



PAMPLONA, 31 DE JULIO DE 2023

CURRÍCULO DEL INVESTIGADOR

RITA YOLANDA CAVERO REMÓN



Universidad
de Navarra



DATOS DEL INVESTIGADOR

Datos de identificación del investigador

NOMBRE	Rita Yolanda
PRIMER APELLIDO	Cavero
SEGUNDO APELLIDO	Remón
NACIONALIDAD	española
PAÍS DE NACIMIENTO	España
PROVINCIA	Navarra
CIUDAD	Pamplona
TELÉFONO	94842 5600
EMAIL	rcavero@unav.es
FIRMA CIENTÍFICA PRINCIPAL	Cavero, R Y



Situación profesional

CATEGORÍA PROFESIONAL	Profesora Titular
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/09/2012 - Actualidad

Cargos y actividades profesionales anteriores

CATEGORÍA PROFESIONAL	Proesora Contratada Doctora
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/12/2007 - 31/08/2012
CATEGORÍA PROFESIONAL	Secretaria Junta del Departamento
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/01/2005 - 31/12/2011

CATEGORÍA PROFESIONAL	Coordinadora 1ª curso Licenciatura de Farmacia
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/10/2002 - 30/09/2007
CATEGORÍA PROFESIONAL	Secretaria docente del Programa de Doctorado de Biología y Medio Ambiente
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/10/2002 - 30/08/2012
CATEGORÍA PROFESIONAL	Subdirectora de la Junta de Departamento
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/01/2002 - 31/12/2005
CATEGORÍA PROFESIONAL	Representante de la Facultad de Ciencias en la Estrategia Navarra de Educación
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/10/2001 - 30/09/2005
CATEGORÍA PROFESIONAL	Directora de la revista Publicaciones de Biología: Serie Botánica
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/10/1999 - 20/09/2018
CATEGORÍA PROFESIONAL	Secretaria Junta del Departamento
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/01/1996 - 31/12/2002
CATEGORÍA PROFESIONAL	Profesora Adjunta
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/10/1995 - 30/11/2007
CATEGORÍA PROFESIONAL	Profesora Asociada
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/10/1993 - 30/09/1995
CATEGORÍA PROFESIONAL	Conservadora del Herbario PAMP
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/10/1989 - 01/10/2004
CATEGORÍA PROFESIONAL	Profesora Ayudante
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/10/1986 - 30/09/1993

Páginas webs y redes sociales

TIPO RED	ORCID
URL	http://orcid.org/0000-0002-8106-3243
TIPO RED	ResearcherID
URL	http://www.researcherid.com/rid/M-7875-2017
TIPO RED	ScopusID
URL	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=16678536600

Líneas de investigación

Etnobiología. Conocimiento tradicional y Conservación de la Biodiversidad
Etnobotánica: Plantas medicinales. Búsqueda y aplicación de compuestos
Educación Ambiental: acciones de demostración y sensibilización; guía de
Flora Vascular, Dinámica vegetacional, Bosques, Red Europea de Nivel II.
Taxonomía, Flora Vascular, Vegetación, Navarra, Guatemala.
Incendios forestales, fuego, impacto ambiental, regeneración, flora vascular;
Concentración elemental, cultivo, pimiento, alcachofa, cardo, ciclo vital, Navarra.

PRODUCCIÓN Y ACTIVIDAD CIENTÍFICA DEL INVESTIGADOR

Resumen

PRODUCCIÓN/ACTIVIDAD	TIPO	NÚMERO
Producción investigadora	Publicaciones en Revistas	78
	Libros	10
	Capítulos de Libros	26
	Otras Publicaciones	2
	Resultados Expertos Transferidos a empresas	1
	Aportaciones a Congresos	79
	Conferencias Impartidas	10
Producción académica	Tesis, Tesinas, DEA, etc. - Tesis doctoral	9
	Tesis, Tesinas, DEA, etc. - Tesina	2
	Tesis, Tesinas, DEA, etc. - Trabajo DEA	5
	Tesis, Tesinas, DEA, etc. - Trabajo Fin de Máster	7
	Tesis, Tesinas, DEA, etc. - Proyecto de carrera	1
	Tesis, Tesinas, DEA, etc. - Trabajo Fin de Grado	11
Actividad investigadora	Proyectos I+D+i y Ayudas	23
	Convenios y Contratos	9
	Estancias	8
	Becas y Reconocimientos	7
	Comités, Foros, Redes y Sociedades	2
	Congresos, Exposiciones, etc	12
Actividad docente	Docencia impartida	188
	Proyectos de Innovación Docente	4
	Premios y Reconocimientos docencia	2
	Tutorías	6
Actividad profesional	Experiencia en Evaluación	7
Actividad formativa	Formación Universitaria - Doctor	1
	Formación Universitaria - Titulado Superior	1

PRODUCCIÓN/ACTIVIDAD	TIPO	NÚMERO
	Formación Universitaria - Otra titulación	1
	Otra Formación	74
	Idiomas	2
Otros méritos	Participación en tribunales de Tesis	9
	Participación en tribunales de DEA, Tesina, TFM, TFG, Proyecto de carrera	42

Detalles

PUBLICACIONES EN REVISTAS

1. **Título del trabajo:** Anticholinesterase activity of selected medicinal plants from Navarra region of Spain and a detailed phytochemical investigation of *Origanum vulgare* L. ssp. *vulgare*

Título de la revista: MOLECULES

ISSN: 1420-3049

Volumen: 27

Número: 20

Página inicial-final: 7100

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2022

DOI (Document Object Identifier): 10.3390/molecules27207100

Autores: de Torre, M. P.; Cavero, R.Y; Calvo, M.I.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR

Posición: 114 de 296

Índice de Impacto: 4.927

Cuartil: 2º C

Categoría: QUIMICA MULTIDISCIPLINAR

Posición: 65 de 179

Índice de Impacto: 4.927

Cuartil: 2º C

SJR

Categoría: Chemistry (miscellaneous)

Posición: 114 de 417

Índice de Impacto: 0.705

Cuartil: 2ºC

Categoría: Drug Discovery

Posición: 50 de 149

Índice de Impacto: 0.705

Cuartil: 2ºC

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Posición: 839 de 2482

Índice de Impacto: 0.705

Cuartil: 2ºC

Categoría: Molecular Medicine
Posición: 93 de 170
Índice de Impacto: 0.705
Cuartil: 3^oC

Categoría: Organic Chemistry
Posición: 51 de 168
Índice de Impacto: 0.705
Cuartil: 2^oC

Categoría: Pharmaceutical Science
Posición: 41 de 177
Índice de Impacto: 0.705
Cuartil: 1^oC

Categoría: Physical and Theoretical Chemistry
Posición: 52 de 161
Índice de Impacto: 0.705
Cuartil: 2^oC

Categoría: Analytical Chemistry
Posición: 37 de 116
Índice de Impacto: 0.705
Cuartil: 2^oC

2. **Título del trabajo:** Evidencias clínicas del empleo de la hoja de Moringa oleifera Lam. como hipoglucemiante

Título de la revista: REVISTA DE FITOTERAPIA

ISSN: 1576-0952

Volumen: 19

Número: 1

Página inicial-final: 31 - 42

Idioma: Español

Año de Publicación: 2021

Autores: Calvo, M.I.; Cavero, R.Y.

Rol del investigador: Autor

SJR

Categoría: Complementary and Alternative Medicine

Posición: 90 de 96

Índice de Impacto: 0.113

Cuartil: 4^oC

3. **Título del trabajo:** Understanding the exchange of medicinal plant information during the mission period in California: its relevance to current barriers facing the exchange of indigenous medicinal plant information today

Título de la revista: PULMONARY MEDICINE

ISSN: 2090-1836

Volumen: 5

Número: 2

Página inicial-final: 1000114

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2021

Autores: McBride, J. R.; Cavero, R.Y.; Cheshire, A. L.; Calvo, M.I.; McBride, D. L.

Rol del investigador: Autor

SJR

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Posición: 515 de 2482

Índice de Impacto: 0.954

Cuartil: 1^oC

Categoría: Pulmonary and Respiratory Medicine

Posición: 35 de 143

Índice de Impacto: 0.954

Cuartil: 1^oC

4. **Título del trabajo:** MODULATransProt: explorando el uso de la nutrición amoniaca para reducir contenidos de nitrato en hortalizas de hoja en sistemas de cultivo sin suelo

Título de la revista: HORTICULTURA

ISSN: 2340-2903

Volumen: 1

Número: 352

Página inicial-final: 40 - 43

Idioma: Español

Año de Publicación: 2021

Autores: Ariz, Idoia; Rivero, M.; Cornejo, A.; García-Mina, José María; Cavero, R.Y

Rol del investigador: Autor

5. **Título del trabajo:** Exchange of medicinal plant information in California missions

Título de la revista: JOURNAL OF ETHNOBIOLOGY AND ETHNOMEDICINE

ISSN: 1746-4269

Volumen: 16

Número: 1

Página inicial-final: 35

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2020

DOI (Document Object Identifier): 10.1186/s13002-020-00388-y

Autores: McBride, J.R.; Cavero, R.Y; Cheshire, A.L.; Calvo, M.I.; McBride, D.L.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 179 de 275

Índice de Impacto: 2.733

Cuartil: 3^o C

Categoría: BOTANICA

Posición: 83 de 235

Índice de Impacto: 2.733

Cuartil: 2^o C

Categoría: CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD

Posición: 22 de 60

Índice de Impacto: 2.733

Cuartil: 2^o C

SJR

Categoría: Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)

Posición: 47 de 299

Índice de Impacto: 0.741

Cuartil: 1^oC

Categoría: Complementary and Alternative Medicine

Posición: 12 de 93

Índice de Impacto: 0.741

Cuartil: 1^oC

Categoría: Cultural Studies

Posición: 35 de 1103

Índice de Impacto: 0.741

Cuartil: 1^oC

Categoría: Health (social science)

Posición: 79 de 330

Índice de Impacto: 0.741

Cuartil: 2^oC

6. **Título del trabajo:** Improvement of antioxidant activity of oregano (*Origanum vulgare* L.) with an oral pharmaceutical form

Título de la revista: BIOMEDICINE AND PHARMACOTHERAPY

ISSN: 0753-3322

Volumen: 129

Página inicial-final: 110424

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2020

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.biopha.2020.110424

Autores: De Torre, M.P.; Vizmanos, José Luis; Cavero, R Y; Calvo, M.I.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 27 de 140

Índice de Impacto: 6.529

Cuartil: 1^o C

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 25 de 275

Índice de Impacto: 6.529

Cuartil: 1^o C

SJR

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Posición: 329 de 2447

Índice de Impacto: 1.323

Cuartil: 1^oC

Categoría: Pharmacology

Posición: 51 de 314

Índice de Impacto: 1.323

Cuartil: 1^oC

7. **Título del trabajo:** A simple and a reliable method to quantify antioxidant activity in vitro

Título de la revista: ANTIOXIDANTS

ISSN: 2076-3921

Volumen: 8

Número: 5

Página inicial-final: 142

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.3390/antiox8050142

Autores: De Torre, M.P.; Cavero, R.Y.; Calvo, M.I.; Vizmanos, José Luis

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR

Posición: 56 de 297

Índice de Impacto: 5.014

Cuartil: 1º C

Categoría: QUIMICA MEDICA

Posición: 7 de 61

Índice de Impacto: 5.014

Cuartil: 1º C

Categoría: CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS

Posición: 10 de 139

Índice de Impacto: 5.014

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Biochemistry

Posición: 133 de 456

Índice de Impacto: 1.1

Cuartil: 2º C

Categoría: Cell Biology

Posición: 140 de 300

Índice de Impacto: 1.1

Cuartil: 2º C

Categoría: Clinical Biochemistry

Posición: 23 de 130

Índice de Impacto: 1.1

Cuartil: 1º C

Categoría: Molecular Biology

Posición: 176 de 414

Índice de Impacto: 1.1

Cuartil: 2º C

Categoría: Physiology

Posición: 61 de 186

Índice de Impacto: 1.1

Cuartil: 2º C

8. **Título del trabajo:** Influence of a gel emulsion containing microalgal oil and a blackthorn (*Prunus spinosa* L.) branch extract on the antioxidant capacity and acceptability of reduced-fat beef patties

Título de la revista: MEAT SCIENCE

ISSN: 0309-1740

Volumen: 148

Página inicial-final: 219 - 222

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.meatsci.2018.05.022

Autores: Alejandro Amela, Marta; Ansorena D; Calvo, M.I.; Cavero, R.Y.; Astiasarán I

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS

Posición: 33 de 139

Índice de Impacto: 3.644

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Food Science

Posición: 21 de 327

Índice de Impacto: 1.417

Cuartil: 1º C

9. **Título del trabajo:** Bioaccessibility and biological activity of Melissa officinalis, Lavandula latifolia and Origanum vulgare extracts: Influence of an in vitro gastrointestinal digestion

Título de la revista: JOURNAL OF FUNCTIONAL FOODS

ISSN: 1756-4646

Volumen: 44

Página inicial-final: 146 - 154

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jff.2018.03.003

Autores: Gayoso Morandeira, Lucía; Roxo, M.; Cavero, R Y; Calvo, M.I.; Ansorena D; Astiasarán I; Wink, M.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NUTRICION Y DIETETICA

Posición: 36 de 86

Índice de Impacto: 3.197

Cuartil: 2º C

Categoría: CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS

Posición: 33 de 135

Índice de Impacto: 3.197

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Food Science

Posición: 32 de 301

Índice de Impacto: 1.107

Cuartil: 1º C

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Posición: 469 de 2836

Índice de Impacto: 1.107

Cuartil: 1º C

Categoría: Nutrition and Dietetics

Posición: 37 de 124

Índice de Impacto: 1.107

Cuartil: 2º C

10. **Título del trabajo:** Volatiles formation in gelled emulsions enriched in polyunsaturated fatty acids during storage: type of oil and antioxidant

Título de la revista: JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY-MYSORE

ISSN: 0022-1155

Volumen: 54

Número: 9

Página inicial-final: 2842 - 2851

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s13197-017-2722-5

Autores: [Gayoso Morandeira, Lucía](#); [Poyato Aledo, María Candelaria](#); [Calvo, M.I.](#); [Cavero, R Y](#); [Ansorena D](#); [Astiasarán I](#)

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS

Posición: 66 de 133

Índice de Impacto: 1.797

Cuartil: 2º C

SJR

Categoría: Food Science

Posición: 76 de 307

Índice de Impacto: 0.689

Cuartil: 2ºC

11. **Título del trabajo:** Bioaccessibility of rutin, caffeic acid and rosmarinic acid: Influence of the in vitro gastrointestinal digestion models.

