



## **CORI RAMON JUANPERE**

Generado desde: Universitat de les Illes Balears

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://cvn.fecyt.es/>

**CORI RAMON JUANPERE**

Apellidos: **RAMON JUANPERE**  
Nombre: **CORI**  
DNI:  
Fecha de nacimiento:  
Sexo: **Mujer**  
Nacionalidad: **España**  
País de nacimiento: **España**  
Ciudad de nacimiento:  
Dirección de contacto: **Carretera de Valldemossa, km 7.5**  
Código postal: **07122**  
País de contacto: **España**  
Ciudad de contacto: **Palma**  
Teléfono fijo:  
Fax:  
Correo electrónico:

**Situación profesional actual**

**Entidad empleadora:** Universidad de las Islas Baleares

**Departamento:** Facultad de Ciencias, Departamento de Biología

**Categoría profesional:** Catedrático/a de universidad

**Fecha de inicio:** 10/08/2009

**Modalidad de contrato:** Funcionario/a

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**Primaria (Cód. Unesco):** 240903 - Genética de poblaciones

**Funciones desempeñadas:** Mi investigación se ha desarrollado en el campo de la genética de poblaciones y evolutiva. Se ha estudiado la diferenciación genética de la población humana del archipiélago balear mediante distintos marcadores nucleares y de DNA mitocondrial. Los resultados han permitido establecer la diferenciación a nivel genético de la población de Ibiza y la similitud entre la comunidad Chueta y las poblaciones judías que la originaron. Dentro de esta línea de trabajo se ha obtenido financiación a través de distintos proyectos nacionales y autonómicos, se han presentado distintas tesis doctorales y de grado y se han presentado comunicaciones a congresos. En otra línea de trabajo se ha establecido la filogeografía del género *Podarcis*, lagartijas endémicas de Baleares. La datación molecular de la separación de los distintos linajes ha sido correlacionada con la historia geológica del archipiélago. Los datos genéticos obtenidos han sido muy valiosos para establecer el grado de conservación de estos endemismos que se encuentran con un alto grado de vulnerabilidad. La investigación ha sido soportada por financiación de proyectos nacionales y autonómicos. Como resultado tesis doctorales, tesinas y memorias de investigación han sido defendidas y aprobadas. El estudio de los mecanismos evolutivos implicados en la evolución del DNA mitocondrial se ha modelado con el análisis de poblaciones naturales de *Drosophila*. La línea de trabajo ha obtenido financiación de diversos proyectos y ha logrado la presentación y aprobación de tesis doctorales y memorias de investigación. En las tres líneas presentadas los resultados obtenidos se han publicado en forma de artículos en revistas indexadas y se han presentado a diversos congresos de la especialidad. Se han establecido colaboraciones con otros grupos nacionales e internacionales que han permitido publicaciones conjuntas.

**Cargos y actividades desempeñados con anterioridad**



	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1		Miembro de la comisión de acreditación nacional (ANECA) para profesores titulares de Ciencia. (BOE, 101, 27 de abril de 2013)	26/02/2013
2	Universidad de las Islas Baleares	Professora Titular Universitat	10/06/1985
3	Universidad de las Islas Baleares	Profesor adjunto contrata	01/10/1982
4	Universidad de las Islas Baleares	Profesor adjunto interino	01/12/1977
5	Ministerio de Educación y Ciencia	Becario FPI	01/01/1975
6	Universitat Autònoma de Barcelona	Profesor ayudante	01/09/1974

**1** **Categoría profesional:** Miembro de la comisión de acreditación nacional (ANECA) para profesores titulares de Ciencia. (BOE, 101, 27 de abril de 2013)

**Fecha de inicio:** 26/02/2013

**Duración:** 3 años - 10 meses - 5 días

**2** **Entidad empleadora:** Universidad de las Islas Baleares

**Categoría profesional:** Professora Titular Universitat

**Fecha de inicio:** 10/06/1985

**Duración:** 24 años - 2 meses

**3** **Entidad empleadora:** Universidad de las Islas Baleares

**Categoría profesional:** Profesor adjunto contrata

**Fecha de inicio:** 01/10/1982

**Duración:** 2 años - 8 meses - 9 días

**4** **Entidad empleadora:** Universidad de las Islas Baleares

**Categoría profesional:** Profesor adjunto interino

**Fecha de inicio:** 01/12/1977

**Duración:** 4 años - 10 meses

**5** **Entidad empleadora:** Ministerio de Educación y Ciencia

**Categoría profesional:** Becario FPI

**Fecha de inicio:** 01/01/1975

**Duración:** 2 años - 11 meses

**6** **Entidad empleadora:** Universitat Autònoma de Barcelona

**Categoría profesional:** Profesor ayudante

**Fecha de inicio:** 01/09/1974

**Duración:** 2 años - 1 mes - 30 días



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

**Titulación universitaria:** Diplomatura / Licenciatura / Grado

**Nombre del título:** Ciencias (Biología)

**Entidad de titulación:** Universitat Autònoma de Barcelona

**Fecha de titulación:** 06/1975

### Doctorados

**Programa de doctorado:** Ciencias (Biología)

**Entidad de titulación:** Universidad de las Islas Baleares

**Tipo de entidad:** Universidad

**Fecha de titulación:** 06/10/1981

## Actividad docente

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

- Título del trabajo:** Canvi evolutiu dels lacèrtids de la mediterrània occidental: estimes en el genoma nuclear  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Joana Maria Buades Payeras  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude  
**Fecha de defensa:** 2017
- Título del trabajo:** Estudio de los linajes maternos (ADN mitocondrial) de la población de Mallorca  
**Tipo de proyecto:** Tesis de Máster  
**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Maria Luz Gómez Barbeito  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2016
- Título del trabajo:** Diversidad genética e historia biogeográfica de endemismos del género Podarcis en tres archipiélagos del Mediterráneo Occidental  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares



**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Virginia Rodriguez Delgado  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude  
**Fecha de defensa:** 2015

**4 Título del trabajo:** Paràsits de mol.luscs bivalves a les Illes Balears: detecció de *Marteilia refringens* i *Perkinsus mediterraneus* mitjançant tècniques moleculars  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** José María Valencia Cruz  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude  
**Fecha de defensa:** 2015

**5 Título del trabajo:** ESTRUCTURA GENÉTICA MITOCONDRIAL en *Podarcis pityusensis* DE LAS ISLAS DEL OESTE DE IBIZA  
**Tipo de proyecto:** Tesis de Máster  
**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Eva Maria Tur Palau  
**Fecha de defensa:** 2015

**6 Título del trabajo:** Interacció VHC-hoste: Estudi genètic i clínic en pacients coinfectats amb VHC-VIH  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Marina Matas Crespi  
**Calificación obtenida:** Apto cum laude  
**Fecha de defensa:** 2013

**7 Título del trabajo:** Estudi genètic de la Porfíria variegata a les Illes Balears  
**Tipo de proyecto:** Memoria de Investigación (3r Ciclo)  
**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Anna Bonnín i Tomàs  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2012

**8 Título del trabajo:** Estudi de les poblacions de valles calchaquies i la Puna mitjançant ADN mitocondrial  
**Tipo de proyecto:** Tesis de Máster  
**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Maria del Carme Colom Vaquer  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2012

**9 Título del trabajo:** Dinàmica temporal i eficàcia biològica dels haplotips del DNA mitocondrial en *Drosophila subobscura*  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares  
**Ciudad entidad realización:** España



**Alumno/a:** John S. Christie de Oleza  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude  
**Fecha de defensa:** 2011

- 10 Título del trabajo:** Implicacions del gen MC1R al melanisme en el gènere Podarcis  
**Tipo de proyecto:** Tesis de Máster  
**Entidad de realización:** U. de les Illes Balears  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Joana Maria Buades Payeras  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2011
- 11 Título del trabajo:** Relacionant el dany hepàtic amb el polimorfisme de la regió Core del virus de la hepatitis C i característiques pròpies dels hostes, en pacients coinfectats amb VIH-1  
**Tipo de proyecto:** Tesis de Máster  
**Entidad de realización:** U. de les Illes Balears  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Marina Matas Crespi  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2011
- 12 Título del trabajo:** Variació genètica a la sargantana balear  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Illes Balears  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Barbara Terrasa Pont  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude  
**Fecha de defensa:** 2009
- 13 Título del trabajo:** Variabilidad Genética Poblacional en Salta: Análisis de STRs  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universitat de Salta (Argentina)  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** María Virginia Albeza  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2008
- 14 Título del trabajo:** Análisis de la población balear y judía mediante polimorfismos del cromosoma Y  
**Tipo de proyecto:** Tesina  
**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Gema Jiménez Jiménez  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2004
- 15 Título del trabajo:** Aplicació dels STR a l'estudi de la població humana de les Illes Balears, i a l'anàlisi de lligament de la miopia i el trastorn bipolar  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Carme Tomàs Mas



**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude

**Fecha de defensa:** 2002

## Experiencia científica y tecnológica

### Actividad científica o tecnológica

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

- 1 Nombre del proyecto:** Congreso Sociedad Española de Biología Evolutiva  
**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Cori Ramon Juanpere  
**Nº de investigadores/as:** 10  
**Entidad/es financiadora/s:** Vicepresidència i Conselleria d'Innovació, Recerca i Turisme. Direcció General d'Innovació i Recerca **Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas  
**Ciudad entidad financiadora:** España  
**Cód. según financiadora:** AAEE074  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2018 - 30/03/2019 **Duración:** 1 año - 2 meses - 30 días  
**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears  
**Cuantía total:** 7.770,9 €
- 2 Nombre del proyecto:** Congreso Sociedad Española de Biología Evolutiva  
**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Cori Ramon Juanpere  
**Nº de investigadores/as:** 2  
**Entidad/es financiadora/s:** Vicepresidència i Conselleria d'Innovació, Recerca i Turisme. Direcció General d'Innovació i Recerca **Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas  
**Ciudad entidad financiadora:** España  
**Cód. según financiadora:** CMN062017/1063  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2018 - 30/03/2019 **Duración:** 1 año - 2 meses - 30 días  
**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears  
**Cuantía total:** 15.802,6 €
- 3 Nombre del proyecto:** Diversidad genética y respuesta adaptativa en las Podarcis insulares. Acrònim: PODARCISDG  
**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Cori Ramon Juanpere  
**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**Ministerio de Economía y Competitividad (MINECO) **Tipo de entidad:** Ministerios**Ciudad entidad financiadora:** España**Cód. según financiadora:** CGL2015-68139-C2-1-P**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2016 - 31/12/2018 **Duración:** 3 años**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears**Cuantía total:** 74.657 €**4 Nombre del proyecto:** Xarxa per la implementació de les tecnologies de seqüenciació massiva a l'anàlisi genètica**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Cori Ramon Juanpere**Nº de investigadores/as:** 7**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria d'innovació, recerca i turisme.

**Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas**Ciudad entidad financiadora:** Palma, España**Cód. según financiadora:** AAEE34/2015**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2016 - 15/09/2016 **Duración:** 8 meses - 15 días**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears**Cuantía total:** 20.428,36 €**5 Nombre del proyecto:** Genética y Ecología del cambio evolutivo en lacértidos del Mediterráneo**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Cori Ramon Juanpere**Nº de investigadores/as:** 5**Entidad/es financiadora/s:**Ministerio de Economía y Competitividad (MINECO) **Tipo de entidad:** Ministerios**Ciudad entidad financiadora:** España**Cód. según financiadora:** CGL2012-39850-C02-01**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2013 - 31/12/2015 **Duración:** 3 años**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears**Cuantía total:** 70.200 €**6 Nombre del proyecto:** Consolidación del grupo interdisciplinar de investigación en acuicultura**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Aurelio Castro Ocón**Nº de investigadores/as:** 6**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria d'Educació, Cultura i Universitats

**Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas**Ciudad entidad financiadora:** Palma de Mallorca, España**Cód. según financiadora:** AAEE 30/2014**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2015 - 15/09/2015 **Duración:** 8 meses - 15 días**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears





**Cuantía total:** 13.836 €

**7 Nombre del proyecto:** Constitució del grup interdisciplinari d'estudi del llegat genètic sefardita a la població xueta

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Antonia Picornell Rigo

**Nº de investigadores/as:** 7

**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria d'Educació, Cultura i Universitats **Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas

**Ciudad entidad financiadora:** Palma de Mallorca, España

**Cód. según financiadora:** AAEE 24/2014

**Fecha de inicio-fin:** 01/12/2014 - 15/09/2015 **Duración:** 9 meses - 15 días

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 15.577,6 €

**8 Nombre del proyecto:** Anàlisi de genomes mitjançant seqüenciació: maneig de dades

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Cori Ramon Juanpere

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria d'Educació, Cultura i Universitats **Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas

**Ciudad entidad financiadora:** Palma de Mallorca, España

**Cód. según financiadora:** AAEE67/2014

**Fecha de inicio-fin:** 01/05/2015 - 01/09/2015 **Duración:** 4 meses - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 8.528 €

**9 Nombre del proyecto:** Genètica humana

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Cori Ramon Juanpere

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria d'Innovació, Interior i Justícia **Tipo de entidad:** Administraciones Públicas

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** 20/2011

**Fecha de inicio-fin:** 01/12/2011 - 30/11/2014 **Duración:** 3 años

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 12.000 €

**10 Nombre del proyecto:** Actuación concertada para el estudio de parásitos en moluscos

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Aurelio Castro Ocón

**Nº de investigadores/as:** 5**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria d'Educació, Cultura i Universitats

**Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas**Ciudad entidad financiadora:** Palma de Mallorca, España**Cód. según financiadora:** AAEE010/2012**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2013 - 31/10/2013**Duración:** 10 meses**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears**Cuantía total:** 14.153 €**11 Nombre del proyecto:** Avaluació dels resultats de les proves d'identificació biològica: Estudi de la seva externalització**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Antonia Picornell Rigo**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria d'Educació, Cultura i Universitats

**Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas**Ciudad entidad financiadora:** Palma de Mallorca, España**Cód. según financiadora:** AAEE009/2012**Fecha de inicio-fin:** 01/02/2013 - 15/10/2013**Duración:** 8 meses - 15 días**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears**Cuantía total:** 11.857,5 €**12 Nombre del proyecto:** Estrategias evolutivas de colonización de los linajes insulares del género Podarcis en el Mediterráneo**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Cori Ramon Juanpere**Nº de investigadores/as:** 5**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia e Innovación

**Tipo de entidad:** Otros organismos**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido**Cód. según financiadora:** CGL2009 12926 C02 01**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2010 - 31/12/2012**Duración:** 3 años**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears**Cuantía total:** 78.650 €**13 Nombre del proyecto:** Aprèn Genètica**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Cori Ramon Juanpere**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria d'Innovació, Interior i Justícia

**Tipo de entidad:** Administraciones Públicas**Ciudad entidad financiadora:** España**Cód. según financiadora:** 016FC2011**Fecha de inicio-fin:** 17/01/2011 - 15/06/2011**Duración:** 5 meses



**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears  
**Cuantía total:** 4.000 €

**14 Nombre del proyecto:** Estrategias evolutivas de colonización de los linajes insulares del género Podarcis en el mediterráneo

