



PAMPLONA, 19 DE FEBRERO DE 2018

# CURRÍCULO DEL INVESTIGADOR

JAVIER BERNÁCER MARÍA



Universidad  
de Navarra

## DATOS DEL INVESTIGADOR

### Datos de identificación del investigador

---

NOMBRE	Javier
PRIMER APELLIDO	Bernácer
SEGUNDO APELLIDO	María
NACIONALIDAD	española
PAÍS DE NACIMIENTO	España
PROVINCIA	Toledo
CIUDAD	Toledo
EMAIL	jbernacer@unav.es
FIRMA CIENTÍFICA PRINCIPAL	Bernácer, J



### Situación profesional

---

CATEGORÍA PROFESIONAL	Investigador
ENTIDAD	Universidad de Navarra
CATEGORÍA PROFESIONAL	Research fellow
ENTIDAD	Universidad de Navarra

### Páginas webs y redes sociales

---

TIPO RED	homepage
URL	<a href="http://www.unav.edu/">http://www.unav.edu/</a>
TIPO RED	ORCID
URL	<a href="http://orcid.org/0000-0002-4341-9763">http://orcid.org/0000-0002-4341-9763</a>
TIPO RED	ScopusID
URL	<a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?</a>
TIPO RED	twitter
URL	<a href="https://twitter.com/jbernacer">https://twitter.com/jbernacer</a>

### Líneas de investigación

---

Distribución de las interneuronas estriatales en el cerebro humano  
Análisis del compartimento estriosomal en el cerebro humano  
Modelos tridimensionales de la inervación dopaminérgica y serotoninérgica en el  
Alteraciones morfológicas y funcionales en esquizofrenia  
Efectos de la metanfetamina en el aprendizaje por refuerzo y su relación con los  
Impacto de la adquisición de hábitos en la actividad cerebral medida por  
Incertidumbre causada por el esfuerzo físico en la toma de decisiones  
Estudio interdisciplinar sobre el impacto de la adquisición de hábitos en la toma

## PRODUCCIÓN Y ACTIVIDAD CIENTÍFICA DEL INVESTIGADOR

### Resumen

PRODUCCIÓN/ACTIVIDAD	TIPO	NÚMERO
Producción investigadora	Publicaciones en Revistas	23
	Libros	1
	Capítulos de Libros	4
	Otras Publicaciones	2
	Aportaciones a Congresos	29
	Conferencias Impartidas	2
	Entrevistas en Medios de comunicación	3
Producción académica	Tesis, Tesinas, DEA, etc. - Tesis doctoral	5
	Tesis, Tesinas, DEA, etc. - Trabajo Fin de Máster	2
	Tesis, Tesinas, DEA, etc. - Trabajo Fin de Grado	2
Producción docente	Materiales docentes	1
Actividad investigadora	Proyectos I+D+i y Ayudas	14
	Convenios y Contratos	1
	Estancias	3
	Becas y Reconocimientos	10
	Comités científicos de revistas	13
	Comités, Foros, Redes y Sociedades	3
Actividad docente	Docencia impartida	39
	Proyectos de Innovación Docente	3
Actividad profesional	Organización de actividades de I+D	1
Otros méritos	Participación en tribunales de Tesis	1

### Detalles

#### PUBLICACIONES EN REVISTAS

- Título del trabajo:** Emotional granularity and the musical enjoyment of sadness itself  
**Título de la revista:** BEHAVIORAL AND BRAIN SCIENCES  
**ISSN:** 0140-525X

**Volumen:** 40

**Página inicial-final:** e351

**Idioma:** Inglés

**Año de Publicación:** 2017

**DOI (Document Object Identifier):** 10.1017/S0140525X17001595

**Autores:** Barrett, Nathaniel F.; Schulkin; Bernácer, J

**Rol del investigador:** Autor

**JCR**

**Categoría:** NEUROCIENCIAS

**Posición:** 5 de 258

**Factor de Impacto:** 14.2

**Cuartil:** 1º C

**Categoría:** CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO

**Posición:** 2 de 51

**Factor de Impacto:** 14.2

**Cuartil:** 1º C

**Categoría:** PSICOLOGIA BIOLOGICA

**Posición:** 1 de 14

**Factor de Impacto:** 14.2

**Cuartil:** 1º C

**CIRC**

**Categoría:** A

2. **Título del trabajo:** Neuronal density and proportion of interneurons in the associative, sensorimotor and limbic human striatum

**Título de la revista:** BRAIN STRUCTURE AND FUNCTION

**ISSN:** 1863-2653

**Volumen:** Online first

**Página inicial-final:** 1-11

**Idioma:** Inglés

**Año de Publicación:** 2017

**DOI (Document Object Identifier):** <https://doi.org/10.1007/s00429-017-1579-8>

**Autores:** Arturo; Álvaro; Ciriaco; Bernácer, J

**Rol del investigador:** Autor

**JCR**

**Categoría:** NEUROCIENCIAS

**Posición:** 54 de 258

**Factor de Impacto:** 4.698

**Cuartil:** 1º C

**Categoría:** ANATOMIA Y MORFOLOGIA

**Posición:** 1 de 21

**Factor de Impacto:** 4.698

**Cuartil:** 1º C

**CIRC**

**Categoría:** A

3. **Título del trabajo:** Visualización de modelos digitales tridimensionales en la enseñanza de anatomía: principales recursos y una experiencia docente en neuroanatomía

**Título de la revista:** EDUCACION MEDICA

**ISSN:** 1575-1813

**Volumen:** 18

**Número:** 4

**Página inicial-final:** 267 - 269

**Idioma:** Español

**Año de Publicación:** 2017

**DOI (Document Object Identifier):** 10.1016/j.edumed.2016.06.022

**Autores:** Arrondo, Gonzalo; Bernácer, J; Díaz-Robredo, L

**Rol del investigador:** Autor

**CIRC**

**Categoría:** B

4. **Título del trabajo:** Adolescent emotional maturation through divergent models of brain organization  
**Título de la revista:** FRONTIERS IN PSYCHOLOGY  
**ISSN:** 1664-1078  
**Volumen:** 7  
**Página inicial-final:** 1263  
**Idioma:** Inglés  
**Año de Publicación:** 2016  
**DOI (Document Object Identifier):** <http://dx.doi.org/10.3389/fpsyg.2016.01263>  
**Autores:** Orón Semper, J. V.; Murillo, José Ignacio; Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Autor  
**JCR**  
**Categoría:** PSICOLOGIA MULTIDISCIPLINAR  
**Posición:** 33 de 128  
**Factor de Impacto:** 2.323  
**Cuartil:** 2º C
5. **Título del trabajo:** Adolescent emotional maturation through divergent models of brain organization  
**Título de la revista:** FRONTIERS IN PSYCHOLOGY  
**ISSN:** 1664-1078  
**Volumen:** 7  
**Página inicial-final:** 1- 12  
**Idioma:** Inglés  
**Año de Publicación:** 2016  
**DOI (Document Object Identifier):** 10.3389/fpsyg.2016.01263  
**Autores:** Orón, José Víctor; Murillo, José Ignacio; Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Autor  
**JCR**  
**Categoría:** PSICOLOGIA MULTIDISCIPLINAR  
**Posición:** 33 de 128  
**Factor de Impacto:** 2.323  
**Cuartil:** 2º C
6. **Título del trabajo:** Neurobiology and free will: a dialogue between Mariano Artigas and John Eccles  
**Título de la revista:** SCIENTIA ET FIDES  
**ISSN:** 2300-7648  
**Volumen:** 4  
**Número:** 2  
**Página inicial-final:** 437 - 445  
**Idioma:** Inglés  
**Año de Publicación:** 2016  
**DOI (Document Object Identifier):** 10.12775/SetF.2016.038  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Autor
7. **Título del trabajo:** Neurobiology of free will: a dialogue between Mariano Artigas and John Eccles  
**Título de la revista:** SCIENTIA ET FIDES  
**ISSN:** 2300-7648  
**Volumen:** 4  
**Número:** 2  
**Página inicial-final:** 437 - 445

**Idioma:** Inglés

**Año de Publicación:** 2016

**DOI (Document Object Identifier):** 10.12775/SetF.2016.038

**Autores:** [Bernácer, J](#)

**Rol del investigador:** Autor

8. **Título del trabajo:** Self-deception in terminal patients: belief system at stake  
**Título de la revista:** FRONTIERS IN PSYCHOLOGY  
**ISSN:** 1664-1078  
**Volumen:** 7  
**Página inicial-final:** 117  
**Idioma:** Inglés  
**Año de Publicación:** 2016  
**DOI (Document Object Identifier):** 10.3389/fpsyg.2016.00117  
**Autores:** [Echarte-Alonso, Luis E](#); [Bernácer, J](#); [Larrivee, D.](#); [Orón, José Víctor](#); [Grijalba-Uche, M.](#)  
**Rol del investigador:** Autor  
**JCR**  
**Categoría:** PSICOLOGIA MULTIDISCIPLINAR  
**Posición:** 33 de 128  
**Factor de Impacto:** 2.323  
**Cuartil:** 2º C
9. **Título del trabajo:** Anatomical constitution of sense organs as a marker of mental disorders  
**Título de la revista:** FRONTIERS IN BEHAVIORAL NEUROSCIENCE  
**ISSN:** 1662-5153  
**Volumen:** 9  
**Página inicial-final:** 59  
**Idioma:** Inglés  
**Año de Publicación:** 2015  
**DOI (Document Object Identifier):** 10.3389/fnbeh.2015.00059  
**Autores:** [Güell, Francisco](#); [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Autor  
**JCR**  
**Categoría:** CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO  
**Posición:** 6 de 51  
**Factor de Impacto:** 3.392  
**Cuartil:** 1º C  
  
**Categoría:** NEUROCIENCIAS  
**Posición:** 89 de 256  
**Factor de Impacto:** 3.392  
**Cuartil:** 2º C  
**CIRC**  
**Categoría:** A
10. **Título del trabajo:** Habits: plasticity, learning and freedom  
**Título de la revista:** FRONTIERS IN HUMAN NEUROSCIENCE  
**ISSN:** 1662-5161  
**Volumen:** 9  
**Página inicial-final:** 468  
**Idioma:** Inglés  
**Año de Publicación:** 2015  
**DOI (Document Object Identifier):** 10.3389/fnhum.2015.00468  
**Autores:** [Bernácer, J](#); [Lombo, J. A.](#); [Murillo, José Ignacio](#)  
**Rol del investigador:** Autor  
**JCR**

**Categoría:** PSICOLOGIA  
**Posición:** 14 de 76  
**Factor de Impacto:** 3.634  
**Cuartil:** 1º C

**Categoría:** NEUROCIENCIAS  
**Posición:** 77 de 256  
**Factor de Impacto:** 3.634  
**Cuartil:** 2º C

**CIRC**

**Categoría:** A

11. **Título del trabajo:** Hábitos emocionales en torno a la salud y la belleza

**Título de la revista:** ANUARIO FILOSOFICO

**ISSN:** 0066-5215

**Volumen:** 48

**Número:** 3

**Página inicial-final:** 575 - 578

**Idioma:** Español

**Año de Publicación:** 2015

**Autores:** Bernácer, J

**Rol del investigador:** Autor

**CIRC**

**Categoría:** A

12. **Título del trabajo:** Behavioral duality in an integrated agent

**Título de la revista:** FRONTIERS IN HUMAN NEUROSCIENCE

**ISSN:** 1662-5161

**Volumen:** 8

**Página inicial-final:** 614

**Idioma:** Inglés

**Año de Publicación:** 2014

**DOI (Document Object Identifier):** 10.3389/fnhum.2014.00614

**Autores:** Martínez-Valbuena, I.; Bernácer, J

**Rol del investigador:** Autor

**JCR**

**Categoría:** PSICOLOGIA

**Posición:** 13 de 76

**Factor de Impacto:** 3.626

**Cuartil:** 1º C

**Categoría:** NEUROCIENCIAS

**Posición:** 85 de 252

**Factor de Impacto:** 3.626

**Cuartil:** 2º C

**CIRC**

**Categoría:** A

13. **Título del trabajo:** The Aristotelian conception of habit and its contribution to human neuroscience

