REPÚBLICA CHECA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** PRAGA, REPÚBLICA CHECA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2002  
FRANCISCO GRACIA NAVARRO; CLARA MARIA PEREYRA LOPEZ; ENRIQUE JOSE MARTINEZ DE LA OSSA FERNÁNDEZ. "SIMULATION OF THE PHASE BEHAVIOUR OF THE ACETIC ACID-WATER-CARBON DIOXIDE SYSTEM AT ELEVATED PRESSURES".En: 15TH INTERNATIONAL CONGRESS OF CHEMICAL AND PROCESS ENGINEERING CHISA 2002. 2, pp. 291 - 292.

- 94** **Título:** A COMBINED APPROACH TO ELUCIDATE THE EXPRESSION OF GENES CONTROLLING SECRETORY PLASTICITY OF MELANOTROPHS.  
**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (21.2002.BONN, ALEMANIA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** BONN, ALEMANIA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2002  
JUAN RAMÓN PEINADO MENA; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; DAVID CRUZ GARCÍA; Anouar-,Y; Anouar-,Y.; Tonon-, Marie Christine; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "A COMBINED APPROACH TO ELUCIDATE THE EXPRESSION OF GENES CONTROLLING SECRETORY PLASTICITY OF MELANOTROPHS.".En: 21ST CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS. pp. 156 - 156.
- 95** **Título:** IDENTIFICATION OF THE SOMATOSTATIN RECEPTORS SUBTYPES THAT CONTROL GROWTH HORMONE SECRETION FROM PIG SOMATOTROPHS.  
**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (21.2002.BONN, ALEMANIA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** BONN, ALEMANIA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2002  
RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; ELENA DELGADO NIEBLA; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "IDENTIFICATION OF THE SOMATOSTATIN RECEPTORS SUBTYPES THAT CONTROL GROWTH HORMONE SECRETION FROM PIG SOMATOTROPHS.".En: 21ST CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS. pp. 133 - 133.
- 96** **Título:** CLONACIÓN DE LOS RECEPTORES DE SOMATOSTATINA PORCINOS.  
**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA (3.2001.TORRE DEL MAR (VÉLEZ-MÁLAGA), MÁLAGA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** TORRE DEL MAR (VÉLEZ-MÁLAGA), MÁLAGA,  
**Fecha de realización:** 08/10/2001  
ELENA DELGADO NIEBLA; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "CLONACIÓN DE LOS RECEPTORES DE SOMATOSTATINA PORCINOS.".En: 3ER CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA.. pp. 1 - 1.
- 97** **Título:** LA PLASTICIDAD SECRETORA DE LAS CÉLULAS ENDOCRINAS Y SU PAPEL EN LA REGULACIÓN DE LA PRODUCCIÓN HORMONAL.  
**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA (3.2001.TORRE DEL MAR (VÉLEZ-MÁLAGA), MÁLAGA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** TORRE DEL MAR (VÉLEZ-MÁLAGA), MÁLAGA,  
**Fecha de realización:** 08/10/2001  
JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; ELENA DELGADO NIEBLA; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "LA PLASTICIDAD SECRETORA DE LAS CÉLULAS ENDOCRINAS Y SU PAPEL EN LA REGULACIÓN DE LA PRODUCCIÓN HORMONAL.".En: 3ER CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA.. pp. 1 - 1.

**98** **Título:** SIMILAR ONTOGENETIC PATTERNS OF DESENSITAZATION OF FETAL AND NEONATAL MALE PORCINE PITUITARY CELLS TO HGRF AFTER CHRONIC PULSATILE EXPOSURE.

**Nombre del congreso:** NTERNATIONAL MEETING OF THE EUROPEAN TISSUE CULTURE SOCIETY (43.2001.GRANADA, ESPAÑA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Fecha de realización:** 30/09/2001

FRANCISCO CORDOBA GARCIA; DAVID MARTINEZ DOMINGUEZ; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Elsaesser-, Folkmar. "SIMILAR ONTOGENETIC PATTERNS OF DESENSITAZATION OF FETAL AND NEONATAL MALE PORCINE PITUITARY CELLS TO HGRF AFTER CHRONIC PULSATILE EXPOSURE.".En: 43 INTERNATIONAL MEETING OF THE EUROPEAN TISSUE CULTURE SOCIETY. pp. 54 - 55.

**99** **Título:** MODULATION OF THE CONTROL OF THE HYPOTHALAMIC GROWTH HORMONE (GH)-RELEASING FACTOR (GRF) ON THE GH SECRETION IN FETAL AND NEONATAL PIGS

**Nombre del congreso:** CONGRESS OF THE SPANISH SOCIETY OF DEVELOPMENT BIOLOGY (3.2001.MALAGA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** MALAGA,

**Fecha de realización:** 16/09/2001

FRANCISCO CORDOBA GARCIA; DAVID MARTINEZ DOMINGUEZ; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; Elsaesser-, Folkmar; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "MODULATION OF THE CONTROL OF THE HYPOTHALAMIC GROWTH HORMONE (GH)-RELEASING FACTOR (GRF) ON THE GH SECRETION IN FETAL AND NEONATAL PIGS".En: 3RD CONGRESS OF THE SPANISH SOCIETY OF DEVELOPMENTAL BIOLOGY. pp. 159 - 160.

**100** **Título:** AMPHIBIAN MELANOTROPE CELL SUBPOPULATIONS AS A MODEL TO ANALYZE THE SECRETORY PATHWAY

**Nombre del congreso:** MICROSCOPY (.2001.BARCELONA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Fecha de realización:** 04/09/2001

JUAN RAMÓN PEINADO MENA; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; Vázquez-Martínez,Rafael; SOCORRO GARCIA NAVARRO; Anouar-,Y.; Tonon-, Marie Christine; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "AMPHIBIAN MELANOTROPE CELL SUBPOPULATIONS AS A MODEL TO ANALYZE THE SECRETORY PATHWAY".En: MICROSCOPY. pp. 60 - 61. ISBN 0-85498-167-5

**101** **Título:** SECRETORY PLASTICITY OF PITUITARY CELLS: A MECHANISM OF HORMONAL REGULATION.

**Nombre del congreso:** ACTIONS AND INTERACTIONS AT THE PITUITARY. (1.2001.CHRISTCHURCH, NUEVA ZELANDA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** CHRISTCHURCH, NUEVA ZELANDA,

**Fecha de realización:** 24/08/2001

FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; SOCORRO GARCIA NAVARRO; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; ELENA DELGADO NIEBLA. "SECRETORY PLASTICITY OF PITUITARY CELLS: A MECHANISM OF HORMONAL REGULATION.".En: ACTIONS AND INTERACTIONS AT THE PITUITARY.. pp. 13 - 13.

**102** **Título:** DISTINCT IN VITRO REGULATION OF PIG SOMATOSTATIN RECEPTORS SUBTYPES SST1, SST2 AND SST5.

**Nombre del congreso:** ANNUAL MEETING OF THE ENDOCRINE SOCIETY (83.2001.DENVER, COLORADO )



**Tipo evento:** Congreso**Ámbito del congreso:** Internacional no UE**Ciudad de realización:** DENVER, COLORADO,**Fecha de realización:** 20/06/2001

RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; Kineman-, Rhonda D.; Park-, S.; Peng-, X. D.; ELENA DELGADO NIEBLA; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "DISTINCT IN VITRO REGULATION OF PIG SOMATOSTATIN RECEPTORS SUBTYPES SST1, SST2 AND SST5.". En: THE ENDOCRINE SOCIETY'S 83RD ANNUAL MEETING. pp. 334 - 334.

**103 Título:** AMPHIBIAN MELANOTROPE CELL SUBPOPULATIONS AS A MODEL TO ANALYZE THE SECRETORY PATHWAY.

**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON AMPHIBIAN AND REPTILIAN ENDOCRINOLOGY AND NEUROBIOLOGY (1.2001.CAMERINO, ITALIA)

**Tipo evento:** Congreso**Ámbito del congreso:** Internacional no UE**Ciudad de realización:** CAMERINO, ITALIA,**Fecha de realización:** 31/05/2001

JUAN RAMÓN PEINADO MENA; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; Anouar-, Y.; Tonon-, Marie Christine; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "AMPHIBIAN MELANOTROPE CELL SUBPOPULATIONS AS A MODEL TO ANALYZE THE SECRETORY PATHWAY.". En: INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON AMPHIBIAN AND REPTILIAN ENDOCRINOLOGY AND NEUROBIOLOGY. pp. 5 - 5.

**104 Título:** IN VITRO REGULATION OF PORCINE PITUITARY RECEPTORS FOR GROWTH HORMONE-RELEASING HORMONE (GHRH) AND GHRELIN.

**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL CONGRESS OF COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY. (14.2001.SORRENTO, ITALIA)

**Tipo evento:** Congreso**Ámbito del congreso:** Internacional no UE**Ciudad de realización:** SORRENTO, ITALIA,**Fecha de realización:** 26/05/2001

RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; Kineman-, Rhonda D; Park-, S; Peng-, X. D.; ELENA DELGADO NIEBLA; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "IN VITRO REGULATION OF PORCINE PITUITARY RECEPTORS FOR GROWTH HORMONE-RELEASING HORMONE (GHRH) AND GHRELIN.". En: 14TH INTERNATIONAL CONGRESS OF COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY.. pp. 44 - 44.

**105 Título:** Control diferencial de la expresión de los receptores de SRIF porcinos SSTR1, SSTR2 y SSTR3 por GRF, ghrelina y SRIF

**Nombre del congreso:** 43 CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN

**Tipo evento:** Congreso**Fecha de realización:** 05/04/2001

JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; Kineman, Rd; Park, S; Peng, Xd; Delgado, E; Sánchez-hormigo, A; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO.

**106 Título:** Low-dose somatostatin, cortistatin and octreotide unusually stimulate growth hormone (GH) release from porcine somatotrophs

**Nombre del congreso:** 7TH INTERNATIONAL PITUITARY CONGRESS

**Tipo evento:** Congreso**Ciudad de realización:** Phoenix, Arizona (EE.UU),**Fecha de realización:** 05/04/2001

RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Sánchez-hormigo, A; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.

- 107** **Título:** Regulación in vitro de la expresión de los receptores porcinos para el GRF y la Ghrelina  
**Nombre del congreso:** 43 CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN  
**Tipo evento:** Congreso  
**Fecha de realización:** 16/01/2001  
RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; Kineman, Rd; Park, S; Peng, Xd; Delgado, E; Sánchez-hormigo, A; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO.
- 108** **Título:** MULTIPLICIDAD Y HETEROGENEIDAD DE LAS RUTAS DE SEÑALIZACIÓN QUE MEDIAN LA RESPUESTA SECRETORA DE LAS SOMATOTROPAS.  
**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE SOCIEDADES DE BIOLOGÍA EXPERIMENTAL. (3.2000.ALICANTE, ESPAÑA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** ALICANTE, ESPAÑA,  
**Fecha de realización:** 07/12/2000  
JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; ELENA DELGADO NIEBLA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "MULTIPLICIDAD Y HETEROGENEIDAD DE LAS RUTAS DE SEÑALIZACIÓN QUE MEDIAN LA RESPUESTA SECRETORA DE LAS SOMATOTROPAS." En: 3º CONGRESO DE LA FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE SOCIEDADES DE BIOLOGÍA EXPERIMENTAL (LIBRO DE RESÚMENES). pp. 10 - 10.
- 109** **Título:** REGULACIÓN HIPOTALÁMICA DIFERENCIAL DE LAS SOMATOTROPAS DE RATA DURANTE EL ENVEJECIMIENTO  
**Nombre del congreso:** 3er Congreso de la Federación Española de Sociedades de Biología Experimental  
**Tipo evento:** Congreso  
**Fecha de realización:** 07/12/2000  
JOSÉ CARLOS GARRIDO GRACIA; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO.
- 110** **Título:** STIMULATORY ACTIONS OF SOMATOSTATIN, CORTISTATIN AND OCTREOTIDE ON GROWTH HORMONE (GH) RELEASE FROM PORCINE SOMATOTROPHS. .  
**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (20.2000.FARO, PORTUGAL)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** FARO, PORTUGAL,  
**Fecha de realización:** 05/09/2000  
RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; ELENA DELGADO NIEBLA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "STIMULATORY ACTIONS OF SOMATOSTATIN, CORTISTATIN AND OCTREOTIDE ON GROWTH HORMONE (GH) RELEASE FROM PORCINE SOMATOTROPHS. ." En: 20TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (ABSTRACTS). 0, pp. 113 - 113.
- 111** **Título:** RESEARCH PROGRESS IN THE STIMULATORY INPUTS REGULATING GROWTH HORMONE (GH) SECRETION.  
**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (20.2000.FARO, PORTUGAL)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** FARO, PORTUGAL,  
**Fecha de realización:** 05/09/2000

FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUAN RAMÓN PEINADO MENA. "RESEARCH PROGRESS IN THE STIMULATORY INPUTS REGULATING GROWTH HORMONE (GH) SECRETION.".En: 20TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (ABSTRACTS). pp. 42 - 42.

- 112** **Título:** LA HETEROGENEIDAD MORFOFUNCIONAL DE LAS CÉLULAS ADENOHIPOFISARIAS EN DISTINTOS GRUPOS DE VERTEBRADOS REFLEJA LA EXISTENCIA DE UN CICLO SECRETOR ENDOCRINO.

**Nombre del congreso:** CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA (10.1999.ALICANTE)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** ALICANTE,

**Fecha de realización:** 18/11/1999

FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; ANTONIO RUIZ NAVARRO; SOCORRO GARCIA NAVARRO. "LA HETEROGENEIDAD MORFOFUNCIONAL DE LAS CÉLULAS ADENOHIPOFISARIAS EN DISTINTOS GRUPOS DE VERTEBRADOS REFLEJA LA EXISTENCIA DE UN CICLO SECRETOR ENDOCRINO.".En: X CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA.. pp. 89 - 89.

- 113** **Título:** EL SECRETAGOGO SINTÉTICO DE HORMONA DEL CRECIMIENTO (GH) L-163,255 Y EL FACTOR HIPOTALÁMICO LIBERADOR DE GH (GRF) EMPLEAN MECANISMOS INTRACELULARES DE SEÑAL COMUNES Y DISTINTOS PARA ESTIMULAR LA ACTIVIDAD SECRETORA DE LAS SOMATOTROPAS PORCINAS.