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares      **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Misericordia Ramon Juanpere

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia e Innovación

**Tipo de entidad:** Otros organismos

**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido

**Cód. según financiadora:** CGL2009-12926-C02-01

**Fecha de inicio-fin:** 2009 - 2011

**Duración:** 2 años - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 78.650,01 €

**15 Nombre del proyecto:** 7th Symposium on the Lacertids on the mediterranean Basin

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares      **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Cori Ramon Juanpere

**Nº de investigadores/as:** 1

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia e Innovación

**Tipo de entidad:** Otros organismos

**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido

**Cód. según financiadora:** CGL2010-10471-E

**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2010 - 31/12/2010

**Duración:** 4 meses

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 6.900 €

**16 Nombre del proyecto:** Ampliació i consolidació de la xarxa d'estudi de l'evolució insular INSULAEVOL

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares      **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Cori Ramon Juanpere

**Nº de investigadores/as:** 1

**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria d'Innovació, Interior i Justícia

**Tipo de entidad:** Administraciones Públicas

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** AAEE0010 09

**Fecha de inicio-fin:** 17/12/2009 - 30/11/2010

**Duración:** 11 meses - 14 días

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 15.000 €

**17 Nombre del proyecto:** Aprén Genètica

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares      **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Cori Ramon Juanpere

**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria d'Innovació, Interior i Justícia

**Tipo de entidad:** Administraciones Públicas**Ciudad entidad financiadora:** España**Cód. según financiadora:** 016FC2010**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2010 - 31/08/2010**Duración:** 8 meses**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears**Cuantía total:** 2.600 €**18 Nombre del proyecto:** Constitució del grup interdisciplinari d'estudi de la contribució genètica nord-africana a la població humana de les Illes Balears**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Balears**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Antònia Picornell Rigo**Nº de investigadores/as:** 6**Entidad/es financiadora/s:**

Direcció General de Recerca, Desenvolupament Tecnològic i Innovació. Conselleria d'Economia, Hisenda i Innovació del Govern Balear

**Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas**Ciudad entidad financiadora:** España**Cód. según financiadora:** AAEE133/09**Fecha de inicio-fin:** 2009 - 2010**Duración:** 1 año - 1 día**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears**Cuantía total:** 14.000 €**19 Nombre del proyecto:** Consolidación del grupo interdisciplinar del estudio genético evolutivo y clónico del virus de la Hepatitis C (virus de RNA)**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Balears**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Castro Ocón**Nº de investigadores/as:** 6**Entidad/es financiadora/s:**

Direcció General de Recerca, Desenvolupament Tecnològic i Innovació. Conselleria d'Economia, Hisenda i Innovació del Govern Balear

**Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas**Ciudad entidad financiadora:** España**Cód. según financiadora:** 16030/2008**Fecha de inicio-fin:** 2009 - 2010**Duración:** 1 año - 1 día**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears**Cuantía total:** 16.000 €**20 Nombre del proyecto:** Ampliació i consolidació de la xarxa d'estudi de l'evolució insular INSULAEVOL**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Balears**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Misericòrdia Ramon Juanpere**Nº de investigadores/as:** 5**Entidad/es financiadora/s:**



Direcció General de Recerca, Desenvolupament Tecnològic i Innovació. Conselleria d'Innovació, Interior i Justícia. Govern de les Illes Balears  
**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido

**Tipo de entidad:** Otros organismos

**Cód. según financiadora:** AAEE0010/09

**Fecha de inicio-fin:** 2009 - 2010

**Duración:** 1 año - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 15.000 €

**21 Nombre del proyecto:** Creació d'una Base d'ADN de familiars de desapareguts a Mallorca durant la guerra civil i la repressió franquista

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Balears

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Cori Ramon Juanpere

**Nº de investigadores/as:** 1

**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria d'Economia, Hisenda i Innovació. Govern de les Illes Balears

**Tipo de entidad:** Administraciones Públicas

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** AAEE048/2017

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2009 - 30/09/2009

**Duración:** 9 meses

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 14.000 €

**22 Nombre del proyecto:** Integrande la Evolución, la Ecología y la Biología de los lacertidos insulares del Mediterraneo

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Balears

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** María Misericordia Ramon Juanpere

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Educación y Ciencia

**Tipo de entidad:** Ministerios

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** CGL2006-10893-C02-01/BOS

**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2006 - 30/09/2009

**Duración:** 3 años

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 48.400 €

**23 Nombre del proyecto:** Beta-Talasemia: Análisis molecular en la población de las Islas Balears

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Balears

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Antonia Picornell Rigo

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria d'Economia, Hisenda i Innovació. Govern de les Illes Balears

**Tipo de entidad:** Administraciones Públicas

**Ciudad entidad financiadora:** España



**Cód. según financiadora:** PROGECIB - 10 A  
**Fecha de inicio-fin:** 01/04/2007 - 31/03/2009 **Duración:** 2 años  
**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears  
**Cuantía total:** 19.999,99 €

**24 Nombre del proyecto:** Creació d'una base d'ADN de familiars de desapareguts a Mallorca durant la guerra civil i la repressió franquista.

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Misericòrdia Ramon Juanpere

**Nº de investigadores/as:** 8

**Entidad/es financiadora/s:**

Direcció General de Recerca, Desenvolupament Tecnològic i Innovació. Conselleria d'Economia, Hisenda i Innovació del Govern Balear

**Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** 15139/2008

**Fecha de inicio-fin:** 2009 - 2009

**Duración:** 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 14.000 €

**25 Nombre del proyecto:** Constitució del grup interdisciplinar de investigació genético-molecular en acuicultura.

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Castro Ocón

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Direcció General de Recerca, Desenvolupament Tecnològic i Innovació. Conselleria d'Economia, Hisenda i Innovació del Govern Balear

**Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** 16030/2008

**Fecha de inicio-fin:** 2008 - 2009

**Duración:** 1 año - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 18.000 €

**26 Nombre del proyecto:** Beta-talasemia: Análisis molecular en la población de las Islas Baleares

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Antonia Picornell Rigo

**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria d'Economia, Hisenda i Innovació. Govern de les Illes Balears

**Tipo de entidad:** Administraciones Públicas

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** PROGECIB-10A

**Fecha de inicio-fin:** 2007 - 2009

**Duración:** 2 años - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears



**Cuantía total:** 20.000 €

**27 Nombre del proyecto:** Genètica Humana

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Misericordia Ramon Juanpere

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es financiadora/s:**

Consellería de Innovación y Energía del Gobierno de la Comunidad Autónoma de les Illes Balears **Tipo de entidad:** Administraciones Públicas

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** 687872006

**Fecha de inicio-fin:** 2006 - 2009

**Duración:** 3 años - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 24.000 €

**28 Nombre del proyecto:** Constitución del grupo interdisciplinar del estudio genético, evolutivo y clínico del virus de la hepatitis C (virus de RNA)

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Aurelio Castro Ocón

**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria d'Economia, Hisenda i Innovació. Govern de les Illes Balears **Tipo de entidad:** Administraciones Públicas

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** 4326/2007

**Fecha de inicio-fin:** 2007 - 2008

**Duración:** 1 año - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 10.000 €

**29 Nombre del proyecto:** Consolidació i estudi de la gestió dels resultats de la recerca de INSULAEVOL

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Misericòrdia Ramon Juanpere

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es financiadora/s:**

Direcció General de Recerca, Desenvolupament Tecnològic i Innovació. Conselleria d'Economia, Hisenda i Innovació del Govern Balear **Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** 13815/2005

**Fecha de inicio-fin:** 2005 - 2007

**Duración:** 2 años - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 5.500 €



- 30 Nombre del proyecto:** Estudio de vías funcionales en enfermedades psiquiátricas. Subproyecto Mallorca. Trastornos Bipolares  
**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Miguel Ángel Roca Bennasar  
**Nº de investigadores/as:** 7  
**Entidad/es financiadora/s:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Administraciones Públicas  
**Ciudad entidad financiadora:** España  
**Cód. según financiadora:** PI051189  
**Fecha de inicio-fin:** 31/12/2005 - 30/12/2006 **Duración:** 1 año  
**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears  
**Cuantía total:** 15.589 €
- 31 Nombre del proyecto:** La evolución en condiciones de insularidad: estudio genético y demográfico de la biodiversidad de las poblaciones de lagartijas baleares (INSULAEVOL)  
**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Cori Ramon Juanpere  
**Nº de investigadores/as:** 3  
**Entidad/es financiadora/s:** Ministerio de Ciencia y Tecnología **Tipo de entidad:** Ministerios  
**Ciudad entidad financiadora:** España  
**Cód. según financiadora:** REN2003-08432-C02-01/GLO  
**Fecha de inicio-fin:** 01/12/2003 - 30/11/2006 **Duración:** 3 años  
**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears  
**Cuantía total:** 121.900 €
- 32 Nombre del proyecto:** Constitució del grup interdisciplinari d'estudi de les poblacions humanes del NOA (Argentina)  
**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Antonia Picornell Rigo  
**Entidad/es financiadora/s:** Conselleria d'Economia, Hisenda i Innovació. Govern de les Illes Balears **Tipo de entidad:** Administraciones Públicas  
**Ciudad entidad financiadora:** España  
**Cód. según financiadora:** 004806  
**Fecha de inicio-fin:** 2005 - 2006 **Duración:** 1 año - 1 día  
**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears  
**Cuantía total:** 2.500 €
- 33 Nombre del proyecto:** Vulnerabilidad genético-ambiental a la depresión postparto  
**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisca Cañellas Dols





**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Sanidad y Consumo

**Tipo de entidad:** Administraciones Públicas

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** PI041779

**Fecha de inicio-fin:** 2005 - 2006

**Duración:** 1 año - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 16.520 €

**34 Nombre del proyecto:** Aplicació d'una tècnica de genotipació de l'estrés porcí al porc negre mallorquí selecte.

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Aurelio Castro Ocón

**Nº de investigadores/as:** 3

**Entidad/es financiadora/s:**

Direcció General de Recerca, Desenvolupament Tecnològic i Innovació. Conselleria d'Economia, Hisenda i Innovació del Govern Balear

**Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** 164/2005

**Fecha de inicio-fin:** 2005 - 2006

**Duración:** 1 año - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 3.000 €

**35 Nombre del proyecto:** La Evolución en condiciones de insularidad: Estudio genético y demográfico de la biodiversidad de las poblaciones de lagartijas Baleares.

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Maria Misericordia Ramon Juanpere

**Nº de investigadores/as:** 3

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Tipo de entidad:** Ministerios

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** REN2003-08432-CO2-01

**Fecha de inicio-fin:** 2003 - 2006

**Duración:** 3 años - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 106.000 €

**36 Nombre del proyecto:** Plataforma de genotipación para la identificación de factores genéticos implicados en la susceptibilidad y en la respuesta farmacológica de las enfermedades mentales. Red de genotipación y psiquiatría genética

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Xavier Estivill

**Nº de investigadores/as:** 3

**Entidad/es financiadora/s:**



FIS-Fondo de Investigaciones Sanitarias del  
Ministerio de Sanidad y Consumo del Gobierno  
Español

**Tipo de entidad:** Administraciones Públicas

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** G03/184

**Fecha de inicio-fin:** 2003 - 2006

**Duración:** 3 años - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 50.000 €

**37 Nombre del proyecto:** Estudio de las vías funcionales en enfermedades psiquiátricas

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Miquel Roca

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

FIS-Fondo de Investigaciones Sanitarias del  
Ministerio de Sanidad y Consumo del Gobierno  
Español

**Tipo de entidad:** Administraciones Públicas

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** PI051189

**Fecha de inicio-fin:** 2005 - 2005

**Duración:** 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 18.000 €

**38 Nombre del proyecto:** Anàlisi de les seqüències del gen de la porfíria variegata en malalt si sans de les Illes Balears

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Maria Misericòrdia Ramon Juanpere

**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria de Salut i Consum. Govern de les Illes  
Balears

**Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** 18.11.2004

**Fecha de inicio-fin:** 2004 - 2005

**Duración:** 1 año - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 2.400 €

**39 Nombre del proyecto:** Genética Humana

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Misericordia Ramon Juanpere

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria d'Innovació i Energia. Govern de les Illes  
Balears

**Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas

**Ciudad entidad financiadora:** España



**Cód. según financiadora:** PRDIB-2002GC3-15

**Fecha de inicio-fin:** 2003 - 2005

**Duración:** 2 años - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 18.000 €

**40 Nombre del proyecto:** Adaptació de la Tecnologia d'ADN a mostres forenses

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Antònia Picornell Rigo

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es financiadora/s:**

Direcció General de Recerca, Desenvolupament Tecnològic i Innovació. Conselleria d'Economia, Hisenda i Innovació del Govern Balear

**Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** 12099/2003

**Fecha de inicio-fin:** 2003 - 2004

**Duración:** 1 año - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 11.765 €

**41 Nombre del proyecto:** Constitució de la xarxa interdisciplinaria d'estudi de l'evolució insular INSULAEVOL

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** María Misericordia Ramon Juanpere

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria d'Innovació i Energia. Govern de les Illes Balears

**Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** 12087/2003

**Fecha de inicio-fin:** 2003 - 2004

**Duración:** 1 año - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 5.883 €

**42 Nombre del proyecto:** Bioinformática: projecte present, realitat futura

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Misericordia Ramon Juanpere

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria d'Innovació i Energia. Govern de les Illes Balears

**Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** 38/2003

**Fecha de inicio-fin:** 2002 - 2003

**Duración:** 1 año - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 5.000 €



- 43** **Nombre del proyecto:** Dinámica de los haplotipos mitocondriales en poblaciones naturales de *Drosophila subobscura*: aspectos genético-poblacionales, ecológicos y moleculares.  
**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Aurelio Castro Ocón  
**Nº de investigadores/as:** 5  
**Entidad/es financiadora/s:** Dirección General de Enseñanza Superior **Tipo de entidad:** Otros organismos  
**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido  
**Cód. según financiadora:** BOS2000-1000  
**Fecha de inicio-fin:** 2000 - 2003 **Duración:** 3 años - 1 día  
**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears  
**Cuantía total:** 24.040,48 €
- 44** **Nombre del proyecto:** Abast i límits dels conceptes científics en la investigació genètica de les malalties humanes  
**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Adelaida Ambrogi Alvarez  
**Nº de investigadores/as:** 5  
**Entidad/es financiadora/s:** Conselleria d'Innovació i Energia. Govern de les Illes Balears **Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas  
**Ciudad entidad financiadora:** España  
**Cód. según financiadora:** 2288/2001  
**Fecha de inicio-fin:** 2001 - 2002 **Duración:** 1 año - 1 día  
**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears  
**Cuantía total:** 5.246,84 €
- 45** **Nombre del proyecto:** Estudio de marcadores de vulnerabilidad genética y neurobiológica del trastorno afectivo bipolar tipo I en familias afectas de las islas de Mallorca y Menorca.  
**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francesca Cañellas Dols  
**Nº de investigadores/as:** 7  
**Entidad/es financiadora/s:** FIS-Fondo de Investigaciones Sanitarias del Ministerio de Sanidad y Consumo del Gobierno Español **Tipo de entidad:** Administraciones Públicas  
**Ciudad entidad financiadora:** España  
**Cód. según financiadora:** FIS99-0440  
**Fecha de inicio-fin:** 1999 - 2002 **Duración:** 3 años - 1 día  
**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears  
**Cuantía total:** 46.428,19 €



**46 Nombre del proyecto:** Análisis genético a nivel de STRS y secuenciación de la región I del mtDNA. Aplicación a la evolución de las poblaciones chueeta y balear y a la genética de la otoesclerosis y la miopía

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Cori Ramon Juanpere

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:** Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT) **Tipo de entidad:** Otros organismos

**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido

**Cód. según financiadora:** PM97-0041

**Fecha de inicio-fin:** 01/07/1998 - 30/06/2001 **Duración:** 3 años

**Entidad/es participante/s:** Sense especificar

**Cuantía total:** 33.055,66 €

**47 Nombre del proyecto:** Evolución molecular de la interacción entre genes y genomas: de bacterias de vida libre a endosimbiontes, mitocondrias y supergenes (coordinador: Moya Simarro, A.)