**Título de la revista:** FRONTIERS IN HUMAN NEUROSCIENCE

**ISSN:** 1662-5161

**Volumen:** 8

**Página inicial-final:** 883

**Idioma:** Inglés

**Año de Publicación:** 2014

**DOI (Document Object Identifier):** 10.3389/fnhum.2014.00883



**Autores:** Bernácer, J.; Murillo, José Ignacio

**Rol del investigador:** Coautor

**JCR**

**Categoría:** PSICOLOGIA

**Posición:** 13 de 76

**Factor de Impacto:** 3.626

**Cuartil:** 1º C

**Categoría:** NEUROCIENCIAS

**Posición:** 85 de 252

**Factor de Impacto:** 3.626

**Cuartil:** 2º C

**CIRC**

**Categoría:** A

14. **Título del trabajo:** The problem of consciousness in habitual decision making

**Título de la revista:** BEHAVIORAL AND BRAIN SCIENCES

**ISSN:** 0140-525X

**Volumen:** 37

**Número:** 1

**Página inicial-final:** 21 - 22

**Idioma:** Inglés

**Año de Publicación:** 2014

**DOI (Document Object Identifier):** 10.1017/S0140525X12003214

**Autores:** Bernácer, J.; Balderas, G.; Martínez-Valbuena, I.; Pastor, María A.; Murillo, José Ignacio

**Rol del investigador:** Autor

**JCR**

**Categoría:** NEUROCIENCIAS

**Posición:** 3 de 252

**Factor de Impacto:** 20.771

**Cuartil:** 1º C

**Categoría:** CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO

**Posición:** 2 de 51

**Factor de Impacto:** 20.771

**Cuartil:** 1º C

**Categoría:** PSICOLOGIA BIOLOGICA

**Posición:** 1 de 14

**Factor de Impacto:** 20.771

**Cuartil:** 1º C

**CIRC**

**Categoría:** A

15. **Título del trabajo:** Methamphetamine-induced disruption of frontostriatal reward learning signals:relation to psychotic symptoms

**Título de la revista:** AMERICAN JOURNAL OF PSYCHIATRY

**ISSN:** 0002-953X

**Volumen:** 170

**Número:** 11

**Página inicial-final:** 1326 - 1334

**Idioma:** Inglés

**Año de Publicación:** 2013

**DOI (Document Object Identifier):** doi: 10.1176/appi.ajp.2013.12070978

**Autores:** Bernácer, J.; Corlett, P.; Ramachandra, P.; McFarlane, B.; Turner, D.; Clark, L.; Robbins, T.; Fletcher, P.; Murray, G.

**Rol del investigador:** Autor

**JCR**

**Categoría:** PSQUIATRIA-SSCI

**Posición:** 1 de 120

**Factor de Impacto:** 14.721

**Cuartil:** 1º C

**Categoría:** PSQUIATRIA

**Posición:** 2 de 135

**Factor de Impacto:** 14.721

**Cuartil:** 1º C

**CIRC**

**Categoría:** A

16. **Título del trabajo:** An incomplete theory of the mind  
**Título de la revista:** FRONTIERS IN PSYCHOLOGY  
**ISSN:** 1664-1078  
**Volumen:** 3  
**Página inicial-final:** 418  
**Idioma:** Inglés  
**Año de Publicación:** 2012  
**DOI (Document Object Identifier):** 10.3389/fpsyg.2012.00418  
**Autores:** Bernácer, J; Murillo, José Ignacio  
**Rol del investigador:** Autor
17. **Título del trabajo:** Distribution of Gabaergic Interneurons and Dopaminergic Cells in the Functional Territories of the Human Striatum  
**Título de la revista:** PLOS ONE  
**ISSN:** 1932-6203  
**Volumen:** 7  
**Número:** 1  
**Idioma:** Inglés  
**Año de Publicación:** 2012  
**Autores:** Bernácer, J; Prensa Sepúlveda, Lucía; Giménez, José Manuel  
**Rol del investigador:** Coautor
- JCR**  
**Categoría:** CIENCIAS MULTIDISCIPLINARES  
**Posición:** 7 de 56  
**Factor de Impacto:** 3.73  
**Cuartil:** 1º C
- CIRC**  
**Categoría:** A
18. **Título del trabajo:** Correlations between ventricular enlargement and gray and white matter volumes of cortex, thalamus, striatum, and internal capsule in schizophrenia  
**Título de la revista:** EUROPEAN ARCHIVES OF PSYCHIATRY AND CLINICAL NEUROSCIENCE  
**ISSN:** 0940-1334  
**Volumen:** 261  
**Número:** 7  
**Página inicial-final:** 467 - 476  
**Idioma:** Inglés  
**Año de Publicación:** 2011  
**DOI (Document Object Identifier):** 10.1007/s00406-011-0202-x  
**Autores:** Horga, G.; Bernácer, J; Nicola, D.; Entis, J.; Chu, K.; Hazlett, E.; Haznedar, M.; Kemether, E.; Byne, W.; Buchsbaum, M.  
**Rol del investigador:** Autor
- JCR**

**Categoría:** PSQUIATRIA  
**Posición:** 33 de 129  
**Factor de Impacto:** 3.494  
**Cuartil:** 2º C

**Categoría:** NEUROLOGIA CLINICA  
**Posición:** 40 de 191  
**Factor de Impacto:** 3.494  
**Cuartil:** 1º C

**CIRC**

**Categoría:** A

19. **Título del trabajo:** The nigrostriatal pathway: axonal collateralization and compartmental specificity  
**Título de la revista:** JOURNAL OF NEURAL TRANSMISSION-SUPPLEMENT  
**ISSN:** 0303-6995  
**Volumen:** 73  
**Página inicial-final:** 49 - 58  
**Idioma:** Inglés  
**Año de Publicación:** 2009  
**DOI (Document Object Identifier):** 10.1007/978-3-211-92660-4\_4  
**Autores:** Prensa Sepúlveda, Lucía; Giménez, José Manuel; Parent; Bernácer, J; Cebrián Parajón, Carolina  
**Rol del investigador:** Autor

**JCR**

**Categoría:** NEUROCIENCIAS  
**Posición:** 128 de 230  
**Factor de Impacto:** 2.525  
**Cuartil:** 3º C

**CIRC**

**Categoría:** A

20. **Título del trabajo:** Chemical architecture of the posterior striatum in the human brain  
**Título de la revista:** JOURNAL OF NEURAL TRANSMISSION  
**ISSN:** 0300-9564  
**Volumen:** 115  
**Número:** 1  
**Página inicial-final:** 67 - 75  
**Idioma:** Inglés  
**Año de Publicación:** 2008  
**DOI (Document Object Identifier):** 10.1007/s00702-007-0803-8  
**Autores:** Bernácer, J; Prensa Sepúlveda, Lucía; Giménez, José Manuel  
**Rol del investigador:** Autor

**JCR**

**Categoría:** NEUROLOGIA CLINICA  
**Posición:** 63 de 156  
**Factor de Impacto:** 2.514  
**Cuartil:** 2º C

**Categoría:** NEUROCIENCIAS  
**Posición:** 118 de 219  
**Factor de Impacto:** 2.514  
**Cuartil:** 3º C

**CIRC**

**Categoría:** A

21. **Título del trabajo:** Cholinergic interneurons are differentially distributed in the human striatum  
**Título de la revista:** PLOS ONE

**ISSN:** 1932-6203

**Volumen:** 2

**Número:** 11

**Página inicial-final:** e1174

**Idioma:** Inglés

**Año de Publicación:** 2007

**DOI (Document Object Identifier):** 10.1371/journal.pone.0001174

**Autores:** Bernácer, J; Prensa Sepúlveda, Lucía; Giménez, José Manuel

**Rol del investigador:** Autor

**CIRC**

**Categoría:** A

22. **Título del trabajo:** Heterogeneidad morfológica de la porción posterior del estriado humano

**Título de la revista:** ANALES DE LA REAL ACADEMIA NACIONAL DE FARMACIA

**ISSN:** 1697-4271

**Volumen:** 73

**Número:** 4

**Página inicial-final:** 1287 - 1307

**Idioma:** Español

**Año de Publicación:** 2007

**Autores:** Bernácer, J; Prensa Sepúlveda, Lucía; Giménez, José Manuel

**Rol del investigador:** Autor

**JCR**

**Categoría:** FARMACOLOGIA Y FARMACIA

**Posición:** 204 de 205

**Factor de Impacto:** 0.24

**Cuartil:** 4º C

**CIRC**

**Categoría:** A

23. **Título del trabajo:** Morphological features, distribution and compartmental organization of the NADPH-diaphorase interneurons in the human striatum

**Título de la revista:** JOURNAL OF COMPARATIVE NEUROLOGY

**ISSN:** 0021-9967

**Volumen:** 489

**Número:** 3

**Página inicial-final:** 311 - 327

**Idioma:** Inglés

**Año de Publicación:** 2005

**DOI (Document Object Identifier):** 10.1002/cne.20616

**Autores:** Bernácer, J; Prensa Sepúlveda, Lucía; Giménez, José Manuel

**Rol del investigador:** Autor

**JCR**

**Categoría:** NEUROCIENCIAS

**Posición:** 51 de 200

**Factor de Impacto:** 3.855

**Cuartil:** 2º C

**Categoría:** ZOOLOGIA

**Posición:** 2 de 114

**Factor de Impacto:** 3.855

**Cuartil:** 1º C

**CIRC**

**Categoría:** A

## LIBROS

1. **Título del libro:** Habits: plasticity, learning and freedom  
**Año publicación:** 2015  
**Editorial:** Ed. Frontiers  
**Localidad:** Lausanne  
**Ámbito editorial:** Unión Europea  
**País editorial:** Suiza  
**Idioma:** Inglés  
**Número de páginas:** 148  
**ISBN:** 978-2-88919-673-9  
**Autores:** Bernácer, J.; Lombo, J. A.; Murillo, José Ignacio  
**Rol del investigador:** Editor

