



PAMPLONA, 02 DE NOVIEMBRE DE 2018

CURRÍCULO DEL INVESTIGADOR

MAITE SOLAS ZUBIAURRE



Universidad
de Navarra

DATOS DEL INVESTIGADOR

Datos de identificación del investigador

NOMBRE	Maite
PRIMER APELLIDO	Solas
SEGUNDO APELLIDO	Zubiaurre
NACIONALIDAD	española
PAÍS DE NACIMIENTO	España
PROVINCIA	Gipuzkoa
CIUDAD	Elgoibar
TELÉFONO	948 42 56 00 (6648)
EMAIL	msolaszu@unav.es
FIRMA CIENTÍFICA PRINCIPAL	Solas, Maite



Situación profesional

CATEGORÍA PROFESIONAL	Profesor Ayudante Doctor
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	07/01/2014 - Actualidad

Líneas de investigación

Enfermedad de Alzheimer
Estudio de los factores de riesgo ambientales de la Enfermedad de Alzheimer y

PRODUCCIÓN Y ACTIVIDAD CIENTÍFICA DEL INVESTIGADOR

Resumen

PRODUCCIÓN/ACTIVIDAD	TIPO	NÚMERO
Producción investigadora	Publicaciones en Revistas	25
	Capítulos de Libros	4
	Aportaciones a Congresos	15
Actividad investigadora	Proyectos I+D+i y Ayudas	2
	Estancias	3
	Becas y Reconocimientos	9
Actividad docente	Docencia impartida	51
Actividad formativa	Formación Universitaria - Doctor	1
	Formación Universitaria - Titulado Superior	1
	Otra Formación	12
	Idiomas	2

Detalles

PUBLICACIONES EN REVISTAS

- Título del trabajo:** Exploring pharmacological mechanisms of lavender (*Lavandula angustifolia*) essential oil on central nervous system targets
Título de la revista: FRONTIERS IN PHARMACOLOGY
ISSN: 1663-9812
Volumen: 8
Página inicial-final: 280
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2017
DOI (Document Object Identifier): 10.3389/fphar.2017.00280
Autores: Lopez, V.; Nielsen, B. ; Solas, Maite; Ramírez, M.J.; Jager, A. K.
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA
Posición: 48 de 261
Factor de Impacto: 3.831
Cuartil: 1º C
- Título del trabajo:** Serotonin 5-HT6 receptor antagonists in Alzheimer's disease: therapeutic rationale and current development status
Título de la revista: CNS DRUGS
ISSN: 1172-7047
Volumen: 31

Número: 1

Página inicial-final: 19 - 32

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s40263-016-0399-3

Autores: Ferrero, H.; Solas, Maite; Francis, P. T.; Ramírez, M.J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NEUROLOGIA CLINICA

Posición: 38 de 197

Factor de Impacto: 4.206

Cuartil: 1º C

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 37 de 261

Factor de Impacto: 4.206

Cuartil: 1º C

Categoría: PSQUIATRIA

Posición: 27 de 142

Factor de Impacto: 4.206

Cuartil: 1º C

CIRC

Categoría: A

3. **Título del trabajo:** Serotonin 5-HT6 receptor antagonists in Alzheimer's disease: therapeutic rationale and current development status

Título de la revista: CNS DRUGS

ISSN: 1172-7047

Volumen: 31

Número: 1

Página inicial-final: 19 - 32

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s40263-016-0399-3

Autores: Ferrero, H.; Solas, Maite; Francis, P. T.; Ramírez, M.J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NEUROLOGIA CLINICA

Posición: 38 de 197

Factor de Impacto: 4.206

Cuartil: 1º C

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 37 de 261

Factor de Impacto: 4.206

Cuartil: 1º C

Categoría: PSQUIATRIA

Posición: 27 de 142

Factor de Impacto: 4.206

Cuartil: 1º C

CIRC

Categoría: A

4. **Título del trabajo:** Inflammation and gut-brain axis link obesity to cognitive dysfunction: plausible pharmacological interventions

Título de la revista: CURRENT OPINION IN PHARMACOLOGY

ISSN: 1471-4892

Volumen: 37

Página inicial-final: 87 - 92

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.coph.2017.10.005

Autores: Solas, Maite; Milagro FI; Ramírez, M.J.; Martínez, JA

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 15 de 261

Factor de Impacto: 6.313

Cuartil: 1º C

CIRC

Categoría: A

5. **Título del trabajo:** Down-regulation of glutamatergic terminals (VGLUT1) driven by A β in Alzheimer's disease

Título de la revista: HIPPOCAMPUS

ISSN: 1050-9631

Volumen: 26

Número: 10

Página inicial-final: 1303 - 1312

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2016

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/hipo.22607

Autores: Rodríguez Perdigón, Manuel; Tordera, R.M.; Gil, Francisco Javier; Guereñu, Gorka; Ramírez, M.J.; Solas, Maite

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NEUROCIENCIAS

Posición: 68 de 258

Factor de Impacto: 3.945

Cuartil: 2º C

CIRC

Categoría: A

6. **Título del trabajo:** JNK: a putative link between insulin signaling and VGLUT1 in Alzheimer's disease

Título de la revista: JOURNAL OF ALZHEIMERS DISEASE

ISSN: 1387-2877

Volumen: 50

Número: 4

Página inicial-final: 963 - 967

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2016

DOI (Document Object Identifier): 10.3233/JAD-150659

Autores: Rodríguez Perdigón, Manuel; Solas, Maite; Ramírez, M.J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NEUROCIENCIAS

Posición: 77 de 258

Factor de Impacto: 3.731

Cuartil: 2º C

CIRC

Categoría: A

7. **Título del trabajo:** Lipoic acid improves neuronal insulin signalling and rescues cognitive function regulating

VGlut1 expression in high-fat-fed rats: Implications for Alzheimer's disease

Título de la revista: BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA

ISSN: 0006-3002

Volumen: 1862

Número: 4

Página inicial-final: 511 - 517

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2016

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.bbadis.2016.01.004

Autores: Rodríguez Perdigón, Manuel; Solas, Maite; Moreno-Aliaga MJ; Ramírez, M.J.