Título de la revista: JOURNAL OF FUNCTIONAL FOODS

ISSN: 1756-4646

Volumen: 26

Página inicial-final: 428 - 438

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2016

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jff.2016.08.003

Autores: L.; [Claerbout, A. S.](#); [Calvo, M.I.](#); [Cavero, R Y](#); [Astiasarán I](#); [Ansorena D](#)

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS

Posición: 18 de 129

Índice de Impacto: 3.144

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Nutrition and Dietetics

Posición: 33 de 126

Índice de Impacto: 1.19

Cuartil: 2ºC

Categoría: Food Science

Posición: 26 de 307

Índice de Impacto: 1.19

Cuartil: 1ºC

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Posición: 443 de 2864

Índice de Impacto: 1.19

Cuartil: 1ºC

12. **Título del trabajo:** Medicinal plants used for ophthalmological problems in Navarra (Spain)

Título de la revista: JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY

ISSN: 0378-8741

Volumen: 190

Página inicial-final: 212 - 218

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2016

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jep.2016.06.002

Autores: [Calvo, M.I.](#); [Cavero, R Y](#)

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 89 de 256

Índice de Impacto: 2.981

Cuartil: 2º C

Categoría: QUIMICA MEDICA

Posición: 21 de 60

Índice de Impacto: 2.981

Cuartil: 2º C

Categoría: BOTANICA

Posición: 41 de 211

Índice de Impacto: 2.981

Cuartil: 1º C

Categoría: MEDICINA ALTERNATIVA Y COMPLEMENTARIA

Posición: 4 de 25

Índice de Impacto: 2.981

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Pharmacology

Posición: 88 de 332

Índice de Impacto: 1.087

Cuartil: 2º C

Categoría: Drug Discovery

Posición: 36 de 177

Índice de Impacto: 1.087

Cuartil: 1º C

13. **Título del trabajo:** Antiproliferative effect of phenylethanoid glycosides from *Verbena officinalis* L. on Colon Cancer Cell Lines

Título de la revista: LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY

ISSN: 0023-6438

Volumen: 63

Número: 2

Página inicial-final: 1016 - 1022

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.lwt.2015.03.065

Autores: Encalada, M.; Rehecho Pérez, Sheyla; Ansorena D; Astiasarán I; Cavero, R Y; Calvo, M.I.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS

Posición: 23 de 125

Índice de Impacto: 2.711

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Food Science

Posición: 26 de 298

Índice de Impacto: 1.29

Cuartil: 1º C

14. **Título del trabajo:** Medicinal plants used for musculoskeletal disorders in Navarra and their pharmacological validation

Título de la revista: JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY

ISSN: 0378-8741

Volumen: 168

Página inicial-final: 255 - 259

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jep.2015.03.078

Autores: Cavero, R.Y.; Calvo, M.I.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA ALTERNATIVA Y COMPLEMENTARIA

Posición: 2 de 24

Índice de Impacto: 3.055

Cuartil: 1º C

Categoría: QUIMICA MEDICA

Posición: 16 de 59

Índice de Impacto: 3.055

Cuartil: 2º C

Categoría: BOTANICA

Posición: 36 de 209

Índice de Impacto: 3.055

Cuartil: 1º C

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 73 de 255

Índice de Impacto: 3.055

Cuartil: 2º C

SJR

Categoría: Drug Discovery

Posición: 30 de 182

Índice de Impacto: 1.152

Cuartil: 1º C

Categoría: Pharmacology

Posición: 80 de 339

Índice de Impacto: 1.152

Cuartil: 1º C

15. **Título del trabajo:** Medicinal plants used for neurological and mental disorders in Navarra and their validation from official sources

Título de la revista: JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY

ISSN: 0378-8741

Volumen: 169

Página inicial-final: 263 - 268

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jep.2015.04.035

Autores: Calvo, M.I.; Cavero, R.Y.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA ALTERNATIVA Y COMPLEMENTARIA

Posición: 2 de 24

Índice de Impacto: 3.055

Cuartil: 1º C

Categoría: QUIMICA MEDICA

Posición: 16 de 59

Índice de Impacto: 3.055

Cuartil: 2º C

Categoría: BOTANICA

Posición: 36 de 209

Índice de Impacto: 3.055

Cuartil: 1º C

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 73 de 255

Índice de Impacto: 3.055

Cuartil: 2º C

SJR

Categoría: Drug Discovery

Posición: 30 de 182

Índice de Impacto: 1.152

Cuartil: 1º C

Categoría: Pharmacology

Posición: 80 de 339

Índice de Impacto: 1.152

Cuartil: 1º C

16. **Título del trabajo:** Phenolic compounds of blackthorn (*Prunus spinosa* L.) and influence of in vitro digestion on their antioxidant capacity

Título de la revista: JOURNAL OF FUNCTIONAL FOODS

ISSN: 1756-4646

Volumen: 19

Número: Sub. A

Página inicial-final: 49 - 62

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jff.2015.09.015

Autores: Pinacho, R.; Cavero, R.Y.; Astiasarán I.; Ansorena D.; Calvo, M.I.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS

Posición: 8 de 125

Índice de Impacto: 3.973

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Food Science

Posición: 24 de 298

Índice de Impacto: 1.327

Cuartil: 1º C

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Posición: 365 de 2891

Índice de Impacto: 1.327

Cuartil: 1º C

Categoría: Nutrition and Dietetics

Posición: 30 de 124

Índice de Impacto: 1.327

Cuartil: 1^oC

17. **Título del trabajo:** Role of Melissa officinalis in cholesterol oxidation: Antioxidant effect in model systems and application in beef patties

Título de la revista: FOOD RESEARCH INTERNATIONAL

ISSN: 0963-9969

Volumen: 69

Página inicial-final: 133 -140

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.foodres.2014.12.011

Autores: Barriuso, Blanca; Ansorena D; Calvo, M.I.; Cavero, R.Y.; Astiasarán I

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS

Posición: 18 de 125

Índice de Impacto: 3.182

Cuartil: 1^o C

SJR

Categoría: Food Science

Posición: 16 de 298

Índice de Impacto: 1.508

Cuartil: 1^oC

18. **Título del trabajo:** Healthy reduced-fat Bologna sausages enriched in ALA and DHA and stabilized with Melissa officinalis extract

Título de la revista: MEAT SCIENCE

ISSN: 0309-1740

Volumen: 96

Número: 3

Página inicial-final: 1185 - 1190

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2014

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.meatsci.2013.10.023

Autores: Berasategi, Izaskun; Navarro-Blasco, I.; Calvo, M.I.; Cavero, R.Y.; Astiasarán I; Ansorena D

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS

Posición: 21 de 123

Índice de Impacto: 2.615

Cuartil: 1^o C

SJR

Categoría: Food Science

Posición: 17 de 290

Índice de Impacto: 1.482

Cuartil: 1^oC

19. **Título del trabajo:** Medicinal plants used for cardiovascular diseases in Navarra and their validation from Official sources

Título de la revista: JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY

ISSN: 0378-8741

Volumen: 157

Página inicial-final: 268 - 273

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2014

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jep.2014.09.047

Autores: Calvo, M.I.; Cavero, R.Y.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 79 de 255

Índice de Impacto: 2.998

Cuartil: 2º C

Categoría: QUIMICA MEDICA

Posición: 18 de 59

Índice de Impacto: 2.998

Cuartil: 2º C

Categoría: BOTANICA

Posición: 41 de 204

Índice de Impacto: 2.998

Cuartil: 1º C

Categoría: MEDICINA ALTERNATIVA Y COMPLEMENTARIA

Posición: 3 de 24

Índice de Impacto: 2.998

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Drug Discovery

Posición: 27 de 180

Índice de Impacto: 1.196

Cuartil: 1º C

Categoría: Pharmacology

Posición: 73 de 343

Índice de Impacto: 1.196

Cuartil: 1º C

- 20. Título del trabajo:** Medicinal plants used for respiratory affections in Navarra and their pharmacological validation

Título de la revista: JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY

ISSN: 0378-8741

Volumen: 158

Página inicial-final: 216 - 220

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2014

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jep.2014.10.003

Autores: Cavero, R.Y.; Calvo, M.I.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 79 de 255

Índice de Impacto: 2.998

Cuartil: 2º C

Categoría: QUIMICA MEDICA

Posición: 18 de 59

Índice de Impacto: 2.998

Cuartil: 2º C

Categoría: BOTANICA
Posición: 41 de 204
Índice de Impacto: 2.998
Cuartil: 1º C

Categoría: MEDICINA ALTERNATIVA Y COMPLEMENTARIA
Posición: 3 de 24
Índice de Impacto: 2.998
Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Drug Discovery
Posición: 27 de 180
Índice de Impacto: 1.196
Cuartil: 1º C

Categoría: Pharmacology
Posición: 73 de 343
Índice de Impacto: 1.196
Cuartil: 1º C

21. **Título del trabajo:** Reduced-fat bologna sausages with improved lipid fraction
Título de la revista: JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE
ISSN: 0022-5142
Volumen: 94
Número: 4
Página inicial-final: 744 - 751
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2014
DOI (Document Object Identifier): 10.1002/jsfa.6409
Autores: Berasategi, Izaskun; García, Mikel; Navarro-Blasco, I.; Calvo, M.I.; Cavero, R.Y.; Astiasarán I.; Ansorena D
Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS
Posición: 46 de 123
Índice de Impacto: 1.714
Cuartil: 2º C

Categoría: QUIMICA APLICADA
Posición: 27 de 72
Índice de Impacto: 1.714
Cuartil: 2º C

Categoría: AGRICULTURA, MULTIDISCIPLINAR
Posición: 7 de 56
Índice de Impacto: 1.714
Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Biotechnology
Posición: 81 de 314
Índice de Impacto: 0.814
Cuartil: 2º C

Categoría: Nutrition and Dietetics

Posición: 48 de 119

Índice de Impacto: 0.814

Cuartil: 2^oC

Categoría: Agronomy and Crop Science

Posición: 56 de 337

Índice de Impacto: 0.814

Cuartil: 1^oC

Categoría: Food Science

Posición: 49 de 290

Índice de Impacto: 0.814

Cuartil: 1^oC

22. **Título del trabajo:** Cytotoxic effects of Anagallis arvensis and Anagallis foemina in neuronal and colonic adenocarcinoma cell lines

Título de la revista: PHARMACOGNOSY JOURNAL

ISSN: 0975-3575

Volumen: 5

Número: 1

Página inicial-final: 2 - 5

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2013

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.phcgj.2012.09.001

Autores: López Ramos, Víctor; Cavero, R Y; Calvo, M.I.