## CAPÍTULOS DE LIBROS

1. **Título del capítulo:** Dialogues between philosophy and psychiatry: the case of dissociative identity disorder  
**Título libro:** Psychiatry and neuroscience update: A translational approach  
**Autor de la obra completa:** Gargiulo, Pascual Ángel, Mesones-Arroyo, Humberto Luis (Eds.)  
**Volumen:** II  
**Página inicial-final:** 105 - 116  
**Año publicación:** 2017  
**Editorial:** Springer International Publishing  
**Localidad:** Cham  
**Ámbito de la editorial:** Internacional no UE  
**País:** Suiza  
**Idioma:** Inglés  
**ISBN:** 978-3-319-53125-0  
**Autores:** Güell, Francisco; Arrondo, Gonzalo; de Castro, María Pilar; Bernácer, J.; Murillo, José Ignacio  
**Rol del investigador:** Coautor
2. **Título del capítulo:** Habits and the integration of conscious and non-conscious human actions  
**Título libro:** Before consciousness: in search of the fundamentals of mind  
**Página inicial-final:** 226 - 246  
**Año publicación:** 2017  
**Editorial:** Imprint Academic  
**Localidad:** Exeter  
**Ámbito de la editorial:** Unión Europea  
**País:** Reino Unido  
**Idioma:** Inglés  
**ISBN:** 978-1-84540-920-3  
**Autores:** Bernácer, J.; Murillo, José Ignacio  
**Rol del investigador:** Autor
3. **Título del capítulo:** Brain correlates of the intrinsic subjective cost of effort in sedentary volunteers  
**Título libro:** Motivation theory, neurobiology and applications  
**Autor de la obra completa:** Bettina Studer and Stephan Knecht  
**Volumen:** 229  
**Página inicial-final:** 103 - 123  
**Año publicación:** 2016  
**Editorial:** Elsevier  
**Localidad:** Amsterdam  
**Ámbito de la editorial:** Unión Europea

**País:** Holanda

**Idioma:** Inglés

**ISBN:** 978-0-444-63701-7

**Autores:** Bernácer, J.; Martínez-Valbuena, I.; Martínez, M.; Pujol, N.; Luis, Elkin; Ramírez, David; Pastor, María A.

**Rol del investigador:** Autor

**4. Título del capítulo:** On habit learning in neuroscience and free will

**Título libro:** Is science compatible with free will?

**Página inicial-final:** 177 - 193

**Año publicación:** 2012

**Editorial:** Springer New York

**Localidad:** New York

**Ámbito de la editorial:** Internacional no UE

**País:** Estados Unidos de América

**Idioma:** Inglés

**ISBN:** 978-1-4614-5212-6

**Autores:** Bernácer, J.; Giménez, José Manuel

**Rol del investigador:** Autor

OTRAS PUBLICACIONES

**1. Título de la aportación:** Cuatro consejos para que los propósitos de cambio tengan éxito

**Año publicación:** 2016

**Autores:** Bernácer, J.

**Rol del investigador:** Autor

**2. Título de la aportación:** Cerebro rico, mente pobre

**Extensión:** 800 palabras

**Idioma:** Español

**Año publicación:** 2015

**Editorial:** Diario El Español

**Autores:** Bernácer, J.

**Rol del investigador:** Autor

APORTACIONES A CONGRESOS

**1. Título de la aportación:** The influence of habitual physical exercise on effort discounting in decision making

**Denominación del evento:** Society for Neuroscience

**Localidad:** Chicago

**País:** Estados Unidos de América

**Fecha Inicio:** 17/10/2015

**Fecha Fin:** 21/10/2015

**Ámbito:** Internacional no UE

**Autores:** Bernácer, J.

**Rol del investigador:** Autor

**2. Título de la aportación:** Neurobiology of decision making: an approach from neuroscience and philosophy to the decision making process in extreme cases

**Denominación del evento:** International Neuroethics Society

- Localidad:** Chicago  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 15/10/2015  
**Fecha Fin:** 16/10/2015  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Autores:** Modesto; Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Autor
3. **Título de la aportación:** Neural correlates of effort-discounted value and effort-based uncertainty in human decision making  
**Denominación del evento:** Annual Meeting of the Society for Neuroscience  
**Localidad:** Washington DC  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 15/11/2014  
**Fecha Fin:** 19/11/2014  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** Sí  
**Autores:** Bernácer, J; Martínez-Valbuena, I; Martínez, Martín; Pujol, Nuria; Pastor, María A.  
**Rol del investigador:** Autor
4. **Título de la aportación:** The enhancement of mental traits: the gap between the biological fact, what science says and what is interpreted  
**Denominación del evento:** 2014 International Neuroethics Society Annual Meeting- Washington, D.C.  
**Localidad:** Washington DC  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 13/11/2014  
**Fecha Fin:** 14/11/2014  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** No  
**Autores:** Güell, Francisco; Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Coautor
5. **Título de la aportación:** Towards a richer notion of habit in neuroscience  
**Denominación del evento:** Neuroscience 2013. 43th Annual Meeting of the Society for Neuroscience Annual Meeting of the Society for Neuroscience  
**Localidad:** San Diego, California  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 09/11/2013  
**Fecha Fin:** 13/11/2013  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** Sí  
**Autores:** Bernácer, J; Blanco, Carlos Alberto; Murillo, José Ignacio  
**Rol del investigador:** Coautor
6. **Título de la aportación:** Methamphetamine-induced disruption of reinforcement learning signals and its relationship with psychotic symptoms  
**Denominación del evento:** Annual Meeting of the Society of Biological Psychiatry  
**Localidad:** San Francisco, California  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 16/05/2013  
**Fecha Fin:** 18/05/2013  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** No  
**Autores:** Bernácer, J

**Rol del investigador:** Autor

7. **Título de la aportación:** Neurodynamical Approaches. Part IV: Group Discussion  
**Denominación del evento:** Seminarios del proyecto mente-cerebro. Instituto Cultura y Sociedad. Universidad de Navarra  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Fecha Inicio:** 08/03/2013  
**Fecha Fin:** 08/03/2013  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Nacional  
**Autores:** Murillo, José Ignacio; Güell, Francisco; Bernácer, J.; García-Valdecasas, Miguel; C. A. Blanco Pérez; Barrett, Nathaniel F.; Sánchez Cañizares, J.  
**Rol del investigador:** Participante
  
8. **Título de la aportación:** Habits: Learning and Freedom  
**Denominación del evento:** Seminarios del proyecto Mente-cerebro. Instituto Cultura y Sociedad. Universidad de Navarra  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Fecha Inicio:** 22/01/2013  
**Fecha Fin:** 22/01/2013  
**Idioma:** Español  
**Ámbito:** Nacional  
**Autores:** Murillo, José Ignacio; Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Invitado
  
9. **Título de la aportación:** Beliefs and mythification process in neuroscience  
**Denominación del evento:** Annual Meeting of the Society for Neuroscience  
**Localidad:** New Orleans, Louisiana  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 13/10/2012  
**Fecha Fin:** 17/10/2012  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** Sí  
**Autores:** Gaitán, Leandro Martín; Bernácer, J.; Echarte-Alonso, Luis E  
**Rol del investigador:** Autor
  
10. **Título de la aportación:** Dopaminergic manipulation of reward prediction error signals in humans  
**Denominación del evento:** Annual Meeting of the Society for Neuroscience  
**Localidad:** New Orleans, Louisiana  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 13/10/2012  
**Fecha Fin:** 17/10/2012  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** Sí  
**Autores:** Bernácer, J.; Murray  
**Rol del investigador:** Autor
  
11. **Título de la aportación:** El uso del concepto de identidad en Psiquiatría  
**Denominación del evento:** XX Convegna di studi della Facoltà di Filosofia: Coscienza e identità personale. Prospettiva filosofica e neuroscientifica  
**Localidad:** Roma  
**País:** Italia  
**Fecha Inicio:** 27/02/2012  
**Fecha Fin:** 28/02/2012



**Idioma:** Español

**Ámbito:** Internacional no UE

**Publicación del evento:** No

**Autores:** Güell, Francisco; Bernácer, J; de Castro, María Pilar; Murillo, José Ignacio

**Rol del investigador:** Coautor

12. **Título de la aportación:** Identity, personality and their disorders in DSM-V and ICD-10  
**Denominación del evento:** 2011 Neuroethics Society Annual Meeting  
**Localidad:** Washington DC  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 10/11/2011  
**Fecha Fin:** 11/11/2011  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** No  
**Autores:** Güell, Francisco; Bernácer, J; de Castro, María Pilar; Murillo, José Ignacio  
**Rol del investigador:** Coautor
13. **Título de la aportación:** Ventricular enlargement's effect on cortical, thalamic, and striatal volume in schizophrenia  
**Denominación del evento:** Annual Meeting of the Organization for Human Brain Mapping  
**Localidad:** Quebec  
**País:** Canadá  
**Fecha Inicio:** 26/06/2011  
**Fecha Fin:** 30/06/2011  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** No  
**Autores:** Horga; Bernácer, J; Dusi; Entis; Chu; Hazlett; Haznedar; Kemether; Byne; Buchsbaum  
**Rol del investigador:** Autor
14. **Título de la aportación:** Basal ganglia reward prediction error disruption after methamphetamine challenge in humans  
**Denominación del evento:** The Social Brain  
**Localidad:** Cambridge  
**País:** Reino Unido  
**Fecha Inicio:** 12/04/2011  
**Fecha Fin:** 13/04/2011  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** No  
**Autores:** Bernácer, J; Corlett; Ramachandra; McFarlane; Turner; Clark; Robbins; Fletcher; Murray  
**Rol del investigador:** Autor
15. **Título de la aportación:** Fronto-striatal-thalamic functional connectivity and white matter metabolic rate during attentional tasks in schizophrenia  
**Denominación del evento:** Annual Meeting of the Organization for the Human Brain Mapping  
**Localidad:** Barcelona  
**País:** España  
**Fecha Inicio:** 08/06/2010  
**Fecha Fin:** 10/06/2010  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** No  
**Autores:** Buchsbaum; Teague; Goodman; Haznedar; Raio; Bernácer, J; Hazlett  
**Rol del investigador:** Autor
16. **Título de la aportación:** Modulation of limbic system reward processing after methamphetamine challenge

- Denominación del evento:** Annual Meeting of the Organization for the Human Brain Mapping  
**Localidad:** Barcelona  
**País:** España  
**Fecha Inicio:** 06/06/2010  
**Fecha Fin:** 10/06/2010  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** No  
**Autores:** Bernácer, J.; Corlett; Ramachandra; McFarlane; Clark; Robbins; Fletcher; Murray  
**Rol del investigador:** Autor
17. **Título de la aportación:** Correlations between ventricular enlargement and gray and white matter volumes of cortico-subcortical structures in schizophrenia  
**Denominación del evento:** Annual Meeting of the Society for Neuroscience  
**Localidad:** Chicago, Illinois  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 12/11/2009  
**Fecha Fin:** 16/11/2009  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** Sí  
**Autores:** Horga; Bernácer, J.; Dusi; Entis; Konova; Chu; Hazlett; Haznedar; Kemether; Byne; Buchsbaum  
**Rol del investigador:** Autor
18. **Título de la aportación:** Metabolic connectivity alterations between the cerebral cortex, striatum and thalamus in untreated schizophrenia  
**Denominación del evento:** Annual Meeting of the Society for Neuroscience  
**Localidad:** Chicago, Illinois  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 12/11/2009  
**Fecha Fin:** 16/11/2009  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** Sí  
**Autores:** Bernácer, J.; Horga; Dusi; Entis; Hazlett; Haznedar; Buchsbaum  
**Rol del investigador:** Autor
19. **Título de la aportación:** Morphological and functional alterations of the basal ganglia in schizophrenia  
**Denominación del evento:** Reunión Anual de la Sociedad Española de Psiquiatría  
**Localidad:** Valencia  
**País:** España  
**Fecha Inicio:** 03/11/2008  
**Fecha Fin:** 08/11/2008  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** No  
**Autores:** Bernácer, J.  
**Rol del investigador:** Autor
20. **Título de la aportación:** Distribution of GABAergic interneurons and dopaminergic cells in the human striatum  
**Denominación del evento:** Annual Meeting of the Society for Neuroscience  
**Localidad:** Washington DC  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 13/10/2008  
**Fecha Fin:** 17/10/2008  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE

