



PAMPLONA, 03 DE SEPTIEMBRE DE 2015

# CURRÍCULO DEL INVESTIGADOR

JOSÉ IGNACIO ECHEVESTE



Universidad  
de Navarra

## DATOS DEL INVESTIGADOR

### Datos de identificación del investigador

---

NOMBRE	José Ignacio
PRIMER APELLIDO	Echeveste
NACIONALIDAD	argentina
PAÍS DE NACIMIENTO	Argentina
PROVINCIA	Santa Fe
CIUDAD	Rosario
EMAIL	jjecheves@unav.es
FIRMA CIENTÍFICA PRINCIPAL	Echeveste, José Ignacio



### Situación profesional

---

CATEGORÍA PROFESIONAL	Médico, patólogo. Colaborador
ENTIDAD	Clínica Universidad de Navarra
CATEGORÍA PROFESIONAL	Co Director Técnico Lab1.05 Biología Molecular
ENTIDAD	Universidad de Navarra

### Páginas webs y redes sociales

---

TIPO RED	homepage
URL	<a href="http://www.unav.es/cun">http://www.unav.es/cun</a>

## PRODUCCIÓN Y ACTIVIDAD CIENTÍFICA DEL INVESTIGADOR

### Resumen

PRODUCCIÓN/ACTIVIDAD	TIPO	NÚMERO
Producción investigadora	Publicaciones en Revistas	16
	Aportaciones a Congresos	36
Actividad investigadora	Proyectos I+D+i y Ayudas	5

### Detalles

#### PUBLICACIONES EN REVISTAS

- Título del trabajo:** Expression of the basophil-specific antibodies 2D7 and BB1 in patients with cutaneous mastocytosis  
**Título de la revista:** JOURNAL OF INVESTIGATIONAL ALLERGOLOGY AND CLINICAL IMMUNOLOGY  
**ISSN:** 1018-9068  
**Volumen:** 23  
**Número:** 6  
**Página inicial-final:** 392 - 397  
**Idioma:** Inglés  
**Año de Publicación:** 2013  
**Autores:** Idoate, Miguel Ángel; Echeveste, José Ignacio; Gil, María Pilar; Sanz, María Luisa; Ferrer, Marta  
**Rol del investigador:** Autor  
**JCR**  
**Categoría:** INMUNOLOGIA  
**Posición:** 107 de 135  
**Factor de Impacto:** 1.887  
**Cuartil:** 4º C  
  
**Categoría:** ALERGIA  
**Posición:** 14 de 23  
**Factor de Impacto:** 1.887  
**Cuartil:** 3º C  
**CIRC**  
**Categoría:** A
- Título del trabajo:** In vivo identification of an HLA-G complex as ubiquitinated protein circulating in exosomes  
**Título de la revista:** EUROPEAN JOURNAL OF IMMUNOLOGY  
**ISSN:** 0014-2980  
**Volumen:** 43  
**Número:** 7  
**Página inicial-final:** 1933-9  
**Idioma:** Inglés  
**Año de Publicación:** 2013  
**DOI (Document Object Identifier):** 10.1002/eji.201343318  
**Autores:** Alegre, Estíbaliz; Rebmann, V.; LeMaoult, J.; Rodríguez Jiménez, María del Carmen Milagros; Horn, P.A.; Díaz Lagares, Ángel; Echeveste, José Ignacio; González, Álvaro  
**Rol del investigador:** Autor  
**JCR**

**Categoría:** INMUNOLOGIA

**Posición:** 26 de 135

**Factor de Impacto:** 4.97

**Cuartil:** 1º C

**CIRC**

**Categoría:** A

3. **Título del trabajo:** Assessment of epidermal growth factor receptor and K-Ras mutation status in cytological stained smears of non small cell lung cancer patients: Correlation with clinical outcomes

**Título de la revista:** The Oncologist

**ISSN:** 1083-7159

**Volumen:** 16

**Número:** 6

**Página inicial-final:** 877 - 885

**Idioma:** Inglés

**Año de Publicación:** 2011

**DOI (Document Object Identifier):** <http://dx.doi.org/10.1634/theoncologist.2010-0155> .

**Autores:** Lozano, María Dolores; Zulueta, Javier J; Echeveste, José Ignacio; Gurpide Ayarra, Luis Alfonso; Seijo Maceiras, Luis Miguel; Martín, Salvador; Del Barrio Diaz Aldagalan, Anabel; Pío, R; Idoate, Miguel Ángel; Labiano Miravalles, Tania; Pérez, José Luis

**Rol del investigador:** Autor

**JCR**

**Categoría:** ONCOLOGIA

**Posición:** 50 de 194

**Factor de Impacto:** 3.91

**Cuartil:** 2º C

**CIRC**

**Categoría:** A

4. **Título del trabajo:** EchoBrush may be superior to standard EUS-guided FNA in the evaluation of cystic lesions of the pancreas: preliminary experience.