**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA (2.1999. MURCIA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** MURCIA,

**Fecha de realización:** 15/11/1999

RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; ELENA DELGADO NIEBLA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "EL SECRETAGOGO SINTÉTICO DE HORMONA DEL CRECIMIENTO (GH) L-163,255 Y EL FACTOR HIPOTALÁMICO LIBERADOR DE GH (GRF) EMPLEAN MECANISMOS INTRACELULARES DE SEÑAL COMUNES Y DISTINTOS PARA ESTIMULAR LA ACTIVIDAD SECRETORA DE LAS SOMATOTROPAS PORCINAS.".En: 2º CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA.. 1, pp. 137 - 138.

- 114** **Título:** CARACTERÍSTICAS DEL EFECTO DUAL ESTIMULADOR/INHIBIDOR DE LA NORADRENALINA SOBRE LA DINÁMICA DEL CALCIO LIBRE CITOSÓLICO EN CÉLULAS MELANOTROPAS DE XENOPUS LAEVIS.

**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA (2.1999. MURCIA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** MURCIA,

**Fecha de realización:** 15/11/1999

JUAN RAMÓN PEINADO MENA; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; Jenks-,Bruce G.; Van Strien-,Frank J. C.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "CARACTERÍSTICAS DEL EFECTO DUAL ESTIMULADOR/INHIBIDOR DE LA NORADRENALINA SOBRE LA DINÁMICA DEL CALCIO LIBRE CITOSÓLICO EN CÉLULAS MELANOTROPAS DE XENOPUS LAEVIS.".En: 2º CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA.. 1, pp. 139 - 141.

- 115** **Título:** LA CÉLULA MELANOTROPA DE ANFIBIOS COMO MODELO DE PLASTICIDAD SECRETORA ENDOCRINA.  
**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA (2.1999. MURCIA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** MURCIA,  
**Fecha de realización:** 15/11/1999  
MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Vázquez-Martínez-,Rafael M.; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "LA CÉLULA MELANOTROPA DE ANFIBIOS COMO MODELO DE PLASTICIDAD SECRETORA ENDOCRINA.".En: 2º CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA. 1, pp. 99 - 101.
- 116** **Título:** LA ACCIÓN DE NUEVOS SECRETAGOGOS SOBRE LA SECRECIÓN DE HORMONA DEL CRECIMIENTO POR LAS CÉLULAS SOMATOTROPAS ES MEDIADA POR MÚLTIPLES RUTAS INTRACELULARES DE SEÑAL.  
**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA (2.1999. MURCIA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** MURCIA,  
**Fecha de realización:** 15/11/1999  
FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; Martínez-Fuentes-,Antonio J."LA ACCIÓN DE NUEVOS SECRETAGOGOS SOBRE LA SECRECIÓN DE HORMONA DEL CRECIMIENTO POR LAS CÉLULAS SOMATOTROPAS ES MEDIADA POR MÚLTIPLES RUTAS INTRACELULARES DE SEÑAL.".En: 2º CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA. 1, pp. 83 - 85.
- 117** **Título:** EL CICLO SECRETOR COMO MECANISMO DE REGULACIÓN DE LA CÉLULA ENDOCRINA.  
**Nombre del congreso:** MEETING SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CIENCIAS FISIOLÓGICAS. (30.1999.CÁCERES)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** CÁCERES,  
**Fecha de realización:** 29/09/1999  
FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; ANTONIO RUIZ NAVARRO; SOCORRO GARCIA NAVARRO. "EL CICLO SECRETOR COMO MECANISMO DE REGULACIÓN DE LA CÉLULA ENDOCRINA.".En: XXX MEETING SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CIENCIAS FISIOLÓGICAS.. 55, pp. 173 - 173.
- 118** **Título:** INTRACELLULAR SIGNALING MECHANISMS MEDIATING GHRP-6 EFFECTS ON PORCINE SOMATOTROPES  
**Nombre del congreso:** MEETING AND WORKSHOPS OF THE EUROPEAN NEUROENDOCRINE ASSOCIATION (9.1999.ODENSE)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** ODENSE,  
**Fecha de realización:** 03/09/1999  
ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "INTRACELLULAR SIGNALING MECHANISMS MEDIATING GHRP-6 EFFECTS ON PORCINE SOMATOTROPES".En: 9TH MEETING AND WORKSHOPS OF THE EUROPEAN NEUROENDOCRINE ASSOCIATION. pp. 1 - 1.
- 119** **Título:** THE SECRETORY CYCLE OF FROG MELANOTROPE CELLS AND ITS REGULATION.  
**Nombre del congreso:** ANNUAL MEETING OF THE ENDOCRINE SOCIETY (81.1999.SAN DIEGO (EE.UU.). )



**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** SAN DIEGO (EE.UU.),

**Fecha de realización:** 12/06/1999

Vázquez-Martínez-,Rafael M.; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; Tonon-, Marie Christine; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "THE SECRETORY CYCLE OF FROG MELANOTROPE CELLS AND ITS REGULATION.".En: 81ST ANNUAL MEETING OF THE ENDOCRINE SOCIETY. 1, pp. 565 - 565.

**120 Título:** DIRECT EFFECTS OF NON-PEPTIDYL GROWTH HORMONE (GH)-SECRETAGOGUES ON GH SECRETION FROM CULTURED PORCINE SOMATOTROPES.

**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL CONFERENCE ON FARM ANIMAL ENDOCRINOLOGY (3.1998.BRUSELAS (BÉLGICA). )

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** BRUSELAS (BÉLGICA ),

**Fecha de realización:** 07/12/1998

RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Hickey-,G. J.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "DIRECT EFFECTS OF NON-PEPTIDYL GROWTH HORMONE (GH)-SECRETAGOGUES ON GH SECRETION FROM CULTURED PORCINE SOMATOTROPES.".En: 3RD INTERNATIONAL CONFERENCE ON FARM ANIMAL ENDOCRINOLOGY. pp. 19 - 19.

**121 Título:** SOMATOTROPE HETEROGENEITY AND ITS INVOLVEMENT IN GROWTH HORMONE (GH) REGULATION.

**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON SEX-STEROID INTERACTIONS WITH GROWTH HORMONE (1.1998.NAPLES (FLORIDA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** NAPLES (FLORIDA),

**Fecha de realización:** 22/10/1998

JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; Ramírez-,J.L.; JOSÉ CARLOS GARRIDO GRACIA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "SOMATOTROPE HETEROGENEITY AND ITS INVOLVEMENT IN GROWTH HORMONE (GH) REGULATION.".En: INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON SEX-STEROID INTERACTIONS WITH GROWTH HORMONE. pp. 19 - 19.

**122 Título:** AGE-RELATED CHANGES IN RAT SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS IN RESPONSE TO GRF AND SRIF

**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (19.1998.NIJMEGEN (HOLANDA).)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** NIJMEGEN (HOLANDA),

**Fecha de realización:** 01/09/1998

JOSÉ CARLOS GARRIDO GRACIA; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "AGE-RELATED CHANGES IN RAT SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS IN RESPONSE TO GRF AND SRIF".En: 19TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. pp. 27 - 27.

**123 Título:** CONTROL OF GROWTH HORMONE (GH) SECRETION AT THE SOMATOTROPE LEVEL. NEW PERSPECTIVES FROM CLASSIC AND NOVEL REGULATORS.

**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (19.1998.NIJMEGEN (HOLANDA).)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** NIJMEGEN (HOLANDA),

**Fecha de realización:** 01/09/1998

JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; Ramírez-, José L.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "CONTROL OF GROWTH HORMONE (GH) SECRETION AT THE SOMATOTROPE LEVEL. NEW PERSPECTIVES FROM CLASSIC AND NOVEL REGULATORS.".En: 19TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. pp. 11 - 11.

**124 Título:** HYPOTHALAMIC REGULATION OF MELANOTROPE CELL SECRETORY CYCLE.

**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (19.1998.NIJMEGEN (HOLANDA).)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** NIJMEGEN (HOLANDA).,

**Fecha de realización:** 01/09/1998

MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Vázquez-Martínez-, Rafael M.; González-De Aguilar, José Luis; Tonon-, Marie Christine; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "HYPOTHALAMIC REGULATION OF MELANOTROPE CELL SECRETORY CYCLE.".En: 19TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. pp. 46 - 46.

**125 Título:** PITUITARY CELLS UNDERGO A SECRETORY CYCLE THAT PLAYS A KEY ROLE IN THE REGULATION OF HORMONE PRODUCTION.

**Nombre del congreso:** THE FIFTH INTERNATIONAL PITUITARY CONGRESS. (1.1998.NAPLES (FLORIDA, USA) )

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** NAPLES (FLORIDA, USA),

**Fecha de realización:** 01/06/1998

FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; Vázquez-Martínez-, Rafael M. "PITUITARY CELLS UNDERGO A SECRETORY CYCLE THAT PLAYS A KEY ROLE IN THE REGULATION OF HORMONE PRODUCTION.".En: THE FIFTH INTERNATIONAL PITUITARY CONGRESS.. pp. 39 - 39.

**126 Título:** GROWTH HORMONE (GH)-RELEASING HEXAPEPTIDE (GHRP-6) AND GH-RELEASING FACTOR (GRF) STIMULATE GH SECRETION FROM PORCINE SOMATOTROPES THROUGH COMMON AND DISTINCT INTRACELLULAR SIGNALING MECHANISMS.

**Nombre del congreso:** ANNUAL MEETING OF THE ENDOCRINE SOCIETY (80.1998.NEW ORLEANS)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** NEW ORLEANS,

**Fecha de realización:** 01/06/1998

JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; Torronteras-, R.; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "GROWTH HORMONE (GH)-RELEASING HEXAPEPTIDE (GHRP-6) AND GH-RELEASING FACTOR (GRF) STIMULATE GH SECRETION FROM PORCINE SOMATOTROPES THROUGH COMMON AND DISTINCT INTRACELLULAR SIGNALING MECHANISMS.".En: 80TH ANNUAL MEETING OF THE ENDOCRINE SOCIETY.. pp. 296 - 296.

**127 Título:** HYPOTHALAMIC REGULATION OF AMPHIBIAN MELANOTROPE CELL SUBPOPULATIONS AND ITS INVOLVEMENT IN BACKGROUND COLOR ADAPTATION.

**Nombre del congreso:** ANNUAL MEETING OF THE ENDOCRINE SOCIETY (80.1998.NEW ORLEANS)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** NEW ORLEANS,

**Fecha de realización:** 01/06/1998

Vázquez-Martínez-, R.M.; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Tonon-, M.C.; Desrues-, L.; Vaudry-, H.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "HYPOTHALAMIC REGULATION OF AMPHIBIAN MELANOTROPE CELL SUBPOPULATIONS AND ITS INVOLVEMENT IN BACKGROUND COLOR ADAPTATION.".En: 80TH ANNUAL MEETING OF THE ENDOCRINE SOCIETY.. pp. 134 - 135.

- 128** **Título:** RESPUESTA DE LAS SOMATOTROPAS PORCINAS A FACTORES LIBERADORES DE HORMONA DEL CRECIMIENTO (GH) SINTÉTICOS (GHRP-6) E HIPOTALÁMICOS (GRF). MECANISMOS INTRACELULARES IMPLICADOS.

**Nombre del congreso:** CONGRESO CONSTITUTIVO DE LA ASOCIACION IBERICA DE ENDOCRINOLOGIA COMPARADA. (1.1998.PEÑÍSCOLA (CASTELLÓN). )

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** PEÑÍSCOLA (CASTELLÓN).,

**Fecha de realización:** 15/04/1998

ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; Torronteras-,R.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "RESPUESTA DE LAS SOMATOTROPAS PORCINAS A FACTORES LIBERADORES DE HORMONA DEL CRECIMIENTO (GH) SINTÉTICOS (GHRP-6) E HIPOTALÁMICOS (GRF). MECANISMOS INTRACELULARES IMPLICADOS.".En: CONGRESO CONSTITUTIVO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA.. pp. 35 - 35.

- 129** **Título:** RESPUESTA DIFERENCIAL DE LAS CÉLULAS SOMATOTROPAS PORCINAS A LAS DOS FORMAS MOLECULARES DEL PÉPTIDO ESTIMULADOR DE LA ADENILATO CICLASA HIPOFISARIA (PACAP38 Y PACAP27). CONTRIBUCIÓN DE LAS RUTAS DE SEÑALIZACIÓN INTRACELULAR.

**Nombre del congreso:** CONGRESO CONSTITUTIVO DE LA ASOCIACION IBERICA DE ENDOCRINOLOGIA COMPARADA. (1.1998.PEÑÍSCOLA (CASTELLÓN). )

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** PEÑÍSCOLA (CASTELLÓN).,

**Fecha de realización:** 15/04/1998

MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; Martínez-Fuentes-,Antonio J.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "RESPUESTA DIFERENCIAL DE LAS CÉLULAS SOMATOTROPAS PORCINAS A LAS DOS FORMAS MOLECULARES DEL PÉPTIDO ESTIMULADOR DE LA ADENILATO CICLASA HIPOFISARIA (PACAP38 Y PACAP27). CONTRIBUCIÓN DE LAS RUTAS DE SEÑALIZACIÓN INTRACELULAR.".En: CONGRESO CONSTITUTIVO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA.. pp. 33 - 33.

- 130** **Título:** REGULACIÓN DIFERENCIAL DE LAS SUBPOBLACIONES DE CÉLULAS MELANOTROPAS DE RANA RIDIBUNDA.

**Nombre del congreso:** CONGRESO CONSTITUTIVO DE LA ASOCIACION IBERICA DE ENDOCRINOLOGIA COMPARADA. (1.1998.PEÑÍSCOLA (CASTELLÓN). )

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** PEÑÍSCOLA (CASTELLÓN).,

**Fecha de realización:** 15/04/1998

Vázquez-Martínez-,Rafael M.; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Tonon-,Marie-Christine; Desrues-,Laurence; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "REGULACIÓN DIFERENCIAL DE LAS SUBPOBLACIONES DE CÉLULAS MELANOTROPAS DE RANA RIDIBUNDA.".En: CONGRESO CONSTITUTIVO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA.. pp. 22 - 22.