Rol del investigador: Autor

SJR

Categoría: Drug Discovery

Posición: 128 de 181

Índice de Impacto: 0.238

Cuartil: 3^oC

Categoría: Pharmacology

Posición: 238 de 352

Índice de Impacto: 0.238

Cuartil: 3^oC

23. **Título del trabajo:** Medicinal plants used for dermatological affections in Navarra and their pharmacological validation

Título de la revista: JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY

ISSN: 0378-8741

Volumen: 149

Número: 2

Página inicial-final: 533 - 542

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2013

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jep.2013.07.012

Autores: Cavero, R Y; Aquerreta Molina, Silvia; Calvo, M.I.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: QUIMICA MEDICA

Posición: 23 de 58

Índice de Impacto: 2.939

Cuartil: 2^o C

Categoría: MEDICINA ALTERNATIVA Y COMPLEMENTARIA

Posición: 1 de 22

Índice de Impacto: 2.939

Cuartil: 1º C

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 81 de 256

Índice de Impacto: 2.939

Cuartil: 2º C

Categoría: BOTANICA

Posición: 38 de 199

Índice de Impacto: 2.939

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Drug Discovery

Posición: 36 de 181

Índice de Impacto: 1.153

Cuartil: 1º C

Categoría: Pharmacology

Posición: 78 de 352

Índice de Impacto: 1.153

Cuartil: 1º C

24. **Título del trabajo:** Oxidative stability of O/W and W/O/W emulsions: effect of lipid composition and antioxidant polarity

Título de la revista: FOOD RESEARCH INTERNATIONAL

ISSN: 0963-9969

Volumen: 51

Número: 1

Página inicial-final: 132-140

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2013

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.foodres.2012.11.032

Autores: Poyato, C.; Navarro-Blasco, I.; Calvo, M.L.; Cavero, R Y.; Astiasarán I.; Ansorena D

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS

Posición: 14 de 123

Índice de Impacto: 3.05

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Food Science

Posición: 14 de 282

Índice de Impacto: 1.526

Cuartil: 1º C

25. **Título del trabajo:** The pharmacological validation of medicinal plants used for digestive problems in Navarra, Spain

Título de la revista: EUROPEAN JOURNAL OF INTEGRATIVE MEDICINE

ISSN: 1876-3820

Volumen: 5

Número: 6

Página inicial-final: 537 - 546

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2013

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.eujim.2013.07.002

Autores: Calvo, M.I.; Aquerreta Molina, Silvia; Cavero, R Y

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA ALTERNATIVA Y COMPLEMENTARIA

Posición: 18 de 22

Índice de Impacto: 0.649

Cuartil: 4º C

SJR

Categoría: Complementary and Alternative Medicine

Posición: 40 de 105

Índice de Impacto: 0.296

Cuartil: 2ºC

26. **Título del trabajo:** A lyophilized water extract of *Melissa officinalis* L. as an effective natural antioxidant during the storage of dry fermented sausages high in α -linolenic acid and DHA
Título de la revista: JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND ENGINEERING
ISSN: 2159-5828
Volumen: 2
Número: 1
Página inicial-final: 56 - 63
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2012
Autores: García, Mikel; Larequi Ardanaz, Eduardo; Berasategi, Izaskun; Calvo, M.I.; Cavero, R Y; Navarro-Blasco, I.; Astiasarán I; Ansorena D
Rol del investigador: Autor
27. **Título del trabajo:** La flore des plantations truffières de Navarre
Título de la revista: LE TRUFFICULTEUR FRANÇAIS
ISSN: 1245-5016
Volumen: 79
Página inicial-final: 8 - 10
Idioma: Francés
Año de Publicación: 2012
Autores: González, María Begoña; Cavero, R Y; de Miguel, Ana María; Sáez, R.
Rol del investigador: Autor
28. **Título del trabajo:** Anti-proliferative effect of melissa officinalis on human colon cancer cell line
Título de la revista: Plant foods for human nutrition
ISSN: 0921-9668
Volumen: 66
Número: 4
Página inicial-final: 328 - 334
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2011
DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s11130-011-0256-y
Autores: Encalada, M.A.; Hoyos, K.M.; Rehecho Pérez, Sheyla; Berasategi, Izaskun; García, Mikel; Ansorena D; Astiasarán I; Navarro-Blasco, I.; Cavero, R Y; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Autor
- JCR**
- Categoría:** NUTRICION Y DIETETICA
- Posición:** 28 de 72
- Índice de Impacto:** 2.505
- Cuartil:** 2º C

Categoría: BOTANICA
Posición: 51 de 190
Índice de Impacto: 2.505
Cuartil: 2º C

Categoría: QUIMICA APLICADA
Posición: 15 de 71
Índice de Impacto: 2.505
Cuartil: 1º C

Categoría: CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS
Posición: 19 de 128
Índice de Impacto: 2.505
Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Chemistry (miscellaneous)
Posición: 54 de 449
Índice de Impacto: 1.244
Cuartil: 1º C

Categoría: Food Science
Posición: 23 de 256
Índice de Impacto: 1.244
Cuartil: 1º C

29. **Título del trabajo:** Chemical composition, mineral content and antioxidant activity of Verbena officinalis L.

Título de la revista: LWT- Food Science and Technology

ISSN: 0023-6438

Volumen: 44

Número: 4

Página inicial-final: 875 - 882

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2011

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.lwt.2010.11.035

Autores: Rehecho Pérez, Sheyla; Hidalgo, O.; García, Mikel; Navarro-Blasco, I.; Astiasarán I.; Ansorena D.; Cavero, R Y.; Calvo, M.I.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS
Posición: 18 de 128
Índice de Impacto: 2.545
Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Food Science
Posición: 16 de 256
Índice de Impacto: 1.455
Cuartil: 1º C

30. **Título del trabajo:** High in omega-3 fatty acids Bologna type sausages stabilized with an aqueous-ethanol extract of Melissa officinalis

Título de la revista: Meat Science

ISSN: 0309-1740

Volumen: 88

Número: 4

Página inicial-final: 705 - 711

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2011

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.meatsci.2011.02.035

Autores: Berasategi, Izaskun; Legarra Unciti, Sheila; García, Mikel; Rehecho Pérez, Sheyla; Calvo, M.I.; Cavero, R.Y; Navarro-Blasco, I.; Ansorena D; Astiasarán I

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS

Posición: 26 de 128

Índice de Impacto: 2.275

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Food Science

Posición: 5 de 256

Índice de Impacto: 1.769

Cuartil: 1ºC

31. Título del trabajo: Pharmaceutical ethnobotany in Northern Navarra (Iberian Peninsula)

Título de la revista: Journal of Ethnopharmacology

ISSN: 0378-8741

Volumen: 133

Número: 1

Página inicial-final: 138 - 146

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2011

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jep.2010.09.019

Autores: Cavero, R.Y; Aquerreta Molina, Silvia; Calvo, M.I.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 78 de 261

Índice de Impacto: 3.014

Cuartil: 2º C

Categoría: BOTANICA

Posición: 31 de 190

Índice de Impacto: 3.014

Cuartil: 1º C

Categoría: QUIMICA MEDICA

Posición: 20 de 59

Índice de Impacto: 3.014

Cuartil: 2º C

Categoría: MEDICINA ALTERNATIVA Y COMPLEMENTARIA

Posición: 4 de 22

Índice de Impacto: 3.014

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Drug Discovery

Posición: 28 de 173

Índice de Impacto: 1.215

Cuartil: 1ºC

Categoría: Pharmacology

Posición: 69 de 360

Índice de Impacto: 1.215

Cuartil: 1ºC

32. Título del trabajo: Pharmaceutical ethnobotany in the Middle Navarra (Iberian Peninsula)**Título de la revista:** Journal of Ethnopharmacology**ISSN:** 0378-8741**Volumen:** 137**Número:** 1**Página inicial-final:** 844 - 855**Idioma:** Inglés**Año de Publicación:** 2011**DOI (Document Object Identifier):** 10.1016/j.jep.2011.07.001**Autores:** Cavero, R.Y.; Aquerreta Molina, Silvia; Calvo, M.I.**Rol del investigador:** Autor**JCR****Categoría:** FARMACOLOGIA Y FARMACIA**Posición:** 78 de 261**Índice de Impacto:** 3.014**Cuartil:** 2º C**Categoría:** BOTANICA**Posición:** 31 de 190**Índice de Impacto:** 3.014**Cuartil:** 1º C**Categoría:** QUIMICA MEDICA**Posición:** 20 de 59**Índice de Impacto:** 3.014**Cuartil:** 2º C**Categoría:** MEDICINA ALTERNATIVA Y COMPLEMENTARIA**Posición:** 4 de 22**Índice de Impacto:** 3.014**Cuartil:** 1º C**SJR****Categoría:** Drug Discovery**Posición:** 28 de 173**Índice de Impacto:** 1.215**Cuartil:** 1º C**Categoría:** Pharmacology**Posición:** 69 de 360**Índice de Impacto:** 1.215**Cuartil:** 1º C**33. Título del trabajo:** Pharmaceutical ethnobotany in the Riverside of Navarra (Iberian Peninsula)**Título de la revista:** JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY**ISSN:** 0378-8741**Volumen:** 135**Número:** 1**Página inicial-final:** 22 - 33**Idioma:** Inglés**Año de Publicación:** 2011**DOI (Document Object Identifier):** 10.1016/j.jep.2011.02.016**Autores:** Calvo, M.I.; Aquerreta Molina, Silvia; Cavero, R.Y.**Rol del investigador:** Autor**JCR**

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA
Posición: 78 de 261
Índice de Impacto: 3.014
Cuartil: 2º C

Categoría: BOTANICA
Posición: 31 de 190
Índice de Impacto: 3.014
Cuartil: 1º C

Categoría: QUIMICA MEDICA
Posición: 20 de 59
Índice de Impacto: 3.014
Cuartil: 2º C

Categoría: MEDICINA ALTERNATIVA Y COMPLEMENTARIA
Posición: 4 de 22
Índice de Impacto: 3.014
Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Drug Discovery
Posición: 28 de 173
Índice de Impacto: 1.215
Cuartil: 1º C

Categoría: Pharmacology
Posición: 69 de 360
Índice de Impacto: 1.215
Cuartil: 1º C

34. **Título del trabajo:** Pharmacological properties of *Anagallis arvensis* L. ("scarlet pimpernel") and *Anagallis foemina* Mill. ("blue pimpernel") traditionally used as wound healing remedies in Navarra (Spain)

Título de la revista: Journal of Ethnopharmacology

ISSN: 0378-8741

Volumen: 134

Número: 3

Página inicial-final: 1014 - 1017

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2011

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jep.2010.12.036

Autores: López Ramos, Víctor; Jäger, A.K.; Aquerreta Molina, Silvia; Cavero, R.Y.; Calvo, M.I.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA
Posición: 78 de 261
Índice de Impacto: 3.014
Cuartil: 2º C

Categoría: BOTANICA
Posición: 31 de 190
Índice de Impacto: 3.014
Cuartil: 1º C

Categoría: QUIMICA MEDICA

Posición: 20 de 59

Índice de Impacto: 3.014

Cuartil: 2º C

Categoría: MEDICINA ALTERNATIVA Y COMPLEMENTARIA

Posición: 4 de 22

Índice de Impacto: 3.014

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Drug Discovery

Posición: 28 de 173

Índice de Impacto: 1.215

Cuartil: 1ºC

Categoría: Pharmacology

Posición: 69 de 360

Índice de Impacto: 1.215

Cuartil: 1ºC

35. Título del trabajo: Antioxidant activity and phenylpropanoids of *Phlomis lychnitis* L.: a traditional herbal tea

Título de la revista: Plant foods for human nutrition

ISSN: 0921-9668

Volumen: 65

Número: 2

Página inicial-final: 179 - 185

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2010

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s11130-010-0169-1

Autores: López Ramos, Víctor; Jäger, AK; Aguerreta Molina, Silvia; Cavero, R Y; Calvo, M.I.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: QUIMICA APLICADA

Posición: 14 de 70

Índice de Impacto: 2.463

Cuartil: 1º C

Categoría: CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS

Posición: 19 de 126

Índice de Impacto: 2.463

Cuartil: 1º C

Categoría: NUTRICION Y DIETETICA

Posición: 28 de 70

Índice de Impacto: 2.463

Cuartil: 2º C

Categoría: BOTANICA

Posición: 38 de 187

Índice de Impacto: 2.463

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Chemistry (miscellaneous)

Posición: 56 de 445

Índice de Impacto: 1.246

Cuartil: 1ºC

Categoría: Food Science
Posición: 20 de 246
Índice de Impacto: 1.246
Cuartil: 1^oC

36. **Título del trabajo:** Ectomycorrhizae and vascular plants growing in in brúles as indicators of below and above ground microecology of black truffle production areas in Navarra (Northern Spain)

Título de la revista: Biodiversity and Conservation

ISSN: 0960-3115

Volumen: 19

Número: 14

Página inicial-final: 3861 - 3891

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2010

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s10531-010-9935-5

Autores: González, María Begoña; de Miguel, Ana María; Cavero, R Y

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD

Posición: 12 de 33

Índice de Impacto: 2.146

Cuartil: 2^o C

Categoría: ECOLOGIA

Posición: 55 de 129

Índice de Impacto: 2.146

Cuartil: 2^o C

Categoría: CIENCIAS MEDIAMBIENTALES

Posición: 60 de 192

Índice de Impacto: 2.146

Cuartil: 2^o C

SJR

Categoría: Ecology

Posición: 54 de 297

Índice de Impacto: 1.099

Cuartil: 1^oC

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics

Posición: 124 de 528

Índice de Impacto: 1.099

Cuartil: 1^oC

Categoría: Nature and Landscape Conservation

Posición: 17 de 106

Índice de Impacto: 1.099

Cuartil: 1^oC

37. **Título del trabajo:** Effect of lyophilized water extracts of *Melissa officinalis* on the stability of algae and linseed oil-in-water emulsion to be used as a functional ingredient in meat products

Título de la revista: Meat Science

ISSN: 0309-1740

Volumen: 85

Número: 2

Página inicial-final: 373 - 377

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2010

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.meatsci.2010.01.007

Autores: García, Mikel; Rehecho Pérez, Sheyla; Calvo, M.I.; Cavero, R.Y.; Navarro-Blasco, I.; Astiasarán I. Ansorena D