**Título de la revista:** CANCER CYTOPATHOLOGY

**ISSN:** 1934-662X

**Volumen:** 119

**Número:** 3

**Página inicial-final:** 209-2014

**Idioma:** Inglés

**Año de Publicación:** 2011

**DOI (Document Object Identifier):** [10.1002/cncy.20133](http://dx.doi.org/10.1002/cncy.20133)

**Autores:** Lozano, María Dolores; Subtil, José Carlos; Labiano Miravalles, Tania; Echeveste, José Ignacio; Prieto de Frías, César Manuel; Betes Ibáñez, María Teresa; Álvarez-Cienfuegos, Francisco Javier; Idoate, Miguel Ángel

**Rol del investigador:** Autor

**JCR**

**Categoría:** ONCOLOGIA

**Posición:** 65 de 194

**Factor de Impacto:** 3.333

**Cuartil:** 2º C

**Categoría:** PATOLOGIA

**Posición:** 16 de 78

**Factor de Impacto:** 3.333

**Cuartil:** 1º C

**CIRC**

**Categoría:** A

5. **Título del trabajo:** Identification of circulating nonclassic human leukocyte antigen G (HLA-G)-like molecules in

exudates

**Título de la revista:** Clinical Chemistry (Baltimore)

**ISSN:** 0009-9147

**Volumen:** 57

**Número:** 7

**Página inicial-final:** 1013 - 1022

**Idioma:** Inglés

**Año de Publicación:** 2011

**DOI (Document Object Identifier):** 10.1373/clinchem.2010.159673

**Autores:** González, Álvaro; Alegre, Estibaliz; Arroyo Beamonte, Ainhoa; Lemaoult, J; Echeveste, José Ignacio

**Rol del investigador:** Autor

**JCR**

**Categoría:** TECNOLOGIA DE LABORATORIO MEDICO

**Posición:** 1 de 32

**Factor de Impacto:** 7.905

**Cuartil:** 1º C

**CIRC**

**Categoría:** A

6. **Título del trabajo:** Pathological characterization of the glioblastoma border as shown during surgery using 5-aminolevulinic acid-induced fluorescence.

**Título de la revista:** NEUROPATHOLOGY

**ISSN:** 0919-6544

**Volumen:** 31

**Número:** 6

**Página inicial-final:** 575-82

**Idioma:** Inglés

**Año de Publicación:** 2011

**DOI (Document Object Identifier):** 10.1111/j.1440-1789.2011.01202.x

**Autores:** Idoate, Miguel Ángel; Diez Valle, Ricardo; Echeveste, José Ignacio; Tejada, Sonia

**Rol del investigador:** Autor

**JCR**

**Categoría:** NEUROCIENCIAS

**Posición:** 171 de 243

**Factor de Impacto:** 2.022

**Cuartil:** 3º C

**Categoría:** PATOLOGIA

**Posición:** 35 de 78

**Factor de Impacto:** 2.022

**Cuartil:** 2º C

**Categoría:** NEUROLOGIA CLINICA

**Posición:** 102 de 191

**Factor de Impacto:** 2.022

**Cuartil:** 3º C

**CIRC**

**Categoría:** A

7. **Título del trabajo:** The oncoprotein SF2/ASF promotes non-small cell lung cancer survival by enhancing survivin expression

**Título de la revista:** Clinical cancer research

**ISSN:** 1078-0432

**Volumen:** 16

**Número:** 16

**Página inicial-final:** 4113 - 4125

**Idioma:** Inglés

**Año de Publicación:** 2010

**DOI (Document Object Identifier):** 10.1158/1078-0432.CCR-10-0076

**Autores:** Ezponda Itoiz, Teresa; Pajares Villandiego, María Josefa; Agorreta, J; Echeveste, José Ignacio; López-Picazo, José María; Torre Buxalleu, Wenceslao; Pio, R; Montuenga, Luis

**Rol del investigador:** Autor

**JCR**

**Categoría:** ONCOLOGIA

**Posición:** 19 de 184

**Factor de Impacto:** 7.338

**Cuartil:** 1º C

**CIRC**

**Categoría:** A

8. **Título del trabajo:** The value of skin sebaceous gland tumors in the diagnosis of Muir-Torre Syndrome by immunohistochemical and molecular evaluation of MLH1, MSH2 and MSH6 genes.

**Título de la revista:** MODERN PATHOL

**ISSN:** 0893-3952

**Volumen:** 1

**Número:** 21

**Página inicial-final:** -

**Año de Publicación:** 2008

**Autores:** Idoate, Miguel Ángel; Zarate, Ruth Noemí; Sánchez-Carpintero Abad, Ignacio; Echeveste, José Ignacio; García-Foncillas López, Jesús Miguel; Lozano, María Dolores; Panizo Santos, Ángel Fernando

**Rol del investigador:** Autor

**JCR**

**Categoría:** PATOLOGIA

**Posición:** 7 de 68

**Factor de Impacto:** 4.678

**Cuartil:** 1º C

**CIRC**

**Categoría:** A

9. **Título del trabajo:** Regeneración de la superficie ocular: stem cells/células madre y técnicas reconstructivas

**Título de la revista:** Anales del Sistema Sanitario de Navarra

**ISSN:** 1137-6627

**Volumen:** 31

**Número:** 1

**Página inicial-final:** 53 - 69

**Idioma:** Español

**Año de Publicación:** 2008

**Autores:** Fernández Hortelano, Ana María; Moreno, Javier; Prósper, Felipe Luis; García, María del Rosario; Echeveste, José Ignacio

**Rol del investigador:** Autor

**CIRC**

**Categoría:** A

10. **Título del trabajo:** Update on the molecular biology of gliomas: towards a pathomolecular classification of gliomas