Rol del investigador: Autor

8. **Título del trabajo:** Myeloid-cell-derived VEGF maintains brain glucose uptake and limits cognitive impairment in obesity

Título de la revista: CELL

ISSN: 0092-8674

Volumen: 165

Número: 4

Página inicial-final: 882 - 895

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2016

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.cell.2016.03.033

Autores: Jais, A.; Solas, Maite; Backes, H.; Chaurasia, B.; Kleinridders, A.; Theurich, S.; Mauer, J.; Steculorum, S. M.; Hampel, B.; Goldau, J.; Alber, J.; Förster, C. Y.; Eming, S. A.; Schwaninger, M.; Ferrara, N.; Karsenty, G.; Brüning, J. C.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR

Posición: 1 de 286

Factor de Impacto: 30.41

Cuartil: 1º C

Categoría: BIOLOGIA CELULAR

Posición: 2 de 189

Factor de Impacto: 30.41

Cuartil: 1º C

CIRC

Categoría: A

9. **Título del trabajo:** Precision obesity treatments including pharmacogenetic and nutrigenetic approaches

Título de la revista: TRENDS IN PHARMACOLOGICAL SCIENCES

ISSN: 0165-6147

Volumen: 37

Número: 7

Página inicial-final: 575-593

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2016

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.tips.2016.04.008

Autores: Solas, Maite; Milagro FI; Martínez, Diego; Ramírez, M.J.; Martínez, JA

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 5 de 256

Factor de Impacto: 12.797

Cuartil: 1º C

CIRC

Categoría: A

- 10. Título del trabajo:** c-Jun N-terminal Kinase (JNK) signaling as a therapeutic target for Alzheimer's disease
Título de la revista: FRONTIERS IN PHARMACOLOGY
ISSN: 1663-9812
Volumen: 6
Página inicial-final: 321
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2016
DOI (Document Object Identifier): 10.3389/fphar.2015.00321
Autores: Yarza, R.; Vela Lumbreras, Silvia; Solas, Maite; Ramírez, M.J.
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA
Posición: 33 de 256
Factor de Impacto: 4.4
Cuartil: 1º C
- 11. Título del trabajo:** Treatment options in Alzheimer's disease: the GABA story
Título de la revista: CURRENT PHARMACEUTICAL DESIGN
ISSN: 1381-6128
Volumen: 21
Número: 34
Página inicial-final: 4960 - 4971
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2015
Autores: Solas, Maite; Puerta, Elena; Ramírez, M.J.
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA
Posición: 74 de 255
Factor de Impacto: 3.052
Cuartil: 2º C
CIRC
Categoría: A
- 12. Título del trabajo:** The paradox of neural insulin action and resistance in the development of aging-associated diseases
Título de la revista: ALZHEIMERS AND DEMENTIA
ISSN: 1552-5260
Volumen: 10
Número: 1
Página inicial-final: S3 - S11
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2014
DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jalz.2013.12.008
Autores: Steculorum, S.M.; Solas, Maite; Brüning, J. C.
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: NEUROLOGIA CLINICA
Posición: 3 de 192
Factor de Impacto: 12.407
Cuartil: 1º C
CIRC
Categoría: A
- 13. Título del trabajo:** CB2 Receptor and Amyloid Pathology in Frontal Cortex of Alzheimer's Disease Patients
Título de la revista: NEUROBIOLOGY OF AGING
ISSN: 0197-4580

Volumen: 34

Número: 3

Página inicial-final: 805-808

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2013

Autores: Solas, Maite; Francis, Paul T; Franco Fernández, Rafael; Ramírez, M.J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NEUROCIENCIAS

Posición: 28 de 251

Factor de Impacto: 6.166

Cuartil: 1º C

Categoría: GERIATRIA Y GERONTOLOGIA

Posición: 1 de 46

Factor de Impacto: 6.166

Cuartil: 1º C

CIRC

Categoría: A

14. **Título del trabajo:** Mineralocorticoid receptor activation induces insulin resistance through JNK in response to chronic corticosterone: cognitive implications

Título de la revista: JOURNAL OF NEUROENDOCRINOLOGY

ISSN: 0953-8194

Volumen: 25

Número: 4

Página inicial-final: 350 - 356

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2013

DOI (Document Object Identifier): 10.1111/jne.12006

Autores: Solas, Maite; Guereñu, Gorka; Gil, Francisco Javier; Ramírez, M.J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NEUROCIENCIAS

Posición: 98 de 251

Factor de Impacto: 3.331

Cuartil: 2º C

Categoría: ENDOCRINOLOGIA Y METABOLISMO

Posición: 47 de 121

Factor de Impacto: 3.331

Cuartil: 2º C

CIRC

Categoría: A

15. **Título del trabajo:** Stress contributes to the development of central insulin resistance during aging: Implications for Alzheimer's disease

Título de la revista: BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA

ISSN: 0006-3002

Volumen: 1832

Número: 12

Página inicial-final: 2332 - 2339

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2013

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.bbadis.2013.09.013

Autores: Solas, Maite; Aisa, Bárbara; Tordera, R.M.; Mugueta, Carmen; Ramírez, M.J.