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Aurelio Castro Ocón

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:** Dirección General de Enseñanza Superior **Tipo de entidad:** Otros organismos

**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido

**Cód. según financiadora:** PB96-0793-CO4-04

**Fecha de inicio-fin:** 1997 - 2000 **Duración:** 3 años - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de les Illes Balears

**Cuantía total:** 24.040,48 €

### Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

**Nombre del proyecto:** Subvenció per la contractació de personal tècnic de suport a la investigació dins l'àmbit de les illes Balears.

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** M Misericòrdia Ramon Juanpere

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es participante/s:** Universidad de las Islas Baleares

**Entidad/es financiadora/s:** Conselleria d'Economia, Hisenda i Innovació. Govern de les Illes Balears **Tipo de entidad:** Administraciones Públicas

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Fecha de inicio:** 2007 **Duración:** 1 año - 1 día

**Cuantía total:** 20.400 €



## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

#### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Christie, J.S.; Picornell, A.; Moya, A.; Ramon, M.M.; Castro, J.A. Mitochondrial DNA effects on fitness in *Drosophila subobscura*. *Heredity*. 107, pp. 239 - 245. (Reino Unido): 2011. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/doi:10.1038/hdy.2011.8>>. ISSN 0018-067X  
**DOI:** <https://doi.org/10.1038/hdy.2011.8>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 5  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** ECOLOGY  
**Índice de impacto:** 4.6 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 23 **Num. revistas en cat.:** 133  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** GENETICS & HEREDITY  
**Índice de impacto:** 4.6 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 27 **Num. revistas en cat.:** 156  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** EVOLUTIONARY BIOLOGY  
**Índice de impacto:** 4.6 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 12 **Num. revistas en cat.:** 45  
**Publicación relevante:** Si
- 2** Terrasa, B.; Pérez-Mellado, V.; Brown, R.P.; Picornell, A.; Castro, J.A.; Ramon, M.M. Foundations for conservation of intraspecific genetic diversity revealed by analysis of phylogeographical structure in the endangered endemic lizard *Podarcis lilfordi*. *Diversity And Distributions*. 15, pp. 207 - 221. (Reino Unido): 2009. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1111/j.1472-4642.2008.00520.x>>. ISSN 1366-9516  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 6  
**Nº total de autores:** 6  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** ECOLOGY  
**Índice de impacto:** 4.224 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 19 **Num. revistas en cat.:** 129  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** BIODIVERSITY CONSERVATION  
**Índice de impacto:** 4.224 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 4 **Num. revistas en cat.:** 29  
**Publicación relevante:** Si
- 3** Rodríguez, V.; Tomàs, C.; Sánchez, J.J.; Castro, J.A.; Ramon, M.M.; Barbaro, A.; Morling, N.; Picornell, A. Genetic sub-structure in western Mediterranean populations revealed by 12 Y-chromosome STR loci. *International Journal of Legal Medicine*. 123 - 2, pp. 137 - 141. (Alemania): 2009. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1007/s00414-008-0302-y>>. ISSN 0937-9827  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 5

**Nº total de autores:** 8**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.793**Posición de publicación:** 1**Publicación relevante:** Si**Categoría:** MEDICINE, LEGAL**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 11

- 4** Bonnin, A.; Picornell, A.; Orfila, J.; Castro, J.A.; Ramon, M.M. Clinic and genetic evaluation of Variegate Porphyria (VP) in a large family from the Balearic Islands. *Journal of Inherited Metabolic Disease*. 32 - Suppl. 1, (Holanda): 2009. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1007/s10545-009-1059-2>>. ISSN 0141-8955

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 5**Nº total de autores:** 5**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** ENDOCRINOLOGY & METABOLISM**Índice de impacto:** 3.598**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 34**Num. revistas en cat.:** 105**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** GENETICS & HEREDITY**Índice de impacto:** 3.598**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 44**Num. revistas en cat.:** 146**Publicación relevante:** Si

- 5** Tomas, C.; Sánchez, J.; Barbaro, A.; Brandt-Casadevall, C.; Hernández, A.; Ben Dhiab, M.; Ramon, M.; Morling, N.X-chromosome SNP analyses in 11 human Mediterranean populations show a high overall genetic homogeneity except in North-west Africans (Moroccans). *Bmc Evolutionary Biology*. 8 - 75, (Reino Unido): 2008. ISSN 1471-2148

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 7**Nº total de autores:** 8**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** GENETICS & HEREDITY**Índice de impacto:** 4.05**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 29**Num. revistas en cat.:** 138**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** EVOLUTIONARY BIOLOGY**Índice de impacto:** 4.05**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 8**Num. revistas en cat.:** 39**Publicación relevante:** Si

- 6** Brown, R.P.; Terrasa, B.; Pérez-Mellado, V.; Castro, J.A.; Hoskisson, P.A.; Picornell, A.; Ramon, M.M. Bayesian estimation of post-Messinian divergence times in Balearic Island lizards. *Molecular Phylogenetics and Evolution*. 48, pp. 350 - 358. (Estados Unidos de América): 2008. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.ympev.2008.04.013>>. ISSN 1055-7903

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 7**Nº total de autores:** 7**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY**Índice de impacto:** 3.871**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 82**Num. revistas en cat.:** 276**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** GENETICS & HEREDITY**Índice de impacto:** 3.871**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 37**Num. revistas en cat.:** 138

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.871  
**Posición de publicación:** 9

**Categoría:** EVOLUTIONARY BIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 39

**Publicación relevante:** Si

- 7** Adams, S.M.; Bosch, E.; Balaesque, P.; Ballereau, S.J.; Lee, A.C.; Arroyo, E.; López-Parra, A.M.; Aler, M.; Gisbert Grifo, M.S.; Brion, M.; Carracedo, A.; Lavinha, J.; Martínez-Jarreta, B.; Quintana-Murci, L.; Picornell, A.; Ramon, M.; Skorecki, K.; Behar, D.M.; Calafell, F.; Jobling, M.A. The genetic legacy of religious diversity and intolerance: paternal lineages of Christians, Jews, and Muslims in the Iberian Peninsula. *American Journal of Human Genetics*. 83, pp. 725 - 736. (Estados Unidos de América): 2008. ISSN 0002-9297

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 16

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 10.153  
**Posición de publicación:** 8

**Categoría:** GENETICS & HEREDITY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 138

**Publicación relevante:** Si

- 8** Zalloua P.A.; Platt D.E.; El Sibai M; Khalife J; Makhoul N; Haber M; Xue Y; Izaabel H; Bosch E; Adams S; Arroyo E; López-Parra AM; Aler M; Picornell A; Ramon M; Jobling M.A.; Comas D; Bertranpetit J; Wells R.S; Tyler-Smith C; The Genographic Consortium. Identifying genetic traces of historical expansions: Phoenician footprints in the Mediterranean. *American Journal of Human Genetics*. 83, pp. 633 - 642. (Estados Unidos de América): 2008. ISSN 0002-9297

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 15  
**Nº total de autores:** 20

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 10.153  
**Posición de publicación:** 8

**Categoría:** GENETICS & HEREDITY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 138

**Publicación relevante:** Si

- 9** Tomàs, C.; Jiménez, G.; Picornell, A.; Castro, J.A.; Ramon, M.M. Differential Maternal and Paternal Contributions to the Genetic Pool of Ibiza Island, Balearic Archipelago. *American Journal of Physical Anthropology*. 129, pp. 268 - 278. (Estados Unidos de América): 2006. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1002/ajpa.20273>>. ISSN 0002-9483

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 5  
**Nº total de autores:** 5

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.136  
**Posición de publicación:** 3

**Categoría:** ANTHROPOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 53

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.136  
**Posición de publicación:** 22

**Categoría:** EVOLUTIONARY BIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 34

**Publicación relevante:** Si

- 10** Matas, M.; Guix, P.; Castro, J.A.; Parera M.; Ramon, M.M.; Obrador, A.; Picornell, A. Prevalence of HFE C282Y and H63D in Jewish populations and clinical implications of H63D homozygosity. *Clinical Genetics*. 69, pp. 155 - 162. (Dinamarca): 2006. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1111/j.1399-0004.2005.00563.x>>. ISSN 0009-9163



**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 5  
**Nº total de autores:** 7  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.14  
**Posición de publicación:** 51  
**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** GENETICS & HEREDITY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 131

- 11** Picornell, A.; Giménez, P.; Castro, J.A.; Ramon M.M. Mitochondrial DNA sequence variation in Jewish populations. *International Journal of Legal Medicine*. 120 - 5, pp. 271 - 281. (Alemania): 2006. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1007/s00414-006-0083-0>>. ISSN 0937-9827

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 4  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.62  
**Posición de publicación:** 1  
**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** MEDICINE, LEGAL  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 9

- 12** Tomàs C.; Cañellas, F.; Rodríguez, V.; Picornell, A.; Lafau, O.; Nadal, M.; Roca, M.; Serrano, M.J.; Castro, J.A.; Ramon, M.M. Genetic linkage study for Bipolar disorders on chromosomes 17 and 18 in families with a high expression of mental illness from the Balearic Islands. *Psychiatric Genetics*. 16 - 4, pp. 145 - 151. (Estados Unidos de América): 2006. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/doi:10.1097/01.ypg.0000218614.42762.b0>>. ISSN 0955-8829

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 10  
**Nº total de autores:** 10  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.141  
**Posición de publicación:** 75  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.141  
**Posición de publicación:** 118  
**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** GENETICS & HEREDITY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 131  
**Categoría:** NEUROSCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 199

- 13** Picornell, A.; Gómez-Barbeito, L.; Tomàs, C.; Castro, J.A.; Ramon, M.M. Mitochondrial DNA HVRI variation in Balearic Populations. *American Journal of Physical Anthropology*. 128, pp. 119 - 130. (Estados Unidos de América): 2005. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1002/ajpa.20273>>. ISSN 0002-9483

**DOI:** <https://doi.org/10.1002/ajpa.20273>  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 5  
**Nº total de autores:** 5  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.104  
**Posición de publicación:** 4  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.104  
**Posición de publicación:** 19

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** ANTHROPOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 51  
**Categoría:** EVOLUTIONARY BIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 33

**Publicación relevante:** Si

- 14** Ramírez-Amaro S; Ordines F; Picornell A; Castro JA; Ramon MM; Massuti E; Terrasa B. The evolutionary history of Mediterranean Batoidea (Chondrichthyes: Neoselachii). *Zoologica Scripta*. (Reino Unido): 2018. ISSN 0300-3256  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 15** Ramírez-Amaro S; Picornell A; Arenas M; Castro JA; Massuti E; Ramon MM; Terrasa B. Constrasting evolutionary patterns in populations of demersal sharks throughout the western mediterranean. *Marine Biology*. 165, pp. 3. (Alemania): 2018. ISSN 0025-3162  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 16** Virginia Rodríguez; Joana Maria Buades; Richard P Brown; Barbara Terrasa; Valentin Pérez-Mellado; Claudia Corti; Michel Delaugerre; José A Castro; Antonia Picornell; Maria Misericordia Ramon. Evolutionary history of *Podarcis tiliguerta* on Corsica and Sardinia. *Bmc Evolutionary Biology*. (Reino Unido): 2017. ISSN 1471-2148  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 10
- 17** Ferragut, J.F.; Bentayebi, K.; Pereira, R.; Castro, J.A.; Amorim, A.; Ramon, C.; Picornell, A. Genetic portrait of Jewish populations based on three sets of X-chromosome markers: Indels, Alu insertions and STRs. *Forensic Science International-Genetics*. 31, (Irlanda): 2017. Disponible en Internet en: <[http://www.fsigenetics.com/article/S1872-4973\(17\)30196-5/fulltext](http://www.fsigenetics.com/article/S1872-4973(17)30196-5/fulltext)>. ISSN 1872-4973  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fsigen.2017.09.008>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 6  
**Nº total de autores:** 7
- 18** Pérez-Mellado, Valentín; Pérez-Cembranos, Ana; Rodríguez, Virginia; Buades, Joana; Brown, Richard P.; Böhme, Wolfgang; Terrasa, Bàrbara; Castro, José; Picornell, Antònia; Ramon, Maria Misericòrdia. The legacy of translocations among populations of the Ibizan Wall Lizard, *Podarcis pityusensis* (Squamata: Lacertidae). *Biological Journal of the Linnean Society*. 121 - 1, pp. 82 - 94. (Reino Unido): 2017. Disponible en Internet en: <<https://academic.oup.com/biolinnean/article-abstract/121/1/82/2917924?redirectedFrom=fulltext>>. ISSN 0024-4066  
**DOI:** <https://doi.org/10.1093/biolinnean/blw026>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 10  
**Nº total de autores:** 10  
**Fuente de impacto:** Otros  
**Índice de impacto:** 2.288
- 19** Ramírez-Amaro S; Ordines F; Puerto MA; Garcia C; Ramon C; Terrasa B; Massuti E. New morphological and molecular evidence confirm the presence of the Norwegian skate *Dipturus nidaroiensis* (Storm, 1881) in the Mediterranean Sea and extend its distribution to the western basin. *Mediterranean Marine Science*. 18 - 2, pp. 251 - 259. (Grecia): 2017. ISSN 1108-393X  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 20** Ferragut, J.F.; Pereira, R.; Castro, J.A.; Ramon, C.; Nogueiro, I.; Amorim, A.; Picornell, A. Genetic diversity of 38 insertion-deletion polymorfisms in Jewish populations. *Forensic Science International-Genetics*. 21, pp. 1 - 4. (Irlanda): 2016. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1872497315300892>>. ISSN 1872-4973  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fsigen.2015.11.003>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

**Nº total de autores:** 7**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.911**Posición de publicación:** 45**Categoría:** GENETICS & HEREDITY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 167**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.911**Posición de publicación:** 1**Categoría:** MEDICINE, LEGAL**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 15

- 21** Valencia, J.M.; Bassitta, M.; Picornell, A.; Ramon, C.; Castro, J.A. Caracterització histològica i genètica de *Perkinsus mediterraneus* de les Illes Balears a diferents espècies de mol·luscs bivalves. *Bolletí de la Societat d'Història Natural de les Balears*. 59, pp. 1 - 32. (Espanya): Societat d'Història Natural de les Balears, 2016. Disponible en Internet en: <<http://www.raco.cat/index.php/BolletiSHNBalears/article/view/336145/426945>>. ISSN 0212-260x

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Nº total de autores:** 5

- 22** Ferragut, J.F.; Bentayebi, K.; Castro, J.A.; Ramon, C.; Picornell, A. Genetic analysis of 12 X-chromosome STRs in Western Mediterranean populations. *International Journal of Legal Medicine*. 129 - 2, pp. 253 - 255. (Alemania): 2015. Disponible en Internet en: <<http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs00414-014-1071-4>>. ISSN 0937-9827

**DOI:** <https://doi.org/10.1007/s00414-014-1071-4>**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Nº total de autores:** 5**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.862**Posición de publicación:** 2**Categoría:** MEDICINE, LEGAL**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 15

- 23** Ferragut, J.F.; Marques, S.L.; Ramon, C.; Castro, J.A.; Amorim, A.; Alvarez, L.; Picornell, A. Founding mothers of Chueta population. *FORENSIC SCIENCE INTERNATIONAL: GENETICS SUPPLEMENT SERIES*. 5, (Irlanda): Elsevier Science, 2015. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1875176815300573>>.