- Publicación del evento:** Sí  
**Autores:** Bernácer, J; Prensa Sepúlveda, Lucía; Giménez, José Manuel  
**Rol del investigador:** Autor
21. **Título de la aportación:** Differential effects of typical and atypical antipsychotic drugs on striatal subregions in patients with schizophrenia: an FDG-PET and MRI imaging study  
**Denominación del evento:** Annual Meeting of the Society of Biological Psychiatry  
**Localidad:** Washington, DC  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 01/05/2008  
**Fecha Fin:** 03/05/2008  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** Sí  
**Autores:** Dusi; Entis; Bernácer, J; Byne; Kemether; Newmark; Chu; Ianuzzi; Hazlett; Wolkin; Buchsbaum  
**Rol del investigador:** Autor
22. **Título de la aportación:** Distribution of local circuit neurons in the human striatum  
**Denominación del evento:** Colloque Societe des Neurosciences  
**Localidad:** Montpellier  
**País:** Francia  
**Fecha Inicio:** 22/05/2007  
**Fecha Fin:** 25/05/2007  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Unión Europea  
**Publicación del evento:** No  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Autor
23. **Título de la aportación:** Morphological features, distribution and compartmental organization of the calbindin d28k immunoreactive interneurons in the human striatum  
**Denominación del evento:** Annual Meeting of the Society for Neuroscience  
**Localidad:** Atlanta, Georgia  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 13/10/2006  
**Fecha Fin:** 17/10/2006  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** Sí  
**Autores:** Bernácer, J; Prensa Sepúlveda, Lucía; Giménez, José Manuel  
**Rol del investigador:** Autor
24. **Título de la aportación:** Morphological features, distribution and compartmental organization of the cholinergic interneurons in the human striatum  
**Denominación del evento:** Annual Meeting of the Society for Neuroscience  
**Localidad:** Washington DC  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 12/11/2005  
**Fecha Fin:** 16/11/2005  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** Sí  
**Autores:** Bernácer, J; Prensa Sepúlveda, Lucía; Giménez, José Manuel  
**Rol del investigador:** Autor
25. **Título de la aportación:** Distribución compartimental de las interneuronas nitrérgicas y colinérgicas en el estriado humano  
**Denominación del evento:** Congreso de la Sociedad Española de Neurociencia

**Localidad:** Málaga  
**País:** España  
**Fecha Inicio:** 08/09/2005  
**Fecha Fin:** 10/09/2005  
**Idioma:** Español  
**Ámbito:** Nacional  
**Publicación del evento:** No  
**Autores:** Bernácer, J; Prensa Sepúlveda, Lucía; Giménez, José Manuel  
**Rol del investigador:** Autor

26. **Título de la aportación:** Compartmental distribution of the NADPH-diaphorase interneurons in the human striatum  
**Denominación del evento:** Annual Meeting of the Society for Neuroscience  
**Localidad:** San Diego, California  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 23/10/2004  
**Fecha Fin:** 27/10/2004  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** Sí  
**Autores:** Bernácer, J; Prensa Sepúlveda, Lucía; Giménez, José Manuel  
**Rol del investigador:** Autor
27. **Título de la aportación:** Chemical architecture of the posterior striatum in humans  
**Denominación del evento:** 33rd Annual Meeting of the Society for Neuroscience  
**Localidad:** New Orleans, Louisiana  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 08/11/2003  
**Fecha Fin:** 12/11/2003  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** Sí  
**Autores:** Bernácer, J; Giménez, José Manuel; Prensa, L  
**Rol del investigador:** Autor
28. **Título de la aportación:** Morphological features and compartmental organization of NADPH diaphorase in the human striatum  
**Denominación del evento:** XXI Congreso de la Sociedad Anatómica Española  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Fecha Inicio:** 17/09/2003  
**Fecha Fin:** 19/09/2003  
**Idioma:** Español  
**Ámbito:** Nacional  
**Publicación del evento:** Sí  
**Autores:** Bernácer, J; Prensa, Lucía; Giménez, José Manuel  
**Rol del investigador:** Autor
29. **Título de la aportación:** Morphological characterization and distribution of the NADPH-diaphorase positive neurons in the human striatum  
**Denominación del evento:** 32nd Annual Meeting Society for Neuroscience  
**Localidad:** Orlando, Florida  
**País:** Estados Unidos de América  
**Fecha Inicio:** 12/11/2002  
**Fecha Fin:** 16/11/2002  
**Idioma:** Inglés  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Publicación del evento:** Sí

**Autores:** Bernácer, J; Prensa, Lucía; De las Heras, S; Giménez, José Manuel

**Rol del investigador:** Autor

#### CONFERENCIAS IMPARTIDAS

- Título de la conferencia:** Neurociencia filosofía: luces, cámara y acción  
**Evento donde se han impartido:** Ateneo navarro  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Ámbito:** Autonómica  
**Fecha celebración:** 10/12/2013  
**Idioma:** Español  
**Publicación del evento:** No  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Autor
- Título de la conferencia:** Qualitative and quantitative analysis of the striatal interneurons in the normal human brain  
**Evento donde se han impartido:** Campus de Excelencia 2006  
**Localidad:** Fuerteventura  
**País:** España  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Fecha celebración:** 26/05/2006  
**Idioma:** Inglés  
**Publicación del evento:** No  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Autor

#### ENTREVISTAS EN MEDIOS DE COMUNICACIÓN

- Título de la entrevista:** Alucinaciones. Lo que sólo el cerebro ve  
**Fecha:** 15/01/2014  
**Nombre del medio:** Diario de Navarra  
**Tipo de medio:** Prensa  
**Localidad del medio:** Pamplona  
**Ámbito:** Autonómica  
**País del medio:** España  
**Idioma:** Español  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Entrevistado
- Título de la entrevista:** Concesión de la ayuda postdoctoral de la Fundación Caja Madrid  
**Fecha:** 15/05/2009  
**Nombre del medio:** El día de Toledo  
**Tipo de medio:** Prensa  
**Localidad del medio:** Toledo  
**Ámbito:** Autonómica  
**País del medio:** España  
**Idioma:** Español  
**Autores:** Bernácer, J

**Rol del investigador:** Entrevistado

- Título de la entrevista:** Mapas neuronales para descubrir el origen de la esquizofrenia  
**Fecha:** 30/06/2008  
**Nombre del medio:** Diario Médico  
**Tipo de medio:** Prensa  
**Ámbito:** Nacional  
**País del medio:** España  
**Idioma:** Español  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Entrevistado

TESIS, TESINAS, DEA, ETC.  
TESIS DOCTORAL

- Título:** Estructura y dinamismo del sistema de creencias: memoria y hábito  
**Doctorando:** Eduardo Camina Paniagua  
**Programa de Doctorado:** Educación y psicología  
**Fecha de lectura:** 18/06/2020  
**Entidad que titula:** Universidad de Navarra  
**Rol del investigador:** Director
- Título:** Desarrollo y evaluación de un videojuego basado en entrenamiento rítmico y musical para mejorar la lectura en personas con dislexia  
**Doctorando:** Mikel Ostiz Blanco  
**Programa de Doctorado:** Ciencias biomédicas  
**Fecha de lectura:** 04/09/2019  
**Entidad que titula:** Universidad de Navarra  
**Rol del investigador:** Codirector
- Título:** Adicción, personalidad y tolerancia a la frustración: un estudio neuropsicológico en sujetos adscritos a Proyecto Hombre  
**Doctorando:** David Ramírez Castillo  
**Programa de Doctorado:** Neurociencia y cognición  
**Idioma:** Español  
**Fecha de lectura:** 20/12/2017  
**Entidad que titula:** Universidad de Navarra  
**Mención de calidad del programa:** Sí  
**Doctorado Europeo/Internacional:** No  
**Rol del investigador:** Codirector
- Título:** La integración emocional en el desarrollo del adolescente. Aportaciones de la neuropsicología y la filosofía de Leonardo Polo  
**Doctorando:** José Víctor Orón Semper  
**Programa de Doctorado:** Educación  
**Idioma:** Español  
**Fecha de lectura:** 26/04/2017  
**Localidad:** Pamplona  
**Entidad que titula:** Universidad de Navarra  
**Doctorado Europeo/Internacional:** Sí  
**Rol del investigador:** Codirector
- Título:** La integración emocional en el desarrollo del adolescente. Aportes de la neuropsicología y la filosofía de Leonardo Polo.  
**Doctorando:** Orón Semper, José Víctor

**Fecha de lectura:** 26/04/2017  
**País:** España  
**Entidad que titula:** Universidad de Navarra  
**Doctorado Europeo/Internacional:** Sí  
**Calificación obtenida:** SB cum laude  
**Rol del investigador:** Codirector

TRABAJO FIN DE MÁSTER

- Título:** Arquitectura neurocognitiva: memoria y sistema de creencias  
**Alumno:** Eduardo Camina Paniagua  
**Programa Máster:** Neurociencia  
**Idioma:** Español  
**Fecha de lectura:** 04/05/2016  
**Localidad:** Madrid  
**Entidad que titula:** Universidad Autónoma de Madrid  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Rol del investigador:** Codirector
- Título:** Devaluación del esfuerzo físico en la toma de decisiones  
**Alumno:** Iván Martínez Valbuena  
**Programa Máster:** Neurociencia y cognición  
**Fecha de lectura:** 17/06/2014  
**Entidad que titula:** Universidad de Navarra  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Rol del investigador:** Director

TRABAJO FIN DE GRADO

- Título:** Sobre la interrelación entre la sociedad y la constitución de la identidad individual  
**Alumno:** Daniel Sarabia Torres  
**Título de Grado:** Filosofía  
**Fecha de lectura:** 05/05/2016  
**Entidad que titula:** Universidad de Navarra  
**Calificación obtenida:** Notable (8,5)  
**Rol del investigador:** Director
- Título:** Neurobiology of decision making: An approach from neuroscience and philosophy to the decision making process in extreme cases  
**Alumno:** Joao Modesto  
**Título de Grado:** Medicina  
**Idioma:** Inglés  
**Fecha de lectura:** 17/02/2015  
**Entidad que titula:** Universidad de Navarra  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Rol del investigador:** Director

MATERIALES DOCENTES

1. **Título de la aportación:** Modelos digitales tridimensionales en la enseñanza de anatomía  
**Fecha:** 22/06/2016  
**Idioma:** Español  
**Autores:** Arrondo, Gonzalo; Bernácer, J; L. Diaz Robredo  
**Rol del investigador:** Autor