- 131** **Título:** ¿ES EL CICLO SECRETOR UN MECANISMO DE REGULACIÓN DE LA CÉLULA ENDOCRINA?

**Nombre del congreso:** CONGRESO CONSTITUTIVO DE LA ASOCIACION IBERICA DE ENDOCRINOLOGIA COMPARADA. (1.1998.PEÑÍSCOLA (CASTELLÓN). )

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** PEÑÍSCOLA (CASTELLÓN).,

**Fecha de realización:** 15/04/1998

FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; ANTONIO RUIZ NAVARRO; SOCORRO GARCIA NAVARRO. "¿ES EL CICLO SECRETOR UN MECANISMO DE REGULACIÓN DE LA CÉLULA ENDOCRINA?".En: CONGRESO CONSTITUTIVO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA.. pp. 17 - 17.

- 132** **Título:** HETEROGENEITY OF THE SOMATOTROPE POPULATION AS A MECHANISM TO MODULATE GROWTH HORMONE SECRETION DURING ANIMAL LIFESPAN.  
**Nombre del congreso:** RÉUNION SOCIÉTÉ DE PHYSIOLOGIE. (65.1997.PRAGA (REP. CHECA) )  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** PRAGA (REP. CHECA),  
**Fecha de realización:** 16/09/1997  
FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO. "HETEROGENEITY OF THE SOMATOTROPE POPULATION AS A MECHANISM TO MODULATE GROWTH HORMONE SECRETION DURING ANIMAL LIFESPAN.".En: 65ÈME RÉUNION SOCIÉTÉ DE PHYSIOLOGIE.. pp. 269 - 271.
- 133** **Título:** GROWTH HORMONE (GH)-RELEASING PEPTIDE-6 (GHRP-6) STIMULATES GH RELEASE AND MRNA LEVELS IN PIG SOMATOTROPES: POSSIBLE INVOLVEMENT OF DIVERSE SIGNALLING PATHWAYS  
**Nombre del congreso:** MEETING OF THE EUROPEAN NEUROENDOCRINE ASSOCIATION (8.1997.MARSELLA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** MARSELLA,  
**Fecha de realización:** 09/09/1997  
ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "GROWTH HORMONE (GH)-RELEASING PEPTIDE-6 (GHRP-6) STIMULATES GH RELEASE AND MRNA LEVELS IN PIG SOMATOTROPES: POSSIBLE INVOLVEMENT OF DIVERSE SIGNALLING PATHWAYS".En: 8TH MEETING OF THE EUROPEAN NEUROENDOCRINE ASSOCIATION. 58, pp. 0 - 0.
- 134** **Título:** MORPHOFUNCTIONAL EVIDENCES FOR THE EXISTENCE OF INTERCONVERSIONS BETWEEN SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS FROM RAT PITUITARY.  
**Nombre del congreso:** MEETING OF THE EUROPEAN NEUROENDOCRINE ASSOCIATION (8.1997.MARSELLA (FRANCIA) )  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** MARSELLA (FRANCIA),  
**Fecha de realización:** 01/09/1997  
JOSÉ CARLOS GARRIDO GRACIA; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "MORPHOFUNCTIONAL EVIDENCES FOR THE EXISTENCE OF INTERCONVERSIONS BETWEEN SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS FROM RAT PITUITARY.".En: 8TH MEETING OF THE EUROPEAN NEUROENDOCRINE ASSOCIATION.. 58, pp. 0 - 0.
- 135** **Título:** HETEROGENEIDAD MORFOFUNCIONAL DE LAS CÉLULAS MELANOTROPAS DE RANA RIDIBUNDA DURANTE EL PROCESO DE ADAPTACIÓN A CAMBIOS DE COLOR.  
**Nombre del congreso:** CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOLOGÍA. (9.1997.PAMPLONA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** PAMPLONA,  
**Fecha de realización:** 03/07/1997  
FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Gómez-,Purificación; González-De Aguilar, José Luis; Vázquez-,Rafael M.; ANTONIO RUIZ NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "HETEROGENEIDAD MORFOFUNCIONAL DE LAS CÉLULAS MELANOTROPAS DE RANA RIDIBUNDA DURANTE EL PROCESO DE ADAPTACIÓN A CAMBIOS DE COLOR.".En: IX CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOLOGÍA.. 1, pp. 123 - 124.



- 136** **Título:** INTRACELLULAR MECHANISMS MEDIATING PACAP27 AND PACAP38 STIMULATION OF GROWTH HORMONE SECRETION FROM CULTURED PORCINE SOMATOTROPES.  
**Nombre del congreso:** ANNUAL MEETING OF THE ENDOCRINE SOCIETY (7.1997.MINNEAPOLIS (USA). )  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** MINNEAPOLIS (USA).,  
**Fecha de realización:** 11/06/1997  
Martínez-Fuentes-,Antonio J.; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "INTRACELLULAR MECHANISMS MEDIATING PACAP27 AND PACAP38 STIMULATION OF GROWTH HORMONE SECRETION FROM CULTURED PORCINE SOMATOTROPES.".En: 79TH ANNUAL MEETING OF THE ENDOCRINE SOCIETY.. 1, pp. 150 - 151.
- 137** **Título:** DIFFERENTIAL ACTIVATION OF CAMP AND INOSITOL PHOSPHATES IN TWO SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS FROM PORCINE PITUITARY UNDERLIES THEIR HETERONEOEUS RESPONSE TO GRF AND SOMATOSTATIN.  
**Nombre del congreso:** ANNUAL MEETING OF THE ENDOCRINE SOCIETY (7.1997.MINNEAPOLIS (USA). )  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** MINNEAPOLIS (USA).,  
**Fecha de realización:** 11/06/1997  
Ramírez-,José L.; Toronteras-,Rafael; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "DIFFERENTIAL ACTIVATION OF CAMP AND INOSITOL PHOSPHATES IN TWO SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS FROM PORCINE PITUITARY UNDERLIES THEIR HETERONEOEUS RESPONSE TO GRF AND SOMATOSTATIN.".En: 79TH ANNUAL MEETING OF THE ENDOCRINE SOCIETY.. 1, pp. 149 - 150.
- 138** **Título:** DIFFERENCES IN SECOND MESSENGERS (CA<sup>2+</sup> AND CAMP) SUGGEST A DUAL ROLE FOR SRIF IN REGULATING GH RELEASE FROM PORCINE SOMATOTROPES.  
**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (18.1996.ROUEN (FRANCIA). )  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** ROUEN (FRANCIA).,  
**Fecha de realización:** 10/09/1996  
Ramírez-,José L.; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "DIFFERENCES IN SECOND MESSENGERS (CA<sup>2+</sup> AND CAMP) SUGGEST A DUAL ROLE FOR SRIF IN REGULATING GH RELEASE FROM PORCINE SOMATOTROPES.".En: 18TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 57, pp. 36 - 37.
- 139** **Título:** RELATIONSHIP BETWEEN MELANOTROPE CELL HETEROGENEITY AND BACKGROUND ADAPTATION IN THE FROG INTERMEDIATE LOBE.  
**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (18.1996.ROUEN (FRANCIA). )  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** ROUEN (FRANCIA).,  
**Fecha de realización:** 10/09/1996  
Vázquez-Martínez-,Rafael M.; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; González-De Aguilar, José Luis; Desrues-,Laurence; Tonon-,Marie-Christine; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "RELATIONSHIP BETWEEN MELANOTROPE CELL HETEROGENEITY AND BACKGROUND ADAPTATION IN THE FROG INTERMEDIATE LOBE.".En: 18TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 57, pp. 66 - 67.

**140** **Título:** MORPHOLOGICAL CHANGES INDUCED BY BACKGROUND ADAPTATION IN THE FROG PARS INTERMEDIA.

**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (18.1996.ROUEN (FRANCIA). )

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** ROUEN (FRANCIA).,

**Fecha de realización:** 10/09/1996

PURIFICACIÓN GÓMEZ-LUNA; González-De Aguilar, José Luis; ANTONIO RUIZ NAVARRO; Vázquez-Martínez-,Rafael M.; Tonon-,Marie-Christine; Vaudry-, Hubert; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "MORPHOLOGICAL CHANGES INDUCED BY BACKGROUND ADAPTATION IN THE FROG PARS INTERMEDIA.".En: 18TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 57, pp. 65 - 67.

**141** **Título:** EFFECTS OF GROWTH HORMONE (GH)-RELEASING PEPTIDE (GHRP-6) ON PORCINE SOMATOTROPES.

**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (18.1996.ROUEN (FRANCIA). )

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** ROUEN (FRANCIA).,

**Fecha de realización:** 10/09/1996

ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; González-De Aguilar, José Luis; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "EFFECTS OF GROWTH HORMONE (GH)-RELEASING PEPTIDE (GHRP-6) ON PORCINE SOMATOTROPES.".En: 18TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 57, pp. 37 - 38.

**142** **Título:** DIFFERENTIAL EFFECTS OF PITUITARY ADENYLATE-CYCLASE ACTIVATING POLYPEPTIDE (PACAP) 38 AND 27 ON CULTURED PORCINE SOMATOTROPES.

**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (18.1996.ROUEN (FRANCIA). )

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** ROUEN (FRANCIA).,

**Fecha de realización:** 10/09/1996

Martínez-Fuentes-,Antonio J.; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "DIFFERENTIAL EFFECTS OF PITUITARY ADENYLATE-CYCLASE ACTIVATING POLYPEPTIDE (PACAP) 38 AND 27 ON CULTURED PORCINE SOMATOTROPES.".En: 18TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 57, pp. 36 - 37.

**143** **Título:** ACTIVATION OF GABAA RECEPTORS INCREASES. ACTIVATION OF GABAA RECEPTORS INCREASES [CA2+]I IN FROG PITUITARY MELANOTROPHS.

**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (18.1996.ROUEN (FRANCIA). )

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** ROUEN (FRANCIA).,

**Fecha de realización:** 10/09/1996

Desrues-,Laurence; Tonon-,Marie-Christine; Sabbieti-,M.G.; Polzonetti-Magni-,A.; Vázquez-Martínez,Rafael; Lamacz-,Marek; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Vaudry-, Hubert. "ACTIVATION OF GABAA RECEPTORS INCREASES. ACTIVATION OF GABAA RECEPTORS INCREASES [CA2+]I IN FROG PITUITARY MELANOTROPHS.".En: 18TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 57, pp. 24 - 25.

- 144** **Título:** CELL HETEROGENEITY AS A REFLECT OF THE SECRETORY CYCLE  
**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (18.1996.ROUEN (FRANCIA). )  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** ROUEN (FRANCIA).,  
**Fecha de realización:** 10/09/1996  
MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JOSÉ CARLOS GARRIDO GRACIA; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; Dobado-Berrios-,Pablo M.; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "CELL HETEROGENEITY AS A REFLECT OF THE SECRETORY CYCLE".En: 18TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 57, pp. 12 - 13.
- 145** **Título:** MELANOTROPE CELL HETEROGENEITY IN THE PARS INTERMEDIA OF AMPHIBIANS.  
**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (18.1996.ROUEN (FRANCIA). )  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** ROUEN (FRANCIA).,  
**Fecha de realización:** 10/09/1996  
FRANCISCO GRACIA NAVARRO; González-De Agular,José; Vázquez-Martínez-,Rafael M.; Tonon-,Marie-Christine; Vaudry-, Hubert; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "MELANOTROPE CELL HETEROGENEITY IN THE PARS INTERMEDIA OF AMPHIBIANS.".En: 18TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 57, pp. 3 - 4.
- 146** **Título:** SIGNAL TRANSDUCTION PATHWAYS INDUCED BY GROWTH HORMONE-RELEASING FACTOR (GRF) IN PORCINE SERTOLI CELLS.  
**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL CONGRESS ON ANIMAL REPRODUCTION. (13.1996.SYDNEY (AUSTRALIA). )  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** SYDNEY (AUSTRALIA).,  
**Fecha de realización:** 30/06/1996  
CONCEPCIÓN LUCENA MARTÍNEZ; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Paniagua-,Ricardo; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO. "SIGNAL TRANSDUCTION PATHWAYS INDUCED BY GROWTH HORMONE-RELEASING FACTOR (GRF) IN PORCINE SERTOLI CELLS.".En: 13TH INTERNATIONAL CONGRESS ON ANIMAL REPRODUCTION.. 3, pp. 0 - 0.
- 147** **Título:** INVOLVEMENT OF SUBSTANCE P AND PACAP ON THE REGULATION OF LH SECRETION FROM PORCINE GONADOTROPHS IN CULTURE.  
**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL CONGRESS ON ANIMAL REPRODUCTION. (13.1996.SYDNEY (AUSTRALIA). )  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** SYDNEY (AUSTRALIA).,  
**Fecha de realización:** 30/06/1996  
Hidalgo-Díaz-,Carmen; González-De Aguilar, José Luis; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Vázquez-Martínez-,Rafael M.; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "INVOLVEMENT OF SUBSTANCE P AND PACAP ON THE REGULATION OF LH SECRETION FROM PORCINE GONADOTROPHS IN CULTURE.".En: 13TH INTERNATIONAL CONGRESS ON ANIMAL REPRODUCTION.. 3, pp. 0 - 0.
- 148** **Título:** CELL HETEROGENEITY WITHIN THE PITUITARY GLAND. THE CASE OF THE AMPHIBIAN PARS INTERMEDIA.  
**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON AMPHIBIAN ENDOCRINOLOGY. (1.1996.BOULDER CO. (USA). )  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** BOULDER CO. (USA).,

**Fecha de realización:** 18/06/1996

FRANCISCO GRACIA NAVARRO; González-De Aguilar, José Luis; Vázquez-Martínez-,Rafael M.; Desrues-,Laurence; Tonon-,Marie-Christine; Vaudry-, Hubert; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "CELL HETEROGENEITY WITHIN THE PITUITARY GLAND. THE CASE OF THE AMPHIBIAN PARS INTERMEDIA.".En: INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON AMPHIBIAN ENDOCRINOLOGY.. 1, pp. 31 - 32.

**149 Título:** PARADOXICAL STIMULATION OF LH RELEASE BY GRF FROM PORCINE PITUITARY TISSUE IN VITRO.

**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL PITUITARY CONGRESS. (4.1996.SAN DIEGO (USA). )

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** SAN DIEGO (USA).,

**Fecha de realización:** 16/06/1996

Elsaesser-,F.; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; Hennies-,M.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "PARADOXICAL STIMULATION OF LH RELEASE BY GRF FROM PORCINE PITUITARY TISSUE IN VITRO.".En: 4TH INTERNATIONAL PITUITARY CONGRESS.. 1, pp. 0 - 0.