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fsigss.2015.09.195>**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Nº total de autores:** 7

- 24** Ferragut, J.F.; Castro, J.A.; Ramon, C.; Picornell, A. Genetic diversity of 12 X-chromosomal short tandem repeats in Jewish populations. *FORENSIC SCIENCE INTERNATIONAL: GENETICS SUPPLEMENT SERIES*. 5, (Irlanda): Elsevier Science, 2015. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1875176815300561>>.

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fsigss.2015.09.130>**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Nº total de autores:** 4

- 25** Rodríguez, V.; Brown, R.; Terrasa, B.; Pérez-Mellado, V.; Picornell A.; Castro J.A.; Ramon, C. Genetic diversity and historical biogeography of the Maltese wall lizard, *Podarcis filfolensis* (Squamata: Lacertidae). *Conservation Genetics*. 2 - 15, pp. 295 - 304. (Holanda): 2014. Disponible en Internet en: <<https://link.springer.com/article/10.1007/s10592-013-0538-z>>. ISSN 1566-0621

**DOI:** <https://doi.org/10.1007/s10592-013-0538-z>**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 7**Nº total de autores:** 7



**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.185  
**Posición de publicación:** 103

**Categoría:** GENETICS & HEREDITY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 167

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.185  
**Posición de publicación:** 17

**Categoría:** BIODIVERSITY CONSERVATION  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 44

- 26** Matas, M.; Picornell, A.; Cifuentes, C.; Payeras, A.; Homar, F.; González-Candelas, F.; López-Labrador, F.X.; Moya, A.; Ramon, C.; Castro, J.A. Relating the outcome of HCV infection and different host SNP polymorphisms in a Majorcan population coinfecting with HCV-HIV and treated with pegIFN-RBV. *International Microbiology*. 17 - 1, pp. 11 - 20. (España): 2014. Disponible en Internet en: <<https://pdfs.semanticscholar.org/efd1/c6f7709421a363af598160977d569796086d.pdf>>. ISSN 1139-6709

**DOI:** <https://doi.org/10.2436/20.1501.01.203>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Nº total de autores:** 10

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.326

**Posición de publicación:** 119

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.326

**Posición de publicación:** 98

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 163

**Categoría:** MICROBIOLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 119

- 27** Valencia, J.M.; Bassitta, M.; Picornell, A.; Ramon, C.; Castro, J.A. New data on *Perkinsus mediterraneus* in the Balearic Archipelago: locations and affected species. *Diseases of Aquatic Organisms*. 112, pp. 60 - 82. (Alemania): 2014. Disponible en Internet en: <<http://www.int-res.com/articles/dao2014/112/d112p069.pdf>>. ISSN 0177-5103

**DOI:** <https://doi.org/10.3354/dao02795>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Nº total de autores:** 5

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.752

**Posición de publicación:** 17

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.752

**Posición de publicación:** 22

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** FISHERIES

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 52

**Categoría:** VETERINARY SCIENCES (FINS AL 1991 VETERINARY MEDICINE)

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 133

- 28** Buades, J.M.; Rodríguez, V.; Terrasa, B.; Pérez-Mellado, V.; Brown, R.P.; Castro, J.A.; Picornell, A.; Ramon, M.M. Variability of the mc1r gene in Melanic and Non-Melanic *Podarcis lilfordi* and *Podarcis pityusensis* from the Balearic Archipelago. *Plos One*. 8 - 1, pp. 1 - 9. (Estados Unidos de América): Public Library of Science, 2013. Disponible en Internet en: <<http://journals.plos.org/plosone/article/file?id=10.1371/journal.pone.0053088&type=printable>>. ISSN 1932-6203

**DOI:** <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0053088>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 8

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.534

**Posición de publicación:** 8

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** MULTIDISCIPLINARY SCIENCES

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 55

- 29** Martínez-Jauand, M.; Sitges, C.; Rodríguez, V.; Picornell, A.; Ramon, M.; Buskila, D.; Montoya, P. Pain sensitivity in fibromyalgia is associated with catechol-O-methyltransferase (COMT) gene. *European Journal Of Pain*. 17 - 1, pp. 16 - 27. (Reino Unido): 2013. ISSN 1090-3801  
**DOI:** <https://doi.org/10.1002/j.1532-2149.2012.00153.x>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 5  
**Nº total de autores:** 7  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** ANESTHESIOLOGY  
**Índice de impacto:** 3.218 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 6 **Num. revistas en cat.:** 29  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** NEUROSCIENCES  
**Índice de impacto:** 3.218 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 111 **Num. revistas en cat.:** 251  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 3.218 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 51 **Num. revistas en cat.:** 194
- 30** Matas, M.; Picornell, A.; Cifuentes, C.; Payeras, A.; Bassa, A.; Homar, F.; González-Candelas, F.; López-Labrador, F.X.; Moya, A.; Ramon, M.M.; Castro, J.A. Generalized Linear Model (GLM) framework for the association of host variables and viral strains with liver fibrosis in HCV/HIV coinfecting patients. *Infection Genetics And Evolution*. 13, pp. 284 - 291. (Holanda): 2013. Disponible en Internet en: <[http://ac.els-cdn.com/S1567134812003541/1-s2.0-S1567134812003541-main.pdf?\\_tid=71d4249e-f9ce-11e6-96cc-0000aabb0f26&acdnat=1487857755\\_22fd450b2a9d3c35](http://ac.els-cdn.com/S1567134812003541/1-s2.0-S1567134812003541-main.pdf?_tid=71d4249e-f9ce-11e6-96cc-0000aabb0f26&acdnat=1487857755_22fd450b2a9d3c35)>. ISSN 1567-1348  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.meegid.2012.10.020>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 10  
**Nº total de autores:** 11  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** INFECTIOUS DISEASES  
**Índice de impacto:** 3.264 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 23 **Num. revistas en cat.:** 70
- 31** López-Escribano, H.; Parera, M.M.; Guix, P.; Serra, J.M.; Gutierrez, A.; Balsells, D.; Oliva-Berini, E.; Castro, J.A.; Ramon, M.M.; Picornell, A. Balearic Archipelago: three islands, three beta-thalassemia population patterns. *Clinical Genetics*. 83, pp. 175 - 180. (Dinamarca): 2013. Disponible en Internet en: <<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1399-0004.2012.01864.x/pdf>>. ISSN 0009-9163  
**DOI:** <https://doi.org/10.1111/j.1399-0004.2012.01864.x>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 9  
**Nº total de autores:** 10  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** GENETICS & HEREDITY  
**Índice de impacto:** 3.652 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 49 **Num. revistas en cat.:** 164
- 32** Rodríguez, V.; Brown, R.; Terrasa, B.; Pérez-Mellado, V.; Castro, J.A.; Picornell, A.; Ramon, M.M. Multilocus genetic diversity and historical biogeography of the endemic wall lizard from Ibiza and Formentera, *Podarcis pityusensis* (Squamata: Lacertidae). *Molecular Ecology*. 22 - 19, pp. 4829 - 4841. (Estados Unidos de América): 2013. Disponible en Internet en: <<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/mec.12443/pdf>>. ISSN 0962-1083  
**DOI:** <https://doi.org/10.1111/mec.12443>

**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 7**Nº total de autores:** 7**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.84**Posición de publicación:** 40**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.84**Posición de publicación:** 11**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.84**Posición de publicación:** 6**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 291**Categoría:** ECOLOGY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 140**Categoría:** EVOLUTIONARY BIOLOGY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 46

- 33** López-Escribano, H.; Parera, M.M.; Guix, P.; Castro, J.A.; Ramon, M.; Picornell, A. Utility and Importance of Accurate Hb A2 Measurements for Defining a Strategy for  $\beta$ -Thalassemia Screening: Experience in the Balearic Islands, Spain. *Hemoglobin*. 37 - 6, pp. 593 - 598. (Estados Unidos de América): 2013. Disponible en Internet en: <<http://www.tandfonline.com/doi/full/10.3109/03630269.2013.817337>>. ISSN 0363-0269

**DOI:** <https://doi.org/10.3109/03630269.2013.817337>**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 9**Nº total de autores:** 6**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.955**Posición de publicación:** 260**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.955**Posición de publicación:** 64**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 291**Categoría:** HEMATOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 68

- 34** Bentayebi, K.; Picornell, A.; Bouabdellah, M.; Castro, J.A.; Aboukhalid, R.; Squalli, D.; Ramon, M.M.; Amzazi, S. Genetic diversity of 12 X-chromosomal short tandem repeat in the Moroccan population. *Forensic Science International-Genetics*. 6, (Irlanda): 2012. Disponible en Internet en: <[http://www.fsigenetics.com/article/S1872-4973\(11\)00053-6/pdf](http://www.fsigenetics.com/article/S1872-4973(11)00053-6/pdf)>. ISSN 1872-4973

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fsigen.2011.03.008>**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 6**Nº total de autores:** 8**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.861**Posición de publicación:** 47**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.861**Posición de publicación:** 1**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** GENETICS & HEREDITY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 161**Categoría:** MEDICINE, LEGAL**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 16

- 35** Muñoz, A.; Albeza, M.V.; Acreche, N.; Castro, J.A.; Ramon, M.M.; Picornell, A. Allele frequencies of 15 STRs in the Calchaqui Valleys population (North-Western Argentina). *Forensic Science International-Genetics*. 6, (Irlanda): 2012. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1872497311000974>>. ISSN 1872-4973



**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fsigen.2011.05.002>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 5

**Nº total de autores:** 6

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.861

**Posición de publicación:** 47

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.861

**Posición de publicación:** 1

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** GENETICS & HEREDITY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 161

**Categoría:** MEDICINE, LEGAL

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 16

- 36** López-Escribano, H.; Ferragut, J.F.; Parera, M.M.; Guix, P.; Castro, J.A.; Ramon, M.M.; Picornell, A. Effect of co-inheritance of Beta-thalassemia and hemochromatosis mutations on iron overload. *Hemoglobin*. 36, pp. 85 - 92. (Estados Unidos de América): 2012. Disponible en Internet en: <<http://www.tandfonline.com/doi/pdf/10.3109/03630269.2011.637148?needAccess=true>>. ISSN 0363-0269

**DOI:** <https://doi.org/10.3109/03630269.2011.637148>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 6

**Nº total de autores:** 7

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 0.894

**Posición de publicación:** 263

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 0.894

**Posición de publicación:** 61

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 290

**Categoría:** HEMATOLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 67

- 37** Bloor, P.; Rodríguez, V.; Terrasa, B.; Brown, R.P.; Pérez-Mellado, V.; Castro, J.A.; Picornell, A.; Ramon, M.M. Polymorphic microsatellite loci for the Balearic Island Lizard *Podarcis lilfordi* (Squamata: Lacertidae). *Conservation Genetics Resources*. 3, pp. 323 - 325. (Holanda): Springer, 2011. Disponible en Internet en: <<http://www.springerlink.com/content/9244u9g01t35j066/>>. ISSN 1877-7252

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 8

**Nº total de autores:** 8

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 0,490

**Posición de publicación:** 147

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 0,490

**Posición de publicación:** 28

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** GENETICS & HEREDITY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 156

**Categoría:** BIODIVERSITY CONSERVATION

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 37

- 38** Bentayebi, K.; Ramon, M.M.; Castro, J.A.; Barbaro, A.; Bouabdeallah, M.; Amzazi, S.; Picornell, A. Inferring ethnicity from the X-chromosome ALU insertions: Data from Western Mediterranean human groups. *FORENSIC SCIENCE INTERNATIONAL: GENETICS SUPPLEMENT SERIES*. 3, (Irlanda): Elsevier Science, 2011.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 2

**Nº total de autores:** 7

**Tipo de soporte:** Revista



- 39** Picornell, A.; Bentayebi, K.; Bouabdeallah, M.; Aboukhalid, R.; Squalli, D.; Castro, J.A.; Ramon, M.M.; Amzazi, S.X-chromosomal haplotype frequencies of four linkage groups in a North African population. FORENSIC SCIENCE INTERNATIONAL: GENETICS SUPPLEMENT SERIES. 3, (Irlanda): Elsevier Science, 2011.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 7  
**Nº total de autores:** 8
- 40** Castro, J.A.; Barrio, E.; González, A.; Picornell, A.; Ramon, M.M.; Moya, A.Nucleotide diversity of a ND5 fragment confirms that population expansion is the most suitable explanation for the mtDNA haplotype polymorphism of Drosophila subobscura. Genetica. 138, pp. 819 - 829. (Holanda): 2010. ISSN 0016-6707  
**DOI:** <https://doi.org/10.1007/s10709-010-9464-x>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 5  
**Nº total de autores:** 6  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** GENETICS & HEREDITY  
**Índice de impacto:** 2.358 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 88 **Num. revistas en cat.:** 154
- 41** Christie, J.S.; Picornell, A.; Moya, A.; Ramon, M.M.; Castro, J.A.Dynamics of the mtDNA haplotype variability in a Drosophila subobscura population over a two-year period. The Open Evolution Journal. 4, pp. 23 - 30. (India): Bentham Open, 2010. ISSN 1874-4044  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Nº total de autores:** 5
- 42** Matas, M.; Picornell, A.; Cifuentes, C.; Payeras, A.; Bassa, A.; Homar, F.; López-Labrador, F.X.; Moya, A.; Ramon, M.M.; Castro, J.A.Relating the liver damage with hepatitis C virus polymorphism in core region and human variables in HIV-1-coinfected patients. Infection Genetics And Evolution. 10, pp. 1252 - 1261. (Holanda): 2010. ISSN 1567-1348  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.meegid.2010.08.009>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Nº total de autores:** 10  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** INFECTIOUS DISEASES  
**Índice de impacto:** 3.086 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 20 **Num. revistas en cat.:** 57
- 43** Albeza, M.V.; Acreche, N.; Ramon, M.M.; Picornell, A.; Castro Ocón, J.A.Relaciones genéticas en localidades de Salta, Argentina: ¿Qué reflejan las medidas de distancia?. Revista Argentina de Antropología Biológica. 12 - 1, pp. 37 - 46. (Argentina): 2010.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 3  
**Nº total de autores:** 6
- 44** Terrasa, B.; Rodríguez, V.; Pérez-Mellado, V.; Picornell, A.; Brown, R.P.; Castro, J.A.; Ramon, M.M.Use of NCPA to understanding genetic sub-structuring in Podarcis lilfordi from the Balearic archipelago. Amphibia-Reptilia. 30, pp. 505 - 514. (Holanda): 2009. ISSN 0173-5373  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 7  
**Nº total de autores:** 7  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** ZOOLOGY  
**Índice de impacto:** 0.949 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 75 **Num. revistas en cat.:** 129