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS

Posición: 15 de 126

Índice de Impacto: 2.619

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Food Science

Posición: 12 de 246

Índice de Impacto: 1.567

Cuartil: 1ºC

38. Título del trabajo: Ethnoveterinary knowledge in Navarra (Iberian Peninsula)

Título de la revista: Journal of Ethnopharmacology

ISSN: 0378-8741

Volumen: 130

Número: 2

Página inicial-final: 369 - 378

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2010

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jep.2010.05.023

Autores: Aquerreta Molina, Silvia; Calvo, M.I.; Cavero, R.Y

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: QUIMICA MEDICA

Posición: 21 de 54

Índice de Impacto: 2.466

Cuartil: 2º C

Categoría: MEDICINA ALTERNATIVA Y COMPLEMENTARIA

Posición: 5 de 19

Índice de Impacto: 2.466

Cuartil: 1º C

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 114 de 249

Índice de Impacto: 2.466

Cuartil: 2º C

Categoría: BOTANICA

Posición: 37 de 187

Índice de Impacto: 2.466

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Drug Discovery

Posición: 28 de 164

Índice de Impacto: 1.193

Cuartil: 1ºC

Categoría: Pharmacology

Posición: 79 de 364

Índice de Impacto: 1.193

Cuartil: 1ºC

- 39. Título del trabajo:** Selenium, iodine, omega-3 PUFA and natural antioxidant from Melissa officinalis L.: a combination of components from healthier dry fermented sausages formulation
Título de la revista: Meat Science
ISSN: 0309-1740
Volumen: 85
Número: 2
Página inicial-final: 274 - 279
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2010
DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.meatsci.2010.01.012
Autores: García, Mikel; Larequi Ardanaz, Eduardo; Rehecho Pérez, Sheyla; Calvo, M.I.; Cavero, R Y; Navarro-Blasco, I.; Astiasarán I; Ansorena D
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS
Posición: 15 de 126
Índice de Impacto: 2.619
Cuartil: 1º C
SJR
Categoría: Food Science
Posición: 12 de 246
Índice de Impacto: 1.567
Cuartil: 1ºC
- 40. Título del trabajo:** An ethnobotanical study in Navarra (Spain)
Título de la revista: Revista de fitoterapia
ISSN: 1576-0952
Volumen: 10
Número: Supl. 1
Página inicial-final: 56
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2010
Autores: Calvo, M.I.; Aquerreta Molina, Silvia; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
SJR
Categoría: Complementary and Alternative Medicine
Posición: 88 de 100
Índice de Impacto: 0.101
Cuartil: 4ºC
- 41. Título del trabajo:** Mixtures of medicinal plants used in Navarra (Spain)
Título de la revista: Revista de fitoterapia
ISSN: 1576-0952
Volumen: 10
Número: Supl. 1
Página inicial-final: 101
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2010
Autores: Cavero, R Y; Aquerreta Molina, Silvia; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Autor
SJR
Categoría: Complementary and Alternative Medicine
Posición: 88 de 100
Índice de Impacto: 0.101
Cuartil: 4ºC
- 42. Título del trabajo:** Halla en la cola de caballo los minerales que tu cuerpo necesita

Título de la revista: Salud +F
ISSN: 1888-5330
Volumen: 6
Página inicial-final: 29
Idioma: Español
Año de Publicación: 2009
Autores: Cavero, R.Y.; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Autor

43. **Título del trabajo:** Anagallis: del uso tradicional al estudio actividad in vitro
Título de la revista: REVISTA DE FITOTERAPIA
ISSN: 1576-0952
Volumen: 8
Número: 1
Página inicial-final: 72 - 73
Idioma: Español
Año de Publicación: 2008
Autores: Aquerreta Molina, Silvia; López Ramos, Víctor; Calvo, M.I.; Cavero, R.Y.
Rol del investigador: Autor
44. **Título del trabajo:** LC-PAD determination of mescaline in cactus "Peyote" (*Lophophora williamsii*)
Título de la revista: CHROMATOGRAPHIA
ISSN: 0009-5893
Volumen: 67
Número: 7 - 8
Página inicial-final: 665 - 667
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2008
DOI (Document Object Identifier): 10.1365/s10337-008-0553-2
Autores: Casado Arboniés, Raquel; Uriarte Pueyo, Íñigo; Cavero, R.Y.; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Autor
- JCR**
- Categoría:** BIOMETODOS
 - Posición:** 51 de 65
 - Índice de Impacto:** 1.312
 - Cuartil:** 4º C
-
- Categoría:** QUIMICA ANALITICA
 - Posición:** 44 de 70
 - Índice de Impacto:** 1.312
 - Cuartil:** 3º C
- SJR**
- Categoría:** Biochemistry
 - Posición:** 188 de 345
 - Índice de Impacto:** 0.636
 - Cuartil:** 3ºC
-
- Categoría:** Analytical Chemistry
 - Posición:** 41 de 91
 - Índice de Impacto:** 0.636
 - Cuartil:** 2ºC
-
- Categoría:** Clinical Biochemistry
 - Posición:** 54 de 122
 - Índice de Impacto:** 0.636
 - Cuartil:** 2ºC

Categoría: Organic Chemistry

Posición: 74 de 157

Índice de Impacto: 0.636

Cuartil: 2^oC

45. **Título del trabajo:** Plantas medicinales utilizadas para afecciones dérmicas en la medicina tradicional navarra: estudio de su actividad antioxidante in vitro

Título de la revista: REVISTA DE FITOTERAPIA

ISSN: 1576-0952

Volumen: 8

Número: 1

Página inicial-final: 69

Idioma: Español

Año de Publicación: 2008

Autores: López Ramos, Víctor; Aquerreta Molina, Silvia; Melgar Asensio, Ignacio; Cavero, R Y; Calvo, M.I.

Rol del investigador: Autor

46. **Título del trabajo:** Screening of Spanish medicinal plants for antioxidant and antifungal activities

Título de la revista: PHARMACEUTICAL BIOLOGY

ISSN: 1388-0209

Volumen: 46

Número: 9

Página inicial-final: 602 - 609

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2008

DOI (Document Object Identifier): 10.1080/13880200802179634

Autores: López Ramos, Víctor; Aquerreta Molina, Silvia; Casanova, E.; García-Mina, José María; Cavero, R Y; Calvo, M.I.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: TECNOLOGIA DE LABORATORIO MEDICO

Posición: 22 de 26

Índice de Impacto: 0.488

Cuartil: 4^o C

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 199 de 216

Índice de Impacto: 0.488

Cuartil: 4^o C

Categoría: BOTANICA

Posición: 122 de 155

Índice de Impacto: 0.488

Cuartil: 4^o C

SJR

Categoría: Molecular Medicine

Posición: 110 de 144

Índice de Impacto: 0.293

Cuartil: 4^oC

Categoría: Drug Discovery

Posición: 85 de 134

Índice de Impacto: 0.293

Cuartil: 3^oC

Categoría: Pharmacology
Posición: 189 de 320
Índice de Impacto: 0.293
Cuartil: 3^oC

Categoría: Complementary and Alternative Medicine
Posición: 26 de 92
Índice de Impacto: 0.293
Cuartil: 2^oC

Categoría: Medicine (miscellaneous)
Posición: 1374 de 2868
Índice de Impacto: 0.293
Cuartil: 2^oC

Categoría: Pharmaceutical Science
Posición: 61 de 143
Índice de Impacto: 0.293
Cuartil: 2^oC

47. **Título del trabajo:** Actividad antioxidante de plantas empleadas en la medicina tradicional navarra
Título de la revista: REVISTA DE FITOTERAPIA
ISSN: 1576-0952
Volumen: 7
Número: 1
Página inicial-final: 43 - 47
Idioma: Español
Año de Publicación: 2007
Autores: López Ramos, Víctor; Aquerreta Molina, Silvia; Cavero, R Y; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Autor
48. **Título del trabajo:** Analyzing factors that influence the folk use and phytonomy of 18 medicinal plants in Navarra
Título de la revista: JOURNAL OF ETHNOBIOLOGY AND ETHNOMEDICINE
ISSN: 1746-4269
Volumen: 3
Página inicial-final: 16
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2007
DOI (Document Object Identifier): 10.1186/1746-4269-3-16
Autores: Aquerreta Molina, Silvia; Cavero, R Y; López Ramos, Víctor; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Autor
- SJR**
- Categoría:** Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)
Posición: 53 de 195
Índice de Impacto: 0.444
Cuartil: 2^oC
- Categoría:** Health (social science)
Posición: 64 de 189
Índice de Impacto: 0.444
Cuartil: 2^oC

Categoría: Complementary and Alternative Medicine

Posición: 13 de 82

Índice de Impacto: 0.444

Cuartil: 1^oC

Categoría: Cultural Studies

Posición: 30 de 460

Índice de Impacto: 0.444

Cuartil: 1^oC

49. **Título del trabajo:** First comprehensive contribution to medical ethnobotany of Western Pyrenees

Título de la revista: JOURNAL OF ETHNOBIOLOGY AND ETHNOMEDICINE

ISSN: 1746-4269

Volumen: 3

Página inicial-final: 26

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2007

DOI (Document Object Identifier): 10.1186/1746-4269-3-26

Autores: Aquerreta Molina, Silvia; Cavero, R.Y.; Calvo, M.I.

Rol del investigador: Autor

SJR

Categoría: Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)

Posición: 53 de 195

Índice de Impacto: 0.444

Cuartil: 2^oC

Categoría: Health (social science)

Posición: 64 de 189

Índice de Impacto: 0.444

Cuartil: 2^oC

Categoría: Complementary and Alternative Medicine

Posición: 13 de 82

Índice de Impacto: 0.444

Cuartil: 1^oC

Categoría: Cultural Studies

Posición: 30 de 460

Índice de Impacto: 0.444

Cuartil: 1^oC

50. **Título del trabajo:** In vitro antioxidant and anti-rhizopus activities of Lamiaceae herbal extracts

Título de la revista: PLANT FOODS FOR HUMAN NUTRITION

ISSN: 0921-9668

Volumen: 62

Número: 4

Página inicial-final: 151 - 155

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2007

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s11130-007-0056-6

Autores: López Ramos, Víctor; Aquerreta Molina, Silvia; Casanova, E.; García-Mina, José María; Cavero, R.Y.; Calvo, M.I.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NUTRICION Y DIETETICA

Posición: 44 de 56

Índice de Impacto: 0.885

Cuartil: 4º C

Categoría: BOTANICA

Posición: 92 de 152

Índice de Impacto: 0.885

Cuartil: 3º C

Categoría: QUIMICA APLICADA

Posición: 31 de 62

Índice de Impacto: 0.885

Cuartil: 3º C

Categoría: CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS

Posición: 54 de 103

Índice de Impacto: 0.885

Cuartil: 3º C

SJR

Categoría: Chemistry (miscellaneous)

Posición: 136 de 399

Índice de Impacto: 0.481

Cuartil: 2º C

Categoría: Food Science

Posición: 57 de 197

Índice de Impacto: 0.481

Cuartil: 2º C

51. **Título del trabajo:** Plantas medicinales en la medicina tradicional de Navarra: primera aproximación

Título de la revista: Revista de fitoterapia

ISSN: 1576-0952

Volumen: 6

Número: 1

Página inicial-final: 65 - 69

Idioma: Español

Año de Publicación: 2006

Autores: Aquerreta Molina, Silvia; López Ramos, Víctor; Calvo, M.I.; Cavero, R.Y

Rol del investigador: Autor

52. **Título del trabajo:** Análisis ecológico de la flora de dos parcelas pirenaicas de seguimiento de los ecosistemas forestales

Título de la revista: Pirineos (Jaca): Revista del Instituto de Estudios Pirenaicos

ISSN: 0373-2568

Volumen: 160

Página inicial-final: 3 - 21

Idioma: Español

Año de Publicación: 2005

Autores: Madotz Ekiza, N.; Cavero, R.Y; Ederra, Alicia

Rol del investigador: Autor

SJR

Categoría: Ecology

Posición: 182 de 227

Índice de Impacto: 0.134

Cuartil: 4º C

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics

Posición: 372 de 409

Índice de Impacto: 0.134

Cuartil: 4^oC

53. **Título del trabajo:** Banco de semillas: comparación de metodologías de extracción, de densidad y de profundidad de muestreo
Título de la revista: Publicaciones de Biología de la Universidad de Navarra. Serie botánica
ISSN: 1130-9113
Volumen: 16
Página inicial-final: 71 - 85
Idioma: Español
Año de Publicación: 2005
Autores: Piudo Aincinena, María Josefa; Cervero, R.Y
Rol del investigador: Autor
54. **Título del trabajo:** Banco de semillas del suelo y composición florística de un carrascal de Navarra (España)
Título de la revista: Societe d Histoire Naturelle de Toulouse. Bulletin
ISSN: 0758-4113
Volumen: 141
Número: 2
Página inicial-final: 215 - 220
Idioma: Español
Año de Publicación: 2005
Autores: Piudo Aincinena, María Josefa; Cervero, R.Y
Rol del investigador: Autor
55. **Título del trabajo:** An intensive monitoring study of air pollution stress in a beech forest in Spain
Título de la revista: Developments in environmental science
ISSN: 1474-8177
Volumen: 3
Página inicial-final: 359 - 374
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2003
DOI (Document Object Identifier): 10.1016/S1474-8177(03)03020-1
Autores: Santamaría, Jesús Miguel; Amores, G.; Garrigó, J.; Gimeno, B.S.; Luchetta, L.; Madotz, N.; Cervero, R.Y; Ederra, Alicia
Rol del investigador: Autor
- SJR**
- Categoría:** Atmospheric Science
Posición: 73 de 76
Índice de Impacto: 0.101
Cuartil: 4^oC
- Categoría:** Environmental Chemistry
Posición: 72 de 75
Índice de Impacto: 0.101
Cuartil: 4^oC
- Categoría:** Health, Toxicology and Mutagenesis
Posición: 81 de 86
Índice de Impacto: 0.101
Cuartil: 4^oC