**150 Título:** DIFFERENCES IN SIGNAL TRANSDUCTION PATHWAYS UNDERLIE THE HETEROGENEOUS SECRETORY RESPONSE OF TWO PORCINE SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS TO SRIF AND GRF.

**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL PITUITARY CONGRESS. (4.1996.SAN DIEGO (USA). )

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** SAN DIEGO (USA).,

**Fecha de realización:** 16/06/1996

RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; Ramirez-,José L.; SOCORRO GARCIA NAVARRO; González-De Aguilar, José Luis; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "DIFFERENCES IN SIGNAL TRANSDUCTION PATHWAYS UNDERLIE THE HETEROGENEOUS SECRETORY RESPONSE OF TWO PORCINE SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS TO SRIF AND GRF.".En: 4TH INTERNATIONAL PITUITARY CONGRESS.. 1, pp. 0 - 0.

**151 Título:** DIFFERENTIAL EFFECTS OF PACAP38 ON PORCINE LH AND GH CELLS.

**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL PITUITARY CONGRESS (4.1996.SAN DIEGO (USA). )

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** SAN DIEGO (USA).,

**Fecha de realización:** 16/06/1996

Martínez-Fuentes-,Antonio J.; Hidalgo-Díaz-,Carmen; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JOSÉ CARLOS GARRIDO GRACIA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "DIFFERENTIAL EFFECTS OF PACAP38 ON PORCINE LH AND GH CELLS.".En: 4TH INTERNATIONAL PITUITARY CONGRESS. 1, pp. 0 - 0.

**152 Título:** SRIF STIMULATES GH SECRETION FROM PORCINE SOMATOTROPES THROUGH A DIRECT ACTION. POSSIBLE INVOLVEMENT OF CALCIUM.

**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL CONGRESS OF ENDOCRINOLOGY. (10.1996.SAN FRANCISCO. (USA) )

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** SAN FRANCISCO. (USA),

**Fecha de realización:** 12/06/1996

Ramirez-,José L.; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "SRIF STIMULATES GH SECRETION FROM PORCINE SOMATOTROPES THROUGH A DIRECT ACTION. POSSIBLE INVOLVEMENT OF CALCIUM.".En: 10TH INTERNATIONAL CONGRESS OF ENDOCRINOLOGY.. 1, pp. 487 - 488.



**153** **Título:** REGULATION OF GH RELEASE AND GH MRNA LEVELS BY GRF, SRIF AND IGF-1 IN PORCINE FETAL AND NEONATAL PITUITARY TISSUE IN VITRO.

**Nombre del congreso:** MEETING EUROPEAN NEUROENDOCRINE ASSOCIATION.  
(7.1995.JERUSALEM (ISRAEL))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** JERUSALEM (ISRAEL),

**Fecha de realización:** 21/10/1995

RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; Granz-,S; Kato-,Y; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Elsaesser-,F."REGULATION OF GH RELEASE AND GH MRNA LEVELS BY GRF, SRIF AND IGF-1 IN PORCINE FETAL AND NEONATAL PITUITARY TISSUE IN VITRO.".En: 7TH MEETING EUROPEAN NEUROENDOCRINE ASSOCIATION.. 1, pp. 126 - 127.

**154** **Título:** INVOLVEMENT OF DIFFERENT SIGNAL TRANSDUCTION PATHWAYS IN THE GROWTH HORMONE (GH)-RELEASING FACTOR (GRF) ACTION ON TWO PORCINE GH SUBPOPULATIONS

**Nombre del congreso:** MEETING EUROPEAN NEUROENDOCRINE ASSOCIATION  
(7.1995.JERUSALEM (ISRAEL) )

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** JERUSALEM (ISRAEL),

**Fecha de realización:** 21/10/1995

RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; Ramírez-,José L.; SOCORRO GARCIA NAVARRO; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "INVOLVEMENT OF DIFFERENT SIGNAL TRANSDUCTION PATHWAYS IN THE GROWTH HORMONE (GH)-RELEASING FACTOR (GRF) ACTION ON TWO PORCINE GH SUBPOPULATIONS".En: 7TH MEETING EUROPEAN NEUROENDOCRINE ASSOCIATION. 1, pp. 98 - 99.

**155** **Título:** DO SOMATOTROPH CELL SUBPOPULATIONS REPRESENT DIFFERENT PHASES OF A SECRETORY CYCLE?

**Nombre del congreso:** NOVO NORDISK INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GROWTH.  
(1.1995.SANTIAGO DE COMPOSTELA (ESPAÑA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** SANTIAGO DE COMPOSTELA (ESPAÑA,

**Fecha de realización:** 18/10/1995

Dobado-Berrios-,Pablo M.; ANTONIO RUIZ NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JOSÉ CARLOS GARRIDO GRACIA; CARMEN HIDALGO DIAZ; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "DO SOMATOTROPH CELL SUBPOPULATIONS REPRESENT DIFFERENT PHASES OF A SECRETORY CYCLE?".En: NOVO NORDISK INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GROWTH.. 1, pp. 32 - 33.

**156** **Título:** DIFFERENT ACTIONS AND SIGNAL TRANSDUCTION PATHWAYS OF GRF AND SRIF IN TWO PORCINE GH SUBPOPULATIONS.

**Nombre del congreso:** NOVO NORDISK INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GROWTH.  
(1.1995.SANTIAGO DE COMPOSTELA (ESPAÑA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** SANTIAGO DE COMPOSTELA (ESPAÑA,

**Fecha de realización:** 18/10/1995

Ramírez-,José L.; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; González-De Aguilar, José Luis; Martínez-, Antonio J.; Bellancourt-,G.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "DIFFERENT ACTIONS AND SIGNAL TRANSDUCTION PATHWAYS OF GRF AND SRIF IN TWO PORCINE GH SUBPOPULATIONS.".En: NOVO NORDISK INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GROWTH.. 1, pp. 29 - 30.

**157** **Título:** EFFECT OF PITUITARY ADENYLATE-CYCLASE ACTIVATING POLYPEPTIDE ON PORCINE SOMATOTROPES IN VITRO.

**Nombre del congreso:** NOVO NORDISK INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GROWTH  
(1.1995.SANTIAGO DE COMPOSTELA (ESPAÑA), )

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** SANTIAGO DE COMPOSTELA (ESPAÑA),,

**Fecha de realización:** 18/10/1995

Martínez-Fuentes-,Antonio J.; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Jardinier-,C.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "EFFECT OF PITUITARY ADENYLATE-CYCLASE ACTIVATING POLYPEPTIDE ON PORCINE SOMATOTROPES IN VITRO.".En: NOVO NORDISK INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GROWTH. 1, pp. 38 - 39.

**158 Título:** ROLE OF SUBSTANCE P ON THE REGULATION OF LH PRODUCTION IN THE PORCINE PITUITARY.

**Nombre del congreso:** ANNUAL MEETING OF THE ENDOCRINE SOCIETY (77.1995.WASHINGTON (USA) )

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** WASHINGTON (USA),

**Fecha de realización:** 14/06/1995

Hidalgo-Díaz-,Carmen; González-De Aguilar, José Luis; López-Pedraza-,Chari; Martínez-Fuentes-,Antonio J.; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "ROLE OF SUBSTANCE P ON THE REGULATION OF LH PRODUCTION IN THE PORCINE PITUITARY.".En: 77TH ANNUAL MEETING OF THE ENDOCRINE SOCIETY. 1, pp. 307 - 308.

**159 Título:** DIFFERENTIAL REGULATION OF A-MELANOCYTE-STIMULATING HORMONE (A-MSH) RELEASE AND PROOPiomelanocortin (POMC) MRNA EXPRESSION BY THYROTROPIN-RELEASING HORMONE (TRH) AND DOPAMINE (DA) IN TWO SUBSETS OF FROG MELANOTROPE CELLS.

**Nombre del congreso:** ANNUAL MEETING OF THE ENDOCRINE SOCIETY (77.1995.WASHINGTON (USA) )

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** WASHINGTON (USA),

**Fecha de realización:** 14/06/1995

González-De Aguilar, José Luis; Tonon-,Marie-Christine; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Lihman-,I.; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "DIFFERENTIAL REGULATION OF A-MELANOCYTE-STIMULATING HORMONE (A-MSH) RELEASE AND PROOPiomelanocortin (POMC) MRNA EXPRESSION BY THYROTROPIN-RELEASING HORMONE (TRH) AND DOPAMINE (DA) IN TWO SUBSETS OF FROG MELANOTROPE CELLS.".En: 77TH ANNUAL MEETING OF THE ENDOCRINE SOCIETY.. 1, pp. 253 - 254.

**160 Título:** SOMATOTROPES MAINTAIN RESPONSIVENESS TO GRF WHILE BASAL SECRETION DECLINES DURING THE AGING PROCESS IN THE RAT.

**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GROWTH HORMONE SECRETAGOGUES. (1.1994.ST. PETERSBURG BEACH, FLORIDA (USA), )

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** ST. PETERSBURG BEACH, FLORIDA (USA),,

**Fecha de realización:** 08/12/1994

PABLO MANUEL DOBADO BERRIOS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "SOMATOTROPES MAINTAIN RESPONSIVENESS TO GRF WHILE BASAL SECRETION DECLINES DURING THE AGING PROCESS IN THE RAT.".En: INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GROWTH HORMONE SECRETAGOGUES.. 0, pp. 35 - 36.

**161 Título:** IN VITRO EFFECTS OF GROWTH HORMONE (GH)-RELEASING FACTOR (GRF) AND SOMATOSTATIN (SRIF) ON GH CELLS SUBPOPULATIONS IN AGING MALE RATS.

**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (17.1994.CÓRDOBA (ESPAÑA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** CÓRDOBA (ESPAÑA),

**Fecha de realización:** 05/09/1994

PABLO MANUEL DOBADO BERRIOS; ANTONIO RUIZ NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Dieulois-,C.; JOSÉ CARLOS GARRIDO GRACIA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "IN VITRO EFFECTS OF GROWTH HORMONE (GH)-RELEASING FACTOR (GRF) AND SOMATOSTATIN (SRIF) ON GH CELLS SUBPOPULATIONS IN AGING MALE RATS.".En: 17TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 0, pp. 0 - 1.

**162 Título:** QUANTIFICATION OF IMMUNOCYTOCHEMICAL REACTIONS BY CYTOPHOTOMETRY: APPLICATION FOR DETERMINATION OF PORCINE GROWTH HORMONE CONTENT IN INDIVIDUAL CELLS.

**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (17.1994.CÓRDOBA (ESPAÑA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** CÓRDOBA (ESPAÑA),

**Fecha de realización:** 05/09/1994

Vázquez-Martínez,Rafael; PABLO MANUEL DOBADO BERRIOS; SOCORRO GARCIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "QUANTIFICATION OF IMMUNOCYTOCHEMICAL REACTIONS BY CYTOPHOTOMETRY: APPLICATION FOR DETERMINATION OF PORCINE GROWTH HORMONE CONTENT IN INDIVIDUAL CELLS.".En: 17TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 0, pp. 0 - 1.

**163 Título:** INTRACELLULAR CALCIUM CONCENTRATION AND GROWTH HORMONE (GH) RELEASE FROM HETEROGENEOUS SUBPOPULATION OF PORCINE SOMATOTROPE: EFFECT OF GROWTH HORMONE-RELEASING FACTOR AND SOMATOSTATIN.

**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (17.1994.CÓRDOBA (ESPAÑA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** CÓRDOBA (ESPAÑA),

**Fecha de realización:** 05/09/1994

RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; Gribouval-,A.; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; Ramirez-,José Luis; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "INTRACELLULAR CALCIUM CONCENTRATION AND GROWTH HORMONE (GH) RELEASE FROM HETEROGENEOUS SUBPOPULATION OF PORCINE SOMATOTROPE: EFFECT OF GROWTH HORMONE-RELEASING FACTOR AND SOMATOSTATIN.".En: 17TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 0, pp. 0 - 1.

**164 Título:** CELL TYPE-SPECIFIC EXPRESSION OF THE PITUITARY TRANSCRIPTION FACTOR GHF-1/PIT-1 IN THE PORCINE PITUITARY.

**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (17.1994.CÓRDOBA (ESPAÑA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** CÓRDOBA (ESPAÑA),

**Fecha de realización:** 05/09/1994

MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Dieulois-,C.; JOSÉ CARLOS GARRIDO GRACIA; Castrillo-Díez, José Luis; CONCEPCIÓN DE LA HERA DÍAZ DE LIAÑO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "CELL TYPE-SPECIFIC EXPRESSION OF THE PITUITARY TRANSCRIPTION FACTOR GHF-1/PIT-1 IN THE PORCINE PITUITARY.".En: 17TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 0, pp. 0 - 1.

**165 Título:** MORPHOFUNCTIONAL ASPECTS OF THE MELANOTROPE CELL HETEROGENEITY.

**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (17.1994.CÓRDOBA (ESPAÑA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** CÓRDOBA (ESPAÑA),

**Fecha de realización:** 05/09/1994

González-De Aguilar, José Luis; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; Tonon-, Marie Christine; Vaudry-, Hubert; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO.

"MORPHOFUNCTIONAL ASPECTS OF THE MELANOTROPE CELL HETEROGENEITY". En: 17TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 0, pp. 0 - 1.

**166 Título:** EFFECT OF P.A.C.A.P. ON LH RELEASE AND INTRACELLULAR CALCIUM MOBILIZATION IN PORCINE PITUITARY CELLS.

**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (17.1994.CÓRDOBA (ESPAÑA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** CÓRDOBA (ESPAÑA),

**Fecha de realización:** 05/09/1994

CARMEN HIDALGO DIAZ; González-De Aguilar, José Luis; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "EFFECT OF P.A.C.A.P. ON LH RELEASE AND INTRACELLULAR CALCIUM MOBILIZATION IN PORCINE PITUITARY CELLS". En: 17TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 0, pp. 0 - 1.