**Título de la revista:** REV NEUROLOGIA

**ISSN:** 0210-0010

**Volumen:** 44

**Número:** 4

**Página inicial-final:** 217 - 224

**Idioma:** Español

**Año de Publicación:** 2007

**Autores:** Idoate, Miguel Ángel; Echeveste, José Ignacio

**Rol del investigador:** Autor

**JCR**

**Categoría:** NEUROLOGIA CLINICA

**Posición:** 126 de 146

**Factor de Impacto:** 0.736

**Cuartil:** 4º C

**CIRC**

**Categoría:** A

- 11. Título del trabajo:** Aberrant methylation of promoter is an infrequent mechanism of inactivation of PTEN in astrocytomas  
**Título de la revista:** LABORATORY INVESTIGATION  
**ISSN:** 1530-0307  
**Volumen:** 87  
**Número:** 1p. Supl. 1  
**Página inicial-final:** 298A - 298A  
**Año de Publicación:** 2007  
**Autores:** Idoate, Miguel Ángel; Aguirre, Xabier; Echeveste, José Ignacio; Lozano, María Dolores; Panizo Santos, Ángel Fernando; Sola, Jesús Javier; Toledo Santana, Gemma Rosa; Pardo, Francisco Javier  
**Rol del investigador:** Autor
- 12. Título del trabajo:** Pseudomesotheliomatous pneumocytic carcinoma (Ppc): A morphologic and phenotypic entity with distinct prognostic significance  
**Título de la revista:** MODERN PATHOL  
**ISSN:** 0893-3952  
**Número:** 19(3)  
**Página inicial-final:** 173 -  
**Año de Publicación:** 2007  
**Autores:** Toledo Santana, Gemma Rosa; Lozano, María Dolores; Sola, Jesús Javier; Panizo Santos, Ángel Fernando; Idoate, Miguel Ángel; Martínez-Peñuela, Ana; Echeveste, José Ignacio; Pardo, Francisco Javier  
**Rol del investigador:** Autor

**JCR**

**Categoría:** PATOLOGIA  
**Posición:** 6 de 66  
**Factor de Impacto:** 4.286  
**Cuartil:** 1º C

**CIRC**

**Categoría:** A
- 13. Título del trabajo:** Tumor sólido pseudopapilar de páncreas simulador de pseudoquiste pancreático: descripción de un caso y revisión de la literatura  
**Título de la revista:** Revista española de patología  
**ISSN:** 1699-8855  
**Volumen:** 39  
**Número:** 3  
**Página inicial-final:** 184 - 189  
**Idioma:** Español  
**Año de Publicación:** 2006  
**Autores:** Martínez-Peñuela, Ana; Echeveste, José Ignacio; Toledo Santana, Gemma Rosa; Lozano, María Dolores; Sola, Jesús Javier  
**Rol del investigador:** Autor
- 14. Título del trabajo:** Linfomas MALT gástricos. Evaluación de las alteraciones morfológicas asociadas de la mucosa gástrica  
**Título de la revista:** Revista Espanola de Patologia  
**ISSN:** 0031-3106  
**Volumen:** 37  
**Número:** 2  
**Página inicial-final:** 195 - 204

**Idioma:** Español

**Año de Publicación:** 2004

**Autores:** Baena, J.; Martínez-Peñuela, Ana; Echeveste, José Ignacio; García Bragado, F.; Sola, Jesús Javier; Toledo Santana, Gemma Rosa; Pardo, Francisco Javier

**Rol del investigador:** Autor

**CIRC**

**Categoría:** C

15. **Título del trabajo:** Intestinal T-cell lymphoma associated with celiac disease masked by cavernous lymphangioma  
**Título de la revista:** REVISTA ESPAÑOLA DE ENFERMEDADES DIGESTIVAS  
**ISSN:** 1130-0108  
**Volumen:** 95  
**Número:** 9  
**Página inicial-final:** 650-657  
**Idioma:** Inglés  
**Año de Publicación:** 2003  
**Autores:** Valentí, Víctor; Echeveste, José Ignacio; Hernández Lizoáin, José Luis; Martínez, Fernando; Beunza Nuin, Juan José; Rodríguez-Spiteri, Natalia; Olea Martínez Mediero, José Manuel; Gil Rendo, María Aurora; Cervera Delgado, María; Sola, Jesús Javier; Álvarez-Cienfuegos, Francisco Javier  
**Rol del investigador:** Coautor  
**JCR**  
**Categoría:** GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA  
**Posición:** 45 de 47  
**Factor de Impacto:** 0.348  
**Cuartil:** 4º C  
**CIRC**  
**Categoría:** A
16. **Título del trabajo:** Carcinoma de células renales multiquisticas. ¿Existe una "verdadera evidencia" de que estos tumores son neoplasias malignas? Estudio clínico-patológico de seis casos  
**Título de la revista:** Revista española de patología  
**ISSN:** 1699-8855  
**Volumen:** 35  
**Número:** 2  
**Página inicial-final:** 201 - 206  
**Idioma:** Español  
**Año de Publicación:** 2002  
**Autores:** Rodríguez González, Juana María; de Álava Casado, Enrique; Lozano, María Dolores; Echeveste, José Ignacio; Sola, Jesús Javier; Pardo, Francisco Javier  
**Rol del investigador:** Autor

#### APORTACIONES A CONGRESOS

1. **Título de la aportación:** Loss of heterozygosity on 10q23 (PTEN Region) is a relevant predictor of survival in high grade astrocytomas  
**Denominación del evento:** 99 Annual Meeting of the Unites States & Canadian Academy of Pathology  
**Localidad:** Washington  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 20/03/2010  
**Fecha Fin:** 26/03/2010  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** No  
**Autores:** Idoate, Miguel Ángel; Echeveste, José Ignacio; Diez Valle, Ricardo; Lozano, María Dolores; Bejarano, Bartolomé