Categoría: Pollution
Posición: 74 de 87
Índice de Impacto: 0.101
Cuartil: 4^oC

56. **Título del trabajo:** Estudio florístico de un pinar-abetal de la Red Europea de Seguimiento de los Ecosistemas Forestales
Título de la revista: Acta Botanica Barcinonensia
ISSN: 0210-7597
Volumen: 49
Página inicial-final: 267 - 280
Idioma: Español
Año de Publicación: 2003
Autores: Madotz, N.; Cavero, R Y; Ederra, Alicia
Rol del investigador: Autor
57. **Título del trabajo:** Flora vascular post-incendio en un carrascal de Nazar (Navarra)
Título de la revista: Publicaciones de Biología de la Universidad de Navarra. Serie botánica
ISSN: 1130-9113
Volumen: 15
Página inicial-final: 1 - 17
Idioma: Español
Año de Publicación: 2003
Autores: Alberdi, L; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
58. **Título del trabajo:** Estudio de la vegetación del hayedo donde se sitúa la parcela 15 Fs de la red europea de seguimiento intensivo y continuo de los ecosistemas forestales (Auritz-Navarra)
Título de la revista: Publicaciones de Biología de la Universidad de Navarra. Serie botánica
ISSN: 1130-9113
Volumen: 14
Página inicial-final: 155 - 215
Idioma: Español
Año de Publicación: 2002
Autores: Madotz, N.; Cavero, R Y; Ederra, Alicia
Rol del investigador: Autor
59. **Título del trabajo:** Nuevas aportaciones a la flora de Guatemala
Título de la revista: ANALES DEL JARDIN BOTANICO DE MADRID
ISSN: 0211-1322
Volumen: 59
Número: 2
Página inicial-final: 355 - 356
Idioma: Español
Año de Publicación: 2002
Autores: San Emeterio, L.; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
60. **Título del trabajo:** Artichoke, *Cynara scolymus* L. (Asteraceae), a mediterranean culture: plant and soil elementary composition, a comparison
Título de la revista: Bocccone
ISSN: 1120-4060
Volumen: 13
Página inicial-final: 617 - 622
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2001
Autores: Marco, Ricardo Gregorio; Cavero, R Y; López, María Luisa

Rol del investigador: Autor

61. **Título del trabajo:** Alcachofa de Tudela, *Cynara scolymus* L. y suelo de cultivo analizados por Análisis Instrumental por Activación con Neutrones (INAA)
Título de la revista: Publicaciones de Biología de la Universidad de Navarra. Serie botánica
ISSN: 1130-9113
Volumen: 13
Página inicial-final: 51 - 61
Idioma: Español
Año de Publicación: 2000
Autores: López, María Luisa; Cavero, R Y; Marco, Ricardo Gregorio; Bode, P.
Rol del investigador: Autor
62. **Título del trabajo:** Alcachofa de Tudela, *Cynara scolymus* L. y suelo de cultivo analizados por fluorescencia de rayos X (FRX)
Título de la revista: Publicaciones de Biología de la Universidad de Navarra. Serie botánica
ISSN: 1130-9113
Volumen: 13
Página inicial-final: 63 - 70
Idioma: Español
Año de Publicación: 2000
Autores: Cavero, R Y; López, María Luisa; Marco, Ricardo Gregorio; Baucells, M.; Roura, M.
Rol del investigador: Autor
63. **Título del trabajo:** Comparación de la composición elemental de la alcachofa de Tudela y su suelo de cultivo
Título de la revista: PUBLICACIONES DE BIOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE NAVARRA. SERIE BOTÁNICA
ISSN: 1130-9113
Volumen: 13
Página inicial-final: 71 - 83
Idioma: Español
Año de Publicación: 2000
Autores: Marco, Ricardo Gregorio; Cavero, R Y; López, María Luisa
Rol del investigador: Autor
64. **Título del trabajo:** Contribución a la flora de las cuencas Juan de Paz y Las Cañas, Reserva de la Biosfera Sierra de las Minas (Guatemala)
Título de la revista: Publicaciones de Biología de la Universidad de Navarra. Serie botánica
ISSN: 1130-9113
Volumen: 13
Página inicial-final: 85 - 100
Idioma: Español
Año de Publicación: 2000
Autores: San Emeterio, L.; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
65. **Título del trabajo:** La alcachofa. Composición química
Título de la revista: INVESTIGACION Y CIENCIA
ISSN: 0210-136X
Volumen: 285
Página inicial-final: 40 - 41
Idioma: Español
Año de Publicación: 2000
Autores: Cavero, R Y; López, María Luisa; Marco, Ricardo Gregorio
Rol del investigador: Autor
66. **Título del trabajo:** Mediterranean culture of cardoon, *Cynara cardunculus* L.: elementary composition and biological function

- Título de la revista:** PUBLICACIONES DE BIOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE NAVARRA. SERIE BOTÁNICA
ISSN: 1130-9113
Volumen: 13
Página inicial-final: 43 - 49
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2000
Autores: San Emeterio, L.; López, María Luisa; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
67. **Título del trabajo:** Siembras con semillas de plantas características de carrascal
Título de la revista: Publicaciones de Biología de la Universidad de Navarra. Serie botánica
ISSN: 1130-9113
Volumen: 13
Página inicial-final: 101 - 110
Idioma: Español
Año de Publicación: 2000
Autores: Alberdi, L.; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
68. **Título del trabajo:** Azafrán: eco-histología foliar del *Crocus sativus* L.
Título de la revista: PUBLICACIONES DE BIOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE NAVARRA. SERIE BOTÁNICA
ISSN: 1130-9113
Volumen: 12
Página inicial-final: 1 - 11
Idioma: Español
Año de Publicación: 1999
Autores: López, S.; Cavero, R Y; López, María Luisa; López, F.; Oromí, M. J.; Sesma Egozcue, María Pilar
Rol del investigador: Autor
69. **Título del trabajo:** Comparación de la fase multiplicadora-diseminadora de pimiento del piquillo, alcachofa de Tudela y cardo de Peralta
Título de la revista: PUBLICACIONES DE BIOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE NAVARRA. SERIE BOTÁNICA
ISSN: 1130-9113
Volumen: 12
Página inicial-final: 39 - 43
Idioma: Español
Año de Publicación: 1999
Autores: Marco, Ricardo Gregorio; Cavero, R Y; López, María Luisa
Rol del investigador: Autor
70. **Título del trabajo:** Evolución de la composición florística post-fuego en un carrascal de Navarra (N de España)
Título de la revista: PIRINEOS
ISSN: 0373-2568
Volumen: 153-154
Página inicial-final: 61 - 100
Idioma: Español
Año de Publicación: 1999
Autores: Cavero, R Y; Ederra, Alicia
Rol del investigador: Autor
SJR
Categoría: Ecology
Posición: 175 de 204
Índice de Impacto: 0.112
Cuartil: 4^oC

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics

Posición: 337 de 359

Índice de Impacto: 0.112

Cuartil: 4^oC

71. **Título del trabajo:** Concentración de 18 elementos químicos en las distintas etapas del desarrollo de la planta entera y de las hojas del cardo de Peralta
Título de la revista: PUBLICACIONES DE BIOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE NAVARRA. SERIE BOTÁNICA
ISSN: 1130-9113
Volumen: 11
Página inicial-final: 1 - 54
Idioma: Español
Año de Publicación: 1998
Autores: San Emeterio, L.; Cavero, R Y; López, María Luisa
Rol del investigador: Autor
72. **Título del trabajo:** Composición química de la alcachofa de Tudela a lo largo de su desarrollo
Título de la revista: PUBLICACIONES DE BIOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE NAVARRA. SERIE BOTÁNICA
ISSN: 1130-9113
Volumen: 10
Página inicial-final: 67 - 77
Idioma: Español
Año de Publicación: 1997
Autores: Cavero, R Y; Marco, Ricardo Gregorio; López, María Luisa; Echeverría, A.
Rol del investigador: Autor
73. **Título del trabajo:** Evolución de la riqueza florística después de incendios controlados en un robleal de Navarra (España)
Título de la revista: PUBLICACIONES DE BIOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE NAVARRA. SERIE BOTÁNICA
ISSN: 1130-9113
Volumen: 10
Página inicial-final: 55 - 66
Idioma: Español
Año de Publicación: 1997
Autores: Cavero, R Y; Ederra, Alicia
Rol del investigador: Autor
74. **Título del trabajo:** Evolución del contenido de 16 elementos químicos en la alcachofa de Tudela a lo largo de su desarrollo
Título de la revista: PUBLICACIONES DE BIOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE NAVARRA. SERIE BOTÁNICA
ISSN: 1130-9113
Volumen: 10
Página inicial-final: 79 - 93
Idioma: Español
Año de Publicación: 1997
Autores: Marco, Ricardo Gregorio; Cavero, R Y; López, María Luisa
Rol del investigador: Autor
75. **Título del trabajo:** Floristic richness evolution after controlled fires in two woods of Navarra (Spain)
Título de la revista: LAGASCALIA
ISSN: 0210-7708
Volumen: 19
Número: 1-2

Página inicial-final: 769 - 776

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 1997

Autores: Ederra, Alicia; Urdíroz, A.; Cavero, R Y

Rol del investigador: Autor

76. **Título del trabajo:** Contenido y evolución de 68 elementos químicos en el sistema planta-suelo del cultivo del pimiento "Piquillo de Lodosa" en Navarra

Título de la revista: PUBLICACIONES DE BIOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE NAVARRA. SERIE BOTÁNICA

ISSN: 1130-9113

Volumen: 9

Página inicial-final: 1 - 252

Idioma: Español

Año de Publicación: 1993

Autores: Cavero, R Y; López, María Luisa

Rol del investigador: Autor

77. **Título del trabajo:** Contenido y evolución de 7 elementos químicos en el pimiento Piquillo de Lodosa a lo largo de su desarrollo y de 26 en el suelo de cultivo por FRX

Título de la revista: PRÍNCIPE DE VIANA. SUPLEMENTO DE CIENCIAS

ISSN: 0214-6622

Volumen: 13

Página inicial-final: 27 - 36

Idioma: Español

Año de Publicación: 1993

Autores: Cavero, R Y; Baucells, M.; López, María Luisa; Roura, M.

Rol del investigador: Autor

78. **Título del trabajo:** Contenido y evolución de 9 elementos químicos en pimiento piquillo a lo largo de su desarrollo

Título de la revista: SUELO Y PLANTA

ISSN: 1130-796X

Volumen: 2

Número: 2

Página inicial-final: 231 - 242

Idioma: Español

Año de Publicación: 1992

Autores: Cavero, R Y; Echeverría, A.; Iribarren, F.; López, María Luisa

Rol del investigador: Autor

LIBROS

1. **Título del libro:** Fitoterapia. Esquemas

Año publicación: 2013

Editorial: Ulzama Ediciones

Localidad: Huarte, Navarra

Ámbito editorial: Nacional

País editorial: España

Idioma: Español

Número de páginas: 140

ISBN: 978-84-941617-4-2

Autores: Calvo, M.I.; Cavero, R Y

Rol del investigador: Autor

2. **Título del libro:** Fitoterapia. Manual de Prácticas
Año publicación: 2013
Editorial: Ulzama Ediciones
Localidad: Huarte, Navarra
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 84
ISBN: 978-84-941617-3-5
Autores: Calvo, M.I.; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor

3. **Título del libro:** Sabiduría popular y plantas curativas
Año publicación: 2013
Editorial: Ediciones i
Localidad: Madrid
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 352
ISBN: 978-84-96851-96-2
Autores: Aquerreta Molina, Silvia; Calvo, M.I.; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor

4. **Título del libro:** Botánica de Laboratorio
Año publicación: 2011
Editorial: Ediciones Universidad de Navarra (EUNSA)
Localidad: PAMPLONA
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 156
ISBN: 978-84-313-2431-5
Autores: Cavero, R Y; López, María Luisa
Rol del investigador: Autor

5. **Título del libro:** Botánica de Laboratorio
Año publicación: 2007
Editorial: Ediciones Universidad de Navarra (EUNSA)
Localidad: Barañáin, Navarra
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 156
ISBN: 84-313-2431-7
Autores: Cavero, R Y; López, María Luisa
Rol del investigador: Autor

6. **Título del libro:** Introducción a la Botánica
Año publicación: 2007
Editorial: Ediciones Universidad de Navarra (EUNSA)
Localidad: Barañáin, Navarra
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 172
ISBN: 978-84-313-1309-8

Autores: Cavero, R Y; López, María Luisa

Rol del investigador: Autor

7. **Título del libro:** Botánica práctica
Año publicación: 2003
Editorial: Ediciones Universidad de Navarra (EUNSA)
Localidad: Barañáin, Navarra
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 157
ISBN: 84-313-2124-5
Autores: Cavero, R Y; Urdíroz, A.; López, María Luisa
Rol del investigador: Autor

8. **Título del libro:** Introducción a la Botánica
Año publicación: 1997
Editorial: Ediciones Universidad de Navarra (EUNSA)
Localidad: Barañáin, Navarra
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 172
ISBN: 84-313-1309-9
Autores: Cavero, R Y; López, María Luisa
Rol del investigador: Autor

9. **Título del libro:** Botánica práctica
Año publicación: 1996
Editorial: Ediciones Universidad de Navarra (EUNSA)
Localidad: Barañáin, Navarra
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 156
ISBN: 84-313-1446-X
Autores: Cavero, R Y; Urdíroz, A.; López, María Luisa
Rol del investigador: Autor

10. **Título del libro:** Introducción a la Botánica
Año publicación: 1994
Editorial: EUNSA
Localidad: Barañáin, Navarra
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 172
ISBN: 84-313-1309-9
Autores: Cavero, R Y; López, María Luisa
Rol del investigador: Autor