**167 Título:** CONTROL OF GH SECRETION FROM PORCINE FETAL AND NEONATAL PITUITARY TISSUE IN VITRO BY GRF AND SRIF.

**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL CONGRESS OF NEUROENDOCRINOLOGY. (3.1994. BUDAPEST (HUNGRÍA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** BUDAPEST (HUNGRÍA),

**Fecha de realización:** 03/07/1994

RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Elsaesser-, Folkmar. "CONTROL OF GH SECRETION FROM PORCINE FETAL AND NEONATAL PITUITARY TISSUE IN VITRO BY GRF AND SRIF". En: 3RD INTERNATIONAL CONGRESS OF NEUROENDOCRINOLOGY.. 60, pp. 57 - 58.

**168 Título:** SUBSTANCE P DIRECTLY STIMULATES LH SYNTHESIS AND RELEASE AND POTENTIATES GNRH EFFECT ON PORCINE PITUITARY CELLS.

**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL CONGRESS OF NEUROENDOCRINOLOGY. (3.1994. BUDAPEST (HUNGRÍA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** BUDAPEST (HUNGRÍA),

**Fecha de realización:** 03/07/1994

CARMEN HIDALGO DIAZ; González-De Aguilar, José Luis; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "SUBSTANCE P DIRECTLY STIMULATES LH SYNTHESIS AND RELEASE AND POTENTIATES GNRH EFFECT ON PORCINE PITUITARY CELLS". En: 3RD INTERNATIONAL CONGRESS OF NEUROENDOCRINOLOGY.. 60, pp. 48 - 49.

**169 Título:** TWO MORPHOLOGICALLY DISTINCT PORCINE SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS EXHIBIT DIFFERENT RESPONSIVENESS TO GRF AND SRIF

**Nombre del congreso:** ANNUAL MEETING OF THE ENDOCRINE SOCIETY (76.1994.ANAHEIM, CALIFORNIA (EE.UU.). )

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** ANAHEIM, CALIFORNIA (EE.UU.),

**Fecha de realización:** 15/06/1994

JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; ANTONIO RUIZ NAVARRO; CARMEN HIDALGO DIAZ; González-De Aguilar, José Luis; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "TWO MORPHOLOGICALLY



DISTINCT PORCINE SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS EXHIBIT DIFFERENT RESPONSIVENESS TO GRF AND SRIF".En: 76TH ANNUAL MEETING OF THE ENDOCRINE SOCIETY.. 0, pp. 483 - 484.

- 170** **Título:** EXPRESION DE GHF-1/PIT-1 Y GHF-2/PIT-2 EN CÉLULAS ADENOHIPOFISARIAS PORCINAS  
**Nombre del congreso:** V Congreso Nacional de la Sociedad Española de Biología Celular  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Badajoz,  
**Fecha de realización:** 14/12/1993  
MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JOSÉ CARLOS GARRIDO GRACIA; Castrillo, Jose Luis; CONCEPCIÓN DE LA HERA DÍAZ DE LIAÑO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO.
- 171** **Título:** MORPHOFUNCTIONAL HETEROGENEITY OF SOMATROPE CELLS IN AGED MALE RATS.  
**Nombre del congreso:** MEETING OF THE EUROPEAN NEUROENDOCRINE ASSOCIATION (6.1993.LISBOA (PORTUGAL))  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** LISBOA (PORTUGAL),  
**Fecha de realización:** 06/10/1993  
PABLO MANUEL DOBADO BERRIOS; Vázquez-Martínez,Rafael; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "MORPHOFUNCTIONAL HETEROGENEITY OF SOMATROPE CELLS IN AGED MALE RATS".En: 6TH MEETING OF THE EUROPEAN NEUROENDOCRINE ASSOCIATION.. 16, pp. 235 - 236.
- 172** **Título:** AVANCES RECIENTES EN LA HISTOFISIOLOGÍA DE LA ADENOHIPOFISIS  
**Nombre del congreso:** CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA (8.1993.JAÉN)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** JAÉN,  
**Fecha de realización:** 28/09/1993  
FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "AVANCES RECIENTES EN LA HISTOFISIOLOGÍA DE LA ADENOHIPOFISIS".En: VIII CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA.. 0, pp. 297 - 299.
- 173** **Título:** LOCALIZATION AND CHARACTERIZATION OF PACAP AND PACAP RECEPTORS IN THE FROG BRAIN. EFFECT OF PACAP ON CALCIUM MOBILIZATION IN PITUITARY CELLS  
**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON VIP, PACAP AND RELATED REGULATORY PEPTIDES. (1.1993.STRASBURGO (FRANCIA))  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** STRASBURGO (FRANCIA),  
**Fecha de realización:** 19/09/1993  
Jeandel-,L; Yon-,Laurent; Chartrel-,Nicolas; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Arimura-,Akira; Fournier-,Alain; Conlon-,J. Michael; Vaudry-, Hubert. "LOCALIZATION AND CHARACTERIZATION OF PACAP AND PACAP RECEPTORS IN THE FROG BRAIN. EFFECT OF PACAP ON CALCIUM MOBILIZATION IN PITUITARY CELLS".En: INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON VIP, PACAP AND RELATED REGULATORY PEPTIDES.. 0, pp. 75 - 76.
- 174** **Título:** MAMMALIAN SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS DURING DEVELOPMENT AND AGING.  
**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL CONGRESS OF COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY (12.1993.TORONTO (CANADA))  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** TORONTO (CANADA),  
**Fecha de realización:** 16/05/1993  
FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; López-Pedrerá,Chary; CARMEN HIDALGO DIAZ; PABLO MANUEL DOBADO BERRIOS. "MAMMALIAN SOMATOTROPE

SUBPOPULATIONS DURING DEVELOPMENT AND AGING." .En: 1. XII INTERNATIONAL CONGRESS OF COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY. 0, pp. 58 - 59.

- 175** **Título:** SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS OF PIG PITUITARY DIFFER BOTH IN MORPHOLOGICAL PATTERNS AND IN RESPONSE INTENSITY TO GRF STIMULATION

**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GROWTH HORMONE AND IGF-I. (3.1993.SANTIAGO DE COMPOSTELA (ESPAÑA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** SANTIAGO DE COMPOSTELA (ESPAÑA),

**Fecha de realización:** 24/03/1993

JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; CARMEN HIDALGO DIAZ; ANGELA SÁNCHEZ HORMIGO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "SOMATOTROPE SUBPOPULATIONS OF PIG PITUITARY DIFFER BOTH IN MORPHOLOGICAL PATTERNS AND IN RESPONSE INTENSITY TO GRF STIMULATION".En: 3. INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GROWTH HORMONE AND IGF-I. 0, pp. 0 - 1.

- 176** **Título:** TWO MORPHOLOGICALLY DISCRETE SUBPOPULATIONS OF SOMATOTROPE CELLS ARE KEEPING DURING EARLY AGING IN ADULT FEMALE RATS

**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GROWTH HORMONE AND IGF-I. (1.1993.SANTIAGO DE COMPOSTELA (ESPAÑA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** SANTIAGO DE COMPOSTELA (ESPAÑA),

**Fecha de realización:** 24/03/1993

PABLO MANUEL DOBADO BERRIOS; Almaden-,Yolanda; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "TWO MORPHOLOGICALLY DISCRETE SUBPOPULATIONS OF SOMATOTROPE CELLS ARE KEEPING DURING EARLY AGING IN ADULT FEMALE RATS".En: INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GROWTH HORMONE AND IGF-I. 0, pp. 0 - 1.

- 177** **Título:** IMMUNOCYTOCHEMICAL DEMONSTRATION OF MAMMOSOMATOTROPES CELLS IN MINK (MUSTELLA VISON)

**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GROWTH HORMONE AND IGF-I. (1.1993.SANTIAGO DE COMPOSTELA (ESPAÑA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** SANTIAGO DE COMPOSTELA (ESPAÑA),

**Fecha de realización:** 24/03/1993

Vidal-,Sergio; Moya-,Lucas; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "IMMUNOCYTOCHEMICAL DEMONSTRATION OF MAMMOSOMATOTROPES CELLS IN MINK (MUSTELLA VISON)".En: INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GROWTH HORMONE AND IGF-I. 0, pp. 0 - 1.

- 178** **Título:** HYPOTHALAMIC CONTROL OF PITUITARY GROWTH HORMONE CELLS IN AMPHIBIANS

**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON AMPHIBIAN ENDOCRINOLOGY (1.1992.TOKYO (JAPÓN))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** TOKYO (JAPÓN),

**Fecha de realización:** 08/12/1992

FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; Almaden-,Yolanda; Dobado-Berrios-,Pablo M."HYPOTHALAMIC CONTROL OF PITUITARY GROWTH HORMONE CELLS IN AMPHIBIANS".En: INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON AMPHIBIAN ENDOCRINOLOGY. 0, pp. 105 - 106.

- 179** **Título:** ANÁLISIS MORFOMÉTRICO Y ULTRAESTRUCTURAL DE SUBPOBLACIONES DE CÉLULAS GONADOTROPAS ADENOHIPOFISARIAS SEPARADAS POR GRADIENTE DE DENSIDAD

**Nombre del congreso:** CONGRESO IBEROAMERICANO DE BIOLOGÍA CELULAR. (5.1992.MÁLAGA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Fecha de realización:** 21/09/1992

RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "ANÁLISIS MORFOMÉTRICO Y ULTRAESTRUCTURAL DE SUBPOBLACIONES DE CÉLULAS GONADOTROPAS ADENOHIPOFISARIAS SEPARADAS POR GRADIENTE DE DENSIDAD".En: V CONGRESO IBEROAMERICANO DE BIOLOGÍA CELULAR.. 0, pp. 170 - 171.

- 180** **Título:** CITOFOTOMETRÍA AUTOMÁTICA DE BARRIDO PARA LA EVALUACIÓN DE CONTENIDOS CELULARES: APLICACIÓN A LA TÉCNICA INMUNOCITOQUÍMICA  
**Nombre del congreso:** CONGRESO IBEROAMERICANO DE BIOLOGÍA CELULAR. (5.1992.MÁLAGA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Fecha de realización:** 21/09/1992

FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAFAEL MEDINA CARNICER; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; ANTONIO CALVO CUENCA; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "CITOFOTOMETRÍA AUTOMÁTICA DE BARRIDO PARA LA EVALUACIÓN DE CONTENIDOS CELULARES: APLICACIÓN A LA TÉCNICA INMUNOCITOQUÍMICA".En: 1. V CONGRESO IBEROAMERICANO DE BIOLOGÍA CELULAR.. 0, pp. 165 - 166.

- 181** **Título:** ENDOCRINE CELL HETEROGENEITY: MORPHOMETRICAL AND ULTRASTRUCTURAL STUDY OF PIG PITUITARY SOMATOTROPE CELL SUBPOPULATIONS SEPARATED BY DENSITY GRADIENT  
**Nombre del congreso:** 2. 16TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS. (2.1992.PADOVA (ITALIA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** PADOVA (ITALIA),

**Fecha de realización:** 14/09/1992

JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "ENDOCRINE CELL HETEROGENEITY: MORPHOMETRICAL AND ULTRASTRUCTURAL STUDY OF PIG PITUITARY SOMATOTROPE CELL SUBPOPULATIONS SEPARATED BY DENSITY GRADIENT".En: 2. 16TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 0, pp. 0 - 1.

- 182** **Título:** PITUITARY ADENYLATE CYCLASE-ACTIVATING POLYPEPTIDE (PACAP) STIMULATES CALCIUM MOBILIZATION IN AMPHIBIAN PITUITARY CELLS  
**Nombre del congreso:** 2. 16TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS. (2.1992.PADOVA (ITALIA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** PADOVA (ITALIA),

**Fecha de realización:** 14/09/1992

FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Lamacz-, Marek; Tonon-, Marie Christine; Vaudry-, Hubert. "PITUITARY ADENYLATE CYCLASE-ACTIVATING POLYPEPTIDE (PACAP) STIMULATES CALCIUM MOBILIZATION IN AMPHIBIAN PITUITARY CELLS".En: 2. 16TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 0, pp. 0 - 1.

- 183** **Título:** TECHNIQUES FOR THE EVALUATION OF PEPTIDE HORMONES AT SINGLE-CELL LEVEL.  
**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (16.1992.PADOVA (ITALIA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** PADOVA (ITALIA),

**Fecha de realización:** 14/09/1992

FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "TECHNIQUES FOR THE EVALUATION OF PEPTIDE HORMONES AT SINGLE-CELL LEVEL.".En: 16TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS. 0, pp. 0 - 1.