**Rol del investigador:** Autor

2. **Título de la aportación:** Tumor basomelanocítico en paciente con síndrome de Klippel-Trenaunay  
**Denominación del evento:** XIX Reunión Clínica Internacional de Dermatología de Barcelona  
**Localidad:** Barcelona  
**País:** España  
**Fecha Inicio:** 29/02/2008  
**Fecha Fin:** 01/03/2008  
**Idioma:** Español  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** No  
**Autores:** Pretel Irazabal, Maider; Aguado, Leyre; Ruiz-Carrillo Ramírez, Gorka; Echeveste, José Ignacio; Redondo, Pedro  
**Rol del investigador:** Autor
  
3. **Título de la aportación:** Relación de la actividad de ERK1/2 y la expresión EGFR con el estadio y agresividad de los tumores epiteliales de ovario  
**Denominación del evento:** XXII Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica  
**Localidad:** Palma de Mallorca  
**País:** España  
**Fecha Inicio:** 25/05/2005  
**Fecha Fin:** 28/05/2005  
**Idioma:** Español  
**Ámbito:** Nacional  
**Publicación del evento:** No  
**Autores:** Toledo Santana, Gemma Rosa; Echeveste, José Ignacio; Collantes M; Martínez-Peñuela, Ana; Panizo Santos, Ángel Fernando; Pardo, Francisco Javier  
**Rol del investigador:** Autor
  
4. **Título de la aportación:** Expression of ERK1/2 and EGFR and their relationship with survival: A study of 90 cases of ovarian epithelial tumors  
**Denominación del evento:** United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) Annual Meeting  
**Localidad:** San Antonio  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 26/02/2005  
**Fecha Fin:** 05/03/2005  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** No  
**Autores:** Toledo Santana, Gemma Rosa; Echeveste, José Ignacio; Collantes M; Martínez-Peñuela, Ana; Panizo Santos, Ángel Fernando; Pardo, Francisco Javier  
**Rol del investigador:** Autor
  
5. **Título de la aportación:** Aberrant methylation of promoter is an infrequent mechanism of inactivation of PTEN in astrocytomas  
**Denominación del evento:** Sin especificar  
**Localidad:** San Diego  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 24/03/2007  
**Fecha Fin:** 30/03/2007  
**Idioma:** Español  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Autores:** Idoate, Miguel Ángel; Aguirre, Xabier; Echeveste, José Ignacio; Lozano, María Dolores; Panizo Santos, Ángel Fernando; Sola, Jesús Javier; Toledo Santana, Gemma Rosa; Pardo, Francisco Javier  
**Rol del investigador:** Autor
  
6. **Título de la aportación:** Caracterización clínico-patológica del pseudolinfoma B cutáneo dptos. de Anatomía Patológica y Dermatología. Clínica Universitaria. Universidad de Navarra. Pamplona

**Denominación del evento:** XXIX Reunión Nacional del Grupo Español de Dermatopatología de la AEDV  
**Localidad:** Málaga  
**País:** España  
**Fecha Inicio:** 01/12/2002  
**Fecha Fin:** 01/12/2002  
**Idioma:** Español  
**Ámbito:** Nacional  
**Autores:** Idoate, Miguel Ángel; Lloret Luna, Pedro Isidro; Echeveste, José Ignacio; Pardo, Francisco Javier  
**Rol del investigador:** Autor

7. **Título de la aportación:** Carcinomas renales TFE3 (+) en adultos jóvenes. Presentación de dos casos  
**Denominación del evento:** XXVII Reunión Anual de la S.E.A.P.  
**Localidad:** Madrid  
**País:** España  
**Fecha Inicio:** 01/01/2004  
**Fecha Fin:** 01/01/2004  
**Idioma:** Español  
**Ámbito:** Otros  
**Autores:** Martínez-Peñuela, Ana; Echeveste, José Ignacio; Panizo Santos, Ángel Fernando; Pardo, Francisco Javier  
**Rol del investigador:** Autor
8. **Título de la aportación:** Correlación de los hallazgos de PET y paaf guiada con ecografía en tiroides.  
**Denominación del evento:** XXIX Congreso Nacional de la SERAM  
**Localidad:** Sevilla  
**País:** España  
**Fecha Inicio:** 23/05/2008  
**Fecha Fin:** 26/05/2008  
**Idioma:** Español  
**Ámbito:** Nacional  
**Autores:** Villanueva, Alberto José; Larrache Latasa, Javier Carlos; Hernández Sastre, Carmen Blanca; Broncano Cabrero, Jordi; Garrastachu Zumarán, María del Puy; Echeveste, José Ignacio  
**Rol del investigador:** Autor
9. **Título de la aportación:** Echobrush versus standar EUS-Guided FNA of cystic lesiones of the pancreas. Preliminary experience  
**Denominación del evento:** 99 Annual Meeting of the United States & Canadian Academy of Pathology  
**Localidad:** Washington DC  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 20/03/2010  
**Fecha Fin:** 26/03/2010  
**Idioma:** Español  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Autores:** Lozano, María Dolores; Subtil, José Carlos; Echeveste, José Ignacio; Betes Ibáñez, María Teresa; Álvarez-Cienfuegos, Francisco Javier; Gómez, N.; Idoate, Miguel Ángel  
**Rol del investigador:** Autor
10. **Título de la aportación:** Endoscopic ultrasound guided fine needle aspiration cytology (EUS-FNA) of mediastinal lymph nodes. Clinical impact in the management of patients with pancreatobiliary and gastric neoplasias  
**Denominación del evento:** 93rd Annual Meeting of United States and Canadian Academy of Pathology.  
**Localidad:** Vancouver  
**País:** Canadá  
**Fecha Inicio:** 02/04/2004  
**Fecha Fin:** 02/04/2004  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Autores:** Lozano, María Dolores; Fernández-Urien Sáinz, Ignacio; Subtil, José Carlos; Idoate, Miguel Ángel;

Toledo Santana, Gemma Rosa; Sola, Jesús Javier; Herráiz, María Teresa; Echeveste, José Ignacio; Pardo, Francisco Javier

**Rol del investigador:** Autor

11. **Título de la aportación:** Epithelial cell adhesion molecule (EPCAM) expresion in renal cell carcinoma (RCC). A tissue microarray study.