Rol del investigador: Autor

16. **Título del trabajo:** Long lasting effects of early-life stress on glutamatergic/GABAergic circuitry in the rat hippocampus
Título de la revista: NEUROPHARMACOLOGY
ISSN: 0028-3908
Volumen: 62
Número: 5-6
Página inicial-final: 1944 - 1953
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2012
DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.neuropharm.2011.12.019
Autores: Martisóv́a, Eva; Solas, Maite; Horrillo, I; Ortega, JE; Meana, JJ; Tordera, R.M.; Ramírez, M.J.
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: NEUROCIENCIAS
Posición: 66 de 251
Factor de Impacto: 4.114
Cuartil: 2º C

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA
Posición: 40 de 260
Factor de Impacto: 4.114
Cuartil: 1º C
CIRC
Categoría: A
17. **Título del trabajo:** Mechanisms involved in BACE upregulation associated stress
Título de la revista: CURRENT ALZHEIMER RESEARCH
ISSN: 1567-2050
Volumen: 9
Número: 7
Página inicial-final: 822 - 829
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2012
Autores: Martisóv́a, Eva; Solas, Maite; Guerénu, Gorka; Milagro FI; Campión, Francisco Javier; Ramírez, M.J.
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: NEUROCIENCIAS
Posición: 80 de 251
Factor de Impacto: 3.676
Cuartil: 2º C

Categoría: NEUROLOGIA CLINICA
Posición: 34 de 191
Factor de Impacto: 3.676
Cuartil: 1º C
CIRC
Categoría: A
18. **Título del trabajo:** Stress-induced anhedonia is associated with an increased in Alzheimer's disease-related markers
Título de la revista: BRITISH JOURNAL OF PHARMACOLOGY
ISSN: 0007-1188
Volumen: 165
Número: 4
Página inicial-final: 897-907
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2012

DOI (Document Object Identifier): 10.1111/j.1476-5381.2011.01602.x.

Autores: Briones, A; Gagno, S; Martisová, Eva; Dobarro, M; Aisa, B; Solas, Maite; Tordera, R.M.; Ramírez, M.J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 21 de 260

Factor de Impacto: 5.067

Cuartil: 1º C

CIRC

Categoría: A

19. **Título del trabajo:** Cholinergic hypofunction impairs memory acquisition possibly through hippocampal Arc and BDNF downregulation

Título de la revista: HIPPOCAMPUS

ISSN: 1050-9631

Volumen: 21

Número: 9

Página inicial-final: 999-1009

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2011

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/hipo.20812

Autores: Gil, Francisco Javier; Solas, Maite; Mateos, L; Windblad, B; Ramírez, M.J.; Cedazo-Minguez, A.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NEUROCIENCIAS

Posición: 37 de 243

Factor de Impacto: 5.176

Cuartil: 1º C

CIRC

Categoría: A

20. **Título del trabajo:** Altered NCAM expression associated with the cholinergic system in Alzheimer's disease

Título de la revista: JOURNAL OF ALZHEIMERS DISEASE

ISSN: 1387-2877

Volumen: 20

Número: 2

Página inicial-final: 659 - 668

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2010

DOI (Document Object Identifier): 10.3233/JAD-2010-1398

Autores: Aisa, Bárbara; Gil, Francisco Javier; Solas, Maite; García, Mónica; Chen, CP; Lai, MK; Francis, PT; Ramírez, M.J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NEUROCIENCIAS

Posición: 58 de 237

Factor de Impacto: 4.261

Cuartil: 1º C

CIRC

Categoría: A

21. **Título del trabajo:** HPA axis dysregulation associated to apolipoprotein E4 genotype in Alzheimer's disease

Título de la revista: JOURNAL OF ALZHEIMERS DISEASE

ISSN: 1387-2877

Volumen: 22

Número: 3

Página inicial-final: 829 - 838

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2010

DOI (Document Object Identifier): 10.3233/JAD-2010-100663

Autores: Gil, Francisco Javier; Aisa, Bárbara; Solomon Edwards, Andrew; Solas, Maite; Mugueta, Carmen; Windblad, B; kivipelto, M; Cedazo-Minguez, A; Ramírez, M.J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NEUROCIENCIAS

Posición: 58 de 237

Factor de Impacto: 4.261

Cuartil: 1º C

CIRC

Categoría: A

22. **Título del trabajo:** Insulin levels are decreased in the cerebrospinal fluid of women with prodromal Alzheimer's disease

Título de la revista: Journal of Alzheimer s Disease

ISSN: 1387-2877

Volumen: 22

Número: 2

Página inicial-final: 405 - 413

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2010

DOI (Document Object Identifier): 10.3233/JAD-2010-100795

Autores: Gil, Francisco Javier; Solas, Maite; Solomon Edwards, Andrew; Mugueta, Carmen; Winblad, B; Kivipelto, M; Ramírez, M.J.; Cedazo, A

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NEUROCIENCIAS

Posición: 58 de 237

Factor de Impacto: 4.261

Cuartil: 1º C

CIRC

Categoría: A

23. **Título del trabajo:** Interactions between age, stress and insulin on cognition: implications for Alzheimer s disease

Título de la revista: NEUROPSYCHOPHARMACOLOGY

ISSN: 0893-133X

Volumen: 35

Número: 8

Página inicial-final: 1664 - 1673

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2010

DOI (Document Object Identifier): 10.1038/npp.2010.13.

