

- Inicio
- Investigación
- Proyectos de Investigación

## Proyectos de Investigación

Oficina Web UGR

## Proyectos de Investigación

### Expediente: C-3650-00

- Título del Proyecto:
  - Utilización del ácido maslínico y su derivado feniletilamina procedente de la aceituna en el tratamiento y prevención del síndrome metabólico.
- Investigador Principal:
  - José Antonio Lupiáñez Cara
- Entidad Financiadora:
  - ITC-20111073-Aprovechamiento biotecnológico de los Subproductos del Olivar de Andalucía dirigido aal sector alimentario y agrícola
  - Convenio entre la Fundación Empresa-Universidad de Granada, la empresa Biomastlinic SL y el grupo BIO-157 de la Universidad de Granada.
- Duración:
  - desde 07/06/2012
  - hasta 01/07/2017

### Expediente: P11-CVI-7859

- Título del Proyecto:
  - Desarrollo y evaluación de nuevos antitumorales alquilfosfolípidos que modifican la homeostasis intracelular de colesterol.
- Responsable:
  - Carrasco Jiménez, María Paz
- Programa:
  - Proyectos de excelencia de la Junta de Andalucía. Proyecto Motriz.
- Entidad Financiadora:
  - Consejería de Economía, Innovación y Ciencia.
- Duración:
  - desde 27/03/2013
  - hasta 01/07/2017

### Expediente: SAF2016-78722-R

- Título del Proyecto:
  - Identificación y caracterización de los mecanismos moleculares de la azoospermia no osbtructiva mediante integración de datos genómicos y transcriptómicos.
- Responsable:

- Rogelio Palomino Morales

◦ Programa:

- Proyectos Plan Nacional 2016.

◦ Entidad Financiadora:

- Ministerio de Economía, Industria y Competitividad

◦ Duración:

- desde 30/12/2016
- hasta 29/12/2020

## **Expediente: SAF2015-67919-R**

◦ Título del Proyecto:

- Cromatina, ARN no codificante y Cáncer.

◦ Responsable:

- Pedro Pablo Medina Vico

◦ Programa:

- Proyectos Plan Nacional 2015.

◦ Entidad Financiadora:

- Ministerio de Economía, Industria y Competitividad

◦ Duración:

- desde 01/01/2016
- hasta 31/03/2019

## **Expediente: CS2016-3**

◦ Título del Proyecto:

- Nuevos tratamientos farmacológicos antitumorales basados en la actividad del complejo SWI/SNF .

◦ Responsable:

- Pedro Pablo Medina Vico

◦ Programa:

- Proyectos de Investigación contra el cáncer de la Consejería de Salud.

◦ Entidad Financiadora:

- Consejería de Salud de la Junta de Andalucía

◦ Duración:

- desde 01/01/2017
- hasta 31/12/2018

## **Expediente: P12-BIO-1655**

◦ Título del Proyecto:

- Sistemas de regulación de la expresión génica del cáncer.

◦ Responsable:

- Pedro Pablo Medina Vico

◦ Programa:

- Proyectos de excelencia de la Junta de Andalucía.

- Entidad Financiadora:
  - Consejería de Economía, Innovación y Ciencia.
- Duración:
  - desde 30/01/2014
  - hasta 01/02/2018

## **Expediente: FIJC 2011 F 11/01**

- Título del Proyecto:
  - Involvement of microRNAs and chromatin remodeling proteins in haematological malignances.
- Responsable:
  - Pedro Pablo Medina Vico
- Entidad Financiadora:
  - International Leukemia Foundation Josep Carreras
- Duración:
  - desde 01/10/2012
  - hasta 31/07/2018

## **Expediente: FFC-2015**

- Título del Proyecto:
  - Estudio de la actividad supresora tumoral del complejo SWI/SNF en la cardiogénesis.
- Responsable:
  - Pedro Pablo Medina Vico
- Programa:
  - Becas Eduardo Gallego 2015
- Entidad Financiadora:
  - Fundación Francisco Cobos
- Duración:
  - desde 20/01/2016
  - hasta 19/01/2018

## **Expediente: INOC2015/1**

- Título del Proyecto:
  - Identificación ARN no codificante como biomarcadores en LLA infantiles.
- Responsable:
  - Pedro Pablo Medina Vico
- Entidad Financiadora:
  - Fundación Inocente, Inocente
- Duración:
  - desde 01/08/2015
  - hasta 30/12/2016

## **Expediente: BBVA2014-01**

- Título del Proyecto:
  - Estudio de las implicaciones del gen BCL7A en el desarrollo tumoral
- Responsable:
  - Pedro Pablo Medina Vico
- Entidad Financiadora:
  - Fundación BBVA
- Duración:
  - desde 15/12/2014
  - hasta 15/12/2016

## **Expediente: UNGR13-1E-1849**

- Título del Proyecto:
  - Infraestructuras comunes del Departamento de Bioquímica y Biología Molecular I
- Responsable:
  - Pedro Pablo Medina Vico
- Programa:
  - Ayudas para infraestructuras y equipamientos científico-técnico del Plan Estatal de I +D 2013
- Entidad Financiadora:
  - Ministerio de Economía, Industria y Competitividad
- Duración:
  - desde 01/01/2013
  - hasta 31/12/2015

## **Expediente:H/0H-TAR-10/131**

- Título del Proyecto:
  - Ampliación del estudio para la determinación de marcadores por medios de arrays de proteínas en suero para el diagnóstico precoz del adenocarcinoma de páncreas y para el tratamiento individualizado.
- Responsable:
  - Ana Linares Gil
- Entidad Financiadora:
  - ROCHE.
- Duración:
  - desde 01/01/2011
  - hasta 31/12/2014

## **Expediente: P10-AGR-6409**

- Título del Proyecto:
  - Desarrollo de un método de control biológico basado en bacterias entomopatógenas para el control de los ácaros del jamón.
- Responsable:
  - Vílchez Tornero, Susana

- Programa:
  - Proyectos de excelencia de la Junta de Andalucía
- Entidad Financiadora:
  - Consejería de Economía, Innovación y Ciencia.
- Duración:
  - desde 06/06/2011
  - hasta 05/07/2014

[|| Accesibilidad](#) | [Política de privacidad](#)

CEI BIOTIC | © 2017 | Universidad de Granada

Oficina Web UGR