**Denominación del evento:** 22nd Annual Congress of the European Association of Urology

**Localidad:** Berlín

**País:** Alemania

**Fecha Inicio:** 21/03/2007

**Fecha Fin:** 24/03/2007

**Idioma:** Inglés

**Ámbito:** Internacional no UE

**Autores:** Rioja Zuazu, Jorge Pedro; Panizo Santos, Ángel Fernando; Sola, Jesús Javier; Brugarolas Rosselló, Javier; Sáiz Sansi, Abel; Echeveste, José Ignacio; Lozano, María Dolores; Robles, JÉ; Zudaire, Juan Javier; Berián Polo, José María; Pardo, Francisco Javier

**Rol del investigador:** Autor

12. **Título de la aportación:** Estadificación mediastínica mínimamente invasiva del cáncer de pulmón mediante PAAF guiada con ecoendoscopia transesofágica y PET

**Denominación del evento:** XXII Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica.

**Localidad:** Palma de Mallorca

**País:** España

**Fecha Inicio:** 26/05/2005

**Fecha Fin:** 26/05/2005

**Idioma:** Español

**Ámbito:** Nacional

**Autores:** Subtil, José Carlos; Echeveste, José Ignacio; Fernández-Urien Sáinz, Ignacio; Martínez-Peñuela, Ana; Idoate, Miguel Ángel; Lozano, María Dolores

**Rol del investigador:** Autor

13. **Título de la aportación:** Estudio de las lesiones vasculares cutáneas asociadas a radioterapia por carcinoma de mama.

**Denominación del evento:** XXX Reunión Nacional del Grupo Español de Dermatopatología

**Localidad:** Barcelona

**País:** España

**Fecha Inicio:** 09/11/2008

**Fecha Fin:** 10/11/2008

**Idioma:** Español

**Ámbito:** Nacional

**Autores:** Idoate, Miguel Ángel; Sánchez-Carpintero Abad, Ignacio; Pretel Irazabal, Maider; Echeveste, José Ignacio; Sola, Jesús Javier; Aisa Rivera, Gregorio

**Rol del investigador:** Autor

14. **Título de la aportación:** Expresión de Alpha-B-Cristalina en los tumores derivados de células mesenquimales perivasculares epitelioides (PEComas).

**Denominación del evento:** XXIV Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica

**Localidad:** Sevilla

**País:** España

**Fecha Inicio:** 20/05/2009

**Fecha Fin:** 23/05/2009

**Idioma:** Español

**Ámbito:** Nacional

**Autores:** Panizo Santos, Ángel Fernando; Sola, Jesús Javier; Aisa Rivera, Gregorio; Idoate, Miguel Ángel; Echeveste, José Ignacio; Pardo, Francisco Javier

**Rol del investigador:** Autor

15. **Título de la aportación:** Factores relacionados con la efectividad diagnóstica de la USE-PAAF

**Denominación del evento:** XXII Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica.

**Localidad:** Palma de Mallorca

**País:** España

**Fecha Inicio:** 26/05/2005

**Fecha Fin:** 26/05/2005

**Idioma:** Español

**Ámbito:** Nacional

**Autores:** Subtil, José Carlos; Echeveste, José Ignacio; Fernández-Urien Sáinz, Ignacio; Martínez-Peñuela, Ana; Idoate, Miguel Ángel; Lozano, María Dolores

**Rol del investigador:** Autor

16. **Título de la aportación:** Feasibility of intraoperative fine needle aspiration as an alternative to frozen section analysis of pulmonary nodules: A retrospective pilot study.

**Denominación del evento:** 95th Annual Meeting United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

**Localidad:** Atlanta

**País:** Estados Unidos de América

**Fecha Inicio:** 11/02/2006

**Fecha Fin:** 17/02/2006

**Idioma:** Español

**Ámbito:** Internacional no UE

**Autores:** Lozano, María Dolores; Spiteri, NR; Echeveste, José Ignacio; Seijo Maceiras, Luis Miguel; Toledo Santana, Gemma Rosa; Idoate, Miguel Ángel; Torre, Wenceslao; Panizo Santos, Ángel Fernando; Zulueta, Javier J

**Rol del investigador:** Autor

17. **Título de la aportación:** Feasibility of mutational analysis of EGFR and K-ras in cytological samples of NSCLC patients: Correlation with clinical outcomes

**Denominación del evento:** 14th World Conference on Lung Cancer

**Localidad:** Amsterdam

**País:** Holanda

**Fecha Inicio:** 03/07/2011

**Fecha Fin:** 07/07/2011

**Idioma:** Inglés

**Ámbito:** Internacional no UE

**Autores:** Lozano, María Dolores; Labiano Miravalles, Tania; Echeveste, José Ignacio; Gurpide Ayarra, Luis Alfonso; Seijo Maceiras, Luis Miguel; Zulueta, Javier J; Del Barrio Díaz Aldagalan, Anabel; Martín, Salvador; Pio, R; Pérez, José Luis