## PROYECTOS I+D+I Y AYUDAS

1. **Título del proyecto:** Devaluación en la toma de decisiones en adultos con TDAH: asociación con estilos de vida y efecto de la medicación  
**Código según financiadora:** PSI2017-86763-P  
**Otra entidad financiadora:** Ministerio de Economía, Industria y Competitividad  
**Otro programa financiador:** Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia.  
**Fecha inicio:** 01/01/2018  
**Fecha fin:** 31/12/2020  
**Cuantía concedida:** 54813  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** €  
**Ámbito:** Nacional  
**Entidades participantes:** Universidad de Navarra - Universidad - España  
**Número de investigadores participantes:** 13  
**Investigador Responsable:** Arrondo, Gonzalo  
**Rol del investigador:** Investigador
2. **Título del proyecto:** Adicción, personalidad y tolerancia a la frustración: un estudio neuropsicológico en sujetos adscritos a Proyecto Hombre  
**Código según financiadora:** 2016I057  
**Entidad financiadora:** MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO  
**Programa financiador:** Proy. Investig. Drogodependencias M Sanidad Consum  
**Fecha inicio:** 01/01/2017  
**Fecha fin:** 31/12/2019  
**Cuantía concedida:** 42683  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** €  
**Ámbito:** Nacional  
**Entidades participantes:** Universidad de Navarra - Universidad - España, Universidad de Granada - Universidad - España, Proyecto Hombre - Asociaciones y Agrupaciones - España  
**Número de investigadores participantes:** 8  
**Rol del investigador:** Investigador
3. **Título del proyecto:** Adicción, personalidad y tolerancia a la frustración: un estudio neuropsicológico en sujetos adscritos a Proyecto Hombre.  
**Código según financiadora:** 2016I057  
**Otra entidad financiadora:** Proyectos de investigación sobre drogodependencias  
**Programa financiador:** Becas del Fondo de Investigaciones Sanitarias  
**Fecha inicio:** 02/09/2016  
**Fecha fin:** 31/12/2018  
**Cuantía concedida:** 42000.68  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** €  
**Ámbito:** Nacional  
**Entidades participantes:** ics - Instituto Universitario de Investigación - España, CIMA - Fundación - España  
**Número de investigadores participantes:** 8  
**Investigador Responsable:** Güell, Francisco  
**Rol del investigador:** Investigador



- 4. Título del proyecto:** Effort-based uncertainty in decision making  
**Otra entidad financiadora:** Fundación La Caixa  
**Programa financiador:** Proyectos I+D  
**Fecha inicio:** 01/09/2013  
**Fecha fin:** 31/08/2015  
**Cuantía concedida:** 22000  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** €  
**Ámbito:** Nacional  
**Entidades participantes:** Instituto Cultura y Sociedad (UNAV) - Universidad - España  
**Número de investigadores participantes:** 5  
**Rol del investigador:** Coordinador
- 5. Título del proyecto:** Núcleo pedunculopontino y enfermedad de Parkinson  
**Entidad financiadora:** UNIVERSIDAD DE NAVARRA  
**Programa financiador:** Programa de Investigación Universidad de Navarra  
**Fecha inicio:** 01/09/2012  
**Fecha fin:** 31/08/2014  
**Cuantía concedida:** 19300  
**Ámbito:** Autonómica  
**Entidades participantes:** Universidad de Navarra - Universidad - Afganistán  
**Número de investigadores participantes:** 3  
**Investigador Responsable:** Mengual, Elisa  
**Rol del investigador:** Investigador
- 6. Título del proyecto:** Learning, reasoning and motivation in psychosis and in individuals in risk for psychosis  
**Otra entidad financiadora:** Medical Research Council, Reino Unido  
**Fecha inicio:** 01/09/2009  
**Fecha fin:** 31/08/2012  
**Cuantía concedida:** 120000  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** €  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Entidades participantes:** University of Cambridge - Universidad - Reino Unido  
**Número de investigadores participantes:** 7  
**Rol del investigador:** Investigador
- 7. Título del proyecto:** Motivation and enjoyment in schizophrenia and depression in comparison with the general population  
**Otra entidad financiadora:** Medical Research Council, Reino Unido  
**Fecha inicio:** 01/09/2009  
**Fecha fin:** 31/08/2012  
**Cuantía concedida:** 120000  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** €  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Entidades participantes:** University of Cambridge - Universidad - Reino Unido  
**Número de investigadores participantes:** 8  
**Rol del investigador:** Investigador
- 8. Título del proyecto:** Psychiatric aspects of Parkinsons disease. Clinical and MRI evaluation  
**Otra entidad financiadora:** Medical Research Council, Reino Unido  
**Fecha inicio:** 01/09/2009  
**Fecha fin:** 31/08/2012  
**Cuantía concedida:** 150000  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** €  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Entidades participantes:** University of Cambridge - Universidad - Reino Unido  
**Número de investigadores participantes:** 7  
**Rol del investigador:** Investigador

9. **Título del proyecto:** : Neurobiología celular y sináptica subcortical y esquizofrenia  
**Entidad financiadora:** MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA  
**Fecha inicio:** 01/09/2006  
**Fecha fin:** 31/08/2009  
**Cuantía concedida:** 300000  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** €  
**Ámbito:** Nacional  
**Entidades participantes:** Universidad Autónoma de Madrid - Universidad - España  
**Número de investigadores participantes:** 5  
**Rol del investigador:** Investigador
10. **Título del proyecto:** Anatomy and function of the thalamus in schizophrenia  
**Otra entidad financiadora:** National Institutes of Mental Health  
**Fecha inicio:** 01/09/2005  
**Fecha fin:** 31/08/2009  
**Cuantía concedida:** 390140  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** \$  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Entidades participantes:** Mount Sinai Hospital - Instituciones Sanitarias - Estados Unidos de América  
**Número de investigadores participantes:** 11  
**Rol del investigador:** Investigador
11. **Título del proyecto:** Anatomía de los núcleos talámicos relacionados con los ganglios basales y del núcleo subtalámico. Un estudio comparativo en el primate no humano y en el cerebro humano adulto y en desarrollo  
**Entidad financiadora:** MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA  
**Fecha inicio:** 01/09/2003  
**Fecha fin:** 31/08/2005  
**Cuantía concedida:** 125000  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** €  
**Ámbito:** Nacional  
**Entidades participantes:** Universidad Autónoma de Madrid - Universidad - España  
**Número de investigadores participantes:** 6  
**Rol del investigador:** Investigador
12. **Título del proyecto:** White matter abnormalities in schizophrenia. Structure and function of White matter in schizophrenia  
**Otra entidad financiadora:** National Institutes of Mental Health  
**Fecha inicio:** 01/09/2002  
**Fecha fin:** 31/08/2012  
**Cuantía concedida:** 1927422  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** \$  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Entidades participantes:** Mount Sinai Hospital - Instituciones Sanitarias - Estados Unidos de América  
**Número de investigadores participantes:** 9  
**Rol del investigador:** Investigador
13. **Título del proyecto:** Análisis del compartimento estriosomal de las interneuronas estriatales en el cerebro humano normal y de pacientes con enfermedad de Parkinson  
**Entidad financiadora:** GOBIERNO DE NAVARRA  
**Fecha inicio:** 01/09/2001  
**Fecha fin:** 31/08/2003  
**Cuantía concedida:** 45000  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** €  
**Ámbito:** Autonómica  
**Entidades participantes:** Universidad de Navarra - Universidad - España  
**Número de investigadores participantes:** 4  
**Rol del investigador:** Investigador

14. **Título del proyecto:** : Continuity of the limbic circuit through the basal ganglia  
**Entidad financiadora:** NATIONAL INSTITUTE OF HEALTH (EE.UU.)  
**Fecha inicio:** 01/09/1995  
**Fecha fin:** 31/08/2005  
**Cuantía concedida:** 375925  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** \$  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Entidades participantes:** University of Rochester - Universidad - Estados Unidos de América  
**Número de investigadores participantes:** 8  
**Rol del investigador:** Investigador

#### CONVENIOS Y CONTRATOS

1. **Título:** CONVENIO DE COLABORACIÓN ENTRE LA UNIVERSIDAD DE NAVARRA (UNAV) Y LA ASOCIACIÓN BASQUE CENTER ON COGNITION, BRAIN AND LANGUAGE (BCBL) PARA REGULAR LAS CONDICIONES DE SU COLABORACIÓN EN EL DESARROLLO DE UN PROYECTO DE DOCTORADO  
**Cuantía concedida:** 0  
**Fecha inicio:** 15/03/2017  
**Fecha fin:** 01/09/2019  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** €  
**Ámbito:** Nacional  
**Resumen:** Convenio de colaboración entre la UNAV y el BCBL para regular la figura de Mikel Ostiz, doctorando de ambos centro al cual codirijo la Tesis Doctoral.  
**Entidad financiadora:** Universidad de Navarra - Universidad, BCBL - Centro de I+D  
**Entidades participantes:** Universidad de Navarra, Basque Center on Cognition, Brain and Language (BCBL)  
**Marco jurídico artículo 11/45 LRU:** No  
**Rol del investigador:** Participante

#### ESTANCIAS

1. **Fecha inicio:** 01/09/2009  
**Fecha fin:** 31/08/2011  
**Título de la estancia:** Alteraciones en señales neuropsicológicas de aprendizaje por refuerzo provocadas por metanfetamina  
**Duración de la estancia:** 730 días  
**Entidad de realización:** University of Cambridge  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Localidad de la institución destinataria:** Cambridge  
**País de la institución destinataria:** Reino Unido  
**Entidad financiadora de la estancia:** Fundación Caja Madrid  
**Programa oficial:** Becas postdoctorales  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Posdoctoral
2. **Fecha inicio:** 25/02/2008  
**Fecha fin:** 25/03/2009  
**Título de la estancia:** Cambios anatómicos y metabólicos en esquizofrenia  
**Duración de la estancia:** 396 días  
**Entidad de realización:** Mount Sinai Hospital  
**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Localidad de la institución destinataria:** Nueva York  
**País de la institución destinataria:** Estados Unidos de América  
**Entidad financiadora de la estancia:** Mount Sinai Hospital  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Contratado

- Fecha inicio:** 01/01/2005  
**Fecha fin:** 30/06/2005  
**Título de la estancia:** Estancia predoctoral con la doctora Suzanne Haber  
**Duración de la estancia:** 180 días  
**Entidad de realización:** University of Rochester, Dept. of Pharmacology and Physiology  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Localidad de la institución destinataria:** Rochester, NY  
**País de la institución destinataria:** Estados Unidos de América  
**Entidad financiadora de la estancia:** Comunidad de Madrid  
**País de la institución financiadora:** España  
**Programa oficial:** Formación Personal Investigador  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Becario

#### BECAS Y RECONOCIMIENTOS

- Denominación:** Travel award  
**Entidad que concede:** Society of Biological Society  
**Tipo de entidad:** Organismo, Otros  
**Localidad:** San Francisco  
**País:** Estados Unidos de América  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Cuantía concedida:** 1750  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** \$  
**Fecha inicio:** 22/05/2013  
**Fecha fin:** 25/05/2013  
**Fecha concesión:** 01/02/2013  
**Duración:** 4 días  
**Finalidad:** Asistencia al congreso de la SoBP  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Investigador
- Denominación:** Beca postdoctoral  
**Entidad que concede:** Fundación Caja Madrid  
**Tipo de entidad:** Fundación  
**Localidad:** Cambridge  
**País:** Reino Unido  
**Ámbito:** Unión Europea  
**Cuantía concedida:** 36000  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** €  
**Fecha inicio:** 01/09/2009  
**Fecha fin:** 31/08/2011  
**Fecha concesión:** 01/05/2009  
**Duración:** 730 días  
**Finalidad:** Investigación postdoctoral en la University of Cambridge  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Posdoctoral