CAPÍTULOS DE LIBROS

1. **Título del capítulo:** Fitoterapia para la astenia y el estrés

FECHA: 31/07/2023

RITA YOLANDA CAVERO REMÓN

PÁG. 42 / 170

Título libro: Manual de Fitoterapia
Autor de la obra completa: Encarna Castillo García; Isabel Martínez Solís
Página inicial-final: 211 - 228
Año publicación: 2021
Editorial: ELSEVIER
Localidad: Barcelona
Ámbito de la editorial: Unión Europea
País: España
Idioma: Español
ISBN: 978-84-9113-686-6
Autores: Calvo, M.I.; Cavero, R.Y
Rol del investigador: Autor

2. **Título del capítulo:** Anagallis arvensis L
Título libro: Inventario Español de los Conocimientos Tradicionales Relativos a la Biodiversidad. Segunda Fase (Tomo 2)
Volumen: 2
Página inicial-final: 228 - 231
Año publicación: 2018
Editorial: Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 978-84-491-1472-4
Autores: Cavero, R.Y
Rol del investigador: Autor
3. **Título del capítulo:** Ilex aquifolium L
Título libro: Inventario español de los conocimientos tradicionales relativos a la Biodiversidad. Segunda fase (Tomo 3)
Volumen: 3
Página inicial-final: 26 - 32
Año publicación: 2018
Editorial: Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente.
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 978-84-491-1472-4
Autores: Cavero, R.Y
Rol del investigador: Autor
4. **Título del capítulo:** Lythrum salicaria L
Título libro: Inventario español de los conocimientos tradicionales relativos a la Biodiversidad. Segunda fase (Tomo 2)
Volumen: 2
Página inicial-final: 186 - 188
Año publicación: 2018
Editorial: Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 978-84-491-1472-4
Autores: Cavero, R.Y
Rol del investigador: Autor
5. **Título del capítulo:** Desarrollo de ingredientes funcionales enriquecidos en ácidos grasos omega-3 y antioxidantes naturales: aplicaciones a productos cárnicos
Título libro: Productos cárnicos seguros, nutritivos y saludables. Red de excelencia Consolider PROCARSE

Página inicial-final: 13 - 19

Año publicación: 2017

Editorial: Red Consolider PROCARSE

País: España

Idioma: Español

ISBN: 978-84-9-697-6357-5

Autores: Astiasarán I; Ansorena D; Calvo, M.I.; Cavero, R.Y.; Navarro-Blasco, I.

Rol del investigador: Autor

6. **Título del capítulo:** Introducción al Inventario español de conocimientos tradicionales relativos a la biodiversidad
Título libro: Inventario español de los conocimientos tradicionales relativos a la biodiversidad. Primera fase
Página inicial-final: 15 - 17
Año publicación: 2014
Editorial: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.
Localidad: Madrid
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 978-84-491-1401-4
Autores: Laura; Acosta, R.; Alcaraz, F.; Álvarez Escobar, A.; Amich, F.; Anllo Naveiras, J. F.; Barroso, E.; Benítez Cruz, G.; Blanco, E.; Blanco Salas, J.; Bonet, M. A.; Brenes Quevedo, F.; Calvet-Mir, L.; Carrió, E.; Casares Porcel, M.; Cavero, R.Y.; Cuevas Moreno, J.; Delgado Sánchez, L.; Estrada, A.; Fajardo, J.; Fernández-Ordóñez, I.; García Gómez, E.; García Botía, J.; García Cortés, A.; Garnatje, T.; Gómez-Bagghetun, E.; González, J. A.; González Nóvoa, J. A.; González-Tejero, R.; Hernández Bermejo, J. E.; Herrera Molina, F.; Ibanco, C.; Laguna Lumbreras, E.; Latorre, J. A.; López Leiva, C.; Macía, M. J.; Marchán, C.; Marcos Ruiz, E.; Martínez Francés, V.; Menendez Baceta, G.; Molero Mesa, J.; Molina, M.; Morales, R.; Muñoz Centeno, L. M.; Obón, C.; Ontillera, R. R.; Parada, M.; Pardo de Santayana, M.; Perdomo Molina, A. C.; Reyes-García, V.; Rigat, M.; Ríos Ruiz, S.; Rivera, D.; Rodríguez Delgado, O.; Rodríguez Franco, R.; Roldán, R.; San Joaquín, L. E.; Soriano, J. J.; Tardío, J.; Valdés, A.; Vallejo, J. R.; Vallès, J.; Velasco, H.; Verde, A.; Villar, L.
Rol del investigador: Autor
7. **Título del capítulo:** Metodología para la elaboración del inventario español de los conocimientos tradicionales relativos a la biodiversidad
Título libro: Inventario español de los conocimientos tradicionales relativos a la Biodiversidad. Primera fase
Página inicial-final: 31 - 49
Año publicación: 2014
Editorial: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 978-84-491-1401-4
Autores: Aceituno-Mata, L.; Acosta, R.; Alcaraz, F.; Álvarez Escobar, A.; Amich, F.; Anllo Naveiras, J.; Barroso, E.; Benítez Cruz, G.; Blanco, E.; Blanco Salas, J.; Bonet, M. A.; Brenes Quevedo, F.; Calvet-Mir, L.; Carrió, E.; Casares Porcel, M.; Cavero, R.Y.; Cuevas Moreno, J.; Delgado Sánchez, L.; Estrada, A.; Fajardo, J.; Fernández-Ordóñez, I.; García Gómez, E.; García Botía, J.; García Cortés, Á.; Garnatje, T.; Gómez-Bagghetun, E.; González, J. A.; González Nóvoa, J. A.; González-Tejero, R.; Hernández Bermejo, J. E.; Herrera Molina, F.; Ibanco, C.; Laguna Lumbreras, E.; Latorre, J. A.; López Leiva, C.; Macía, M. J.; Marchán, C.; Marcos Ruiz, E.; Martínez Francés, V.; Menendez Baceta, G.; Molero Mesa, J.; Molina, M.; Morales, R.; Muñoz Centeno, L. M.; Obón, C.; Ontillera, R. R.; Parada, M.; Pardo de Santayana, M.; Perdomo Molina, A. C.; Reyes-García, V.; Rigat, M.; Ríos Ruiz, S.; Rivera, D.; Rodríguez Delgado, O.; Rodríguez Franco, R.; Roldán, R.; San Joaquín, L. E.; Soriano, J. J.; Tardío, J.; Valdés, A.; Vallejo, J. R.; Vallès, J.; Velasco, H.; Verde, A.; Villar, L.
Rol del investigador: Autor
8. **Título del capítulo:** Rubus ulmifolius Schott
Título libro: Inventario español de los conocimientos tradicionales relativos a la Biodiversidad. Primera fase
Autor de la obra completa: Manuel Pardo de Santayana, Ramón Morales, Laura Aceituno y María Molina
Página inicial-final: 254 - 259

Año publicación: 2014

Editorial: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.

Ámbito de la editorial: Nacional

País: España

Idioma: Español

ISBN: 978-84-491-1401-4

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Autor

9. **Título del capítulo:** Las plantas medicinales en el inventario español sobre los conocimientos Tradicionales relativos al patrimonio natural y a la biodiversidad

Título libro: Libro de resúmenes del 7º congreso de la SEFIT

Página inicial-final: 17

Año publicación: 2013

Editorial: Cita Publicaciones y Documentación

Localidad: Carlet, Valencia

Ámbito de la editorial: Nacional

País: España

Idioma: Español

ISBN: 84-695-9000-6

Autores: Pardo de Santa; Aceituno, L.; Acosta, R.; Álvarez, A.; Barroso, E.; Blanco Salas, J.; Bonet, M.A.; Carrió, E.; Cavero, R Y; Delgado, L.; Fajardo, J.; García Botía, J.; Garnatje, T.; González, J.A.; González-Tejero, R.; Hernández-Bermejo, E.; Latorre, J.A.; Macía, M.; Martínez-Francés, V.; Menendez, G.; Molina, M.; Morales, R.; Muñoz Centeno, L.M.; Ontillera, R.; Parada, M.; Perdomo, A.; Ríos, S.; Reyes-García, V.; Rivera, D.; Rodríguez, O.; Roldán, R.; Rigat, M.; Tardío, F.J.; Vallejo, J.R.; Vallès, J.; Velasco, H.; Verde, A.

Rol del investigador: Autor

10. **Título del capítulo:** Medicinal and aromatic plants - Iberian Peninsula

Título libro: Encyclopedia of Life Support Systems (EOLSS)

Página inicial-final: 1 - 54

Año publicación: 2011

Editorial: Eolss Publishers

Localidad: Paris

Ámbito de la editorial: Unión Europea

País: Francia

Idioma: Inglés

ISBN: 978-84-7723-949-9

Autores: Uriarte Pueyo, Íñigo; Calvo, M.I.; Cavero, R Y

Rol del investigador: Autor

11. **Título del capítulo:** Estudio de la flora vascular y la micobiota micorrícica en quemados truferos de Navarra (España)

Título libro: Atti 3º Congresso Internazionale di Spoleto sul Tartufo

Página inicial-final: 152 -162

Año publicación: 2010

Editorial: Comunità Montana dei Monti Martani, Serano e Subasio

Localidad: Perugia

Ámbito de la editorial: Unión Europea

País: Italia

Idioma: Español

ISBN: 9788890512209

Autores: González Armada, M.B.; de Miguel, Ana María; Cavero, R Y

Rol del investigador: Autor

12. **Título del capítulo:** Evaluación crítica de 8 plantas empleadas en la medicina tradicional navarra

Título libro: III Congreso Internacional sobre Plantas Medicinales. Libro de Memorias.

Página inicial-final: 16 - 18

Año publicación: 2007

- Editorial:** III Congreso Internacional sobre Plantas Medicinales
Localidad: Lima
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: Perú
Idioma: Español
Autores: Aquerreta Molina, Silvia; V.; Calvo, M.I.; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
13. **Título del capítulo:** Diversidad del banco de semillas en un carrascal de *Quercus ilex* L. subsp. *ballota* (Desf.) Samp. del oeste de Navarra
Título libro: Actas 4º Congreso Forestal Español. CD-Rom
Página inicial-final: -
Año publicación: 2005
Editorial: Sociedad Española de Ciencias Forestales
Localidad: Zaragoza
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 84-921265-7-4
Autores: Piudo Aincinena, María Josefa; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
14. **Título del capítulo:** Diversidad florística en zonas truferas de Navarra
Título libro: Actas del 4º Congreso Forestal Español
Página inicial-final: -
Año publicación: 2005
Editorial: Sociedad Española de Ciencias Forestales
Localidad: Zaragoza
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 84-921265-7-4
Autores: González, María Begoña; Cavero, R Y; de Miguel, Ana María
Rol del investigador: Autor
15. **Título del capítulo:** Effect of fire on the understory species of a *Quercus ilex* L. subsp. *ballota* (Desf.) Samp. forest in Navarra, Spain
Título libro: Fire and biological processes
Página inicial-final: 25 - 32
Año publicación: 2002
Editorial: Backhuys
Localidad: Leiden
Ámbito de la editorial: Otros
País: Holanda
Idioma: Inglés
ISBN: 90-5782-116-8
Autores: Alberdi, L.; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
16. **Título del capítulo:** Post-fire regeneration strategies and cover dynamics of the understory flora in a *Quercus robur* forest in Navarra (N Spain)
Título libro: Fire and biological Processes
Página inicial-final: 69 - 82
Año publicación: 2002
Editorial: Backhuys
Localidad: Leiden
Ámbito de la editorial: Otros
País: Holanda

Idioma: Inglés
ISBN: 90-5782-116-8
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor

17. **Título del capítulo:** Biodiversidad florística de 3 parcelas de la red europea para el seguimiento intensivo y continuo de los ecosistemas forestales
Título libro: Montes para la sociedad del nuevo milenio : III Congreso Forestal Español
Volumen: 4
Página inicial-final: 353 - 359
Año publicación: 2001
Editorial: Junta de Andalucía
Localidad: Sevilla
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
Autores: Madotz, N.; Cavero, R Y; Ederra, Alicia
Rol del investigador: Autor
18. **Título del capítulo:** Características vegetacionales del hayedo de Auritz (Navarra, España), integrado en la red europea de nivel II de seguimiento de daños en bosques
Título libro: Valoración y gestión de espacios naturales: libro de actas de las XVII Jornadas de Fitosociología
Autor de la obra completa: Eusebio Cano Carmona, et. al.
Página inicial-final: 215 - 227
Año publicación: 2001
Editorial: Universidad de Jaén
Localidad: Jaen
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 84-8439-076-4
Autores: Madotz, N.; Cavero, R Y; Ederra, Alicia
Rol del investigador: Autor
19. **Título del capítulo:** Desarrollo de técnicas que aceleren el proceso de recuperación de la flora vascular tras un incendio en un carrascal de Navarra
Título libro: Montes para la sociedad del nuevo milenio: III Congreso Forestal Español
Volumen: 2
Página inicial-final: 521 - 525
Año publicación: 2001
Editorial: Junta de Andalucía
Localidad: Sevilla
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
Autores: Alberdi, L.; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
20. **Título del capítulo:** Regeneración post-fuego y dinámica de la flora en dos carrascales de Navarra
Título libro: Valoración y gestión de espacios naturales : libro de actas de las XVII Jornadas de Fitosociología
Autor de la obra completa: Eusebio Cano Carmona... [et al.]
Página inicial-final: 113 - 129
Año publicación: 2001
Editorial: Universidad de Jaén
Localidad: Jaen
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español

ISBN: 84-8439-076-4

Autores: Cavero, R Y; Alberdi, L.