- 45** Terrasa, B.; Rodríguez, V.; Pérez-Mellado, V.; Brown, R.P.; Picornell, A.; Castro, J.A.; Ramon, M.M. Fileogeografía de la sargantana balear. *Omnis Cellula*. 22, pp. 10 - 15. (España): 2009.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 6  
**Nº total de autores:** 7
- 46** Tomàs, C.; Sánchez, J.J.; Barbaro, A.; Brandt-Casadevall, C.; Hernandez, A.; Ben Dhiab, M.; Ramon, M.M.; Morling, N. The Mediterranean basin: A population genetic study based on 25 X-chromosome SNPs. *Forensic Science International. Supplement I*, pp. 170 - 172. (Irlanda): 2008. ISSN 0379-0738  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 7  
**Nº total de autores:** 8  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** MEDICINE, LEGAL  
**Índice de impacto:** 1.864 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 3 **Num. revistas en cat.:** 10
- 47** Pérez-Mellado, V.; Hernández-Estévez, J.A.; García-Díez, T.; Terrasa, B.; Ramon, M.M.; Castro, J.A.; Picornell, A.; Martín-Vallejo, F.J.; Brown, R.P. Population density in *Podarcis lilfordi* (Squamata, Lacertidae), a lizard species endemic to small islets in the Balearic Islands (Spain). *Amphibia-Reptilia*. 29, pp. 49 - 60. (Holanda): 2008. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1163/156853808783431587>>. ISSN 0173-5373  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 5  
**Nº total de autores:** 9  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** ZOOLOGY  
**Índice de impacto:** 0.784 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 81 **Num. revistas en cat.:** 125
- 48** Rodriguez, V.; Tomàs, C.; Sánchez, J.J.; Castro, J.A.; Ramon, M.M.; Barbaro, A.; Morling, N.; Picornell, A. Evaluation of 12 Y-chromosome STR loci in Western Mediterranean populations. *Forensic Science International-Genetics*. 1, pp. 244 - 245. (Irlanda): 2008. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/doi:10.1016/j.fsigss.2007.10.179>>. ISSN 1872-4973  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 5  
**Nº total de autores:** 8  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** GENETICS & HEREDITY  
**Índice de impacto:** 1.864 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 136 **Num. revistas en cat.:** 138  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** MEDICINE, LEGAL  
**Índice de impacto:** 1.864 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 10 **Num. revistas en cat.:** 10
- 49** Ramon, M.M.; Picornell, A.; Castro, J.A. Human population on the Balearic Island: the case of the Chuetas and Ibizans. *Contributions to Science*. 4 - 1, pp. 85 - 91. (España): 2008. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.2436/20.7010.01.39>>. ISSN 1575-6343  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 1  
**Nº total de autores:** 9



- 50** Albeza, MV; Acreche, N; Ramon, M.M.; Picornell, A.; Castro, J.A. Distancia y Genética-Salta. Revista Argentina de Antropología Biológica. 9 - 1, pp. 43. (Argentina): 2007.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 3  
**Nº total de autores:** 5
- 51** Crespillo M.; Paredes M.R.; Prieto L; ( 28 autores). Ramon M.M.; Tovar F.; Vidal-Rioja L.; Vide M.C.; White M.R.; Yunis J.J.; Garcia-Hirschfel J. Results of the 2003-2004 GEP-ISFG collaborative study on mitochondrial DNA: Focus on the mtDNA profile of a mixed semen-saliva stain. Forensic Science International. 160 - 2-3, pp. 157 - 167. (Irlanda): 2006. ISSN 0379-0738  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 32  
**Nº total de autores:** 38  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** MEDICINE, LEGAL  
**Índice de impacto:** 1.397 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 4 **Num. revistas en cat.:** 9
- 52** Giménez P.; Albeza M.V.; Acreche N.; Castro J.A.; Ramon M.M.; Picornell A. STR data for the AmpF/STR profiler plus loci from Majorcan, Minorcan, and Valencian populations (Eastern Spain). International Congress Series. Elsevier, USA. 1288, pp. 97 - 99. (Estados Unidos de América): 2006. ISSN 0531-5131  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 5  
**Nº total de autores:** 6
- 53** Giménez P.; Albeza MV.; Acreche N; Castro JA; Ramon MM; Picornell A. Genetic variability at eleven STR loci and mtDNA in NOA populations (Puna and Calchaqui Valleys). International Congress Series 1239. 1288C, pp. 97 - 99. (Alemania): 2005. ISSN 0531-5131  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 54** Oliver P.; Balanya J.; Ramon M.M.; Picornell A.; Serra LL.; Moya A.; Castro JA. Population dynamics of the 2 major mitochondrial DNA haplotypes in experimental populations of Drosophila subobscura. Genome. 48, pp. 1010 - 1018. (Canadá): 2005. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/doi:10.1139/G05-077>>. ISSN 0831-2796  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 3  
**Nº total de autores:** 7  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY  
**Índice de impacto:** 2.07 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 50 **Num. revistas en cat.:** 139  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** GENETICS & HEREDITY  
**Índice de impacto:** 2.07 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 73 **Num. revistas en cat.:** 124
- 55** Albeza MV; Acreche N; Picornell A, Giménez P; Castro JA; Ramon MM. Herencia materna en poblaciones puna y valle calchaquí (Salta). Revista Argentina de Antropología Biológica. 7 - 1, (Argentina): 2005.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 6



- 56** Picornell, A.; Jiménez, G.; Castro, J.A.; Ramon, M.M. Minimal Y-Chromosome Haplotypes plus DYS287 in Jewish populations. *Journal of Forensic Sciences*. 49 - 2, pp. 410 - 413. (Estados Unidos de América): 2004. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/DOI: 10.1520/JFS2003373>>. ISSN 0022-1198  
**DOI:** <https://doi.org/10.1520/JFS2003373>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 4  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** MEDICINE, LEGAL  
**Índice de impacto:** 0.881 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 6 **Num. revistas en cat.:** 9
- 57** Clop A.; Amills M.; Noguera J.L.; Fernández A.; Capote J.; Ramon M.M.; Kelly L.; Kijas J.; Andersson L.; Sánchez A. Estimating the frequency of Asian cytochrome B haplotypes in standard European and local Spanish pig breeds. *Genetics Selection Evolution*. 36, pp. 97 - 104. (Francia): 2004. ISSN 0999-193X  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 6  
**Nº total de autores:** 10  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE  
**Índice de impacto:** 1.645 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 5 **Num. revistas en cat.:** 41  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** GENETICS & HEREDITY  
**Índice de impacto:** 1.645 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 81 **Num. revistas en cat.:** 120
- 58** Christie, J.S.; Castro, J.A.; Oliver, P.; Picornell, A.; Ramon, M.M.; Moya, A. Fitness and life-history traits of the two major mitochondrial DNA haplotypes of *Drosophila subobscura*. *Heredity*. 93, pp. 371 - 378. (Reino Unido): 2004. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/doi:10.1038/sj.hdy.6800513>>. ISSN 0018-067X  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 5  
**Nº total de autores:** 6  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** GENETICS & HEREDITY  
**Índice de impacto:** 2.016 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 75 **Num. revistas en cat.:** 120
- 59** Terrasa, B.; Picornell, A.; Castro, J.A.; Ramon, M.M. Genetic variation within endemic *Podarcis* lizards from the Balearic Islands inferred from partial Cytochrome b sequences. *Amphibia-Reptilia*. 25 - 4, pp. 407 - 414. (Holanda): 2004. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1163/1568538042788960>>. ISSN 0173-5373  
**DOI:** <https://doi.org/10.1163/1568538042788960>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Nº total de autores:** 4  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** ZOOLOGY  
**Índice de impacto:** 0.407 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 90 **Num. revistas en cat.:** 112
- 60** Guix P.; Parera M.; Castro J.A.; Picornell A.; Ramon M.M.; A. Obrador. Aspectos moleculares de la absorción duodenal de hierro. Papel del gen HFE. *Gastroenterología y Hepatología*. 26 - 2, pp. 86 - 93. (España): 2003. ISSN 0210-5705  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 61** Jiménez, G.; Picornell, A.; Castro, J.A.; Ramon, M. M. Allele frequencies of Y-chromosome STR loci DYS385 and DYS392 in three eastern Spanish populations. *Journal of Forensic Sciences*. 48 - 4, pp. 898 - 900. (Estados Unidos de América): 2003. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/doi:10.1520/JFS2002406>>. ISSN 0022-1198  
**DOI:** <https://doi.org/10.1520/JFS2002406>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Nº total de autores:** 4  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** MEDICINE, LEGAL  
**Índice de impacto:** 1.237 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 6 **Num. revistas en cat.:** 9
- 62** Castro J.A.; Oliver P.; Christie J.S.; Picornell A.; Ramon M.M.; Moya A. Assortative mating and fertility in two *Drosophila subobscura* strains with different mitochondrial DNA haplotypes. *Genetica*. 119, pp. 295 - 301. (Holanda): 2003. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/doi:10.1023/B:GENE.0000003656.19330.ba>>. ISSN 0016-6707  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 5  
**Nº total de autores:** 6  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** GENETICS & HEREDITY  
**Índice de impacto:** 2.057 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 67 **Num. revistas en cat.:** 120
- 63** Picornell, A.; Jiménez, G.; Castro, J.A.; Ramon, M.M. Variabilidad haplotípica del cromosoma-Y en una población descendiente de judíos mallorquines (chuetas). *Archivos de la Facultad de Medicina de Zaragoza*. 43 - 2, pp. 103 - 104. (España): 2003.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 4
- 64** Picornell, A.; Gómez-Barbeito, L.; Tomàs, C.; Castro, J.A.; Ramon, M.M. Secuencias de la HVRI del mtDNA en poblaciones de Valencia y Baleares. *Archivos de la Facultad de Medicina de Zaragoza*. 43 - 2, pp. 100 - 102. (España): 2003.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 5  
**Nº total de autores:** 5
- 65** Terrasa B.; Capó MC.; Picornell A.; Castro J.A.; Ramon M.M. Endemic Podarcis lizards in the Balearic Archipelago studied by means of mtDNA and allozyme variation. *The Biology of lacertids lizards. Evolutionary and Ecological Perspectives*. (España): 2003.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Libro
- 66** Picornell A.; Tomas C.; Jiménez G.; Castro J.A.; Ramon M.M. STR data for thirteen loci from Jewish populations. *Progress in Forensic Genetics* 9. Ed Elsevier. pp. 109 - 112. (Holanda): 2003.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Libro
- 67** Picornell A.; Gimenez P.; Jiménez G.; Castro J.A.; Ramon M.M. Maternal and Paternal contributions in Jewish populations. *Progress in Forensic Genetics* 10. Ed Elsevier. (Holanda): 2003.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Libro



- 68** Tomàs C.; Jiménez G.; Picornell A.; Castro J.A.; Ramon M.M. Genetic variation at autosomic and Y-chromosome STR and HVRI mtDNA in Ibiza population. Progress in Forensic Genetics 10. Ed Elsevier. (Holanda): 2003.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Libro
- 69** Picornell, A; Tomàs, C.; Jiménez, G.; Castro, J. A.; Ramon M. M. Jewish populations genetic data in 20 polymorphic loci. Forensic Science International. 125, pp. 52 - 58. (Irlanda): 2002. Disponible en Internet en: <[http://dx.doi.org/doi:10.1016/S0379-0738\(01\)00626-0](http://dx.doi.org/doi:10.1016/S0379-0738(01)00626-0)>. ISSN 0379-0738  
**DOI:** [https://doi.org/10.1016/S0379-0738\(01\)00626-0](https://doi.org/10.1016/S0379-0738(01)00626-0)  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 5  
**Nº total de autores:** 5  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** MEDICINE, LEGAL  
**Índice de impacto:** 1.023 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 5 **Num. revistas en cat.:** 9
- 70** Albeza M. V.; Picornell, A; Acreche, N.; Tomàs, C.; Castro, J. A.; Ramon, M. M. Genetic variability at 14 STR loci in the Puna populations of North Western Argentina. International Journal of Legal Medicine. 116, pp. 126 - 132. (Alemania): 2002. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/doi:10.1007/s00414-001-0268-5>>. ISSN 0937-9827  
**DOI:** <https://doi.org/10.1007/s00414-001-0268-5>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 6  
**Nº total de autores:** 6  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** MEDICINE, LEGAL  
**Índice de impacto:** 1.918 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 1 **Num. revistas en cat.:** 9  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** PATHOLOGY  
**Índice de impacto:** 1.918 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 23 **Num. revistas en cat.:** 64
- 71** Guix, P.; Picornell, A.; Parera, M.; Galmés, A.; Obrador, A.; Ramon, M. M.; Castro, J. A. Distribution of HFE C282Y and H63D mutations in the Balearic Islands (NE Spain). Clinical Genetics. 61, pp. 43 - 48. (Dinamarca): 2002. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/doi:10.1034/j.1399-0004.2002.610109.x>>. ISSN 0009-9163  
**DOI:** <https://doi.org/10.1034/j.1399-0004.2002.610109.x>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 6  
**Nº total de autores:** 7  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** GENETICS & HEREDITY  
**Índice de impacto:** 2.237 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 57 **Num. revistas en cat.:** 115
- 72** Oliver, P.; Castro, J.A.; Picornell, A.; Ramon, M.M.; Solé, E.; Balanyà, J.; Serra, L.; Latorre, A.; Moya, A. Linkage disequilibrium between mtDNA haplotypes and chromosomal arrangements in a natural population of Drosophila subobscura. Heredity. 89, pp. 133 - 138. (Reino Unido): 2002. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/doi:10.1038/sj.hdy.6800116>>. ISSN 0018-067X  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 9  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** GENETICS & HEREDITY  
**Índice de impacto:** 1.687 **Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 72**Num. revistas en cat.:** 115

- 73** Crespi, C.; Milà, J.; Martínez-Pomar, N.; Etxagibel, A.; Muñoz-Saa, I.; Priego, D.; Luque, A.; Pons, J.; Picornell, A.; Ramon, M.; Castro, J. A.; Matamoros, N. HLA polymorphism in a Majorcan population of Jewish descent: Comparison with Majorca, Minorca, Ibiza (Balearic Islands) and other Jewish communities. *Tissue Antigens*. 60, pp. 282 - 291. (Dinamarca): 2002. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/doi:10.1034/j.1399-0039.2002.600402.x>>. ISSN 0001-2815

**DOI:** <https://doi.org/10.1034/j.1399-0039.2002.600402.x>**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 10**Nº total de autores:** 12**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** IMMUNOLOGY**Índice de impacto:** 2.158**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 54**Num. revistas en cat.:** 119**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** PATHOLOGY**Índice de impacto:** 2.158**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 18**Num. revistas en cat.:** 64**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** CELL BIOLOGY**Índice de impacto:** 2.158**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 77**Num. revistas en cat.:** 153