- 3. Denominación:** Travel grant  
**Entidad que concede:** Society for Neuroscience / IBRO  
**Tipo de entidad:** Organismo, Otros  
**Localidad:** Atlanta  
**País:** Estados Unidos de América  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Cuantía concedida:** 1500  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** \$  
**Fecha inicio:** 08/11/2006  
**Fecha fin:** 15/11/2006  
**Fecha concesión:** 01/07/2006  
**Duración:** 8 días  
**Finalidad:** Asistencia al congreso de la Society for Neuroscience  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Becario
- 4. Denominación:** Campus de Excelencia  
**Entidad que concede:** Fundación Vitalia  
**Tipo de entidad:** Fundación  
**Localidad:** Fuerteventura  
**País:** España  
**Ámbito:** Nacional  
**Cuantía concedida:** 1000  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** €  
**Fecha inicio:** 22/05/2006  
**Fecha fin:** 29/05/2006  
**Fecha concesión:** 01/02/2006  
**Duración:** 8 días  
**Finalidad:** Invitación al Campus de Excelencia 2006  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Becario
- 5. Denominación:** Travel grant FPI  
**Entidad que concede:** Comunidad de Madrid  
**Tipo de entidad:** Organismo, Otros  
**Localidad:** Madrid  
**País:** España  
**Ámbito:** Autonómica  
**Cuantía concedida:** 8000  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** €  
**Fecha inicio:** 01/01/2005  
**Fecha fin:** 30/06/2005  
**Fecha concesión:** 01/10/2004  
**Duración:** 180 días  
**Finalidad:** Estancia predoctoral en la University of Rochester, NY, USA  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Becario
- 6. Denominación:** Travel grant  
**Entidad que concede:** Society for Neuroscience / IBRO  
**Tipo de entidad:** Organismo, Otros  
**Localidad:** San Diego  
**País:** Estados Unidos de América  
**Ámbito:** Internacional no UE  
**Cuantía concedida:** 1500  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** \$  
**Fecha inicio:** 23/10/2004

**Fecha fin:** 28/10/2004  
**Fecha concesión:** 01/07/2004  
**Duración:** 6 días  
**Finalidad:** Asistencia al congreso de la Society for Neuroscience  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Becario

7. **Denominación:** Beca de Movilidad para programas de doctorado de excelencia  
**Entidad que concede:** Ministerio de Educación y Ciencia  
**Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Localidad:** Madrid  
**País:** España  
**Ámbito:** Nacional  
**Cuantía concedida:** 2500  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** €  
**Fecha inicio:** 01/10/2004  
**Fecha fin:** 30/06/2005  
**Fecha concesión:** 01/09/2004  
**Duración:** 270 días  
**Finalidad:** Movilidad para asistir a los cursos de doctorado  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Becario
8. **Denominación:** Beca predoctoral FPI  
**Entidad que concede:** Comunidad de Madrid  
**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Localidad:** Madrid  
**País:** España  
**Ámbito:** Autonómica  
**Cuantía concedida:** 36000  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** €  
**Fecha inicio:** 01/10/2003  
**Fecha fin:** 30/09/2006  
**Fecha concesión:** 02/06/2003  
**Duración:** 1095 días  
**Finalidad:** Beca predoctoral  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Becario
9. **Denominación:** Beca predoctoral  
**Entidad que concede:** Fundación para la Investigación Médica Aplicada  
**Tipo de entidad:** Fundación  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Ámbito:** Otros  
**Cuantía concedida:** 9000  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** €  
**Fecha inicio:** 01/10/2002  
**Fecha fin:** 30/09/2003  
**Fecha concesión:** 01/06/2002  
**Duración:** 365 días  
**Finalidad:** Beca predoctoral  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Becario
10. **Denominación:** Beca predoctoral  
**Entidad que concede:** Asociación de Amigos Universidad de Navarra

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Ámbito:** Autonómica  
**Cuantía concedida:** 7000  
**Cuantía concedida tipo de moneda:** €  
**Fecha inicio:** 01/10/2001  
**Fecha fin:** 30/09/2002  
**Fecha concesión:** 01/06/2001  
**Duración:** 365 días  
**Finalidad:** Beca predoctoral  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Becario

#### COMITÉS CIENTÍFICOS DE REVISTAS

- 1. Título de la revista:** SCIENTIFIC REPORTS  
**Idioma:** Inglés  
**ISSN:** 2045-2322  
**País de edición:** Reino Unido  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Miembro del comité científico
- 2. Título de la revista:** ETHICS IN SCIENCE AND ENVIRONMENTAL POLITICS  
**ISSN:** 1863-5415  
**País de edición:** Alemania  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Miembro del comité científico
- 3. Título de la revista:** JOURNAL OF BUSINESS ETHICS  
**ISSN:** 0167-4544  
**País de edición:** Holanda  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Miembro del comité científico  
**CIRC**  
**Categoría:** A
- 4. Título de la revista:** BRAIN RESEARCH BULLETIN  
**Idioma:** Inglés  
**ISSN:** 0361-9230  
**País de edición:** Estados Unidos de América  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Miembro del comité científico  
**CIRC**  
**Categoría:** A
- 5. Título de la revista:** ACTA NEUROLOGICA BELGICA  
**ISSN:** 0300-9009  
**País de edición:** Bélgica  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Miembro del comité científico  
**CIRC**  
**Categoría:** A

6. **Título de la revista:** NEUROSCIENCE  
**ISSN:** 0306-4522  
**País de edición:** Estados Unidos de América  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Miembro del comité científico  
**CIRC**  
**Categoría:** A
7. **Título de la revista:** HUMAN BRAIN MAPPING  
**Idioma:** Inglés  
**ISSN:** 1065-9471  
**País de edición:** Estados Unidos de América  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Miembro del comité científico  
**CIRC**  
**Categoría:** A
8. **Título de la revista:** CEREBRAL CORTEX  
**ISSN:** 1460-2199  
**País de edición:** Estados Unidos de América  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Miembro del comité científico
9. **Título de la revista:** SCHIZOPHRENIA BULLETIN  
**Idioma:** Inglés  
**ISSN:** 1745-1701  
**País de edición:** Estados Unidos de América  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Miembro del comité científico
10. **Título de la revista:** ANATOMICAL SCIENCE INTERNATIONAL  
**Idioma:** Inglés  
**ISSN:** 1447-6959  
**País de edición:** Japón  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Miembro del comité científico  
**CIRC**  
**Categoría:** A
11. **Título de la revista:** BIOLOGICAL PSYCHIATRY  
**Idioma:** Inglés  
**ISSN:** 0006-3223  
**País de edición:** Estados Unidos de América  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Miembro del comité científico  
**CIRC**  
**Categoría:** A
12. **Título de la revista:** NEUROSCIENCE  
**Idioma:** Inglés  
**ISSN:** 0306-4522  
**País de edición:** Estados Unidos de América  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Miembro del comité científico  
**CIRC**  
**Categoría:** A



13. **Título de la revista:** PLOS ONE  
**Idioma:** Inglés  
**ISSN:** 1932-6203  
**País de edición:** Estados Unidos de América  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Miembro del comité científico  
**CIRC**  
**Categoría:** A

COMITÉS, FOROS, REDES Y SOCIEDADES

1. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Tesis Doctoral Martín Gutiérrez Oyhamburo  
**Entidad responsable:** Universidad de Navarra  
**Fecha inicio:** 22/12/2016  
**País de entidad:** España  
**Ámbito:** Nacional  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Miembro del comité científico
2. **Título del comité, foro, red o sociedad:** CIBERNED  
**Fecha inicio:** 01/09/2016  
**Fecha Fin:** 31/08/2017  
**País de entidad:** España  
**Ámbito:** Nacional  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Participante
3. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Tesis Doctoral María García-Amado  
**Entidad responsable:** Universidad Autónoma de Madrid  
**Fecha inicio:** 21/01/2014  
**Fecha Fin:** 21/01/2014  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Localidad de radicación:** Madrid  
**País de entidad:** España  
**Ámbito:** Nacional  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Miembro del comité científico

DOCENCIA IMPARTIDA

1. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** CORE- Retos de la ciencia en el siglo XXI  
**Tipo de Docencia:** Teórica presencial  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias  
**Nº horas teóricas:** 2  
**Nº horas prácticas:** 0  
**Nº horas totales:** 2  
**Nº de créditos de la asignatura:** 3.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Adm.Dir.Empr-09, Gr.Com.Audiov-15, Gr.Com.Audiov.b-15, Gr.Derecho-09, Gr.EC F.

Hisp+CA-09, Gr.EC F.Hisp+CA-09, Gr.EC F.Hisp+CA-14, Gr.EC FHisp+Per-10, Gr.EC FHisp+Per-10, Gr.EC FHisp+Per-14, Gr.EC Filos+Dch-13, Gr.EC Filos+Per-09, Gr.EC Hist+Peri-09, Gr.EC Hist+Peri-15, Gr.Filolog.Hisp-09, Gr.Filolog.Hisp-09, Gr.Filolog.Hisp-14, Gr.Filolog.Hisp-14, Gr.Filosofía-09, Gr.Filosofía-15, Gr.Hist+Curator-14, Gr.Historia-09, Gr.Historia-09, Gr.Historia-15, Gr.Human+Curato-14, Gr.Human+Curato-15, Gr.Humanidades-14, Gr.Humanidades-15, Gr.Periodismo b-15, Gr.Periodismo-15, Gr.Publicidad b-15, Gr.Publicidad-15, Gr.Rel.Intern.-15

**Curso:** 5

**Fecha Inicio:** 07/01/2019

**Fecha fin:** 25/06/2019

**Localidad:** Pamplona

**País:** España

**Autores:** Bernácer, J

**Rol del investigador:** Docente

2. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Introducción a la neurociencia (Psicología)  
**Tipo de Docencia:** Teórica presencial  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Educación y Psicología  
**Nº horas teóricas:** 30  
**Nº horas prácticas:** 0  
**Nº horas totales:** 30  
**Nº de créditos de la asignatura:** 3.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Psicología-14  
**Curso:** 2  
**Fecha Inicio:** 07/01/2019  
**Fecha fin:** 25/06/2019  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Docente
  
3. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Trabajo Fin de Grado (Psicología)  
**Tipo de Docencia:** Otros  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Educación y Psicología  
**Nº horas teóricas:** 0  
**Nº horas prácticas:** 0  
**Nº horas tutorías / otros:** 10  
**Nº horas totales:** 10  
**Nº de créditos de la asignatura:** 6.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Psicología-14  
**Curso:** 4  
**Fecha Inicio:** 07/01/2019  
**Fecha fin:** 25/06/2019  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Docente
  
4. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Deontología (Grado)  
**Tipo de Docencia:** Teórica presencial  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias  
**Nº horas teóricas:** 2  
**Nº horas prácticas:** 0  
**Nº horas totales:** 2

**Nº de créditos de la asignatura:** 3.0

**Modalidad:** Docencia oficial

**Grado/Postgrado:** Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Bioquímica-09, Gr.Bioquímica-14, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.EC Quím+Bioq-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Química-09, Gr.Química-14