- 184** **Título:** PAPEL DE LA HETEROGENEIDAD DE LA CÉLULA GONADOTROPA EN LA PRODUCCIÓN DIFERENCIAL DE LH Y FSH EN CERDOS NEONATOS  
**Nombre del congreso:** CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CIENCIAS FISIOLÓGICAS. (25.1992.CÓRDOBA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Fecha de realización:** 13/09/1992  
RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "PAPEL DE LA HETEROGENEIDAD DE LA CÉLULA GONADOTROPA EN LA PRODUCCIÓN DIFERENCIAL DE LH Y FSH EN CERDOS NEONATOS". En: XXV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CIENCIAS FISIOLÓGICAS.. 0, pp. 83 - 84.
- 185** **Título:** MORPHOLOGICAL AND FUNCTIONAL HETEROGENEITY OF GONADOTROPE CELLS.  
**Nombre del congreso:** SYMPOSIUM: COMPARATIVE ASPECTS IN REPRODUCTION: CELL-TO-CELL COMMUNICATION (1.1992.CAMERINO (ITALIA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** CAMERINO (ITALIA,  
**Fecha de realización:** 11/09/1992  
FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; ANTONIO RUIZ NAVARRO. "MORPHOLOGICAL AND FUNCTIONAL HETEROGENEITY OF GONADOTROPE CELLS.". En: SYMPOSIUM: COMPARATIVE ASPECTS IN REPRODUCTION: CELL-TO-CELL COMMUNICATION. 0, pp. 0 - 2.
- 186** **Título:** SEPARATION AND CHARACTERIZATION OF TWO SUBPOPULATIONS OF MELANOTROPE CELLS FROM THE INTERMEDIATE LOBE OF THE FROG PITUITARY. AUTORES  
**Nombre del congreso:** THE MELANOTROPIC PEPTIDE (THE NEW YORK ACADEMY OF SCIENCES). (1.1992.ROUEN (FRANCIA))  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** ROUEN (FRANCIA),  
**Fecha de realización:** 06/09/1992  
González-De Aguilar, José Luis; Tonon-, Marie Christine; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "SEPARATION AND CHARACTERIZATION OF TWO SUBPOPULATIONS OF MELANOTROPE CELLS FROM THE INTERMEDIATE LOBE OF THE FROG PITUITARY. AUTORES". En: THE MELANOTROPIC PEPTIDE (THE NEW YORK ACADEMY OF SCIENCES).. 0, pp. 0 - 1.
- 187** **Título:** IMMUNOGOLD IDENTIFICATION OF THE GH AND PRL CELLS IN THE SUCKLING MINK  
**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL FUR ANIMAL SCIENTIFIC ASSOCIATION (IFASA) CONGRESS. (5.1992.OSLO (NORUEGA))  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** OSLO (NORUEGA),  
**Fecha de realización:** 01/08/1992  
Vidal-, Sergio; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Moya-, Lucas. "IMMUNOGOLD IDENTIFICATION OF THE GH AND PRL CELLS IN THE SUCKLING MINK". En: VTH INTERNATIONAL FUR ANIMAL SCIENTIFIC ASSOCIATION (IFASA) CONGRESS.. 0, pp. 0 - 1.
- 188** **Título:** EXOCYTOSIS IN PROLACTIN AND GROWTH HORMONE CELLS IN THE AMPHIBIAN PITUITARY UNDER IN VITRO STIMULATION WITH TRH  
**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL CONGRESS ON CELL BIOLOGY. (5.1992.MADRID)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Fecha de realización:** 26/07/1992  
JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; ANTONIO RUIZ NAVARRO; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "EXOCYTOSIS IN PROLACTIN AND GROWTH HORMONE CELLS IN THE AMPHIBIAN PITUITARY UNDER IN VITRO STIMULATION WITH TRH". En: 5TH INTERNATIONAL CONGRESS ON CELL BIOLOGY.. 0, pp. 124 - 125.



- 189** **Título:** OPTIMIZATION OF IMMUNOSTAINING METHODS ON IMMOBILON TRANSFER MEMBRANES: A MODEL SYSTEM FOR QUANTITATIVE STUDIES

**Nombre del congreso:** ANNUAL MEETING OF THE HISTOCHEMICAL SOCIETY. (43.1992.BETHESDA (USA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** BETHESDA (USA),

**Fecha de realización:** 15/05/1992

FRANCISCO GRACIA NAVARRO; PABLO MANUEL DOBADO BERRIOS; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO. "OPTIMIZATION OF IMMUNOSTAINING METHODS ON IMMOBILON TRANSFER MEMBRANES: A MODEL SYSTEM FOR QUANTITATIVE STUDIES". En: 43RD ANNUAL MEETING OF THE HISTOCHEMICAL SOCIETY.. 40, pp. 600 - 601.

- 190** **Título:** PRESENCE OF GOLGI REMNANTS IN BREFELDIN A-TREATED CHONDROCYTES.

**Nombre del congreso:** ANNUAL MEETING OF THE AMERICAN SOCIETY OF CELL BIOLOGY. (31.1991.BOSTON (USA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** BOSTON (USA),

**Fecha de realización:** 08/12/1991

Hidalgo-,Josefina; Garcia-Navarro,Rosario; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Perez-Vilar,J.; Velasco-,Angel. "PRESENCE OF GOLGI REMNANTS IN BREFELDIN A-TREATED CHONDROCYTES.". En: 31ST ANNUAL MEETING OF THE AMERICAN SOCIETY OF CELL BIOLOGY.. 115, pp. 410 - 411.

- 191** **Título:** CELLULAR HETEROGENEITY WITHIN PORCINE GONADOTROPES: HORMONAL STORAGE PATTERN DURING POST-NATAL DEVELOPMENT.

**Nombre del congreso:** MEETING OF THE EUROPEAN NEUROENDOCRINE ASSOCIATION (5.1991.BUDAPEST (HUNGRÍA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** BUDAPEST (HUNGRÍA),

**Fecha de realización:** 25/08/1991

FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; López-Pedraza,Chary. "CELLULAR HETEROGENEITY WITHIN PORCINE GONADOTROPES: HORMONAL STORAGE PATTERN DURING POST-NATAL DEVELOPMENT.". En: 5TH MEETING OF THE EUROPEAN NEUROENDOCRINE ASSOCIATION.. 14, pp. 115 - 116.

- 192** **Título:** PRESENCE OF GOLGI REMNANTS IN BREFELDIN A-TREATED CHONDROCYTES

**Nombre del congreso:** 31ST ANNUAL MEETING OF THE AMERICAN SOCIETY FOR CELL BIOLOGY. BOSTON, EEUU (1991) () (.1991.BOSTON, EEUU)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** BOSTON, EEUU,

**Fecha de realización:** 01/01/1991

JOSEFINA HIDALGO JIMENEZ; REMEDIOS GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Pérez-Vilar, Juan; ANGEL VELASCO LOPEZ. "PRESENCE OF GOLGI REMNANTS IN BREFELDIN A-TREATED CHONDROCYTES". En: 31ST ANNUAL MEETING OF THE AMERICAN SOCIETY FOR CELL BIOLOGY. BOSTON, EEUU(1991). pp. 410A - 410A.

- 193** **Título:** OPTIMIZATION OF CELL BLOTTING IMMUNOSTAINING FOR PORCINE GH: EVALUATION OF HORMONE RELEASE BY INDIVIDUAL CELLS.

**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (15.1990.LEUVEN (BÉLGICA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** LEUVEN (BÉLGICA),

**Fecha de realización:** 09/09/1990

PABLO MANUEL DOBADO BERRIOS; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "OPTIMIZATION OF CELL BLOTTING IMMUNOSTAINING FOR PORCINE GH: EVALUATION OF HORMONE RELEASE BY INDIVIDUAL CELLS.".En: 15TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 82, pp. 320 - 321.

**194** **Título:** RESPONSE OF PIG PITUITARY GONADOTROPE CELLS TO CONTINUOUS GNRH TREATMENT IN VITRO.

**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (15.1990.LEUVEN (BÉLGICA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** LEUVEN (BÉLGICA),

**Fecha de realización:** 09/09/1990

López-Pedrerá, Chary; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "RESPONSE OF PIG PITUITARY GONADOTROPE CELLS TO CONTINUOUS GNRH TREATMENT IN VITRO.".En: 15TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 82, pp. 297 - 298.

**195** **Título:** CYTOLOGICAL CHANGES INDUCED IN AMPHIBIAN ANTERIOR PITUITARY PRL CELLS BY TRH TREATMENT.

**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (15.1990.LEUVEN (BÉLGICA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** LEUVEN (BÉLGICA),

**Fecha de realización:** 09/09/1990

JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; González-De Aguilar, José Luis; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "CYTOLOGICAL CHANGES INDUCED IN AMPHIBIAN ANTERIOR PITUITARY PRL CELLS BY TRH TREATMENT.".En: 15TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 82, pp. 300 - 301.

**196** **Título:** CHARACTERIZATION OF GONADOTROPE SUBPOPULATIONS FROM PORCINE PITUITARY SEPARATED BY PERCOLL DENSITY GRADIENT.

**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (15.1990.LEUVEN (BÉLGICA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** LEUVEN (BÉLGICA),

**Fecha de realización:** 09/09/1990

RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; PABLO MANUEL DOBADO BERRIOS; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "CHARACTERIZATION OF GONADOTROPE SUBPOPULATIONS FROM PORCINE PITUITARY SEPARATED BY PERCOLL DENSITY GRADIENT.".En: 15TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 82, pp. 270 - 272.

**197** **Título:** SUBCELLULAR RESPONSIVENESS OF AMPHIBIAN PRL CELLS AFTER TRH STIMULATION

**Nombre del congreso:** EUROPEAN CONGRESS OF ENDOCRINOLOGY. (2.1990.LJUBLJANA (YUGOSLAVIA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** LJUBLJANA (YUGOSLAVIA),

**Fecha de realización:** 01/07/1990

JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "SUBCELLULAR RESPONSIVENESS OF AMPHIBIAN PRL CELLS AFTER TRH STIMULATION".En: 2ND EUROPEAN CONGRESS OF ENDOCRINOLOGY.. 13, pp. 307 - 308.

- 198** **Título:** GONADOTROPE SUBPOPULATIONS FROM PORCINE PITUITARY: STORAGE PATTERNS OF FSH AND LH IN IMMATURE AND MATURE PIGS.  
**Nombre del congreso:** EUROPEAN CONGRESS OF ENDOCRINOLOGY. (2.1990.LJUBLJANA (YUGOSLAVIA))  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** LJUBLJANA (YUGOSLAVIA),  
**Fecha de realización:** 01/07/1990  
RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; López-Pedrerá, Chary; González-De Aguilar, José Luis; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "GONADOTROPE SUBPOPULATIONS FROM PORCINE PITUITARY: STORAGE PATTERNS OF FSH AND LH IN IMMATURE AND MATURE PIGS.".En: 2ND EUROPEAN CONGRESS OF ENDOCRINOLOGY.. 13, pp. 144 - 145.
- 199** **Título:** SUBCELLULAR RESPONSIVENESS OF AMPHIBIAN GROWTH HORMONE CELLS AFTER TSH-RELEASING HORMONE STIMULATION.  
**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL CONGRESSES OF NEUROENDOCRINOLOGY. (2.1990.BURDEOS (FRANCIA))  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** BURDEOS (FRANCIA),  
**Fecha de realización:** 24/06/1990  
FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; SOCORRO GARCIA NAVARRO. "SUBCELLULAR RESPONSIVENESS OF AMPHIBIAN GROWTH HORMONE CELLS AFTER TSH-RELEASING HORMONE STIMULATION.".En: 2ND INTERNATIONAL CONGRESSES OF NEUROENDOCRINOLOGY.. 52, pp. 52 - 53.
- 200** **Título:** HORMONE SECRETION STUDY FROM INDIVIDUAL HUMAN ADENOMA PITUITARY CELLS GH-SECRETING BY CELL BLOTTING.  
**Nombre del congreso:** MEETING OF THE EUROPEAN NEUROENDOCRINE ASSOCIATION. (4.1989.SANTIAGO DE COMPOSTELA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** SANTIAGO DE COMPOSTELA,  
**Fecha de realización:** 28/06/1989  
LUIS JIMENEZ REINA; Lela-Cerro, A.; JUAN MARIA GARCIA GARCIA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; PEDRO PABLO GARCIA LUNA; Astorga, R.; GABRIEL BERNAL VALLS. "HORMONE SECRETION STUDY FROM INDIVIDUAL HUMAN ADENOMA PITUITARY CELLS GH-SECRETING BY CELL BLOTTING.".En: 4TH MEETING OF THE EUROPEAN NEUROENDOCRINE ASSOCIATION.. 12, pp. 87 - 88.
- 201** **Título:** SEPARATION AND ENRICHMENT OF GROWTH HORMONE-PRODUCING CELLS FROM PORCINE PITUITARY BY PERCOLL GRADIENT.  
**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GROWTH AND REPRODUCTION. (1.1989.LUGO)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** LUGO,  
**Fecha de realización:** 27/06/1989  
RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "SEPARATION AND ENRICHMENT OF GROWTH HORMONE-PRODUCING CELLS FROM PORCINE PITUITARY BY PERCOLL GRADIENT.".En: INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GROWTH AND REPRODUCTION.. 0, pp. 27 - 28.
- 202** **Título:** EFFECTS OF THYROTROPIN-RELEASING HORMONE ON AMPHIBIAN GH CELLS IN VIVO AND IN VITRO.  
**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GROWTH AND REPRODUCTION. (1.1989.LUGO)



**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** LUGO,

**Fecha de realización:** 27/06/1989

JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; González-De Aguilar, José Luis; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "EFFECTS OF THYROTROPIN-RELEASING HORMONE ON AMPHIBIAN GH CELLS IN VIVO AND IN VITRO.".En: INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GROWTH AND REPRODUCTION.. 0, pp. 33 - 34.

**203 Título:** Estudio inmunocitoquímico con el microscopio electrónico de las hormonas FSH y LH de gránulos de secreción de las células gonadotropas de hipófisis homotrasplantadas de ratas Wistar.

**Nombre del congreso:** VICongreso Nacional de Histología

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** Facultad de Medicina. Universidad de Cádiz. Cádiz,

**Fecha de realización:** 07/06/1989

LIBRADO CARRASCO OTERO; ALFONSO BLANCO RODRÍGUEZ; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Ayala, J.

**204 Título:** EFFECTS OF HYPOTHALAMIC PEPTIDES ON PITUITARY CELL TYPES IN AMPHIBIANS.

**Nombre del congreso:** WORKSHOP: PROGRESS IN VERTEBRATE NEUROENDOCRINE RESEARCH. (XITH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY) (1.1989.MÁLAGA (ESPAÑA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** MÁLAGA (ESPAÑA),

**Fecha de realización:** 18/05/1989

FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "EFFECTS OF HYPOTHALAMIC PEPTIDES ON PITUITARY CELL TYPES IN AMPHIBIANS.".En: WORKSHOP: PROGRESS IN VERTEBRATE NEUROENDOCRINE RESEARCH. (XITH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY). 0, pp. 0 - 1.

**205 Título:** IMMUNOLOCALIZATION OF LH AND FSH AND MORPHOLOGICAL CHANGES OF GONADOTROPHIC CELLS

**Nombre del congreso:** WORKSHOP: VERTEBRATE GONADOTROPIC AXES. (XITH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY) (1.1989.MÁLAGA (ESPAÑA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** MÁLAGA (ESPAÑA),

**Fecha de realización:** 16/05/1989

FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "IMMUNOLOCALIZATION OF LH AND FSH AND MORPHOLOGICAL CHANGES OF GONADOTROPHIC CELLS".En: WORKSHOP: VERTEBRATE GONADOTROPIC AXES. (XITH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY). 0, pp. 0 - 2.

**206 Título:** SEPARATION AND ENRICHMENT OF GROWTH HORMONE PORCINE PITUITARY CELLS BY PERCOLL DENSITY GRADIENT.

**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY. (11.1989.MÁLAGA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Fecha de realización:** 14/05/1989

RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; López-Pedrerá, Chary. "SEPARATION AND ENRICHMENT OF GROWTH HORMONE PORCINE PITUITARY CELLS BY PERCOLL DENSITY GRADIENT.".En: XITH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY.. 0, pp. 0 - 1.