**Rol del investigador:** Autor

18. **Título de la aportación:** Hiperplasia siringolinfoide cutánea asociada a trasplante renal

**Denominación del evento:** XXXIII Reunión Nacional del Grupo Español de Dermatopatología

**Localidad:** Barcelona

**País:** España

**Fecha Inicio:** 09/11/2007

**Fecha Fin:** 10/11/2007

**Idioma:** Español

**Ámbito:** Nacional

**Autores:** Sánchez-Carpintero Abad, Ignacio; Idoate, Miguel Ángel; Echeveste, José Ignacio; España, Agustín; Sola, Jesús Javier; Marquina Iñarrairaegui, Miren; Lozano, María Dolores

**Rol del investigador:** Autor

19. **Título de la aportación:** La metilación aberrante del promotor es un mecanismo infrecuente de inactivación del gen PTEN en los astrocitomas.

**Denominación del evento:** Sin especificar

**Localidad:** Barcelona

**País:** España

**Fecha Inicio:** 23/11/2007

**Fecha Fin:** 24/11/2007

**Idioma:** Español

**Ámbito:** Nacional

**Autores:** Idoate, Miguel Ángel; Echeveste, José Ignacio; Aguirre, Xabier; Lozano, María Dolores; Sola, Jesús Javier; Panizo Santos, Ángel Fernando

**Rol del investigador:** Autor

20. **Título de la aportación:** Mutational analysis of EGFR in cytological specimens in patients with NSCLC. Usefulness of papanicolaou stained smears as a source of optimal DNA.  
**Denominación del evento:** USCAP Annual Meeting  
**Localidad:** Boston  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 07/03/2009  
**Fecha Fin:** 13/03/2009  
**Idioma:** Español  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Autores:** Echeveste, José Ignacio; Zarate, Ruth Noemí; Seijo Maceiras, Luis Miguel; Lozano, María Dolores; Idoate, Miguel Ángel; Gurpide Ayarra, Luis Alfonso  
**Rol del investigador:** Autor
21. **Título de la aportación:** PAAF de médula ósea: comparación de citología convencional y medio líquido (ThinPrep) en la evaluación de enfermedad metastásica.  
**Denominación del evento:** XXIII Congreso de la SEAP  
**Localidad:** Tarragona  
**País:** España  
**Fecha Inicio:** 16/05/2007  
**Fecha Fin:** 19/05/2007  
**Idioma:** Español  
**Ámbito:** Nacional  
**Autores:** Lozano, María Dolores; Echeveste, José Ignacio; Idoate, Miguel Ángel; Aisa Rivera, Gregorio; Pardo, Francisco Javier  
**Rol del investigador:** Autor
22. **Título de la aportación:** Study of skin sebaceous gland tumors by immunohistochemical analysis of MLH1, MSH2 and MSH6  
**Denominación del evento:** XXVII Symposium of the International Society of Dermatopathology, IV Meeting of the Iberian and Latin American Society of Dermatopathology, and XXXII Annual Meeting of the Spanish Dermatopathology Group  
**Localidad:** Málaga  
**País:** España  
**Fecha Inicio:** 09/11/2006  
**Fecha Fin:** 11/11/2006  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Autores:** Idoate, Miguel Ángel; Sánchez-Carpintero Abad, Ignacio; Echeveste, José Ignacio; Lozano, María Dolores; Marquina Iñarrairaegui, Miren; Pardo, Francisco Javier  
**Rol del investigador:** Autor
23. **Título de la aportación:** The value of skin sebaceous gland tumors in the diagnosis of Muir-Torre Syndrome by immunohistochemical and molecular evaluation of MLH1, MSH2 and MSH6 genes.  
**Denominación del evento:** United States and Canadian Academy of Pathology. Annual Meeting.  
**Localidad:** Sin dato  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 01/03/2008  
**Fecha Fin:** 07/03/2008  
**Idioma:** Español  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Autores:** Idoate, Miguel Ángel; Lozano, María Dolores; Panizo Santos, Ángel Fernando; Echeveste, José Ignacio  
**Rol del investigador:** Autor