**Curso:** 4

**Fecha Inicio:** 03/09/2018

**Fecha fin:** 30/11/2018

**Localidad:** Pamplona

**País:** España

**Autores:** Bernácer, J

**Rol del investigador:** Docente

**5. Tipo de Asignatura:** Obligatoria

**Asignatura:** Fundamentos biológicos de la conducta (F. Edu y Psic)

**Tipo de Docencia:** Teórica presencial

**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Educación y Psicología

**Nº horas teóricas:** 15

**Nº horas prácticas:** 0

**Nº horas totales:** 15

**Nº de créditos de la asignatura:** 6.0

**Modalidad:** Docencia oficial

**Grado/Postgrado:** Gr.Psicología-14

**Curso:** 1

**Fecha Inicio:** 03/09/2018

**Fecha fin:** 30/11/2018

**Localidad:** Pamplona

**País:** España

**Autores:** Bernácer, J

**Rol del investigador:** Docente

**6. Tipo de Asignatura:** Obligatoria

**Asignatura:** Neuromorfología (MInv)

**Tipo de Docencia:** Teórica presencial

**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

**Nº horas teóricas:** 4

**Nº horas prácticas:** 0

**Nº horas totales:** 4

**Nº de créditos de la asignatura:** 3.0

**Modalidad:** Docencia oficial

**Grado/Postgrado:** C.Pos.Me.In.Med-10, Mást.Inv.Bioméd-17, Mást.Inv.Bioméd-17

**Curso:** 1

**Fecha Inicio:** 03/09/2018

**Fecha fin:** 25/06/2019

**Localidad:** Pamplona

**País:** España

**Autores:** Bernácer, J

**Rol del investigador:** Docente

**7. Tipo de Asignatura:** Obligatoria

**Asignatura:** CORE- Ciencia, razón y fe: cuestiones de actualidad

**Tipo de Docencia:** Teórica presencial

**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad Eclesiástica de Filosofía

**Nº horas teóricas:** 4

**Nº horas prácticas:** 0

**Nº horas totales:** 4

**Nº de créditos de la asignatura:** 3.0

**Modalidad:** Docencia oficial

**Grado/Postgrado:** Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Bioquímica-09, Gr.Bioquímica-14, Gr.Ciencias Amb-14, Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Enfermería-09, Gr.Enfermería-15, Gr.Farmacia-09, Gr.Medicina-08, Gr.Nutrición-09, Gr.Química-09

**Curso:** 4

**Fecha Inicio:** 08/01/2018

**Fecha fin:** 30/06/2018

**Localidad:** Pamplona

**País:** España

**Autores:** Bernácer, J

**Rol del investigador:** Docente

**8. Tipo de Asignatura:** Obligatoria

**Asignatura:** CORE- Retos de la ciencia en el siglo XXI

**Tipo de Docencia:** Teórica presencial

**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

**Nº horas teóricas:** 2

**Nº horas prácticas:** 0

**Nº horas totales:** 2

**Nº de créditos de la asignatura:** 3.0

**Modalidad:** Docencia oficial

**Grado/Postgrado:** Gr.Adm.Dir.Empr-09, Gr.Com.Audiov-15, Gr.Com.Audiov.b-14, Gr.Com.Audiov.b-15, Gr.Derecho-09, Gr.EC F.Hisp+CA-09, Gr.EC F.Hisp+CA-09, Gr.EC F.Hisp+CA-14, Gr.EC FHisp+Per-10, Gr.EC FHisp+Per-10, Gr.EC FHisp+Per-14, Gr.EC Filos+Dch-13, Gr.EC Filos+Per-09, Gr.EC Hist+Peri-09, Gr.EC Hist+Peri-15, Gr.Filolog.Hisp-09, Gr.Filolog.Hisp-09, Gr.Filolog.Hisp-14, Gr.Filolog.Hisp-14, Gr.Filosofía-09, Gr.Filosofía-15, Gr.Hist+Curator-14, Gr.Historia-09, Gr.Historia-09, Gr.Historia-15, Gr.Human+Curato-14, Gr.Human+Curato-15, Gr.Humanidades-14, Gr.Humanidades-15, Gr.Periodismo b-15, Gr.Periodismo-15, Gr.Publicidad b-15, Gr.Publicidad-15, Gr.Rel.Intern.-15

**Curso:** 5

**Fecha Inicio:** 08/01/2018

**Fecha fin:** 30/06/2018

**Localidad:** Pamplona

**País:** España

**Autores:** Bernácer, J

**Rol del investigador:** Docente

**9. Tipo de Asignatura:** Obligatoria

**Asignatura:** Introducción a la neurociencia (Psicología)

**Tipo de Docencia:** Teórica presencial

**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Educación y Psicología

**Nº horas teóricas:** 30

**Nº horas prácticas:** 0

**Nº horas totales:** 30

**Nº de créditos de la asignatura:** 3.0

**Modalidad:** Docencia oficial

**Grado/Postgrado:** Gr.Psicología-14

**Curso:** 2

**Fecha Inicio:** 08/01/2018

**Fecha fin:** 30/06/2018

**Localidad:** Pamplona

**País:** España

**Autores:** Bernácer, J

**Rol del investigador:** Docente

**10. Tipo de Asignatura:** Obligatoria

**Asignatura:** Psicología de la empresa (MGCO)

**Tipo de Docencia:** Teórica presencial

**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Instituto Empresa y Humanismo

**Nº horas teóricas:** 9

**Nº horas prácticas:** 0  
**Nº horas tutorías / otros:** 3  
**Nº horas totales:** 12  
**Nº de créditos de la asignatura:** 1.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Mást.Gob.C.Org-09  
**Curso:** 1  
**Fecha Inicio:** 08/01/2018  
**Fecha fin:** 30/06/2018  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Docente

- 11. Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Trabajo Fin de Grado (Psicología)  
**Tipo de Docencia:** Otros  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Educación y Psicología  
**Nº horas teóricas:** 0  
**Nº horas prácticas:** 0  
**Nº horas tutorías / otros:** 10  
**Nº horas totales:** 10  
**Nº de créditos de la asignatura:** 6.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Psicología-14  
**Curso:** 4  
**Fecha Inicio:** 08/01/2018  
**Fecha fin:** 30/06/2018  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Docente
- 12. Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Deontología (Grado)  
**Tipo de Docencia:** Teórica presencial  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias  
**Nº horas teóricas:** 2  
**Nº horas prácticas:** 0  
**Nº horas totales:** 2  
**Nº de créditos de la asignatura:** 3.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Bioquímica-09, Gr.Bioquímica-14, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.EC Quím+Bioq-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Química-09, Gr.Química-14  
**Curso:** 4  
**Fecha Inicio:** 04/09/2017  
**Fecha fin:** 27/11/2017  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Docente
- 13. Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Fundamentos biológicos de la conducta (F. Edu y Psic)  
**Tipo de Docencia:** Teórica presencial  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Educación y Psicología  
**Nº horas teóricas:** 15

**Nº horas prácticas:** 0  
**Nº horas totales:** 15  
**Nº de créditos de la asignatura:** 6.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Psicología-14  
**Curso:** 1  
**Fecha Inicio:** 04/09/2017  
**Fecha fin:** 27/11/2017  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Docente

- 14. Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Neuromorfología (MInv)  
**Tipo de Docencia:** Teórica presencial  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Medicina  
**Nº horas teóricas:** 4  
**Nº horas prácticas:** 0  
**Nº horas totales:** 4  
**Nº de créditos de la asignatura:** 3.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** C.Pos.Me.In.Med-10, Mást.Inv.Bioméd-17, Mást.Inv.Bioméd-17  
**Curso:** 1  
**Fecha Inicio:** 04/09/2017  
**Fecha fin:** 30/06/2018  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Docente
- 15. Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Introducción a la neurociencia (Psicología)  
**Tipo de Docencia:** Teórica presencial  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Educación y Psicología  
**Nº horas teóricas:** 30  
**Nº horas prácticas:** 0  
**Nº horas totales:** 30  
**Nº de créditos de la asignatura:** 3.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Psicología-14  
**Curso:** 2  
**Fecha Inicio:** 09/01/2017  
**Fecha fin:** 30/06/2017  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Docente
- 16. Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Neurociencia (F.Medicina)  
**Tipo de Docencia:** Práctica (Aula Problemas)  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Medicina  
**Nº horas teóricas:** 0  
**Nº horas prácticas:** 4  
**Nº horas tutorías / otros:** 4  
**Nº horas totales:** 8

**Nº de créditos de la asignatura:** 5.0

**Modalidad:** Docencia oficial

**Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08

**Curso:** 2

**Fecha Inicio:** 09/01/2017

**Fecha fin:** 30/06/2017

**Localidad:** Pamplona

**País:** España

**Autores:** [Bernácer, J](#)

**Rol del investigador:** Docente

17. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Psicología de la empresa (MGCO)  
**Tipo de Docencia:** Teórica presencial  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Instituto Empresa y Humanismo  
**Nº horas teóricas:** 9  
**Nº horas prácticas:** 0  
**Nº horas tutorías / otros:** 3  
**Nº horas totales:** 12  
**Nº de créditos de la asignatura:** 1.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Mást.Gob.C.Org-09  
**Curso:** 1  
**Fecha Inicio:** 09/01/2017  
**Fecha fin:** 30/06/2017  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Docente
18. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** CORE- Claves de la Cultura Actual (F.Medicina)  
**Tipo de Docencia:** Otros  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Medicina  
**Nº horas teóricas:** 0  
**Nº horas prácticas:** 2  
**Nº horas tutorías / otros:** 6  
**Nº horas totales:** 8  
**Nº de créditos de la asignatura:** 6.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08, Gr.Medicina-08  
**Curso:** 2  
**Fecha Inicio:** 01/09/2016  
**Fecha fin:** 30/06/2017  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Docente
19. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** CORE- Claves de la Cultura Actual B (F.Medicina)  
**Tipo de Docencia:** Otros  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Medicina  
**Nº horas teóricas:** 0  
**Nº horas prácticas:** 2  
**Nº horas tutorías / otros:** 6  
**Nº horas totales:** 8

**Nº de créditos de la asignatura:** 6.0

**Modalidad:** Docencia oficial

**Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08

**Curso:** 2

**Fecha Inicio:** 01/09/2016

**Fecha fin:** 30/06/2017

**Localidad:** Pamplona

**País:** España

**Autores:** [Bernácer, J](#)

**Rol del investigador:** Docente

20. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Deontología (Grado)  
**Tipo de Docencia:** Teórica presencial  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias  
**Nº horas teóricas:** 2  
**Nº horas prácticas:** 0  
**Nº horas totales:** 2  
**Nº de créditos de la asignatura:** 3.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Biología-09, Gr.Bioquímica-09, Gr.Bioquímica-14, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.Química-09  
**Curso:** 4  
**Fecha Inicio:** 01/09/2016  
**Fecha fin:** 28/11/2016  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Docente
21. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Fundamentos biológicos de la conducta (F. Edu y Psic)  
**Tipo de Docencia:** Teórica presencial  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Educación y Psicología  
**Nº horas teóricas:** 15  
**Nº horas prácticas:** 0  
**Nº horas totales:** 15  
**Nº de créditos de la asignatura:** 6.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Psicología-14  
**Curso:** 1  
**Fecha Inicio:** 01/09/2016  
**Fecha fin:** 28/11/2016  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Docente
22. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Neuromorfología (MInv)  
**Tipo de Docencia:** Teórica presencial  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Medicina  
**Nº horas teóricas:** 4  
**Nº horas prácticas:** 0  
**Nº horas totales:** 4  
**Nº de créditos de la asignatura:** 3.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** C.Pos.Me.In.Med-10, Mást.Inv.Bioméd-14, Mást.Inv.Bioméd-14