- 74** Crespi C.; Milà J.; Martinez-Pomar N.; Etxagibel A.; Muñoz-Saa I.; Priego D.; Luque A.; Pons J.; Picornell A.; Ramon M.; Castro J.A.; N. Matamoros. HLA polymorphism in a Majorcan population of Jewish descent: Comparison with Majorca, Minorca, Ibiza (Balearic Islands) and other Jewish communities. *Human Immunology*. 63, pp. 1087 - 1091. (Estados Unidos de América): 2002. ISSN 0198-8859

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 10**Nº total de autores:** 12**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** IMMUNOLOGY**Índice de impacto:** 2.573**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 41**Num. revistas en cat.:** 119

- 75** Tomàs, C.; Picornell, A.; Castro, J. A.; Ramon, M. M. Genetic Analyses in Five Western Mediterranean Populations: Variation at Five Tetrameric Short Tandem Repeat Loci. *Human Biology*. 73 - 3, pp. 349 - 363. (Estados Unidos de América): 2001. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/doi:10.1353/hub.2001.0042>>. ISSN 0018-7143

**DOI:** <https://doi.org/10.1353/hub.2001.0042>**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** BIOLOGY**Índice de impacto:** 1.664**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 13**Num. revistas en cat.:** 42**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** GENETICS & HEREDITY**Índice de impacto:** 1.664**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 71**Num. revistas en cat.:** 113



- 76** Tomàs, C.; Picornell, A.; Castro, J. A.; Ramon, M. M. STR data for the AmpFISTR profiler plus loci from Majorcan, Minorcan and Valencian populations (Eastern Spain). *Forensic Science International*. 121 - 3, pp. 201 - 204. (Irlanda): 2001. Disponible en Internet en: <[http://dx.doi.org/doi:10.1016/S0379-0738\(01\)00402-9](http://dx.doi.org/doi:10.1016/S0379-0738(01)00402-9)>. ISSN 0379-0738  
**DOI:** [https://doi.org/10.1016/S0379-0738\(01\)00402-9](https://doi.org/10.1016/S0379-0738(01)00402-9)  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 4  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** MEDICINE, LEGAL  
**Índice de impacto:** 1.052 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 4 **Num. revistas en cat.:** 8
- 77** Jiménez, G.; Picornell, A.; Tomàs, C.; Castro, J. A.; Ramon, M. M. Y-chromosome polymorphism data in Majorcan, Minorcan and Valencian populations (eastern Spain). *Forensic Science International*. 124, pp. 231 - 234. (Irlanda): 2001. Disponible en Internet en: <[http://dx.doi.org/doi:10.1016/S0379-0738\(01\)00605-3](http://dx.doi.org/doi:10.1016/S0379-0738(01)00605-3)>. ISSN 0379-0738  
**DOI:** [https://doi.org/10.1016/S0379-0738\(01\)00605-3](https://doi.org/10.1016/S0379-0738(01)00605-3)  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 5  
**Nº total de autores:** 5  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** MEDICINE, LEGAL  
**Índice de impacto:** 1.052 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 4 **Num. revistas en cat.:** 8
- 78** Albeza M.V., Picornell, A.; Acreche N., Tomàs, C.; Castro, J. A.; Ramon, M. M. STRs del cromosoma-Y en dos poblaciones del NOA (PUNA y Valles Calchaquíes). *Revista Argentina de Antropología Biológica*. 3 - 2, pp. 74 - 74. (Argentina): 2001.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Nº total de autores:** 5
- 79** Tomàs, C.; Picornell, A.; Castro, J. A.; Ramon, M. M.; Gusmao, L.; Lareu, M. V.; Carracedo, A. Genetic variability at nine STR loci in the Chuerta (Majorcan Jews) and the Balearic populations investigated by a single multiplex reaction. *International Journal of Legal Medicine*. 113, pp. 263 - 267. (Alemania): 2000. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/doi:10.1007/s004149900101>>. ISSN 0937-9827  
**DOI:** <https://doi.org/10.1007/s004149900101>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 7  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** MEDICINE, LEGAL  
**Índice de impacto:** 1.497 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 1 **Num. revistas en cat.:** 9  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** PATHOLOGY  
**Índice de impacto:** 1.497 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 25 **Num. revistas en cat.:** 67
- 80** Guix, P.; Picornell, A.; Parera, M.; Tomàs, C.; Muncunill, J.; Castro, JA.; Rossell, J.; Vaquer, P.; Ramon, M.M.; Obrador, A. Prevalence of the C282Y mutation for haemochromatosis on the Island of Majorca. *Clinical Genetics*. 58 - 2, pp. 123 - 128. (Dinamarca): 2000. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/doi:10.1034/j.1399-0004.2000.580206.x>>. ISSN 0009-9163  
**DOI:** <https://doi.org/10.1034/j.1399-0004.2000.580206.x>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 9**Nº total de autores:** 10**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.643**Posición de publicación:** 68**Categoría:** GENETICS & HEREDITY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 114

- 81** Giménez, P.; Albeza, M.V.; Acreche, N.; Castro, J.A.; Ramon, M.M.; Picornell, A. Genetic variability at eleven STR loci and mtDNA in NOA populations (Puna and Calchaqui Valleys). International Congress Series 1288. pp. 97 - 99. (España): Elsevier Publishers Limited, 2006.

**Tipo de producción:** Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Nº total de autores:** 6

- 82** Rial R.V.; Ramon C.; Nicolau C. Los secretos del sexo. (España): Ariel, 2005.

**Tipo de producción:** Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro

- 83** Terrasa B.; Capó, M.C.; Picornell, A.; Castro, J.A.; Ramón, M.M. Endemic Podarcis lizards in the Balearic Archipelago studied by means of mtDNA and allozyme variation. The Biology of Lacertid Lizards. Evolutionary and Ecological Perspectives. (Valentín Pérez-Mellado, Núria Riera and Anna Perera (editors)). pp. 299 - 313. Maó (Menorca)(España): Institut Menorquí d'Estudis, 2004. ISBN 84-95718-20-0

**Depósito legal:** S.421-2004**Tipo de producción:** Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Nº total de autores:** 5

- 84** Ramon, M. M.; Castro, J. A.; Picornell, A. Genética de la población balear. Del ADN a la Humanidad. Homenaje a Francisco José Ayala (Editora, Lucrecia Burges). pp. 123 - 142. México(México): Universitat de les Illes Balears; CEFPSVT, 2000. ISBN 970-18-4470-X

**Tipo de producción:** Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Nº total de autores:** 3

- 85** Castro, J. A.; Ramon, M. M.; Picornell, A. Dinámica poblacional de Drosophila subobscura en las Islas Baleares. Del ADN a la Humanidad. Homenaje a Francisco José Ayala (Editora, Lucrecia Burges). pp. 143 - 157. México(México): Universitat de les Illes Balears; CEFPSVT, 2000. ISBN 970-18-4470-X

**Tipo de producción:** Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Nº total de autores:** 3

- 86** V. Pérez-Mellado; C. Ramon (editors). Islands and Evolution. col.leció recerca. 19, (España): Institut Menorquí d'Estudis, 2010. ISBN 978-84-95718-82-2

**Depósito legal:** S.1401-2010**Tipo de producción:** Editor**Tipo de soporte:** Libro

## Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Evaluación genética de las translocaciones entre islas en las lagartijas de Ibiza  
**Nombre del congreso:** V Congreso de la Sociedad Española de Biología Evolutiva (18-21 de Enero)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Murcia, España  
**Fecha de celebración:** 2016  
**Fecha de finalización:** 2016

**Tipo de entidad:** Otras empresas





**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Biología Evolutiva

Pérez Mellado, V.; Rodríguez, V.; Buades, J.M.; Brown, R.P.; Pérez Cembranos, A.; León, A.; Terrasa, B.; Castro, J.A.; Picornell, A.; Ramon, C.

- 2** **Título del trabajo:** Caracterización de X-STRs en poblaciones circunmediterráneas  
**Nombre del congreso:** V Congreso de la Sociedad Española de Biología Evolutiva (18-21 de Enero)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Murcia, España  
**Fecha de celebración:** 2016  
**Fecha de finalización:** 2016  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Biología Evolutiva **Tipo de entidad:** Otras empresas  
Ferragut, J.F.; Castro, J.A.; Ramon, C.; Picornell, A."Libro de resúmenes".
- 3** **Título del trabajo:** (Miembro del comité científico)  
**Nombre del congreso:** V Congreso de la Sociedad Española de Biología Evolutiva  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Otros  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2016  
**Fecha de finalización:** 2016  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Biología Evolutiva **Tipo de entidad:** Otras empresas  
Cori Ramon Juanpere.
- 4** **Título del trabajo:** Relating the outcome of hepatitis C virus (HVC) infection with different host SNP polymorphisms in a HCV-human immunodeficiency-1 virus (HIV) coinfecting Majorcan population treated with pegylated interferon plus ribavirin (Pegin+RBV)  
**Nombre del congreso:** 14th Congress of the European Society for Evolutionary Biology (19-24 de Agosto)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Lisboa, Portugal  
**Fecha de celebración:** 2013  
**Fecha de finalización:** 2013  
Castro, J.A.; Matas, M.; Cifuentes, C.; Payeras, A.; Homar, F.; González-Candelas F.; López-Labrador, F.X.; Moya, A.; Picornell A.; Ramon, C."Abstract book. Regular poster D20SY15PS0179".
- 5** **Título del trabajo:** Polimorfismo Alu del cromosoma X en Valles Calchaquíes y la ciudad de Salta (NOA)  
**Nombre del congreso:** XI Jornadas Nacionales de Antropología Biológica (29/10 al 01/11)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Buenos Aires, Argentina  
**Fecha de celebración:** 2013  
**Fecha de finalización:** 2013  
Bassitta, M.; Albeza, M.V.; Acreche, N.; Ramon, C.; Castro, J.A.; Picornell, A."Abstract book".
- 6** **Título del trabajo:** Origen materno de las poblaciones de la Puna, Valles Calchaquíes y Ciudad de Salta (NOA)  
**Nombre del congreso:** XI Jornadas Nacionales de Antropología Biológica (29/10 al 01/11)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional



**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Buenos Aires, Argentina

**Fecha de celebración:** 2013

**Fecha de finalización:** 2013

Colom, M.C.; Albeza, M.V.; Acreche, N.; Castro, J.A.; Ramon, C.; Picornell, A."Abstract book."

- 7** **Título del trabajo:** Estrategias evolutivas en las lagartijas insulares del mediterráneo occidental  
**Nombre del congreso:** XXXVIII Congreso de la Sociedad Española de Genética (21-23 de Septiembre)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Murcia, España  
**Fecha de celebración:** 2011  
**Fecha de finalización:** 2011  
Rodríguez, V.; Buades, J.M.; Terrasa, B.; Picornell, A.; Brown, R.P., Pérez-Mellado, V.; Castro, J.A.; Ramon, M.M."Libro de Resúmenes. Genética de Poblaciones y Biodiversidad. PS67".
- 8** **Título del trabajo:** Efectos del DNA mitocondrial sobre la eficacia biológica en *Drosophila subobscura*  
**Nombre del congreso:** XXXVIII Congreso de la Sociedad Española de Genética (21-23 de Septiembre)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Murcia, España  
**Fecha de celebración:** 2011  
**Fecha de finalización:** 2011  
Christie, J.S.; Picornell, A.; Moya, A.; Ramon, M.M.; Castro, J.A."Libro de Resúmenes. Genética de Poblaciones y Biodiversidad. PS65".
- 9** **Título del trabajo:** Dinámica estacional y temporal de la variabilidad haplotípica del ADN mitocondrial en una población natural de *Drosophila subobscura*  
**Nombre del congreso:** XXXVIII Congreso de la Sociedad Española de Genética (21-23 de Septiembre)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Murcia, España  
**Fecha de celebración:** 2011  
**Fecha de finalización:** 2011  
Christie, J.S.; Picornell, A.; Moya, A.; Ramon, M.M.; Castro, J.A."Libro de Resúmenes. Genética de Poblaciones y Biodiversidad. PS64".
- 10** **Título del trabajo:** Inferring ethnicity from the X-chromosome Alu insertions: data from Western Mediterranean human groups  
**Nombre del congreso:** 24th World Congress of the International Society for Forensic Genetics  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Viena, Austria  
**Fecha de celebración:** 2011  
**Fecha de finalización:** 2011  
**Entidad organizadora:** International Society for Forensic genetics (ISFG)  
Bentayebi, K.; Ramon, M.M.; Castro, A.; Barbaro, A.; Bouabdeallah, M.; Amzazi, S.; Picornell, A."Ilibre abstracts pág.101".
- 11** **Título del trabajo:** X-chromosomal haplotype frequencies of four linkage groups in a North African population  
**Nombre del congreso:** 24th World Congress of the International Society for Forensic Genetics



**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Viena, Austria

**Fecha de celebración:** 2011

**Fecha de finalización:** 2011

**Entidad organizadora:** International Society for Forensic genetics (ISFG)

Picornell, A.; Bentayebi, K.; Bouabdeallah, M.; Aboukalid, R.; Squalli, D.; Castro, A.; Ramon, M.M.; Amzazi, S."Libre abstracts pàg.124".

- 12 Título del trabajo:** The application of the Generalized Linear Model (GLM) to detect the main variables involved in liver damage caused by HCV/HIV coinfection  
**Nombre del congreso:** 13th Congress of the European Society for Evolutionary Biology (20-25 de Agosto)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Tübingen, Alemania  
**Fecha de celebración:** 2011  
**Fecha de finalización:** 2011  
Castro, J.A.; Matas, M.; Cifuentes, C.; Payeras, A.; Bassa, A.; Homar, F.; López-Labrador, F.X.; Moya, A.; Picornell A.; Ramon, M.M."Abstract book. Regular poster A5-Sy03-i003-R. Symposium 3. Evolution and human disease".
- 13 Título del trabajo:** Isolation and characterization of 15 polymorphic microsatellite loci in the wall lizard *Podarcis lilfordi*  
**Nombre del congreso:** 7th International Symposium on the Lacertids of the Mediterranean Basin (6-9 de Septiembre).  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Palma de Mallorca, España  
**Fecha de celebración:** 2010  
**Fecha de finalización:** 2010  
Rodríguez, V.; Bloor, P.; Terrassa, B.; Brown, R.P.; Pérez-Mellado, V.; Castro, J.A.; Picornell, A.; Ramon, M.M."Libro de actas, pág. 55".
- 14 Título del trabajo:** Efecto de las mutaciones en el gen HFE sobre la sobrecarga férrica en portadores de Beta Talasemia  
**Nombre del congreso:** IV Congreso Nacional del Laboratorio Clínico (20-22 de Octubre)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 2010  
**Fecha de finalización:** 2010  
López Escribano, H.; Ferragut, J.; Parera Rosselló, M.; Picornell Rigo, A.; Ramon Juanpere, M.; Castro Ocón, J.A."Revista del Laboratorio Clínico (publicado por Elsevier España, S.L.), comunicació nº 74, pág. 30".
- 15 Título del trabajo:** Relación entre el polimorfismo genético Val158Met y la sensibilidad al dolor en pacientes con dolor crónico  
**Nombre del congreso:** VII Congreso Iberoamericano de Psicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Oviedo, España  
**Fecha de celebración:** 2010



**Fecha de finalización:** 2010

**Entidad organizadora:** Federación Iberoamericana de Asociaciones de Psicología (FIAP) **Tipo de entidad:** Asociaciones

Martínez-Jauand, M.; González-Roldán, A.; Buades, J.M.; Picornell, A.; Muñoz, M.A.; Sitges, C.; Cifre, I.; Ramon, M.; Montoya, P.