Autores: Solas, Maite; Aisa, Bárbara; Mugueta, Carmen; del Río Zambrana, Joaquín; Tordera, R.M.; Ramírez, M.J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NEUROCIENCIAS

Posición: 21 de 237

Factor de Impacto: 6.685

Cuartil: 1º C

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 12 de 249

Factor de Impacto: 6.685

Cuartil: 1º C

Categoría: PSQUIATRIA

Posición: 6 de 126

Factor de Impacto: 6.685

Cuartil: 1º C

CIRC

Categoría: A

24. **Título del trabajo:** Signalling pathways associated with 5-HT6 receptors: relevance for cognitive effects

Título de la revista: INTERNATIONAL JOURNAL OF NEUROPSYCHOPHARMACOLOGY

ISSN: 1461-1457

Volumen: 13

Número: 6

Página inicial-final: 775 - 784

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2010

DOI (Document Object Identifier): 10.1017/S146114570999054X

Autores: Marcos, Beatriz; Cabero, M.; Solas, Maite; Aisa, Bárbara; Ramírez, M.J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NEUROLOGIA CLINICA

Posición: 24 de 185

Factor de Impacto: 4.699

Cuartil: 1º C

Categoría: NEUROCIENCIAS

Posición: 46 de 237

Factor de Impacto: 4.699

Cuartil: 1º C

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 24 de 249

Factor de Impacto: 4.699

Cuartil: 1º C

Categoría: PSQUIATRIA

Posición: 18 de 126

Factor de Impacto: 4.699

Cuartil: 1º C

CIRC

Categoría: A

25. **Título del trabajo:** Relationship between peripheral insulin level, signalling and cognitive status

Título de la revista: METHODS AND FINDINGS IN EXPERIMENTAL AND CLINICAL PHARMACOLOGY

ISSN: 0379-0355

Volumen: 30

Número: Supl. 2

Página inicial-final: 160

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2008

Autores: Solas, Maite; Mugueta, Carmen; Marcellan, MT; Cia, F; de Gordoia, AR; Liberal, Y

Rol del investigador: Autor

JCR**Categoría:** FARMACOLOGIA Y FARMACIA**Posición:** 179 de 216**Factor de Impacto:** 1.0**Cuartil:** 4º C**CIRC****Categoría:** A

CAPÍTULOS DE LIBROS

1. **Título del capítulo:** Spatial memory assessment: experimental behavioral tasks in rodents
Título libro: Spatial, long-and short-term memory: functions, differences and effects of injury
Página inicial-final: 1 - 30
Año publicación: 2015
Editorial: Nova Science Publishers
Idioma: Inglés
ISBN: 978-1-63484-148-1
Autores: Solas, Maite; Bengoetxea, Xabier; Ferrero, H.; Muñoz-Cobo, I.; Vela Lumbreras, Silvia; Ramírez, M.J.; Puerta, Elena
Rol del investigador: Autor

2. **Título del capítulo:** Behavioral and psychological symptoms of dementia and GABAergic system: implications for treatment
Título libro: Gamma-aminobutyric acid (GABA): Biosynthesis, medicinal uses and health effects
Página inicial-final: 133 - 158
Año publicación: 2014
Editorial: NOVA Publishers
Localidad: New York
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: Estados Unidos de América
Idioma: Inglés
ISBN: 978-1-63321-870-3
Autores: Solas, Maite; Ramírez, M.J.
Rol del investigador: Autor

3. **Título del capítulo:** Glutamate and GABA: partners in crime in stress-induced cognitive dysfunction
Título libro: Cognitive dysfunctions: biological basis, management of symptoms and long-term neurological implications
Página inicial-final: 63 - 86
Año publicación: 2014
Editorial: NOVA Publishers
Localidad: New York
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: Estados Unidos de América
ISBN: 978-1-62948-439-6
Autores: Puerta, Elena; Tordera, R.M.; Ramírez, M.J.; Solas, Maite
Rol del investigador: Autor

4. **Título del capítulo:** Modulation of Cognition by insulin and aging: Implications for Alzheimer disease
Título libro: Metabolic Syndrome and Neurological Disorders
Página inicial-final: 115 - 135
Año publicación: 2013
Editorial: Wiley Blackwell
País: Estados Unidos de América

ISBN: 978-1-118-395295

Autores: Solas, Maite; Ramírez, M.J.

Rol del investigador: Autor

APORTACIONES A CONGRESOS

- 1. Título de la aportación:** Implication of amyloid peptide induced decreases of VGLUT1 expression in the cognitive deficits of Alzheimer's disease
Denominación del evento: 35º Congreso de la Sociedad Española de Farmacología
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 24/09/2014
Fecha Fin: 26/09/2014
Idioma: Inglés
Ámbito: Nacional
Autores: Solas, Maite; Rodríguez Perdigón, Manuel; Gil, Francisco Javier; Ramírez, M.J.
Rol del investigador: Autor
- 2. Título de la aportación:** Increased activation of JNK3 in Alzheimer's disease
Denominación del evento: 35º Congreso de la Sociedad Española de Farmacología
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 24/09/2014
Fecha Fin: 26/09/2014
Idioma: Inglés
Ámbito: Nacional
Autores: Ramírez, M.J.; Kohoutová, L.; Solas, Maite
Rol del investigador: Autor
- 3. Título de la aportación:** Relationship between Vglut1 and insulin resistance: implications for Alzheimer's disease
Denominación del evento: 11th International Conference on Alzheimer's & Parkinson's Diseases
Localidad: Florencia
País: Italia
Fecha Inicio: 06/03/2013
Fecha Fin: 10/03/2013
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ramírez, M.J.; García García, Álvaro; Solas, Maite
Rol del investigador: Autor
- 4. Título de la aportación:** Correlation between CB2 receptor expression and amyloid-beta levels and senile plaque scores in Alzheimer's disease frontal cortex
Denominación del evento: XII Reunión anual de la Sociedad Española de Investigación sobre Cannabinoides (SEIC)
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 24/11/2011
Fecha Fin: 26/11/2011
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Solas, Maite; Franco Fernández, Rafael
Rol del investigador: Autor