Rol del investigador: Autor

21. **Título del capítulo:** Recuperación de la vegetación después de incendios controlados en un carrascal de Navarra (España): Evolución de la cobertura en los tres años siguientes a la perturbación
Título libro: Actas de Irati 97: I Congreso Forestal Hispano Luso, II Congreso Forestal Español
Volumen: 2
Página inicial-final: 241-246
Año publicación: 1997
Editorial: Gobierno de Navarra
Localidad: Pamplona
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 84-235-1591-5
Autores: Cavero, R Y; Ederra, Alicia
Rol del investigador: Autor
22. **Título del capítulo:** Singularidad química de la fase multiplicadora-diseminadora de espermatofitas: pimiento Piquillo de Lodosa
Título libro: Actas de las Jornadas Conmemorativas del 1er Centenario del Nacimiento del Prof. T.M. Losa España
Página inicial-final: 189-193
Año publicación: 1994
Editorial: Universidad de Granada
Localidad: Granada
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
Autores: Cavero, R Y; López, María Luisa; Marco, R.
Rol del investigador: Autor
23. **Título del capítulo:** Element concentration cadasters in Quercus coccifera L.
Título libro: Element concentration cadasters in ecosystems: methods of assessment and evaluation
Página inicial-final: 297 - 302
Año publicación: 1990
Editorial: VCH
Localidad: Weinheim
Ámbito de la editorial: Unión Europea
País: Alemania
Idioma: Inglés
ISBN: 0-89573-962-3
Autores: Baucells, M.; Cavero, R Y; Roura, M.; López, María Luisa
Rol del investigador: Autor
24. **Título del capítulo:** Distribución de Crocus nevadensis Amo & Campo, Rest. Farm. 1861 en Navarra
Título libro: Actes del Simposi Internacional de Botànica Pius Font i Quer
Volumen: 2
Página inicial-final: 345 - 347
Año publicación: 1988
Editorial: Institut d'Estudis Ilerdencs
Localidad: Lleida
Ámbito de la editorial: Autonómica
País: España
Idioma: Español
ISBN: 84-87029-31-0
Autores: Cavero, R Y; Garde, L.; López, María Luisa

Rol del investigador: Autor

25. **Título del capítulo:** Contribución al conocimiento de la flora vascular del valle de Olleta-Sansoáin (Navarra, España)
Título libro: VIII Biental de la Real Sociedad Española de Historia Natural ; y I Reunión de Biología y Ecología del Suelo : actas, Pamplona, 21 al 24 de septiembre de 1987
Página inicial-final: 353 - 359
Año publicación: 1987
Editorial: Universidad de Navarra, Facultad de Ciencias Biológicas
Localidad: Pamplona
Ámbito de la editorial: Autonómica
País: España
Idioma: Español
Autores: Cavero, R Y; López, María Luisa
Rol del investigador: Autor
26. **Título del capítulo:** Estudio preliminar de la flora vascular del valle de Leoz (Navarra, España)
Título libro: Publicaciones de Biología de la Universidad de Navarra, Serie Botánica
Volumen: 7
Página inicial-final: 41 - 50
Año publicación: 1987
Editorial: Ediciones Universidad de Navarra (EUNSA)
Localidad: Pamplona
Ámbito de la editorial: Autonómica
País: España
Idioma: Español
ISBN: 84-313-0995-4
Autores: Cavero, R Y; López, María Luisa
Rol del investigador: Autor

OTRAS PUBLICACIONES

1. **Título de la aportación:** PAMP-tracheo: Vascular plants recovery after a fire event in a mixed oak forest in Nazar (Navarra, Spain). PhD project, L. Alberdi
Año publicación: 2017
Autores: Ibáñez, R; M.; Cavero, R Y; L.
Rol del investigador: Autor
2. **Título de la aportación:** PAMP-tracheo: Vascular plants with pharmaceutical use in Navarra (Spain). PhD project, S. Akerreta.
Año publicación: 2017
Autores: Ibáñez, R; M.; Cavero, R Y; Aquerreta Molina, Silvia
Rol del investigador: Autor

RESULTADOS EXPERTOS TRANSFERIDOS A EMPRESAS

1. **Título de la actividad de transferencia:** Memoria de la prueba pericial judicial botánico-toxicológica de la planta viva de peyote.
Fecha inicio: 01/08/2007
Fecha Fin: 30/06/2008
Localidad de la Institución o empresa destinataria: Pamplona

País de la Institución o empresa destinataria: España
Ámbito de la institución o empresa destinataria: Autonómica
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Investigador-a/tecnólogo-a responsable

APORTACIONES A CONGRESOS

- 1. Título de la aportación:** Asistencia
Denominación del evento: XII Congreso de Fitoterapia
Localidad: Online
País: España
Fecha Inicio: 21/10/2020
Fecha Fin: 24/10/2020
Ámbito: Nacional
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
- 2. Título de la aportación:** Estudio comparativo de identidad y dosificación de medicamentos tradicionales a base de plantas medicinales (MTP) y complementos alimenticios (CA) de Valeriana officinalis L.
Denominación del evento: XII Congreso de Fitoterapia
Localidad: Oviedo
País: España
Fecha Inicio: 21/10/2020
Fecha Fin: 24/10/2020
Ámbito: Nacional
Autores: Planillo, I.; Calvo, M.I.; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
- 3. Título de la aportación:** ¿Se mantiene la actividad antioxidante de moringa tras un proceso de digestión gastrointestinal?
Denominación del evento: 10º Congreso de Fitoterapia. SEFIT
Localidad: Santiago de Compostela
País: España
Fecha Inicio: 08/11/2019
Fecha Fin: 10/05/2020
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: Sí
Autores: del Castillo, T; Cavero, R Y; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Coautor
- 4. Título de la aportación:** ¿Se mantienen la actividad antioxidante de Moringa tras un proceso de digestión gastrointestinal?
Denominación del evento: 10º congreso de Fitoterapia de SEFIT
Localidad: Santiago de Compostela
País: España
Fecha Inicio: 08/11/2019
Fecha Fin: 10/11/2019
Ámbito: Nacional
Autores: Del Castillo, T.; Cavero, R Y; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Autor
- 5. Título de la aportación:** Relación entre la forma farmacéutica y la actividad farmacológica en un extracto de orégano.

- Denominación del evento:** XI Congreso Internacional de Fitoterapia Ciudad de Oviedo-Jornada de Fitoterapia de SEFIT.
Localidad: Oviedo
País: España
Fecha Inicio: 13/04/2018
Fecha Fin: 15/04/2018
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: Sí
Autores: M.P.; Cavero, R.Y.; Astiasarán I.; Ansorena D.; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Autor
6. **Título de la aportación:** A simple and a reliable method to quantify antioxidant activity in vivo
Denominación del evento: XII Jornada de Investigación en Ciencias Experimentales y de la Salud
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 11/04/2018
Fecha Fin: 11/04/2018
Idioma: Inglés
Ámbito: Otros
Autores: de Torre, MP; Cavero, R.Y.; Calvo, M.I.; Vizmanos, José Luis
Rol del investigador: Autor
7. **Título de la aportación:** Sustainability of traditional ecological knowledge: importance, distribution, endemism and conservation of Spanish medicinal plants
Denominación del evento: 58th Annual meeting of the Society for Economic Botany
Localidad: Braganza
País: Portugal
Fecha Inicio: 04/06/2017
Fecha Fin: 09/06/2017
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Cavero, R.Y.; M.; G.; C.; M.; IECTB
Rol del investigador: Autor
8. **Título de la aportación:** Caracterización química y actividad antioxidante de Bidens aurea (Aiton) Sherff: influencia del proceso de digestión gastrointestinal in vitro
Denominación del evento: X Jornada de Investigación en Ciencias Experimentales y de la Salud.
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 06/04/2017
Fecha Fin: 06/04/2017
Ámbito: Autonómica
Autores: Cavero, R.Y.; A.E.; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Autor
9. **Título de la aportación:** Sharing plant uses with animals. Plants uses for feeding and curing humans and animals in the Spanish Inventory to Biodiversity.
Denominación del evento: 57th Society for Economic Botany (SEB). Cultural Resilience and Resource Extraction: Preserving Plants & People of Degraded Ecosystems.
Localidad: Harlan County, Kentucky
País: Estados Unidos de América
Fecha Inicio: 05/06/2016
Fecha Fin: 09/06/2016
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Cavero, R.Y.
Rol del investigador: Autor

- 10. Título de la aportación:** Medicinal and veterinary plants in the Spanish Inventory of Traditional Knowledge related to Biodiversity.
Denominación del evento: 56th Society for Economic Botany (SEB). Annual Meeting to be held in conjunction with the Indigenous Plant Use Forum (IPUF).
Localidad: Clanwilliam
País: República de Sudáfrica
Fecha Inicio: 28/06/2015
Fecha Fin: 02/07/2015
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
- 11. Título de la aportación:** Etnofarmacología de plantas medicinales para afecciones cardiovasculares
Denominación del evento: IX Congreso Internacional de Fitoterapia Ciudad de Oviedo
Localidad: Oviedo
País: España
Fecha Inicio: 12/12/2014
Fecha Fin: 14/12/2014
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Calvo, M.I.; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
- 12. Título de la aportación:** Medicinal plants used for nervous diseases in Navarra and their pharmacological validation.
Denominación del evento: VI Congreso Internacional de Etnobotánica (ICEB 2014).
Localidad: Córdoba
País: España
Fecha Inicio: 17/10/2014
Fecha Fin: 21/10/2014
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Calvo, M.I.; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
- 13. Título de la aportación:** Medicinal plants used for rheumatology diseases in Navarra and their pharmacological validation.
Denominación del evento: VI Congreso Internacional de Etnobotánica (ICEB 2014)
Localidad: Córdoba
País: España
Fecha Inicio: 17/10/2014
Fecha Fin: 21/10/2014
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Cavero, R Y; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Autor
- 14. Título de la aportación:** Las plantas medicinales en el Inventario Español sobre los Conocimientos Tradicionales relativos al Patrimonio natural y a la Biodiversidad
Denominación del evento: 7º Congreso de la Sociedad Española de Fitoterapia (SEFIT)
Localidad: Alicante
País: España
Fecha Inicio: 18/10/2013
Fecha Fin: 20/10/2013
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: Sí
Autores: Pardo de Santayana, M.; Aceituno, L.; Acosta, R.; Álvarez, A.; Barroso, E.; Blanco Salas, J.; Bonet, M.A.; Carrió, E.; Cavero, R Y; Delgado, L.; Fajardo, J.; García Botía, J.; Garnatje, T.; González, J.A.; González-

Tejero, R.; Hernández-Bermejo, E.; Latorre, J.A.; Macía, M.; Martínez-Francés, V.; Menendez, G.; Molina, M.; Morales, R.; Muñoz Centeno, L.M.; Ontillera, R.; Parada, M.; Perdomo, A.; Ríos, S.; Reyes-García, V.; Rivera, D.; Rodríguez, O.; Roldán, R.; Rigat, M.; Tardío, F.J.; Vallejo, J.R.; Vallès, J.; Velasco, H.; Verde, A.
Rol del investigador: Autor

- 15. Título de la aportación:** Extractos naturales con capacidad antioxidante: aplicación en la elaboración de alimentos funcionales
Denominación del evento: 6º Congreso de Fitoterapia de la Sociedad Española de Fitoterapia (SEFIT)
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 21/10/2011
Fecha Fin: 23/10/2011
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: Sí
Autores: Ansorena D; Berasategi, Izaskun; García, Mikel; Rehecho Pérez, Sheyla; Cavero, R Y; Navarro-Blasco, I.; Calvo, M.I.; Astiasarán I
Rol del investigador: Autor
- 16. Título de la aportación:** Extractos vegetales con actividad antiacetilcolinesterasa a partir de plantas empleadas en la medicina tradicional Navarra, para su posible aplicación en el tratamiento del Alzheimer.
Denominación del evento: 6º Congreso de la SEFIT
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 21/10/2011
Fecha Fin: 23/10/2011
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: Hernández, I.; Rehecho Pérez, Sheyla; Cavero, R Y; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Autor
- 17. Título de la aportación:** An Ethnobotanical Study in Navarra (Spain)
Denominación del evento: 11th Congress of the International Society for Ethnopharmacology (ISE 2010). 1er Encuentro Hispano Portugués de Etnobiología (EHPE 2010)
Localidad: Albacete
País: España
Fecha Inicio: 20/09/2010
Fecha Fin: 25/09/2010
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: Sí
Autores: Calvo, M.I.; Aquerreta Molina, Silvia; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
- 18. Título de la aportación:** Mixtures of Medicinal Plants used in Navarra (Spain)
Denominación del evento: 11th Congress of the International Society for Ethnopharmacology (ISE 2010). 1er Encuentro Hispano Portugués de Etnobiología (EHPE 2010)
Localidad: Albacete
País: España
Fecha Inicio: 20/09/2010
Fecha Fin: 25/09/2010
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: Sí
Autores: Cavero, R Y; Aquerreta Molina, Silvia; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Autor