**16 Nombre del congreso:** 7th International Symposium on the Lacertids of the Mediterranean Basin

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Comité organizador

**Ciudad de celebración:** Palma de Mallorca, España

**Fecha de celebración:** 2010

**Fecha de finalización:** 2010

**17 Título del trabajo:** Pain sensitivity to cold and pressure stimuli is associated with COMT val158met polymorphism in FM patients.

**Nombre del congreso:** 13th World Congress on Pain (IASP)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Montreal, Canadá

**Fecha de celebración:** 2010

**Fecha de finalización:** 2010

Martínez-Jauand, M.; González-Roldán, A.; Buades, J.M.; Picornell, A.; Sitges, C.; Muñoz, M.A.; Cifre, I.; Ramon, M.; Montoya, P. "l'libre d'actes PW244".

**18 Título del trabajo:** Relating the liver damage with hepatitis C virus polymorphism in HIV-1-coinfected patients

**Nombre del congreso:** 12th Congress of the European Society for Evolutionary Biology (24-29 de Agosto)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Turin, Italia

**Fecha de celebración:** 2009

**Fecha de finalización:** 2009

Matas, M.; Picornell, A.; Cifuentes, C.; Payeras, A.; Bassa, A.; Homar, F.; López-Labrador, F.X.; Moya, A.; Ramon, M.M.; Castro, J.A. "Abstract book, 17-47P".

**19 Título del trabajo:** Efectos fundadores diferenciales explican el espectro mutacional de la beta talasemia en las poblaciones Baleares

**Nombre del congreso:** XXV Congreso Nacional de Genética Humana (17-19 de Junio)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Santiago de Compostela, España

**Fecha de celebración:** 2009

**Fecha de finalización:** 2009

Picornell, A.; Parera, M.; Balsells, D.; Oliva, E.; Guix, P.; Castro, J. A.; Ramon, M.M.; López-Escribano, H. "Actas, P132".

**20 Título del trabajo:** Opening scientific session (Presidencia de sesión)

**Nombre del congreso:** International Symposium on Islands and Evolution

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Otros

**Ciudad de celebración:** Maó, España



**Fecha de celebración:** 2009

**Fecha de finalización:** 2009

- 21 Título del trabajo:** Reducida diversidad haplotípica a nivel del cromosoma Y, en la población del NOA Argentino. Comparación con mtDNA y STRs autosómicos.  
**Nombre del congreso:** III Simposio Internacional de Identificação Humana por DNA  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Rio de Janeiro, 24-26 Junio, Brasil  
**Fecha de celebración:** 2008  
**Fecha de finalización:** 2008  
Albeza MV; Acreche N; Castro JA; Picornell A; Ramon MM.
- 22 Título del trabajo:** Asociación Genotipo-Fenotipo en portadores de beta Talasemia  
**Nombre del congreso:** 1 Congreso Nacional del Laboratorio Clínico  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** A Coruña, España  
**Fecha de celebración:** 2008  
**Fecha de finalización:** 2008  
López-Escribano, H.; Picornell A.; Serra J.; Ramon, M.M.; Guix P.; Gutierrez A.; Castro, J.A.; Parera M."Libro de Actas".
- 23 Título del trabajo:** Variabilidad Genética de 15 STRs en la población de los valles calchaquíes (Salta, Argentina)  
**Nombre del congreso:** III Simposio Internacional de Identificação Humana por DNA  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Rio de Janeiro, 24-26 Junio, Marruecos  
**Fecha de celebración:** 2008  
**Fecha de finalización:** 2008  
Munoz, A.; Albeza, M.V.; Acreche, N.; Castro, J.A.; Ramon, M.M.; Picornell, A.
- 24 Título del trabajo:** The genetic variability of Podarcis pityusensis vs. Podarcis lilfordi  
**Nombre del congreso:** 6th Symposium on the Lacertids of the Mediterranean Basin (23-27 de Junio)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Mythimna (Lesvos), Grecia  
**Fecha de celebración:** 2008  
**Fecha de finalización:** 2008  
Terrassa, B.; Rodriguez, V.; Brown, R.P.; Pérez-Mellado, V.; Picornell, A.; Castro, J.A.; Ramon, M.M."Libro de Actas, pp: 61".
- 25 Título del trabajo:** Phylogeographic structure of Podarcis lilfordi in the Balearic archipelago  
**Nombre del congreso:** 6th Symposium on the Lacertids of the Mediterranean Basin  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Lesvos, Grecia  
**Fecha de celebración:** 2008  
**Fecha de finalización:** 2008



Terrassa, B.; Rodriguez, V.; Pérez-Mellado, V.; Picornell, A.; Brown, R.P.; Castro, J.A.; Ramon, M.M."Libro de aptas, pág. 63".

- 26 Título del trabajo:** Evaluation of 12 Y-chromosome STR loci in Western Mediterranean populations  
**Nombre del congreso:** 22nd Congress of the International Society for Forensic Genetics (21-25 de Agosto)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Copenhagen, Dinamarca  
**Fecha de celebración:** 2007  
**Fecha de finalización:** 2007  
Rodriguez, V.; Tomàs, C.; Sánchez, J.J.; Castro, J.A.; Ramon, M.M.; Barbaro, A.; Morling, N.; Picornell, A."Libro de Actas. P-183".
- 27 Título del trabajo:** The Mediterranean basin: A population genetic study based on 25X-chromosome SNPs  
**Nombre del congreso:** 22nd Congress of the International Society for Forensic Genetics  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Copenhagen, 21-25 August 2007, Dinamarca  
**Fecha de celebración:** 2007  
**Fecha de finalización:** 2007  
Tomas C.; Sanchez J.J.; Barbaro A.; Brandt-Casadevall C.; Hernandez A.; Ramon M.M.; Morling N. "Libro de Actas,".
- 28 Título del trabajo:** Detection of a single mutation in a largen balearic family of variegata porphyria  
**Nombre del congreso:** Clinical Chemistry and Laboratory Medicine  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Amsterdam, June 3-7, 2007, Holanda  
**Fecha de celebración:** 2007  
**Fecha de finalización:** 2007  
Bonnin, A.; Picornell, A.; Orfila, J.; Castro, J.A.; Ramon, M.M."Clin Chem Lab Med 2007, 45, Special Supplement pp 208".
- 29 Título del trabajo:** An approach to the molecular characterization of beta thalassaemia in Majorca (Balearic Islands)  
**Nombre del congreso:** Clinical Chemistry and Laboratory Medicine  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Amsterdam, June 3-7, 2007, Holanda  
**Fecha de celebración:** 2007  
**Fecha de finalización:** 2007  
López, H.; Parera, M.; Serra, J.M.; Picornell, A.; Guix, P.; Castro, J.A.; Amat, J.C.; Ramon, M.M.; Gutierrez, A."Clin Chem Lab Med 2007, 45, Special Supplement pp 239".
- 30 Título del trabajo:** Post-Messinian evolution in Podarcis from the Balearic Islands.  
**Nombre del congreso:** First Mediterranean Herpetological Congress (16-20 de Abril)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Marrakech, Marruecos  
**Fecha de celebración:** 2007  
**Fecha de finalización:** 2007



Brown, R.P.; Terrasa, B.; Pérez-Mellado, V.; Picornell, A.; Castro, J.A.; Ramon, M.M."Libro de Actas, pp. 50-51."

- 31 Título del trabajo:** Gene flow and genetic differentiation among the insular populations of *Podarcis lilfordi* in Menorca.

**Nombre del congreso:** First Mediterranean Herpetological Congress (16-20 de Abril)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Marrakech, Marruecos

**Fecha de celebración:** 2007

**Fecha de finalización:** 2007

Terrasa, B.; Rodriguez, V.; Pérez-Mellado, V.; Brown, R.P.; Picornell, A.; Castro, J.A.; Ramon, M.M."Libro de Actas, pp. 81-82."

- 32 Título del trabajo:** Nuclear copies of mitochondrial DNA (numts) in *Podarcis lilfordi*

**Nombre del congreso:** First Mediterranean Herpetological Congress (16-20 de Abril)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Marrakech, Marruecos

**Fecha de celebración:** 2007

**Fecha de finalización:** 2007

Terrasa, B.; Rodriguez, V.; Pérez-Mellado, V.; Picornell, A.; Brown, R.P.; Castro, J.A.; Ramon, M.M.

- 33 Título del trabajo:** Prevalencia de la beta-talasemia en Mallorca: Estudio molecular. Resultados preliminares

**Nombre del congreso:** 1 Congreso Nacional del Laboratorio Clínico

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Sevilla, España

**Fecha de celebración:** 2007

**Fecha de finalización:** 2007

López, H.; Guix, P.; Parera, M.; Ramon, M.M.; Castro, J.A.; Picornell, A."Libro de Actas".

- 34 Título del trabajo:** Prevalencia de la beta-talasemia en Mallorca: Estudio molecular. Resultados preliminares

**Nombre del congreso:** I Congreso Nacional del Laboratorio Clínico. 17/20 Octubre 2007

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Sevilla, España

**Fecha de celebración:** 2007

**Fecha de finalización:** 2007

López-Escribano, H.; Parera, M.; Guix, P.; Serra, J.; Gutierrez, A., Ramon, M.; Castro, J.; Picornell, A."Proceedings page: 26-27".

- 35 Título del trabajo:** Conservación de la lagartija balear, *Podarcis lilfordi* (Squamata, Lacertidae). Una aproximación multidisciplinar.

**Nombre del congreso:** Congreso Técnico de Conservación de Flora y Fauna silvestres

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Formentar (Mallorca), España

**Fecha de celebración:** 2006

**Fecha de finalización:** 2006



Pérez-Mellado, V.; Hernández-Estévez, J.A.; García-Diez, T.; Terrasa, B.; Ramon, M.M.; Castro, J.A.; Picornell, A. i Brown, R.P."V: Llibre".

- 36** **Título del trabajo:** Hereditary hemochromatosis mutations C282Y and H63D in non-Ashkenazi jewish populations.  
**Nombre del congreso:** The European Iron Club (EIC) (28-29 de Septiembre)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 2006  
**Fecha de finalización:** 2006  
Matas, M.; Castro, J. A.; Ramon, M. M.; Guix, P.; Parera, M.; Obrador, A.; Picornell, A."Abstract book, pp: 39-40".
- 37** **Título del trabajo:** Clinical implications of H63D homozygosity.  
**Nombre del congreso:** The European Iron Club (EIC) (28-29 de Septiembre)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 2006  
**Fecha de finalización:** 2006  
Guix, P.; Parera, M.; Matas, M.; Castro, J. A.; Ramon, M. M.; Obrador, A.; Picornell, A."Abstract book, pp. 40".
- 38** **Título del trabajo:** Efectos fundadores materno-específicos en poblaciones judías  
**Nombre del congreso:** XI Jornadas GEP-ISFG (1-2 de Junio)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 2006  
**Fecha de finalización:** 2006  
Picornell, A.; Giménez P.; Castro, J. A.; Ramon, M. M."Libro de Actas, XXXVII".
- 39** **Título del trabajo:** Assessment of the utility of 12rRNA as a phylogeographic marker for Podarcis in the Balearic archipelago  
**Nombre del congreso:** 10th Congress of European Society for Evolutionary Biology  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Kraków, Polonia  
**Fecha de celebración:** 2005  
**Fecha de finalización:** 2005  
Terrasa B; Giménez P.; Pérez-Mellado V.; Picornell, A.; Brown R.P.; Castro, J. A.; Ramon, M. M."Abstract Book pàg. 171".
- 40** **Título del trabajo:** Population dynamics of the mtDNA haplotypes I and II in experimental populations of *Drosophila subobscura*  
**Nombre del congreso:** 10th Congress of the European Society for Evolutionary Biology (15-20 de Agosto)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Kraków, Polonia  
**Fecha de celebración:** 2005  
**Fecha de finalización:** 2005





Oliver P.; Balanya J.; Ramon M.M.; Picornell A.; Serra L.; Moya A.; Castro J.A."Abstract Book, pp: 169".

**41 Título del trabajo:** Genetic variability at eleven STR loci and mtDNA in NOA populations (Puna and Calchaqui Valleys)

**Nombre del congreso:** 21st. Congress of the International Society for Forensic Genetics (ISFG) (13-17 Septiembre)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Ponta Delgada, Islas Azores, Portugal

**Fecha de celebración:** 2005

**Fecha de finalización:** 2005

Giménez, P.; Albeza, MV; Acreche, N.; Castro, J.A.; Ramon, M.M.; Picornell, A."Abstract Book, pp: 102".

**42 Título del trabajo:** Genetic diversity of Podarcis lilfordi in the Balearic islands

**Nombre del congreso:** Fifth World Congress of Herpetology (19-24 de Junio)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Stellenbosch, República Sudafricana

**Fecha de celebración:** 2005

**Fecha de finalización:** 2005

Terrassa B; Brown R.P.; Castro, J. A.; Giménez P.; Hoskisson P.; Pérez-Mellado V.; Hernández-Estevez J.A.; Picornell, A.; Ramon, M. M."Abstract Book, pp:33".

**43 Título del trabajo:** Maternal and Paternal contribution in Jewish populations

**Nombre del congreso:** International Society for Forensic Genetics

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Bordeaux-Arcachon, Francia

**Fecha de celebración:** 2003

**Fecha de finalización:** 2003

Picornell A.; Giménez P.; Jiménez G.; Castro J.A.; Ramon M.M."V: Actas, pp: C-08".

**44 Título del trabajo:** Genetic variation at autosomic and Y-chromosome STR and HVRI mtDNA in Ibiza population

**Nombre del congreso:** International Society for Forensic Genetics

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Bordeaux-Arcachon, Francia

**Fecha de celebración:** 2003

**Fecha de finalización:** 2003

Tomàs C.; Jiménez G.; Picornell A.; Castro J.A.; Ramon M.M."V: Actas, pp: A-19".

**45 Título del trabajo:** A comparative analysis of different genetic distances applied to microdifferentiation studies based on STRs.

**Nombre del congreso:** Bioinformatics and Computational Biology

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Salamanca, España

**Fecha de celebración:** 2002

**Fecha de finalización:** 2002

Tomàs, C; Castro, J.A.; Picornell, A.; Ramon, M.M."V: Actes, pp: 112-113".