5. **Título de la aportación:** Correlation between CB2 receptor expression and amyloid-beta levels and senile plaque scores in Alzheimer's disease frontal cortex
Denominación del evento: XII Reunión anual de la Sociedad Española de Investi
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 24/11/2011
Fecha Fin: 26/11/2011
Idioma: Inglés
Ámbito: Nacional
Autores: Solas, Maite; Ramírez, M.J.; Franco Fernández, Rafael
Rol del investigador: Autor
6. **Título de la aportación:** Correlation between CB2 receptor expression and amyloid-beta levels and senile plaque scores in Alzheimer's disease frontal cortex
Denominación del evento: XII Reunión anual de la Sociedad Española de Investigación sobre Cannabinoides (SEIC)
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 24/11/2011
Fecha Fin: 26/11/2011
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Solas, Maite; Franco Fernández, Rafael
Rol del investigador: Autor
7. **Título de la aportación:** JNK and mineralocorticoid receptor-mediated insulin resistance in aged mice subjected to chronic mild stress
Denominación del evento: 10th International Conference on Alzheimer & Parkinson Disease : Advances, Concepts & New Challenges
Localidad: Barcelona
País: España
Fecha Inicio: 09/03/2011
Fecha Fin: 13/03/2011
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Solas, Maite; Gil, Francisco Javier; Aisa, Bárbara; Tordera, R.M.; Mugueta, Carmen; Ramírez, M.J.
Rol del investigador: Autor
8. **Título de la aportación:** Regulation of IDE by propranolol: implications for Abeta toxicity
Denominación del evento: 10th International Conference on Alzheimer & Parkinson Diseases
Localidad: Barcelona
País: España
Fecha Inicio: 09/03/2011
Fecha Fin: 13/03/2011
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Dobarro, M; Solas, Maite; Guereñu, Gorka; Ramírez, M.J.
Rol del investigador: Autor
9. **Título de la aportación:** Niveles de insulina en el líquido cefalorraquídeo de pacientes con enfermedad de Alzheimer
Denominación del evento: III Congreso Nacional del Laboratorio Clínico
Localidad: Valencia
País: España
Fecha Inicio: 14/10/2009
Fecha Fin: 16/10/2009
Idioma: Español
Ámbito: Nacional

Autores: Mugueta, Carmen; Moreno Rodríguez, María; Solas, Maite; Gil, Francisco Javier; Winblad, B.; Solomon Edwards, Andrew; Kivipelto, M.; Ramírez, M.J.; Cedazo-Minguez, A.

Rol del investigador: Autor

10. **Título de la aportación:** Implicación del eje HPA en el mecanismo de acción de fármacos antidepresivos y en la resistencia al estrés
Denominación del evento: XIII Congreso de la Sociedad Española de Neurociencia (SENC)
Localidad: Tarragona
País: España
Fecha Inicio: 16/09/2009
Fecha Fin: 19/09/2009
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Briones, A.; Aisa, Bárbara; Dobarro, M.; Martisová, Eva; Solas, Maite; Ramírez, M.J.
Rol del investigador: Autor

11. **Título de la aportación:** Selective Cholinergic Denervation Decreases ARC Expression in the Hippocampus
Denominación del evento: Congreso Alzheimer's and Parkinson's Diseases: Advances, Concepts and New Challenges. 9th International Conference AD/PD 2009
Localidad: Praga
País: República Checa
Fecha Inicio: 11/03/2009
Fecha Fin: 15/03/2009
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Solas, Maite; Gil, Francisco Javier; Mateos, L; Ramírez, M.J.; Cedazo-Minguez, A
Rol del investigador: Autor

12. **Título de la aportación:** Propranolol treatment increases insulin degrading enzyme (IDE) levels in human and rats
Denominación del evento: Congreso Alzheimers s Disease and Parkinson s Disease: Advances, Concepts and New Challenges. 9th International Conference AD/PD 2009
Localidad: Praga
País: República Checa
Fecha Inicio: 11/03/2009
Fecha Fin: 15/03/2009
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Solas, Maite; Dobarro, M; Mugueta, Carmen; Ramírez, M.J.
Rol del investigador: Autor

13. **Título de la aportación:** Relationship between plasma insulin and ide levels and cognitive impairment: potential implication of cortisol
Denominación del evento: Congreso Alzheimer s Disease and Parkinson s Disease: Advance, Concepts and New Challenges. 9th International Conference AD/PD 2009
Localidad: Praga
País: República Checa
Fecha Inicio: 11/03/2009
Fecha Fin: 15/03/2009
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Solas, Maite; Mugueta, Carmen; Marcellán, MT; Cía, F; Ruiz de Gordo, A; Liberal, Y; Ramírez, M.J.
Rol del investigador: Autor

14. **Título de la aportación:** Relationship between peripheral insulin levels, signalling and cognitive status
Denominación del evento: XXX Congreso de la Sociedad Española de Farmacología
Localidad: Bilbao
País: España

Fecha Inicio: 17/09/2008

Fecha Fin: 19/09/2008

Idioma: Español

Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Solas, Maite; Mugueta, Carmen; Marcellán, María T; Cía, Fermín; Ruiz de Gordo, Ana; Liberal, Yolanda; Ramírez, M.J.