24. **Título de la aportación:** Tumor del saco endolinfático asociado a enfermedad de von-Hippel-Lindau  
**Denominación del evento:** VII Curso de Patología Oncológica  
**Localidad:** Sevilla  
**País:** España  
**Fecha Inicio:** 08/11/2004  
**Fecha Fin:** 10/11/2004  
**Idioma:** Español  
**Ámbito:** Nacional  
**Autores:** Toledo Santana, Gemma Rosa; Echeveste, José Ignacio; Garcia, F; Zabalegui Merino, Natalia; Panizo Santos, Ángel Fernando; Pardo, Francisco Javier  
**Rol del investigador:** Autor
25. **Título de la aportación:** Tumor vesical profundo, variante de peor pronóstico: células pequeñas  
**Denominación del evento:** VIII Reunión de la Asociación Navarro-Aragonesa (AUNAR)  
**Localidad:** ZABALZA (ZABALZA)  
**País:** España  
**Fecha Inicio:** 01/06/2005  
**Fecha Fin:** 01/06/2005  
**Idioma:** Español  
**Ámbito:** Autonómica  
**Autores:** Brugarolas Rosselló, Javier; Echeveste, José Ignacio; Rincón, Aníbal; Sáiz Sansi, Abel; Regojo, José María; Fernández Montero, José Manuel; Rosell, David; Robles, JE; Zudaire, Juan Javier; Berían Polo, José María  
**Rol del investigador:** Autor
26. **Título de la aportación:** Utilidad Clínica del diagnóstico citológico de masas pancreáticas. Experiencia de la Clínica Universitaria de Navarra en una serie no seleccionada de 382 casos  
**Denominación del evento:** VIII Congreso de la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM)  
**Localidad:** Santa Cruz de Tenerife  
**País:** España  
**Fecha Inicio:** 01/04/2003  
**Fecha Fin:** 01/04/2003  
**Idioma:** Español  
**Ámbito:** Otros  
**Autores:** Lozano, María Dolores; Echeveste, José Ignacio; Rodríguez Rodríguez, Javier; Aristu, José Javier; Pardo, F; Martín, Salvador  
**Rol del investigador:** Autor
27. **Título de la aportación:** Vascular endothelial growth factor is an unfavorable prognostic factor in 1.5 to 3.00 mm Breslow depth melanomas  
**Denominación del evento:** Annual Meeting de la Academia Norteamericana y Candiense de Patología  
**Localidad:** Vancouver  
**País:** Canadá  
**Fecha Inicio:** 01/03/2004  
**Fecha Fin:** 01/03/2004  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Autores:** Idoate, Miguel Ángel; Redondo, Pedro; Lozano, María Dolores; Panizo Santos, Ángel Fernando; Echeveste, José Ignacio; Pardo, Francisco Javier  
**Rol del investigador:** Autor
28. **Título de la aportación:** Assessment of epidermal growth factor receptor (EGFR) and k-ras mutation status in cytological stained smears of non-small cell lung cancer (NSCLC) patients  
**Denominación del evento:** ASCO Annual Meeting  
**Localidad:** Sin dato  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 04/06/2010  
**Fecha Fin:** 08/06/2010

**Idioma:** Español

**Ámbito:** Internacional no UE

**Autores:** Lozano, María Dolores; Martín, Salvador; Gurpide Ayarra, Luis Alfonso; Echeveste, José Ignacio; Del Barrio Díaz Aldagalan, Anabel; Pérez, José Luis; Seijo Maceiras, Luis Miguel; Zulueta, Javier J; López-Picazo, José María; Gil, Ignacio

**Rol del investigador:** Autor

29. **Título de la aportación:** Comparative study of the Nestin expression in the invasive border of glioblastoma and in reactive glial tissue

**Denominación del evento:** 99 Annual Meeting of the United States & Canadian Academy of Pathology

**Localidad:** Sin dato

**País:** Estados Unidos de América

**Fecha Inicio:** 20/03/2010

**Fecha Fin:** 26/03/2010

**Idioma:** Español

**Ámbito:** Internacional no UE

**Autores:** Idoate, Miguel Ángel; Diez Valle, Ricardo; Echeveste, José Ignacio; Lozano, María Dolores; Labiano Miravalles, Tania; Panizo Santos, Ángel Fernando

**Rol del investigador:** Autor

30. **Título de la aportación:** Biological profiling of three different cohorts of small peripheral lung tumors based on the molecular analysis of fine needle aspiration cytology

**Denominación del evento:** 13th International Conference on Screening for Lung Cancer

**Localidad:** New York

**País:** Estados Unidos de América

**Fecha Inicio:** 21/10/2005

**Fecha Fin:** 23/10/2005

**Idioma:** Español

**Ámbito:** Internacional no UE

**Autores:** Lozano, María Dolores; Zudaire, María Isabel; Vazquez, M.; Pajares Villandiego, María Josefa; Pio, R; Agorreta, J; Echeveste, José Ignacio; Zulueta, Javier J; Montuenga, Luis; Yankelevich, D.; Henschke, C.; del Río, Beatriz

**Rol del investigador:** Autor

31. **Título de la aportación:** Caracterización histopatológica del borde tumoral del glioblastoma en cirugía. Aplicación de la nestina en la identificación de las células tumorales.

**Denominación del evento:** Sin especificar

**Localidad:** Sevilla

**País:** España

**Fecha Inicio:** 20/05/2009

**Fecha Fin:** 23/05/2009

**Idioma:** Español

**Ámbito:** Nacional

**Autores:** Echeveste, José Ignacio; Panizo Santos, Ángel Fernando; Aisa Rivera, Gregorio; Diez Valle, Ricardo; Idoate, Miguel Ángel

**Rol del investigador:** Autor

32. **Título de la aportación:** Comparison of two limbal stem cell culture systems as corneal regeneration treatment.

**Denominación del evento:** ARVO 2006 Annual Meeting

**Localidad:** Fort Lauderdale

**País:** Estados Unidos de América

**Fecha Inicio:** 30/04/2006

**Fecha Fin:** 04/05/2006

**Idioma:** Inglés

**Ámbito:** Internacional no UE

**Autores:** Moreno, Javier; Fernández Hortelano, Ana María; García, María del Rosario; Echeveste, José Ignacio; Lozano, María Dolores; Prósper, Felipe Luis