- 207** **Título:** ULTRASTRUCTURAL CHANGES INDUCED BY CRF TREATMENT ON AMPHIBIAN PITUITARY IN VIVO.  
**Nombre del congreso:** 2. XITH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY. (1.1989.MÁLAGA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Fecha de realización:** 14/05/1989  
MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "ULTRASTRUCTURAL CHANGES INDUCED BY CRF TREATMENT ON AMPHIBIAN PITUITARY IN VIVO.".En: 2. XITH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY.. 0, pp. 0 - 1.
- 208** **Título:** HUMAN PANCREATIC GROWTH HORMONE-REALISING HORMONE INDUCES STIMULATION OF GH CELLS IN RANA PEREZI PITUITARY  
**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY. (11.1989.MÁLAGA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Fecha de realización:** 14/05/1989  
MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "HUMAN PANCREATIC GROWTH HORMONE-REALISING HORMONE INDUCES STIMULATION OF GH CELLS IN RANA PEREZI PITUITARY".En: XITH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY.. 0, pp. 0 - 1.
- 209** **Título:** MORPHOLOGICAL STUDY OF AMPHIBIAN PITUITARY CELLS TO THYROTROPIN RELEASING HORMONE (TRH) STIMULATION "IN VITRO".  
**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY. (11.1989.MÁLAGA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Fecha de realización:** 14/05/1989  
JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "MORPHOLOGICAL STUDY OF AMPHIBIAN PITUITARY CELLS TO THYROTROPIN RELEASING HORMONE (TRH) STIMULATION "IN VITRO"".En: XITH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY.. 0, pp. 0 - 1.
- 210** **Título:** MORPHOLOGICAL CHANGES INDUCED BY "IN VITRO" TRH TREATMENT ON AMPHIBIAN PITUITARY CELLS.  
**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (14.1988.SALZBURGO (AUSTRIA))  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** SALZBURGO (AUSTRIA),  
**Fecha de realización:** 04/09/1988  
JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "MORPHOLOGICAL CHANGES INDUCED BY "IN VITRO" TRH TREATMENT ON AMPHIBIAN PITUITARY CELLS.".En: 14TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 0, pp. 257 - 259.
- 211** **Título:** CORTICOTROPIC CELLS DURING AMPHIBIAN MORPHOGENESIS: IMMUNOHISTOCHEMICAL AND MORPHOMETRIC STUDY.  
**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (14.1988.SALZBURGO (AUSTRIA))  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** SALZBURGO (AUSTRIA),  
**Fecha de realización:** 04/09/1988



SOCORRO GARCIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "CORTICOTROPIC CELLS DURING AMPHIBIAN MORPHOGENESIS: IMMUNOHISTOCHEMICAL AND MORPHOMETRIC STUDY.".En: 14TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.0, pp. 300 - 301.

- 212** **Título:** SUBCELLULAR CHANGES IN AMPHIBIANS GONADOTROPES AFTER GNRH "IN VITRO" TREATMENT. EFFECT OF PROTEIN SYNTHESIS INHIBITION

**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (14.1988.SALZBURGO (AUSTRIA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** SALZBURGO (AUSTRIA),

**Fecha de realización:** 04/09/1988

FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Porter-,David; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Licht-,Paul. "SUBCELLULAR CHANGES IN AMPHIBIANS GONADOTROPES AFTER GNRH "IN VITRO" TREATMENT. EFFECT OF PROTEIN SYNTHESIS INHIBITION".En: 14TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.0, pp. 300 - 301.

- 213** **Título:** CELLULAR AND SUBCELLULAR RESPONSES OF PITUITARY CELLS TO HYPOTHALAMIC STIMULATION

**Nombre del congreso:** SYMPOSIUM ON PHYSIOLOGY AND BIOLOGY OF AMPHIBIANS (1.1988.KARLRUHE (ALEMANIA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** KARLRUHE (ALEMANIA),

**Fecha de realización:** 31/08/1988

FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "CELLULAR AND SUBCELLULAR RESPONSES OF PITUITARY CELLS TO HYPOTHALAMIC STIMULATION".En: SYMPOSIUM ON PHYSIOLOGY AND BIOLOGY OF AMPHIBIANS.0, pp. 45 - 48.

- 214** **Título:** GOLGI APPARATUS KINETICS DURING CELL CYCLE OF HIGHER PLANT CELLS

**Nombre del congreso:** EIGHTH EUROPEAN CELL CYCLE WORKSHOP. (1.1987.BATH (INGLATERRA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** BATH (INGLATERRA),

**Fecha de realización:** 20/09/1987

JOSE ANTONIO GONZALEZ REYES; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Navas-,Plácido; GREGORIO GARCÍA HERDUGO. "GOLGI APPARATUS KINETICS DURING CELL CYCLE OF HIGHER PLANT CELLS".En: EIGHTH EUROPEAN CELL CYCLE WORKSHOP..0, pp. 0 - 1.

- 215** **Título:** ESTUDIO MORFOMÉTRICO ULTRAESTRUCTURAL DE LAS CÉLULAS PRL Y TSH DE LA ADENOHIPÓFISIS DE RANA RIDIBUNDA TRAS ESTIMULACIÓN CON TRH

**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA FEDERACIÓN IBEROAMERICANA DE BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR. (1.1987.BARCELONA (ESPAÑA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** BARCELONA (ESPAÑA),

**Fecha de realización:** 16/03/1987

MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "ESTUDIO MORFOMÉTRICO ULTRAESTRUCTURAL DE LAS CÉLULAS PRL Y TSH DE LA ADENOHIPÓFISIS DE RANA RIDIBUNDA TRAS ESTIMULACIÓN CON TRH".En: I CONGRESO DE LA FEDERACIÓN IBEROAMERICANA DE BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR..0, pp. 125 - 126.

- 216** **Título:** PAPEL FAGOCÍTICO DE LAS CÉLULAS FOLICULO-ESTRELLADAS DE LA PARS DISTALIS DE RANA PIPIENS IN VITRO  
**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA FEDERACIÓN IBEROAMERICANA DE BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR. (1.1987.BARCELONA (ESPAÑA))  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** BARCELONA (ESPAÑA),  
**Fecha de realización:** 16/03/1987  
FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Porter-,David; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; Licht-,Paul. "PAPEL FAGOCÍTICO DE LAS CÉLULAS FOLICULO-ESTRELLADAS DE LA PARS DISTALIS DE RANA PIPIENS IN VITRO".En: I CONGRESO DE LA FEDERACIÓN IBEROAMERICANA DE BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR.. 0, pp. 108 - 109.
- 217** **Título:** IMMUNOCYTOCHEMICAL STUDY OF PROLACTIN PITUITARY CELLS DURING AMPHIBIAN MORPHOGENESIS.  
**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (13.1986.BELGRADO (YUGOSLAVIA))  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** BELGRADO (YUGOSLAVIA),  
**Fecha de realización:** 07/09/1986  
SOCORRO GARCIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "IMMUNOCYTOCHEMICAL STUDY OF PROLACTIN PITUITARY CELLS DURING AMPHIBIAN MORPHOGENESIS.".En: 13TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 66, pp. 5 - 7.
- 218** **Título:** IDENTIFICATION OF CELLS CONTAINING LH AND FSH IN THE FROG ADENOHYPOPHYSIS USING DOUBLE STAINING IMMUNOCYTOCHEMISTRY  
**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (13.1986.BELGRADO (YUGOSLAVIA))  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** BELGRADO (YUGOSLAVIA),  
**Fecha de realización:** 07/09/1986  
FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Licht-,Paul. "IDENTIFICATION OF CELLS CONTAINING LH AND FSH IN THE FROG ADENOHYPOPHYSIS USING DOUBLE STAINING IMMUNOCYTOCHEMISTRY".En: 13TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.. 66, pp. 5 - 6.
- 219** **Título:** IMMUNOHISTOCHEMICAL STUDY OF PRL AND TSH CELLS IN NORMAL AND TRH INJECTED FROGS  
**Nombre del congreso:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (13.1986.BELGRADO (YUGOSLAVIA))  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** BELGRADO (YUGOSLAVIA),  
**Fecha de realización:** 07/09/1986  
MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO. "IMMUNOHISTOCHEMICAL STUDY OF PRL AND TSH CELLS IN NORMAL AND TRH INJECTED FROGS".En: 13TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS. 66, pp. 5 - 6.
- 220** **Título:** IMMUNOCYTOCHEMICAL STUDY OF TSH CELLS IN NORMAL AND TRH INJECTED FROGS  
**Nombre del congreso:** WESTERN REGIONAL CONFERENCE ON COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY. (1.1986.DAVIS (CALIFORNIA, U.S.A.))  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** DAVIS (CALIFORNIA, U.S.A.),  
**Fecha de realización:** 28/03/1986

FRANCISCO GRACIA NAVARRO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "IMMUNOCYTOCHEMICAL STUDY OF TSH CELLS IN NORMAL AND TRH INJECTED FROGS". En: WESTERN REGIONAL CONFERENCE ON COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY.. 0, pp. 0 - 1.

- 221** **Título:** ESTUDIO INMUNOHISTOQUÍMICO DE LA ADENOHIPÓFISIS DE BUFO CALAMITA DURANTE EL DESARROLLO  
**Nombre del congreso:** CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA (4.1985.GRANADA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** GRANADA,  
**Fecha de realización:** 01/01/1985  
SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; GREGORIO GARCÍA HERDUGO. "ESTUDIO INMUNOHISTOQUÍMICO DE LA ADENOHIPÓFISIS DE BUFO CALAMITA DURANTE EL DESARROLLO". En: IV CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA.. 0, pp. 237 - 238.
- 222** **Título:** ESTEREOLOGÍA DE LA CROMATINA EN NÚCLEOS INTERFÁSICOS DE CÉLULAS MERISTEMÁTICAS DE ALLIUM CEPA  
**Nombre del congreso:** CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA (4.1985.GRANADA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** GRANADA,  
**Fecha de realización:** 01/01/1985  
Guerrero-Callejas, Florentina; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Moya-Jiménez, Lucas; GREGORIO GARCÍA HERDUGO. "ESTEREOLOGÍA DE LA CROMATINA EN NÚCLEOS INTERFÁSICOS DE CÉLULAS MERISTEMÁTICAS DE ALLIUM CEPA". En: IV CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA.. 0, pp. 60 - 61.
- 223** **Título:** SUBCELLULAR RESPONSES IN FROG PITUITARY GONADOTROPIC CELLS TO CONSTANT ENVIRONMENTAL CONDITIONS: A MORPHOMETRIC STUDY  
**Nombre del congreso:** CONGRESO IBÉRICO DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA (1.1984.RONDA (MÁLAGA))  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** RONDA (MÁLAGA),  
**Fecha de realización:** 21/05/1984  
FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JOSE ANTONIO GONZALEZ REYES; SOCORRO GARCIA NAVARRO; GREGORIO GARCÍA HERDUGO. "SUBCELLULAR RESPONSES IN FROG PITUITARY GONADOTROPIC CELLS TO CONSTANT ENVIRONMENTAL CONDITIONS: A MORPHOMETRIC STUDY". En: CONGRESO IBERICO DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA. 0, pp. 101 - 102.
- 224** **Título:** MORPHOMETRIC STUDY OF FROG ACTH CELLS SUBJECTED TO ENVIRONMENTAL STRESS  
**Nombre del congreso:** CONGRESO IBÉRICO DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA (1.1984.RONDA (MÁLAGA))  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** RONDA (MÁLAGA),  
**Fecha de realización:** 21/05/1984  
FRANCISCO GRACIA NAVARRO; SOCORRO GARCIA NAVARRO. "MORPHOMETRIC STUDY OF FROG ACTH CELLS SUBJECTED TO ENVIRONMENTAL STRESS". En: CONGRESO IBERICO DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA. 0, pp. 60 - 61.
- 225** **Título:** ULTRASTRUCTURAL STUDY OF AMPHIBIAN PARS DISTALIS SUBJECTED TO TRH ADMINISTRATION  
**Nombre del congreso:** CONGRESO IBÉRICO DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA (1.1984.RONDA (MÁLAGA))  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** RONDA (MÁLAGA),





**Fecha de realización:** 21/05/1984

FRANCISCO GRACIA NAVARRO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "ULTRASTRUCTURAL STUDY OF AMPHIBIAN PARS DISTALIS SUBJECTED TO TRH ADMINISTRATION".En: CONGRESO IBERICO DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA. 0, pp. 59 - 60.

**226 Título:** IMMUNOCYTOCHEMICAL STUDY OF PROLACTIN AND THYREOTROPIC CELLS IN AMPHIBIAN ADENOHYPOPHYSIS: COMPARISON OF TWO TECHNIQUES

**Nombre del congreso:** CONGRESO IBÉRICO DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA. (1.1984.RONDA (MÁLAGA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** RONDA (MÁLAGA),

**Fecha de realización:** 01/05/1984

SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "IMMUNOCYTOCHEMICAL STUDY OF PROLACTIN AND THYREOTROPIC CELLS IN AMPHIBIAN ADENOHYPOPHYSIS: COMPARISON OF TWO TECHNIQUES".En: CONGRESO IBÉRICO DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA.. 0, pp. 118 - 119.

**227 Título:** HIPÓFISIS DE ANFIBIOS

**Nombre del congreso:** CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA (3.1983.MURCIA (ESPAÑA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** MURCIA (ESPAÑA),

**Fecha de realización:** 15/09/1983

FRANCISCO GRACIA NAVARRO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; GREGORIO GARCÍA HERDUGO. "HIPÓFISIS DE ANFIBIOS".En: III CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA. 0, pp. 0 - 0.

**228 Título:** DETECCIÓN INMUNOHISTOQUÍMICA DE LAS CÉLULAS ADENOHIPOFISARIAS QUE CONTIENEN TSH EN RANA RIDIBUNDA

**Nombre del congreso:** CONGRESO IBEROAMERICANO DE HISTOQUÍMICA Y CITOQUÍMICA (1.1982.MADIRD)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** MADIRD,

**Fecha de realización:** 31/03/1982

FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JOSE ANTONIO GONZALEZ REYES; SOCORRO GARCIA NAVARRO; GREGORIO GARCÍA HERDUGO. "DETECCIÓN INMUNOHISTOQUÍMICA DE LAS CÉLULAS ADENOHIPOFISARIAS QUE CONTIENEN TSH EN RANA RIDIBUNDA".En: I CONGRESO IBEROAMERICANO DE HISTOQUÍMICA Y CITOQUÍMICA. 0, pp. 44 - 46.