**Curso:** 1  
**Fecha Inicio:** 01/09/2016  
**Fecha fin:** 30/06/2017  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Docente

- 23. Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Introducción a la neurociencia (Psicología)  
**Tipo de Docencia:** Teórica presencial  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Educación y Psicología  
**Nº horas teóricas:** 15  
**Nº horas prácticas:** 0  
**Nº horas totales:** 15  
**Nº de créditos de la asignatura:** 3.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Psicología-14  
**Curso:** 2  
**Fecha Inicio:** 11/01/2016  
**Fecha fin:** 30/06/2016  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Docente
- 24. Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Neurociencia (F.Medicina)  
**Tipo de Docencia:** Práctica (Aula Problemas)  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Medicina  
**Nº horas teóricas:** 0  
**Nº horas prácticas:** 6  
**Nº horas totales:** 6  
**Nº de créditos de la asignatura:** 5.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08  
**Curso:** 2  
**Fecha Inicio:** 11/01/2016  
**Fecha fin:** 30/06/2016  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Docente
- 25. Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** CORE- Claves de la Cultura Actual (F.Medicina)  
**Tipo de Docencia:** Otros  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Medicina  
**Nº horas teóricas:** 0  
**Nº horas prácticas:** 2  
**Nº horas tutorías / otros:** 6  
**Nº horas totales:** 8  
**Nº de créditos de la asignatura:** 6.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08  
**Curso:** 2  
**Fecha Inicio:** 01/09/2015

**Fecha fin:** 30/06/2016  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Docente

26. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** CORE- Claves de la Cultura Actual B (F.Medicina)  
**Tipo de Docencia:** Otros  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Medicina  
**Nº horas teóricas:** 0  
**Nº horas prácticas:** 2  
**Nº horas tutorías / otros:** 6  
**Nº horas totales:** 8  
**Nº de créditos de la asignatura:** 6.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08  
**Curso:** 2  
**Fecha Inicio:** 01/09/2015  
**Fecha fin:** 30/06/2016  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Docente
27. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Deontología (Grado)  
**Tipo de Docencia:** Teórica presencial  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias  
**Nº horas teóricas:** 2  
**Nº horas prácticas:** 0  
**Nº horas totales:** 2  
**Nº de créditos de la asignatura:** 3.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Biología-09, Gr.Bioquímica-09, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.Química-09  
**Curso:** 4  
**Fecha Inicio:** 01/09/2015  
**Fecha fin:** 30/11/2015  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Docente
28. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Fundamentos biológicos de la conducta (F. Edu y Psic)  
**Tipo de Docencia:** Teórica presencial  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Educación y Psicología  
**Nº horas teóricas:** 10  
**Nº horas prácticas:** 0  
**Nº horas totales:** 10  
**Nº de créditos de la asignatura:** 6.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Psicología-14  
**Curso:** 1  
**Fecha Inicio:** 01/09/2015  
**Fecha fin:** 30/11/2015  
**Localidad:** Pamplona

**País:** España

**Autores:** [Bernácer, J](#)

**Rol del investigador:** Docente

- 29. Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Trabajo fin de Grado. Filosofía (FyL)  
**Tipo de Docencia:** Otros  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Filosofía y Letras  
**Nº horas teóricas:** 0  
**Nº horas prácticas:** 0  
**Nº horas tutorías / otros:** 10  
**Nº horas totales:** 10  
**Nº de créditos de la asignatura:** 6.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** B.A.Humanidades-10, Gr.EC Filos+Dch-13, Gr.EC Filos+Per-09, Gr.Filosofía-09  
**Curso:** 5  
**Fecha Inicio:** 01/09/2015  
**Fecha fin:** 30/06/2016  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Docente
- 30. Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Neurociencia (F.Medicina)  
**Tipo de Docencia:** Práctica (Aula Problemas)  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Medicina  
**Nº horas teóricas:** 0  
**Nº horas prácticas:** 11  
**Nº horas tutorías / otros:** 4  
**Nº horas totales:** 15  
**Nº de créditos de la asignatura:** 5.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08  
**Curso:** 2  
**Fecha Inicio:** 08/01/2015  
**Fecha fin:** 30/06/2015  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Docente
- 31. Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** CORE- Claves de la Cultura Actual (F.Medicina)  
**Tipo de Docencia:** Otros  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Medicina  
**Nº horas teóricas:** 0  
**Nº horas prácticas:** 2  
**Nº horas tutorías / otros:** 6  
**Nº horas totales:** 8  
**Nº de créditos de la asignatura:** 6.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08  
**Curso:** 2  
**Fecha Inicio:** 01/09/2014  
**Fecha fin:** 30/06/2015  
**Localidad:** Pamplona

**País:** España

**Autores:** [Bernácer, J](#)

**Rol del investigador:** Docente

- 32. Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** CORE- Claves de la Cultura Actual B (F.Medicina)  
**Tipo de Docencia:** Otros  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Medicina  
**Nº horas teóricas:** 0  
**Nº horas prácticas:** 2  
**Nº horas tutorías / otros:** 6  
**Nº horas totales:** 8  
**Nº de créditos de la asignatura:** 6.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08  
**Curso:** 2  
**Fecha Inicio:** 01/09/2014  
**Fecha fin:** 30/06/2015  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Docente
- 33. Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Deontología (Grado)  
**Tipo de Docencia:** Teórica presencial  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Medicina  
**Nº horas teóricas:** 2  
**Nº horas prácticas:** 0  
**Nº horas totales:** 2  
**Nº de créditos de la asignatura:** 3.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Biología-09, Gr.Bioquímica-09, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.Química-09  
**Curso:** 4  
**Fecha Inicio:** 01/09/2014  
**Fecha fin:** 02/12/2014  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** [Bernácer, J](#)  
**Rol del investigador:** Docente
- 34. Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Trabajo Fin de Grado (F.Medicina)  
**Tipo de Docencia:** Otros  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Medicina  
**Nº horas teóricas:** 0  
**Nº horas prácticas:** 0  
**Nº horas tutorías / otros:** 10  
**Nº horas totales:** 10  
**Nº de créditos de la asignatura:** 6.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08  
**Curso:** 6  
**Fecha Inicio:** 01/09/2014  
**Fecha fin:** 30/06/2015  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España

**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Docente

- 35. Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Neurociencia (F.Medicina)  
**Tipo de Docencia:** Práctica (Aula Problemas)  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Medicina  
**Nº horas teóricas:** 0  
**Nº horas prácticas:** 30  
**Nº horas tutorías / otros:** 4  
**Nº horas totales:** 34  
**Nº de créditos de la asignatura:** 5.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08  
**Curso:** 2  
**Fecha Inicio:** 06/01/2014  
**Fecha fin:** 28/06/2014  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Docente
- 36. Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Claves de la Cultura Actual (F.Medicina)  
**Tipo de Docencia:** Otros  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Medicina  
**Nº horas teóricas:** 0  
**Nº horas prácticas:** 2  
**Nº horas tutorías / otros:** 6  
**Nº horas totales:** 8  
**Nº de créditos de la asignatura:** 6.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08  
**Curso:** 2  
**Fecha Inicio:** 02/09/2013  
**Fecha fin:** 28/06/2014  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Docente
- 37. Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Claves de la Cultura Actual B (F.Medicina)  
**Tipo de Docencia:** Otros  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Medicina  
**Nº horas teóricas:** 0  
**Nº horas prácticas:** 2  
**Nº horas tutorías / otros:** 6  
**Nº horas totales:** 8  
**Nº de créditos de la asignatura:** 6.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08  
**Curso:** 2  
**Fecha Inicio:** 02/09/2013  
**Fecha fin:** 28/06/2014  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España

**Autores:** Bernácer, J

**Rol del investigador:** Docente

- 38. Tipo de Asignatura:** Obligatoria  
**Asignatura:** Neurociencia (F.Medicina)  
**Tipo de Docencia:** Práctica (Aula Problemas)  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra - Facultad de Medicina  
**Nº horas teóricas:** 0  
**Nº horas prácticas:** 28  
**Nº horas totales:** 28  
**Nº de créditos de la asignatura:** 5.0  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08  
**Curso:** 2  
**Fecha Inicio:** 07/01/2013  
**Fecha fin:** 29/06/2013  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Docente

- 39. Tipo de Asignatura:** Troncal  
**Asignatura:** Microbiología  
**Tipo de Docencia:** Práctica de Laboratorio  
**Centro Docente:** Universidad de Navarra  
**Nº horas prácticas:** 30  
**Nº horas totales:** 30  
**Modalidad:** Docencia oficial  
**Grado/Postgrado:** Biología, Bioquímica, Química  
**Curso:** 2, 3, 4  
**Fecha Inicio:** 08/10/2001  
**Fecha fin:** 30/06/2003  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Docente

#### PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE

- 1. Título del proyecto:** Implantación de dinámicas de grupo entre estudiantes de medicina  
**Fecha inicio:** 01/09/2015  
**Ámbito:** Nacional  
**Entidades participantes:** Universidad de Navarra - Universidad - España  
**Número de investigadores participantes:** 2  
**Autores:** Bernácer, J; Echarte-Alonso, Luis E  
**Rol del investigador:** Investigador
- 2. Título del proyecto:** Implantación de dinámicas de grupo entre estudiantes de medicina  
**Fecha inicio:** 01/09/2014  
**Ámbito:** Nacional  
**Entidades participantes:** Universidad de Navarra - Universidad - España  
**Número de investigadores participantes:** 3  
**Autores:** Bernácer, J; Echarte-Alonso, Luis E; Gaitán, Leandro Martín  
**Rol del investigador:** Investigador

- 3. Título del proyecto:** Implantación de dinámicas de grupo entre estudiantes de medicina

**Entidad financiadora:** UNIVERSIDAD DE NAVARRA

**Fecha inicio:** 02/09/2013

**Fecha fin:** 04/07/2014

**Ámbito:** Autonómica

**Entidades participantes:** Facultad de Medicina. Universidad de Navarra - Universidad - España

**Número de investigadores participantes:** 3

**Autores:** Echarte-Alonso, Luis E; Gaitán, Leandro Martín; Bernácer, J

**Rol del investigador:** Investigador

#### ORGANIZACIÓN DE ACTIVIDADES DE I+D

- Título:** XXI Reunión anual de la Sociedad Anatómica Española  
**Tipo de actividad:** Congreso  
**Fecha inicio:** 15/09/2003  
**Fecha fin:** 20/09/2003  
**Localidad:** Pamplona  
**País:** España  
**Ámbito de la actividad:** Nacional  
**Entidad convocante:** Sociedad Anatómica Española  
**Tipo de entidad:** Organismo, Otros  
**Número de asistentes:** 200  
**Duración:** 6 días  
**Autores:** Bernácer, J  
**Rol del investigador:** Organizador

#### PARTICIPACIÓN EN TRIBUNALES DE TESIS

- Título:** El complejo amigdalino humano: arquitectura celular e inervación dopaminérgica  
**Doctorando:** María García Amado  
**Programa de Doctorado:** Neurociencia y cognición  
**Fecha de lectura:** 21/01/2014  
**Localidad:** Madrid  
**Entidad que titula:** Universidad Autónoma de Madrid  
**Rol del investigador:** Tribunal