**Rol del investigador:** Autor

- 33. Título de la aportación:** Pseudomesotheliomatous pneumocytic carcinoma (Ppc): a morphologic and phenotypic entity with distinct prognostic significance.  
**Denominación del evento:** XXVI International Congress of the International Academy of Pathology (IAP)  
**Localidad:** Montreal  
**País:** Canadá  
**Fecha Inicio:** 16/09/2006  
**Fecha Fin:** 21/09/2006  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Autores:** Pardo, Francisco Javier; Sola, Jesús Javier; Panizo Santos, Ángel Fernando; Idoate, Miguel Ángel; Lozano, María Dolores; Toledo Santana, Gemma Rosa; Echeveste, José Ignacio  
**Rol del investigador:** Autor
- 34. Título de la aportación:** Survivin expression is enhanced by the oncoprotein SF2/ASF in non-small cell lung cancer  
**Denominación del evento:** 101st AACR Annual Meeting  
**Localidad:** Sin dato  
**País:** España  
**Fecha Inicio:** 17/04/2010  
**Fecha Fin:** 21/04/2010  
**Idioma:** Español  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Autores:** Pajares Villandiego, María Josefa; Ezponda Itoiz, Teresa; Agorreta, J; Echeveste, José Ignacio; López-Picazo, José María; Torre Buxalleu, Wenceslao; Pio, R; Montuenga, Luis  
**Rol del investigador:** Autor
- 35. Título de la aportación:** Surviving expression is enhanced by the oncoprotein SF2/ASF in non-small cell lung cancer  
**Denominación del evento:** 101st Annual Meeting of the American Association for Cancer Research  
**Localidad:** Washington  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 17/04/2010  
**Fecha Fin:** 21/04/2010  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Autores:** Pajares Villandiego, María Josefa; Ezponda Itoiz, Teresa; Agorreta, J; Echeveste, José Ignacio; López-Picazo, José María; Torre Buxalleu, Wenceslao; Pio, R  
**Rol del investigador:** Autor
- 36. Título de la aportación:** The pathology of the border of glioblastoma evaluated by 5-aminolevulinic fluorescence-guided resection.  
**Denominación del evento:** 98th Annual Meeting of the United States and Canadian Academy of Pathology  
**Localidad:** Boston  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 07/03/2009  
**Fecha Fin:** 13/03/2009  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Autores:** Idoate, Miguel Ángel; Diez Valle, Ricardo; Echeveste, José Ignacio; Lozano, María Dolores; Panizo Santos, Ángel Fernando; Sola, Jesús Javier  
**Rol del investigador:** Autor

#### PROYECTOS I+D+I Y AYUDAS

- 1. Título del proyecto:** Tráfico de linfocitos T memoria y efectores a través del endotelio linfático asociado a tumores: optimización de inmunoterapia  
**Código según financiadora:** PI13/02313



**Entidad financiadora:** MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

**Programa financiador:** Proyectos I+D del Fondo Investigaciones Sanitarias

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

**Fecha fin:** 31/12/2016

**Cuantía concedida:** 69595

**Cuantía concedida tipo de moneda:** €

**Ámbito:** Nacional

**Entidades participantes:** Centro para la Investigación Médica Aplicada - Centro de I+D - España, Clínica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

**Número de investigadores participantes:** 5

**Investigador Responsable:** Rouzaut, Ana

**Rol del investigador:** Investigador

2. **Título del proyecto:** Implicación de los genes Id1 e Id3 en el proceso de metastatización hepática del carcinoma no microcítico de pulmón (CNMP). Estudio de posibles estrategias terapéuticas  
**Entidad financiadora:** INSTITUTO DE SALUD CARLOS III  
**Fecha inicio:** 01/01/2011  
**Fecha fin:** 01/01/2014  
**Cuantía concedida:** 55340.56  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** €  
**Ámbito:** Nacional  
**Entidades participantes:** Clínica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España, Centro de Investigación Médica Aplicada (CIMA) - Centro de I+D - España  
**Número de investigadores participantes:** 8  
**Investigador Responsable:** Gil, Ignacio  
**Rol del investigador:** Investigador
  
3. **Título del proyecto:** Identificación in vivo de los tipos de moléculas circulantes de HLA-G. Implicaciones para su análisis en patología tumoral  
**Entidad financiadora:** UNIVERSIDAD DE NAVARRA  
**Fecha inicio:** 01/09/2010  
**Fecha fin:** 31/08/2013  
**Cuantía concedida:** 39000  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** €  
**Ámbito:** Nacional  
**Entidades participantes:** Clínica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España  
**Número de investigadores participantes:** 5  
**Investigador Responsable:** González, Álvaro  
**Rol del investigador:** Investigador
  
4. **Título del proyecto:** Mecanismos de inhibición de la activación del complemento en cáncer de pulmón y su posible implicación en la inmunoterapia antitumoral con anticuerpos monoclonales  
**Código según financiadora:** SAF2005-01302  
**Entidad financiadora:** MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA  
**Fecha inicio:** 01/01/2006  
**Fecha fin:** 31/12/2008  
**Cuantía concedida:** 0  
**Ámbito:** Nacional  
**Entidades participantes:** Fundación para la Investigación Médica Aplicada - Fundación - España  
**Número de investigadores participantes:** 8  
**Investigador Responsable:** Pio, R  
**Rol del investigador:** Investigador
  
5. **Título del proyecto:** Estudio de seguridad y factibilidad de la utilización de células madre limboconiales autólogas cultivadas in vitro en el tratamiento de la insuficiencia límbica  
**Entidad financiadora:** GOBIERNO DE NAVARRA  
**Fecha inicio:** 01/01/2004  
**Fecha fin:** 01/12/2009

**Cuantía concedida:** 0

**Ámbito:** Autonómica

**Número de investigadores participantes:** 1

**Rol del investigador:** Autor