Rol del investigador: Autor

15. **Título de la aportación:** Relationship between plasma insulin and IDE levels and cognitive impairment: potential implication of BDNF
Denominación del evento: Internal Symposium on Learning, Memory and Cognitive Function
Localidad: Valencia
País: España
Fecha Inicio: 10/02/2008
Fecha Fin: 12/02/2008
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Solas, Maite; Mugueta, Carmen; Marcellán, MT; Cía, F; Ruiz de Gordo, A; Liberal, Y; Ramírez, M.J.
Rol del investigador: Autor

PROYECTOS I+D+I Y AYUDAS

1. **Título del proyecto:** Estudio neuropsicológico y bioquímico en pacientes con alteraciones cognitivas y depresión asociada
Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA
Fecha inicio: 01/04/2007
Fecha fin: 30/12/2009
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 3
Investigador Responsable: Ramírez, M.J.
Rol del investigador: Investigador
2. **Título del proyecto:** Papel de los glucocorticoides en la Enfermedad de Alzheimer. Mecanismos implicados
Código según financiadora: PI060200
Entidad financiadora: MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO
Fecha inicio: 01/01/2007
Fecha fin: 10/12/2009
Cuantía concedida: 0
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: FIMA - Fundación - España
Número de investigadores participantes: 4
Investigador Responsable: Ramírez, M.J.
Rol del investigador: Investigador

ESTANCIAS

1. **Fecha inicio:** 01/06/2014
Fecha fin: 31/08/2014

- Título de la estancia:** Estudio del metabolismo
Duración de la estancia: 90 días
Entidad de realización: Instituto Max Plank
Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación
Localidad de la institución destinataria: Colonia
País de la institución destinataria: Alemania
Autores: [Solás, Maite](#)
Rol del investigador: Posdoctoral
2. **Fecha inicio:** 01/01/2012
Fecha fin: 31/12/2013
Título de la estancia: Estancia postdoctoral
Duración de la estancia: 730 días
Entidad de realización: Universidad de Colonia
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Colonia
País de la institución destinataria: Alemania
Entidad financiadora de la estancia: Fundación Ramón Areces
País de la institución financiadora: España
Autores: [Solás, Maite](#)
Rol del investigador: Posdoctoral
3. **Fecha inicio:** 12/05/2008
Fecha fin: 08/09/2008
Título de la estancia: Estancia predoctoral
Duración de la estancia: 118 días
Entidad de realización: Instituto Karolinska
Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación
Localidad de la institución destinataria: Estocolmo
País de la institución destinataria: Suecia
Autores: [Solás, Maite](#)
Rol del investigador: Predoctoral

BECAS Y RECONOCIMIENTOS

1. **Denominación:** Beca postdoctoral Fundación Ramón Areces
Entidad que concede: Fundación Ramón Areces
Tipo de entidad: Fundación
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha concesión: 01/10/2012
Autores: [Solás, Maite](#)
Rol del investigador: Posdoctoral
2. **Denominación:** Beca postdoctoral Fundación Ramón Areces
Entidad que concede: Fundación Ramón Areces
Tipo de entidad: Fundación
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha concesión: 01/10/2011
Autores: [Solás, Maite](#)
Rol del investigador: Posdoctoral
3. **Denominación:** Beca predoctoral Asociación de Amigos de la Universidad de Navarra (ADA)

- Entidad que concede:** Asociación de Amigos de la Universidad de Navarra (ADA)
Tipo de entidad: Universidad
País: España
Ámbito: Otros
Fecha concesión: 08/01/2007
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Predoctoral
4. **Denominación:** Beca predoctoral Gobierno Vasco
Entidad que concede: Departamento de Ciencia y Educación del Gobierno Vasco
Tipo de entidad: Agencia Estatal
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha concesión: 07/01/2008
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Predoctoral
5. **Denominación:** Beca predoctoral formación de personal universitario (FPU)
Entidad que concede: Ministerio de Educación y Ciencia, Gobierno de España
Tipo de entidad: Agencia Estatal
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha concesión: 07/01/2009
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Predoctoral
6. **Denominación:** Contratado Doctor
Entidad que concede: ANECA
Tipo de entidad: Agencia Estatal
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha concesión: 18/04/2013
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Obtentor
7. **Denominación:** Profesor Ayudante Doctor
Entidad que concede: ANECA
Tipo de entidad: Agencia Estatal
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha concesión: 18/04/2013
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Obtentor
8. **Denominación:** Profesor Contratado Doctor
Entidad que concede: ANECA
Tipo de entidad: Agencia Estatal
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha concesión: 18/04/2013
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Obtentor
9. **Denominación:** Profesor de Universidad Privada
Entidad que concede: ANECA
Tipo de entidad: Agencia Estatal
País: España

Ámbito: Nacional
Fecha concesión: 18/04/2013
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Obtentor

DOCENCIA IMPARTIDA

- 1. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Abordaje Integral de la Enfermedad de Alzheimer (On-line)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 0
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: CFSAbordaje Alz-17
Curso: 1
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
- 2. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Farmacología (F. Medicina)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 4
Nº horas prácticas: 10
Nº horas tutorías / otros: 7
Nº horas totales: 21
Nº de créditos de la asignatura: 5.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08
Curso: 3
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
- 3. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Psicofarmacología II (FEyP)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 6
Nº horas prácticas: 10
Nº horas tutorías / otros: 4

Nº horas totales: 20
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Psicología-14
Curso: 3
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente

4. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Capacitación en experimentación Animal
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
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: Mást.Eu.AI.Nu.M-09, Mást.Inv.Bioméd-17
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
5. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Farmacología I (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 15
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas totales: 25
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 30/11/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
6. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Farmacología Preclínica (MIDI)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 12

Nº horas prácticas: 10
Nº horas tutorías / otros: 8
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.IDI Medic-13
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 30/11/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente

7. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Farmacología y Microbiología (F. Enfermería)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 13
Nº horas totales: 43
Nº de créditos de la asignatura: 9.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Enfermería-09, Gr.Enfermería-15
Curso: 2
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
8. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Neurofarmacología (MASTER)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Inv.Bioméd-17, Mást.Inv.Bioméd-17
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 30/11/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
9. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Psicofarmacología I (Psicología)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 6
Nº horas prácticas: 8
Nº horas tutorías / otros: 5
Nº horas totales: 19
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Psicología-14
Curso: 3
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 30/11/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente

10. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo fin de Master (MInvB)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 15
Nº horas totales: 15
Nº de créditos de la asignatura: 30.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Inv.Bioméd-17
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
11. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo fin de grado (Farmacia)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 20
Nº horas totales: 20
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente

- 12. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo fin de máster (MIDI)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 15
Nº horas totales: 15
Nº de créditos de la asignatura: 30.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.IDI Medic-13
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
- 13. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Abordaje integral de la enfermedad de Alzheimer
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 0
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: CFSAbordaje Alz-17
Curso: 1
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
- 14. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Psicofarmacología II (FEyP)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 6
Nº horas prácticas: 10
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas totales: 19
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Psicología-14
Curso: 3
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite

Rol del investigador: Docente

- 15. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Experimental Research I (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
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.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09, Gr.Nutrición-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
- 16. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Farmacología I (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 17
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas totales: 27
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 27/11/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
- 17. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Farmacología Preclínica (MIDI)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 12
Nº horas prácticas: 10
Nº horas tutorías / otros: 8
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.IDI Medic-13
Curso: 1
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 27/11/2017
Idioma: Español

Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente

- 18. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Farmacología y Microbiología (F. Enfermería)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 31
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 14
Nº horas totales: 45
Nº de créditos de la asignatura: 7.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Enfermería-15
Curso: 2
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
- 19. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Neurofarmacología (MASTER)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Inv.Bioméd-17, Mást.Inv.Bioméd-17
Curso: 1
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 27/11/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
- 20. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Proyecto Internacional (Farmacia)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas totales: 10
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Farmacia-09
Curso: 1

Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente

21. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Psicofarmacología I (Psicología)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 6
Nº horas prácticas: 8
Nº horas tutorías / otros: 7
Nº horas totales: 21
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Psicología-14
Curso: 3
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 27/11/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
22. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo fin de Master (MInvB)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 15
Nº horas totales: 15
Nº de créditos de la asignatura: 30.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Inv.Bioméd-17
Curso: 1
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
23. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo fin de grado (Farmacia)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 23
Nº horas totales: 23
Nº de créditos de la asignatura: 6.0

Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente

24. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Farmacología II (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Práctica (Aula Problemas)
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 1
Nº horas totales: 1
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 09/01/2017
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
25. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Experimental Research I (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
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.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09, Gr.Nutrición-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
26. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Farmacología I (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 19
Nº horas prácticas: 20
Nº horas tutorías / otros: 13

Nº horas totales: 52
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 28/11/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente

- 27. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Farmacología Preclínica (MIDI)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 12
Nº horas prácticas: 2
Nº horas tutorías / otros: 8
Nº horas totales: 22
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.IDI Medic-13
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 28/11/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
- 28. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Farmacología y Microbiología (F. Enfermería)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 24
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 13
Nº horas totales: 37
Nº de créditos de la asignatura: 9.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Enfermería-09, Gr.Enfermería-15
Curso: 2
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
- 29. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Neurofarmacología (MASTER)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición

Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Inv.Bioméd-14, Mást.Inv.Bioméd-14
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 28/11/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente

- 30. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Psicofarmacología I (Psicología)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Educación y Psicología
Nº horas teóricas: 6
Nº horas prácticas: 9
Nº horas tutorías / otros: 5
Nº horas totales: 20
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Psicología-14
Curso: 3
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 28/11/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
- 31. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo fin de Master (MInvB)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 15
Nº horas totales: 15
Nº de créditos de la asignatura: 30.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Inv.Bioméd-14
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente

- 32. Tipo de Asignatura:** Obligatoria

Asignatura: Trabajo fin de grado (Farmacia)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 0
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente

- 33. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Farmacología (F. Medicina)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 8
Nº horas prácticas: 20
Nº horas tutorías / otros: 18
Nº horas totales: 46
Nº de créditos de la asignatura: 5.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08
Curso: 3
Fecha Inicio: 11/01/2016
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
- 34. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: International Trends in Pharmaceutical and Nutritional Sciences (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 1
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Farmacia-09, Gr.Farmacia-09, Gr.Nutrición-09, Gr.Nutrición-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 11/01/2016
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente

- 35. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Farmacología y Microbiología (F. Enfermería)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 20
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 13
Nº horas totales: 33
Nº de créditos de la asignatura: 9.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Enfermería-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
- 36. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo fin de Master (MInvB)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 15
Nº horas totales: 15
Nº de créditos de la asignatura: 30.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Inv.Bioméd-14
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
- 37. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo fin de grado (Farmacia)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 34
Nº horas totales: 34
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España

Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente

- 38. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Farmacia y Geriatría (Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 9
Nº horas prácticas: 10
Nº horas tutorías / otros: 8
Nº horas totales: 27
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Farmacia-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
- 39. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Farmacología (F. Medicina)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 20
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas totales: 40
Nº de créditos de la asignatura: 5.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08
Curso: 3
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
- 40. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Farmacología II (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Práctica (Aula Problemas)
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 20
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español

Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente

- 41. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Farmacología Preclínica (MIDI)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 5
Nº horas prácticas: 10
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas totales: 18
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.IDI Medic-13
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 02/12/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
- 42. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Farmacología y Microbiología (F. Enfermería)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 24
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 8
Nº horas totales: 32
Nº de créditos de la asignatura: 9.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Enfermería-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
- 43. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Neurofarmacología (MASTER)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 6
Nº horas prácticas: 10
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas totales: 18
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Inv.Bioméd-14, Mást.Inv.Bioméd-14
Curso: 1

Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 02/12/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente

44. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Proyecto Internacional (Farmacia)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas totales: 10
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Farmacia-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
45. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo fin de Master (MInvB)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 15
Nº horas totales: 15
Nº de créditos de la asignatura: 30.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Inv.Bioméd-14
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
46. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo fin de grado (Farmacia)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 35
Nº horas totales: 35
Nº de créditos de la asignatura: 6.0

Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente

47. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo fin de máster (MIDI)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 15
Nº horas totales: 15
Nº de créditos de la asignatura: 30.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.IDI Medic-13
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
48. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Farmacología (F. Medicina)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 20
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas totales: 33
Nº de créditos de la asignatura: 5.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08
Curso: 3
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
49. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Farmacología (Nutrición)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0

Nº horas totales: 0
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Nutrición-09
Curso: 3
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente

- 50. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Farmacología y Microbiología (F. Enfermería)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 19
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 15
Nº horas totales: 34
Nº de créditos de la asignatura: 9.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Enfermería-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente
- 51. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo fin de grado (Farmacia)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 20
Nº horas totales: 20
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Docente

FORMACIÓN UNIVERSITARIA
DOCTOR

- 1. Nombre del título:** Farmacia
Título de tesis: Efecto del estrés crónico sobre el envejecimiento: mecanismos implicados en el desarrollo de la enfermedad de Alzheimer
Entidad/Universidad: Facultad de Farmacia. Universidad de Navarra
Tipo de Entidad: Universidad
Nombre del director de tesis: María Javier Ramírez Gil
Codirector 1 (firma): María del Carmen Mugueta Uriaque
Fecha de defensa de tesis: 28/09/2010
Fecha Expedición: 28/09/2010
Localidad: Pamplona
País: España
Rol del investigador: Doctorando

TITULADO SUPERIOR

- 1. Nombre del título:** Farmacia
Entidad/Universidad: Facultad de Farmacia. Universidad de Navarra
Tipo de Entidad: Universidad
Fecha Expedición: 31/08/2006
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Alumno

OTRA FORMACIÓN

- 1. Nombre del título:** Cologne Spring Meeting
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Colonia
Localidad: Colonia
País: Alemania
Fecha Expedición: 01/03/2013
Fecha Inicio de formación: 27/02/2013
Fecha fin de formación: 01/03/2013
Número de horas: 24
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Alumno
- 2. Nombre del título:** EMBO Symposium: Diabetes and Obesity
Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación
Entidad/Universidad: European Molecular Biology Laboratory
Localidad: Heidelberg
País: Alemania
Fecha Expedición: 16/09/2012
Fecha Inicio de formación: 13/09/2012
Fecha fin de formación: 16/09/2012
Número de horas: 32
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Alumno

- 3. Nombre del título:** Curso Oficial de manipulación animal Grado B "FELASA"
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Colonia
Localidad: Colonia
País: Alemania
Fecha Expedición: 07/09/2012
Fecha Inicio de formación: 03/09/2012
Fecha fin de formación: 07/09/2012
Número de horas: 40
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Alumno
- 4. Nombre del título:** Planificación de las asignaturas
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Servicio de Innovación Educativa. Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: Eslovenia
Fecha Expedición: 20/12/2011
Número de horas: 2
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Alumno
- 5. Nombre del título:** Taller de diseño experimentnal con animales de laboratorio
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 04/04/2011
Número de horas: 6
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Alumno
- 6. Nombre del título:** Motivación del estudiante
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 19/11/2010
Número de horas: 2
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Alumno
- 7. Nombre del título:** Cómo gestionar equipos de trabajo en las asignaturas
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 16/11/2010
Número de horas: 2
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Alumno
- 8. Nombre del título:** Two Faces of Evil: Cancer and Neurodegeneration
Tipo de entidad: Fundación
Entidad/Universidad: Fondation IPSEN
Localidad: Paris
País: Francia

Fecha Expedición: 26/04/2010

Autores: Solas, Maite

Rol del investigador: Alumno

9. **Nombre del título:** Cómo escribir y publicar un artículo científico
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad del País Vasco
Localidad: San Sebastián
País: España
Fecha Expedición: 22/08/2009
Fecha Inicio de formación: 20/08/2009
Fecha fin de formación: 22/08/2009
Número de horas: 20
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Alumno

10. **Nombre del título:** Cursos de Windows, Excel
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Servicio de Innovación Educativa. Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 01/10/2008
Número de horas: 2
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Alumno

11. **Nombre del título:** Cómo mejorar las presentaciones orales
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 30/09/2008
Fecha Inicio de formación: 24/09/2008
Fecha fin de formación: 26/09/2008
Número de horas: 6
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Alumno

12. **Nombre del título:** XVII Curso avanzado sobre receptores para neurotransmisores
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Entidad/Universidad: Sociedad Española de Farmacología
Localidad: Santander
País: España
Fecha Expedición: 12/05/2007
Fecha Inicio de formación: 07/05/2007
Fecha fin de formación: 12/05/2012
Número de horas: 61
Autores: Solas, Maite
Rol del investigador: Alumno

IDIOMAS

1. **Idioma:** Alemán
Nivel de conocimiento: habla: Suficiente

Nivel de conocimiento: lectura: Suficiente
Nivel de conocimiento: escritura: Suficiente
Nivel: B2

2. **Idioma:** Euskera
Nivel de conocimiento: habla: Bien
Nivel de conocimiento: lectura: Bien
Nivel de conocimiento: escritura: Bien
Título oficial: Título EGA (Euskara Gaitasun Agiria)