- 46** **Título del trabajo:** Análisis de la población humana de las Baleares mediante STRs  
**Nombre del congreso:** XV Seminario de Genética de Poblaciones y Evolución  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Gandia, España  
**Fecha de celebración:** 2002  
**Fecha de finalización:** 2002  
Ramon M.M.; Picorenll A.; Tomàs C.; Jiménez G.; Castro J.A."V: Actas, pp: 42".
- 47** **Título del trabajo:** Estudio de componentes de eficacia y dinámica poblacional de haplotipos mitocondriales en *Drosophila subobscura*.  
**Nombre del congreso:** XV Seminario de Genética de Poblaciones y Evolución  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Gandia, España  
**Fecha de celebración:** 2002  
**Fecha de finalización:** 2002  
Castro J.A.; Christie J.S.; Oliver P.; Picornell A.; Ramon M.M.; Moya A."V: Actas, pp: 26".
- 48** **Título del trabajo:** Estudio poblacional de las mutaciones C282Y y H63D del gen HFE en las islas Baleares  
**Nombre del congreso:** X Congreso Nacional del Laboratorio Clínico (17-19 de Mayo)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Murcia, España  
**Fecha de celebración:** 2001  
**Fecha de finalización:** 2001  
Guix, P.; Parera, M.; Picornell, A.; Tomàs, C.; Ghio, G.; Castro, J. A.; Ramon, M. M."V: Actas, pp: 67".
- 49** **Título del trabajo:** Genetic differentiation of endemic species of the genera *Podarcis* in the Balearic Archipelago inferred from partial cytochrome B sequences  
**Nombre del congreso:** The Fourth Intern. Symposium on the Lacertids of the Mediterranean basin  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Maó (Menorca), España  
**Fecha de celebración:** 2001  
**Fecha de finalización:** 2001  
Terrassa, B.; Capó, M. C.; Picornell, A.; Castro, J. A.; Ramon, M. M."V: Actes, pp: 64".
- 50** **Título del trabajo:** STR data for thirteen loci from Jewish populations  
**Nombre del congreso:** 19 th International Society for Forensic Genetics  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Mao, Alemania  
**Fecha de celebración:** 2001  
**Fecha de finalización:** 2001  
Picornell, A.; Tomás, C.; Castro, J. A.; Ramon, M. M."V: Actas, pp: 64".
- 51** **Título del trabajo:** STRs del Cromosoma-Y en dos poblaciones del NOA (Puna y Valles Calchaquíes)  
**Nombre del congreso:** Quintas Jornadas nacionales de Antropología Biológica (23-26 de Octubre)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional



**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Puerto Madryn, Argentina

**Fecha de celebración:** 2001

**Fecha de finalización:** 2001

Albeza, M. V.; Picornell, A.; Acreche, N. E.; Tomàs, C.; Castro, J. A.; Ramon, M. M."V: Actes".

**52 Título del trabajo:** Valles Calchaquíes (Salta, Argentina): Genética de la población humana mediante STRs

**Nombre del congreso:** III Congreso de la Sociedad Española de Genética

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Sevilla, España

**Fecha de celebración:** 2001

**Fecha de finalización:** 2001

Albeza, M. V.; Acreche, N.; Tomás, C.; Picornell, A.; Castro, J. A.; Ramon, M. M."V: Actas, pp: 49".

**53 Título del trabajo:** Apareamiento y fertilidad en los haplotipos mitocondriales I y II de *Drosophila subobscura*

**Nombre del congreso:** III Congreso de la Sociedad Española de Genética

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Sevilla, España

**Fecha de celebración:** 2001

**Fecha de finalización:** 2001

Castro, J. A.; Oliver, P.; Christie, J. S.; Picornell, A.; Ramon, M. M.; Moya, A."V: Actas, pp: 85".

**54 Título del trabajo:** STR data for thirteen loci from Jewish populations

**Nombre del congreso:** International Society for Forensic Genetics

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Munster, Germany, España

**Fecha de celebración:** 2001

**Fecha de finalización:** 2001

A. Picornell C. Tomás; J.A. Castro; M.M. Ramon. "V: Actas, pp: 64".

**55 Título del trabajo:** Secuencias de la region HVRI del mtDNA en las poblaciones de Valencia y Baleares

**Nombre del congreso:** Reunión del grupo español y portugués de la ISFG

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Barcelona, España

**Fecha de celebración:** 2001

**Fecha de finalización:** 2001

Picornell A.; Gómez-Barbeito L.; Tomás; J.A. Castro; M.M. Ramon. "V: Actas, pp: 142".

**56 Título del trabajo:** Variabilidad haplotípica del cromosoma-Y en una población descendiente de judíos mallorquines (Chuetas)

**Nombre del congreso:** Reunión del grupo español y portugués de la ISFG

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Barcelona, España

**Fecha de celebración:** 2001

**Fecha de finalización:** 2001



A. Picornell A.; G. Jimenez; J.A. Castro; M.M. Ramon. "V: Actas, pp: 130".

- 57** **Título del trabajo:** genetic differentiation of endemic species of the genera Podarcis in the Balearic Archipelago inferred from partial cytochrome B sequences  
**Nombre del congreso:** The fourth international symposium on the Lacertids of the Mediterranean Basin  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 2001  
**Fecha de finalización:** 2001  
Terrasa B.; Capó M.C.; Picornell A.; Castro J.A.; Ramon M.M."V: Actas, pp: 64".
- 58** **Título del trabajo:** Les sargantanes de les Illes Balears: un paradigma de la biodiversitat  
**Nombre del congreso:** III Jornades del Medi Ambient de les Illes Balears (Can Tàpera (Palma de Mallorca), 14-16 de Noviembre)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Palma de Mallorca (Balears), España  
**Fecha de celebración:** 2001  
**Fecha de finalización:** 2001  
Terrasa, B.; Capó, M. C.; Picornell, A.; Castro, J. A.; Ramon, M. M."V: Actas".
- 59** **Título del trabajo:** Y-Chromosome variation in the Balearic Islands (Spain)  
**Nombre del congreso:** VIIIth CEPH Annual Conference  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Paris, Francia  
**Fecha de celebración:** 2000  
**Fecha de finalización:** 2000  
Jiménez, G.; Tomàs C.; Picornell, A.; Castro, J. A.; Ramon, M. M."V: Actes, pp: 162-162".
- 60** **Título del trabajo:** Análisis genético de las poblaciones de Valencia, Mallorca y Menorca mediante nueve STRs  
**Nombre del congreso:** V Jornadas de Genética Forense (GEP-ISFG)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Funchal (Madeira), Portugal  
**Fecha de celebración:** 2000  
**Fecha de finalización:** 2000  
Tomàs C.; Picornell, A.; Ghio, G.; Castro, J. A.; Ramon, M. M.
- 61** **Título del trabajo:** Aspectos genético-poblacionales de los haplotipos mitocondriales de Drosophila subobscura en las islas Baleares  
**Nombre del congreso:** XIII Seminario de Genética de Poblaciones y Evolución (8-11 de Noviembre)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Baiona (Pontevedra), España  
**Fecha de celebración:** 2000  
**Fecha de finalización:** 2000  
Castro, J.A.; Ramon, M. M.; Picornell, A; Oliver, P.; Christie, J.; Terrasa, B.; Latorre, A.; Moya, A."V: Actas, pp: 20".

**62** Título del trabajo: .**Nombre del congreso:** Setzè Congrés de Metges i Biòlegs de llengua Catalana**Tipo evento:** Congreso**Ámbito geográfico:** Nacional**Tipo de participación:** Participativo - Otros**Ciudad de celebración:** Barcelona, España**Fecha de celebración:** 2000**Fecha de finalización:** 2000

María Misericordia Ramon Juanpere.

**Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales****1** Título del trabajo: Genética de la insularidad: las lagartijas baleares**Nombre del evento:** Dia de la ciència a les escoles.2007. El científic al abast**Intervención por:** Ponente**Ciudad de celebración:** Ciutadella de Menorca, España**Fecha de celebración:** 01/06/2012**Fecha de finalización:** 01/06/2012**2** Título del trabajo: IES ILLES ENS SERVEIXEN PER ESTUDIAR L'EVOLUCIÓ**Nombre del evento:** Dia de la ciència a les escoles.2007. El científic al abast**Intervención por:** Ponente**Ciudad de celebración:** IES Campclar. Tarragona, España**Fecha de celebración:** 14/11/2007**Fecha de finalización:** 14/11/2007**3** Título del trabajo: Poblacions humanes a les illes. El cas dels xuetes i dels eivissencs**Nombre del evento:** Conferències magistrals del curs 2005-2006. Institut d'Estudis Catalans.**Intervención por:** Ponente**Ciudad de celebración:** Barcelona, España**Fecha de celebración:** 06/04/2006**Fecha de finalización:** 06/04/2006**4** Título del trabajo: Genoma Humà i salut**Nombre del evento:** Universitat Oberta per a majors**Intervención por:** Ponente**Ciudad de celebración:** Capdepera, España**Fecha de celebración:** 19/05/2004**Fecha de finalización:** 19/05/2004**5** Título del trabajo: Genoma Humà i salut**Nombre del evento:** Universitat Oberta per a majors**Intervención por:** Ponente**Ciudad de celebración:** Andratx, España**Fecha de celebración:** 05/05/2004**Fecha de finalización:** 05/05/2004



- 6** **Título del trabajo:** El genoma humà  
**Nombre del evento:** Universitat Oberta per a Majors. Pobles  
**Intervención por:** Ponente  
**Ciudad de celebración:** Alcudia, España  
**Fecha de celebración:** 05/03/2002  
**Fecha de finalización:** 05/03/2002
- 7** **Título del trabajo:** El genoma humà  
**Nombre del evento:** Universitat Oberta per a Majors. Pobles  
**Intervención por:** Ponente  
**Ciudad de celebración:** Campos, España  
**Fecha de celebración:** 26/02/2002  
**Fecha de finalización:** 26/02/2002
- 8** **Título del trabajo:** Genètica i genoma humà  
**Nombre del evento:** Noves fronteres de l'ètica: Gen-ètica  
**Intervención por:** Ponente  
**Ciudad de celebración:** Palma, España  
**Fecha de celebración:** 14/02/2002  
**Fecha de finalización:** 14/02/2002

## Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

### Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1** **Título del comité:** Comisión del concurso nº22/2017 para la provisión de una plaza de Profesor titular de Universidad  
**Entidad de afiliación:** Universitat de València  
**Fecha de inicio-fin:** 09/2017 - 09/2017
- 2** **Título del comité:** Comissió de selecció de beques predoctorals per a la formació de personal investigador  
**Entidad de afiliación:** Conselleria d'Economia, Hisenda i Innovació. Govern de les Illes Balears  
**Fecha de inicio-fin:** 2008 - 2008
- 3** **Título del comité:** Tribunal de la Tesi Doctoral del Sr. Pedro Oliver LLamas  
**Entidad de afiliación:** Universidad de las Islas Baleares  
**Fecha de inicio-fin:** 2007 - 2007
- 4** **Título del comité:** Tribunal de la Tesi Doctoral del Sr Oscar Moya Mesa  
**Entidad de afiliación:** Universidad de las Islas Baleares  
**Fecha de inicio-fin:** 2007 - 2007



## Gestión de I+D+i

- 1 Nombre de la actividad:** Membre de la comissió de la plaça de professor lector de Genètica de la Universitat de Lleida  
**Fecha de inicio:** 2016
- 2 Nombre de la actividad:** Membre de la Comisión de Acreditación Nacional  
**Fecha de inicio:** 2016
- 3 Nombre de la actividad:** Miembro de la Comisión Nacional de Acreditación (ANECA)  
**Fecha de inicio:** 2015
- 4 Nombre de la actividad:** Miembro de la Comisión de acreditación Nacional (ANECA)  
**Fecha de inicio:** 2014
- 5 Nombre de la actividad:** Membre de la Comisión de Acreditación Nacional  
**Fecha de inicio:** 2013
- 6 Nombre de la actividad:** Miembro de la Comisión de Acreditación Nacional (ANECA)  
**Fecha de inicio:** 2013
- 7 Nombre de la actividad:** 7th International Symposium on the Lacertids of the Mediterranean Basin. Palma 06-09 september 2010  
**Fecha de inicio:** 2010
- 8 Nombre de la actividad:** Symposium on Islands and Evolution. Mao, september 2009  
**Fecha de inicio:** 2009
- 9 Nombre de la actividad:** 1 Pla de I+D de les Illes Balears  
**Fecha de inicio:** 2000
- 10 Nombre de la actividad:** Pla de inovació de les Illes Balears  
**Fecha de inicio:** 2000
- 11 Nombre de la actividad:** Pla energètic de les Illes Balears  
**Fecha de inicio:** 2000
- 12 Nombre de la actividad:** Projectes europeus i nacionals de la fundacio IBIT  
**Fecha de inicio:** 2000
- 13 Nombre de la actividad:** Projectes europeus Thermie i Citites  
**Fecha de inicio:** 2000



- 14 Nombre de la actividad:** 1 Pla de I+D de les Illes Balears  
**Fecha de inicio:** 2000

## Otros méritos

### Resumen de otros méritos

- 1 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Genética de las especies insulares de lacértidos ; 2002 --  
**Entidad acreditante:** Laboratori de Genética. Universitat de les Illes Balears  
**Fecha de concesión:** 2002
- 2 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Dinámica poblacional de los haplotipos mitocondriales en *D. subobscura*; 1992 --  
**Entidad acreditante:** Laboratori de Genética. Universitat de les Illes Balears  
**Fecha de concesión:** 1992
- 3 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Estudio genético de la población humana de las Islas Baleares.; 1988 --  
**Entidad acreditante:** Laboratori de Genética. Universitat de les Illes Balears  
**Fecha de concesión:** 1988
- 4 Descripción del mérito:** (Resumen de la trayectoria científica)  
Mi investigación se ha desarrollado en el campo de la genética de poblaciones y evolutiva. Se ha estudiado la diferenciación genética de la población humana del archipiélago balear mediante distintos marcadores nucleares y de DNA mitocondrial. Los resultados han permitido establecer la diferenciación a nivel genético de la población de Ibiza y la similitud entre la comunidad Chuerta y las poblaciones judías que la originaron. Dentro de esta línea de trabajo se ha obtenido financiación a través de distintos proyectos nacionales y autonómicos, se han presentado distintas tesis doctorales y de grado y se han presentado comunicaciones a congresos.  
En otra línea de trabajo se ha establecido la filogeografía del género *Podarcis*, lagartijas endémicas de Baleares. La datación molecular de la separación de los distintos linajes ha sido correlacionada con la historia geológica del archipiélago. Los datos genéticos obtenidos han sido muy valiosos para establecer el grado de conservación de estos endemismos que se encuentran con un alto grado de vulnerabilidad. La investigación ha sido soportada por financiación de proyectos nacionales y autonómicos. Como resultado tesis doctorales, tesinas y memorias de investigación han sido defendidas y aprobadas.  
El estudio de los mecanismos evolutivos implicados en la evolución del DNA mitocondrial se ha modelado con el análisis de poblaciones naturales de *Drosophila*. La línea de trabajo ha obtenido financiación de diversos proyectos y ha logrado la presentación y aprobación de tesis doctorales y memorias de investigación.  
En las tres líneas presentadas los resultados obtenidos se han publicado en forma de artículos en revistas indexadas y se han presentado a diversos congresos de la especialidad. Se han establecido colaboraciones con otros grupos nacionales e internacionales que han permitido publicaciones conjuntas.
- 5 Descripción del mérito:** Miembro de la Sociedad Española de Genética
- 6 Descripción del mérito:** Miembro de la Societat Catalana de Biologia