**229 Título:** DETECCIÓN POR INMUNOHISTOQUÍMICA CON EL MICROSCOPIO ÓPTICO DE LAS HORMONAS HIPOFISARIAS EN RANA RIDIBUNDA

**Nombre del congreso:** REUNIÓN NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOQUÍMICA. (2.1980.SEVILLA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Fecha de realización:** 05/12/1980

FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Doerr-Schott-,J.; GREGORIO GARCÍA HERDUGO. "DETECCIÓN POR INMUNOHISTOQUÍMICA CON EL MICROSCOPIO ÓPTICO DE LAS HORMONAS HIPOFISARIAS EN RANA RIDIBUNDA".En: II REUNIÓN NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOQUÍMICA.. 0, pp. 31 - 32.

**230 Título:** CONTRIBUCIÓN AL ESTUDIO ULTRAESTRUCTURAL DE LOS PINEALOCITOS DE RATAS WISTAR TRATADAS CON ESTRADIOL

**Nombre del congreso:** REUNIÓN BIENAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA. (9.1980.LAS PALMAS DE GRAN CANARIA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA,

**Fecha de realización:** 01/10/1980

ANTONIO RUIZ NAVARRO; ALFONSO BLANCO RODRÍGUEZ; FRANCISCO GRACIA NAVARRO.  
"CONTRIBUCIÓN AL ESTUDIO ULTRAESTRUCTURAL DE LOS PINEALOCITOS DE RATAS WISTAR  
TRATADAS CON ESTRADIOL". En: IX REUNIÓN BIENAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MICROSCOPIA  
ELECTRÓNICA.. 0, pp. 39 - 40.

**231 Título:** EFECTOS DE LA CENTRIFUGACIÓN EN LA FORMACIÓN DE LA PLACA CELULAR Y TAMAÑO  
CELULAR EN EL MERISTEMO RADICULAR DE ALLIUM CEPA

**Nombre del congreso:** REUNIÓN BIENAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MICROSCOPIA  
ELECTRÓNICA. (9.1980.LAS PALMAS DE GRAN CANARIA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA,

**Fecha de realización:** 01/10/1980

Moya-Jiménez, Lucas; Guerrero-Callejas, Florentina; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Serrano-Moreno,  
Antonio. "EFECTOS DE LA CENTRIFUGACIÓN EN LA FORMACIÓN DE LA PLACA CELULAR Y  
TAMAÑO CELULAR EN EL MERISTEMO RADICULAR DE ALLIUM CEPA". En: IX REUNIÓN BIENAL DE  
LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA.. 0, pp. 86 - 87.

**232 Título:** PRESENCIA Y POSIBLE PAPEL DE LAS MEMBRANAS MULTIANULARES EN LA PARS  
DISTALIS DE RANA RIDIBUNDA

**Nombre del congreso:** REUNIÓN BIENAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MICROSCOPIA  
ELECTRÓNICA. (9.1980.LAS PALMAS DE GRAN CANARIA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA,

**Fecha de realización:** 01/10/1980

FRANCISCO GRACIA NAVARRO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; GREGORIO GARCÍA HERDUGO; Guerrero-  
Callejas, Florentina. "PRESENCIA Y POSIBLE PAPEL DE LAS MEMBRANAS MULTIANULARES EN LA  
PARS DISTALIS DE RANA RIDIBUNDA". En: IX REUNIÓN BIENAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE  
MICROSCOPIA ELECTRÓNICA.. 0, pp. 36 - 37.

**233 Título:** EFECTO DEL MANTENIMIENTO EN CONDICIONES EXPERIMENTALES CONSTANTES SOBRE  
LA PARS DISTALIS DE RANA RIDIBUNDA

**Nombre del congreso:** REUNIÓN BIENAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MICROSCOPIA  
ELECTRÓNICA. (9.1980.LAS PALMAS DE GRAN CANARIA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA,

**Fecha de realización:** 01/10/1980

FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JOSE ANTONIO GONZALEZ REYES; Moya-Jiménez, Lucas;  
Morales-Redondo, Balbina. "EFECTO DEL MANTENIMIENTO EN CONDICIONES EXPERIMENTALES  
CONSTANTES SOBRE LA PARS DISTALIS DE RANA RIDIBUNDA". En: IX REUNIÓN BIENAL DE LA  
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA.. 0, pp. 35 - 36.

**234 Título:** TIPOS CELULARES EN LA PARS DISTALIS DE RANA RIDIBUNDA.

**Nombre del congreso:** REUNIÓN BIENAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MICROSCOPIA  
ELECTRÓNICA (9.1980.LAS PALMAS DE GRAN CANARIA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** LAS PALMAS DE GRAN CANARIA,

**Fecha de realización:** 01/10/1980

FRANCISCO GRACIA NAVARRO; ANTONIO RUIZ NAVARRO; Gutierrez-Labadia, J.;  
Morales-Redondo, Balbina. "TIPOS CELULARES EN LA PARS DISTALIS DE RANA RIDIBUNDA". En: IX  
REUNIÓN BIENAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA. 0, pp. 37 - 38.

- 235** **Título:** CONTRIBUCIÓN AL ESTUDIO DEL CONDUCTO PERICAPSULAR DE LAS GLÁNDULAS ADRENALES DE POLLO (GALLUS DOMESTICUS)  
**Nombre del congreso:** REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA. (7.1976.CÓRDOBA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Fecha de realización:** 27/09/1976  
Gazquez-,Antonio; ALFONSO BLANCO RODRÍGUEZ; EDUARDO AGÜERA CARMONA; Garcia-Ruz, Cristobal; Sanz-,Pilar; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RICARDO VAAMONDE LEMOS.  
"CONTRIBUCIÓN AL ESTUDIO DEL CONDUCTO PERICAPSULAR DE LAS GLÁNDULAS ADRENALES DE POLLO (GALLUS DOMESTICUS)".En: VII REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA.. 0, pp. 65 - 66.
- 236** **Título:** PRESENCIA DE CÉLULAS Y CAVIDADES FOLICULARES EN LA ADENOHIPÓFISIS DE BUFO BUFO.  
**Nombre del congreso:** REUNION DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA (7.1976.CÓRDOBA (ESPAÑA))  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** CÓRDOBA (ESPAÑA),  
**Fecha de realización:** 27/09/1976  
FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Garcia-Ruz, Cristobal; ALFONSO BLANCO RODRÍGUEZ; Sanz-,Pilar; AMADOR JOVER MOYANO; Gazquez-,Antonio. "PRESENCIA DE CÉLULAS Y CAVIDADES FOLICULARES EN LA ADENOHIPÓFISIS DE BUFO BUFO".En: VII REUNION DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA. 0, pp. 53 - 54.
- 237** **Título:** PRESENCIA DE CILIOS EN LA ADENOHIPÓFISIS DE BUFO BUFO  
**Nombre del congreso:** REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA. (7.1976.CÓRDOBA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Fecha de realización:** 27/09/1976  
FRANCISCO GRACIA NAVARRO; CONCEPCION GARCIA ALFONSO; Sanz-, P; ALFONSO BLANCO RODRÍGUEZ; AMADOR JOVER MOYANO; Moyano-Navarro, Tomas. "PRESENCIA DE CILIOS EN LA ADENOHIPÓFISIS DE BUFO BUFO".En: VII REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA.. 0, pp. 52 - 53.
- 238** **Título:** ESTUDIO ULTRAESTRUCTURAL DE LAS CÉLULAS TSH EN ADENOHIPÓFISIS DE PERROS TIRECTOMIZADOS.  
**Nombre del congreso:** REUNION DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA (7.1976.CÓRDOBA (ESPAÑA))  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** CÓRDOBA (ESPAÑA),  
**Fecha de realización:** 27/09/1976  
FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Moyano-Navarro, Tomas; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; Moya-,Lucas; ALFONSO BLANCO RODRÍGUEZ; AMADOR JOVER MOYANO; GABRIEL BERNAL VALLS.  
"ESTUDIO ULTRAESTRUCTURAL DE LAS CÉLULAS TSH EN ADENOHIPÓFISIS DE PERROS TIRECTOMIZADOS.".En: VII REUNION DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA. 0, pp. 0 - 0.
- 239** **Título:** GHRELIN-STIMULATED RELEASE FROM CULTURED PIG SOMATOTROPES IS NOT ADDITIVE WITH THAT OF GHRH AND REQUIERES MULTIPLE SIGNALING PATHWAYS  
**Nombre del congreso:** ANNUAL MEETING OF THE ENDOCRINE SOCIETY (84.2002.SAN FRANCISCO, USA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** SAN FRANCISCO, USA,

MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; ERNESTO RUIZ GUERRERO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; ELENA DELGADO NIEBLA; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; Sánchez-Hormigo-, Angela; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "GHRELIN-STIMULATED RELEASE FROM CULTURED PIG SOMATOTROPES IS NOT ADDITIVE WITH THAT OF GHRH AND REQUIERES MULTIPLE SIGNALING PATHWAYS".En: THE ENDOCRINE SOCIETY'S 84TH ANNUAL MEETING. pp. 348 - 348.

**240 Título:** IN SEARCH FOR NEW PLAYERS OF THE REGULATED SECRETORY PATHWAY: LESSONS FROM AMPHIBIANS

**Nombre del congreso:** 25TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS () (.2010.BUDAPEST (HUNGRIA))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** BUDAPEST (HUNGRIA),

MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; DAVID CRUZ GARCÍA; MARINA R. PULIDO; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; YOLANDA JIMENEZ GOMEZ; YOANA RABANAL RUIZ; FARID ALMABOUADA; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; SOCORRO GARCIA NAVARRO; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ. "IN SEARCH FOR NEW PLAYERS OF THE REGULATED SECRETORY PATHWAY: LESSONS FROM AMPHIBIANS".En: 25TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS. pp. 28 - 28.

**241 Título:** RAB18 AS A MODULATOR OF LIPID METABOLISM IN ADIPOCYTES

**Tipo evento:** Congreso

MARINA R. PULIDO; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; YOLANDA JIMENEZ GOMEZ; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARIA ORTEGA BELLIDO; Frühbeck-,G; Tinahones-,Fj; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "RAB18 AS A MODULATOR OF LIPID METABOLISM IN ADIPOCYTES".En: III SYMPOSIUM CIBER FISIOPATOLOGÍA DE LA OBESIDAD Y NUTRICIÓN. pp. 0 - 0.

**242 Título:** IDENTIFICATION OF A NOVEL COMPONENT OF CAVEOLAE THAT FUNCTIONALLY INTERACTS WITH THE INSULIN RECEPTOR IN ADIPOCYTES.

**Tipo evento:** Congreso

YOLANDA JIMENEZ GOMEZ; JOSÉ ALBERTO DÍAZ-RUIZ RUIZ; MARINA R. PULIDO; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; Frühbeck-,G; Tinahones-,Fj; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "IDENTIFICATION OF A NOVEL COMPONENT OF CAVEOLAE THAT FUNCTIONALLY INTERACTS WITH THE INSULIN RECEPTOR IN ADIPOCYTES.".En: III SYMPOSIUM CIBER FISIOPATOLOGÍA DE LA OBESIDAD Y NUTRICIÓN. pp. 0 - 0.

**243 Título:** A FUNCTIONAL LINK OF PROHORMONE CONVERTASES AND GRANINS WITH THE DYNAMIC SECRETORY PHENOTYPE OF MELANOTROPES.

**Nombre del congreso:** ANNUAL MEETING OF THE ENDOCRINE SOCIETY (84.2002.SAN FRANCISCO, USA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** SAN FRANCISCO, USA,

JUAN RAMÓN PEINADO MENA; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; ELENA DELGADO NIEBLA; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; Tonon-, Marie Christine; Anouar-,Y.; Vaudry-, Hubert; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "A FUNCTIONAL LINK OF PROHORMONE CONVERTASES AND GRANINS WITH THE DYNAMIC SECRETORY PHENOTYPE OF MELANOTROPES.".En: THE ENDOCRINE SOCIETY'S 84TH ANNUAL MEETING. pp. 638 - 638.

**244 Título:** Insulin and leptin + **Tipo evento:** Congreso FRANCISCO GRACIA NAVARRO.



## Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales

- 1** **Título:** 4º CONGRESO DE LA AIEC  
**Nombre del evento:** CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA (4.2003.CÓRDOBA, ESPAÑA)  
**Ámbito del evento:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** CÓRDOBA, ESPAÑA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2003  
FRANCISCO GRACIA NAVARRO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; Ruiz-Navarro, An.
- 2** **Título:** 17TH CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS.  
**Nombre del evento:** CONFERENCE OF EUROPEAN COMPARATIVE ENDOCRINOLOGISTS (17.1994.CÓRDOBA (ESPAÑA))  
**Ámbito del evento:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** CÓRDOBA (ESPAÑA),  
**Fecha de realización:** 05/09/1994  
FRANCISCO GRACIA NAVARRO; SOCORRO GARCIA NAVARRO; Ruiz-Navarro, An.

## Experiencias en gestión de I+D+i y participación en comités científicos

### Comités científicos asesores, sociedades científicas

- 1** **Título del comité:** Participación en Comité de Revista: GENERAL AND COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY  
**Fecha de inicio:** 01/02/1998
- 2** **Título del comité:** Participación en Comité de Revista: HORMONE AND METABOLIC RESEARCH  
**Fecha de inicio:** 01/01/1997
- 3** **Título del comité:** General and Comparative Endocrinology  
**Ciudad de radicación:** UNITED STATES,
- 4** **Título del comité:** Frontiers in Endocrinology: Systems and Translational Endocrinology

### Experiencia de gestión de I+D+i

**Título/denominación actividad:** Parque Científico Tecnológico de Córdoba RABANALES21  
**Tipología de la gestión:** Otros  
**Fecha de inicio:** 13/04/2012  
**Tareas concretas:** PRESIDENTE del Parque Científico Tecnológico de Córdoba, RABANALES21