19. **Título de la aportación:** Pharmaceutical properties of *Anagallis arvensis* and *Anagallis foemina* traditionally used as wound healing remedies
Denominación del evento: 11th Congress of the International Society for Ethnopharmacology (ISE 2010). 1er Encuentro Hispano Portugués de Etnobiología (EHPE 2010)
Localidad: Albacete
País: España
Fecha Inicio: 20/09/2010
Fecha Fin: 25/09/2010
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: López Ramos, Víctor; Jäger, A.K.; Aquerreta Molina, Silvia; Cavero, R.Y.; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Autor
20. **Título de la aportación:** Articulaciones y reumatología: Evidencia farmacológica de las plantas utilizadas en la Medicina Tradicional Navarra
Denominación del evento: 2º Congreso Iberoamericano de Fitoterapia, 1º de SPFITO (Sociedade Portuguesa de Fitoquímica e Fitoterapia) y 5º de SEFIT (Sociedad Española de Fitoterapia)
Localidad: Lisboa
País: Portugal
Fecha Inicio: 08/10/2009
Fecha Fin: 10/10/2009
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: Aquerreta Molina, Silvia; Calvo, M.I.; Cavero, R.Y.
Rol del investigador: Autor
21. **Título de la aportación:** Dos ecotipos de *Lepidium peruvianum* Chacón en estudio: actividad antioxidante y viabilidad celular frente a células PC12 y DHD/K12PROb
Denominación del evento: 2º Congreso Iberoamericano de Fitoterapia, 1º de SPFITO (Sociedade Portuguesa de Fitoquímica e Fitoterapia) y 5º de SEFIT (Sociedad Española de Fitoterapia)
Localidad: Lisboa
País: Portugal
Fecha Inicio: 08/10/2009
Fecha Fin: 10/10/2009
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: Sí
Autores: Rehecho Pérez, Sheyla; Cavero, R.Y.; Navarro-Blasco, I.; Obregón, L.E.; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Autor
22. **Título de la aportación:** Study of the above and below ground ecology (vascular and mycorrhizal flora) in truffle brules in Navarra
Denominación del evento: Terzo Congresso Internazionale di Spoleto sul Tartufo
Localidad: Spoleto
País: Italia
Fecha Inicio: 24/11/2008
Fecha Fin: 29/11/2008
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: González, María Begoña; de Miguel, Ana María; Cavero, R.Y.
Rol del investigador: Autor
23. **Título de la aportación:** Capacidad antioxidante de extractos acuosos de plantas. Potenciales ingredientes funcionales.
Denominación del evento: II Congreso Internacional de Tecnología y Seguridad Alimentaria (CNTA)

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 05/11/2008

Fecha Fin: 06/11/2008

Ámbito: Internacional no UE

Autores: M.; S.; E.; Cavero, R Y; Calvo, M.I.; Navarro-Blasco, I.; Ansorena D; Astiasarán I

Rol del investigador: Autor

24. **Título de la aportación:** Capacidad antioxidante de extractos acuosos de plantas: potenciales ingredientes funcionales
Denominación del evento: II Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 05/11/2008
Fecha Fin: 06/11/2008
Ámbito: Internacional no UE
Autores: García, M; Rehecho, S; Larequi, E.; Cavero, R Y; Calvo, M.I.; Navarro-Blasco, I.; Ansorena D; Astiasarán I
Rol del investigador: Autor
25. **Título de la aportación:** Estudio integrado de plantaciones truferas: flora vascular y estudio morfológico y molecular de las micorrizas
Denominación del evento: I Jornada de Investigación en Ciencias Experimentales y de la Salud de la Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 30/05/2008
Fecha Fin: 30/05/2008
Idioma: Español
Ámbito: Autonómica
Publicación del evento: No
Autores: González, María Begoña; Cavero, R Y; de Miguel, Ana María
Rol del investigador: Autor
26. **Título de la aportación:** Estudio de la actividad antirradicalaria de especies vegetales empleadas en la etnomedicina navarra
Denominación del evento: I Jornada de Investigación en Ciencias Experimentales y de la Salud de la Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 30/05/2008
Fecha Fin: 30/05/2008
Idioma: Español
Ámbito: Autonómica
Publicación del evento: No
Autores: López Ramos, Víctor; Aquerreta Molina, Silvia; Cavero, R Y; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Autor
27. **Título de la aportación:** Etnobotánica en Navarra: estudio científico de un legado cultural
Denominación del evento: I Jornada de Investigación en Ciencias Experimentales y de la Salud de la Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 30/05/2008
Fecha Fin: 30/05/2008
Idioma: Español
Ámbito: Autonómica
Publicación del evento: No

Autores: Aquerreta Molina, Silvia; López Ramos, Víctor; Calvo, M.I.; Cavero, R.Y

Rol del investigador: Autor

28. **Título de la aportación:** Mycorrhizic and floristic diversity in truffle plantations of Spain
Denominación del evento: 1ª Conferencia Mundial sobre Conservación y Uso Sostenible de Hongos Silvestres
Localidad: Córdoba
País: España
Fecha Inicio: 10/12/2007
Fecha Fin: 16/12/2007
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: González, María Begoña; de Miguel, Ana María; Palazón, C.; Cavero, R.Y; Sánchez, S.; Barriuso, J.J.
Rol del investigador: Autor
29. **Título de la aportación:** Possibilities of molecular techniques applied to the study of truffle plantations
Denominación del evento: 1ª Conferencia Mundial sobre Conservación y Uso Sostenible de Hongos Silvestres
Localidad: Córdoba
País: España
Fecha Inicio: 10/12/2007
Fecha Fin: 16/12/2007
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: de Miguel, Ana María; González, María Begoña; Sáez, R.; Parladé, J.; Pera, J.; Cavero, R.Y
Rol del investigador: Autor
30. **Título de la aportación:** Anagallis: del uso tradicional al estudio de actividad in vitro
Denominación del evento: 4º Congreso de Fitoterapia
Localidad: Sevilla
País: España
Fecha Inicio: 19/10/2007
Fecha Fin: 21/10/2007
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: Aquerreta Molina, Silvia; López Ramos, Víctor; Calvo, M.I.; Cavero, R.Y
Rol del investigador: Autor
31. **Título de la aportación:** Plantas medicinales utilizadas para afecciones dérmicas en la medicina tradicional navarra: estudio de su actividad antioxidante in vitro
Denominación del evento: 4º Congreso de Fitoterapia
Localidad: Sevilla
País: España
Fecha Inicio: 19/10/2007
Fecha Fin: 21/10/2007
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: López Ramos, Víctor; Aquerreta Molina, Silvia; Melgar, I.; Cavero, R.Y; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Autor
32. **Título de la aportación:** Briófitos terrícolas y banco de diásporas de un hayedo
Denominación del evento: XVI Simposio de Botánica Criptogámica
Localidad: León

- País:** España
Fecha Inicio: 19/09/2007
Fecha Fin: 22/09/2007
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: Ederra, Alicia; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
- 33. Título de la aportación:** Evaluación crítica de 8 plantas empleadas en la medicina tradicional navarra
Denominación del evento: III Congreso Internacional de Plantas Medicinales
Localidad: Lima
País: Perú
Fecha Inicio: 01/08/2007
Fecha Fin: 05/08/2007
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: Sí
Autores: Aquerreta Molina, Silvia; López Ramos, Víctor; Calvo, M.I.; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
- 34. Título de la aportación:** Estudio de la actividad antioxidante de 8 plantas empleadas en medicina tradicional navarra
Denominación del evento: III Congreso Internacional Peruano de Plantas Medicinales III Congreso Internacional Peruano de Plantas Medicinales
Localidad: Lima
País: Perú
Fecha Inicio: 01/08/2007
Fecha Fin: 05/08/2007
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: Melgar Asensio, Ignacio; López Ramos, Víctor; Aquerreta Molina, Silvia; Cavero, R Y; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Autor
- 35. Título de la aportación:** Usos mágicos, religiosos o curiosos de 15 especies en Navarra
Denominación del evento: III Congreso Internacional Peruano de Plantas Medicinales
Localidad: Lima
País: Perú
Fecha Inicio: 01/08/2007
Fecha Fin: 05/08/2007
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: Aquerreta Molina, Silvia; López Ramos, Víctor; Calvo, M.I.; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
- 36. Título de la aportación:** Ecological analysis of vegetation in five Level II plots in the north of Spain
Denominación del evento: Symposium Forests in a Changing Environment-Results of 20 years ICP Forests Monitoring
Localidad: Göttingen
País: Alemania
Fecha Inicio: 25/10/2006
Fecha Fin: 27/10/2006
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: Madotz, N.; Cavero, R Y; Ederra, Alicia

Rol del investigador: Autor

- 37. Título de la aportación:** Comparison of the mycorrhizae and vascular flora in brúles of producer and not producer holm oaks in truffièrs in Navarra (Spain)
Denominación del evento: 5th International Conference on Mycorrhiza - ICOM5
Localidad: Granada
País: España
Fecha Inicio: 23/07/2006
Fecha Fin: 27/07/2006
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: González, María Begoña; de Miguel, Ana María; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
- 38. Título de la aportación:** Ecología de la trufa: estudio de las micorrizas acompañantes y de la flora vascular de los quemados en plantaciones truferas de Navarra
Denominación del evento: 2º Congreso Ibérico de Ecología. 10º Encontro Nacional de Ecología - ESPECO. VII Reunión de la Asociación Española de Ecología Terrestre - AEET.
Localidad: Lisboa
País: Portugal
Fecha Inicio: 18/07/2006
Fecha Fin: 21/07/2006
Idioma: Español
Ámbito: Unión Europea
Publicación del evento: No
Autores: González, María Begoña; de Miguel, Ana María; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
- 39. Título de la aportación:** Variación temporal del banco de semillas del suelo en un carrascal incendiado
Denominación del evento: 2º Congreso Ibérico de Ecología. 10º Encontro Nacional de Ecología - ESPECO. VII Reunión de la Asociación Española de Ecología Terrestre - AEET.
Localidad: Lisboa
País: Portugal
Fecha Inicio: 18/07/2006
Fecha Fin: 21/07/2006
Idioma: Español
Ámbito: Unión Europea
Publicación del evento: No
Autores: Piudo Aincinena, María Josefa; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
- 40. Título de la aportación:** Vascular and mycorrhizal biodiversity of truffièrs in Navarra (Northern Spain)
Denominación del evento: IV International Workshop on Edible Mycorrhizal Mushrooms - IWEMM4
Localidad: Murcia
País: España
Fecha Inicio: 28/11/2005
Fecha Fin: 02/12/2005
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: González, María Begoña; de Miguel, Ana María; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
- 41. Título de la aportación:** Plantas medicinales con actividad antioxidante
Denominación del evento: III Congreso de Fitoterapia
Localidad: Oviedo
País: España

Fecha Inicio: 28/10/2005

Fecha Fin: 30/10/2005

Idioma: Español

Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: López Ramos, Víctor; Aquerreta Molina, Silvia; Cavero, R.Y.; Calvo, M.I.

Rol del investigador: Autor

42. **Título de la aportación:** Plantas medicinales en la medicina tradicional navarra
Denominación del evento: III Congreso de Fitoterapia
Localidad: Oviedo
País: España
Fecha Inicio: 28/10/2005
Fecha Fin: 30/10/2005
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: Sí
Autores: Aquerreta Molina, Silvia; López Ramos, Víctor; Calvo, M.I.; Cavero, R.Y.
Rol del investigador: Autor
43. **Título de la aportación:** Diversidad del Banco de semillas en un carrascal de Quercus ilex L. subsp. ballota (Desf.) Samp. del oeste de Navarra
Denominación del evento: IV Congreso Forestal Español
Localidad: Zaragoza
País: España
Fecha Inicio: 26/09/2005
Fecha Fin: 30/09/2005
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: Sí
Autores: Piudo Aincinena, María Josefa; Cavero, R.Y.
Rol del investigador: Autor
44. **Título de la aportación:** Diversidad florística en zonas trufas de Navarra
Denominación del evento: IV Congreso Forestal Español
Localidad: Zaragoza
País: España
Fecha Inicio: 26/09/2005
Fecha Fin: 30/09/2005
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: Sí
Autores: González, María Begoña; Cavero, R.Y.; de Miguel, Ana María
Rol del investigador: Autor
45. **Título de la aportación:** Diversidad micorrícica en zonas trufas de Navarra
Denominación del evento: XV Simposio de Botánica Criptogámica
Localidad: Bilbao
País: España
Fecha Inicio: 21/09/2005
Fecha Fin: 24/09/2005
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: González, María Begoña; Cavero, R.Y.; de Miguel, Ana María
Rol del investigador: Autor

46. **Título de la aportación:** Autochthonous species sowings in an evergreen oak stand, *Quercus ilex* L. subsp. *ballota* (L.) Samp
Denominación del evento: The World Conference on Ecological Restoration
Localidad: Zaragoza
País: España
Fecha Inicio: 12/09/2005
Fecha Fin: 18/09/2005
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: Zugasti, B.; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
47. **Título de la aportación:** Soil Seed Bank Viability from an evergreen oak stand in Navarra (Spain)
Denominación del evento: The World Conference on Ecological Restoration
Localidad: Zaragoza
País: España
Fecha Inicio: 12/09/2005
Fecha Fin: 18/09/2005
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: Piudo Aincinena, María Josefa; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
48. **Título de la aportación:** Antioxidant Activity of Medicinal Plants from Navarra (Spain)(I)
Denominación del evento: International Congress and 53rd Annual Meeting of the Society for Medicinal Plant Research
Localidad: Florencia
País: Italia
Fecha Inicio: 21/08/2005
Fecha Fin: 25/08/2005
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: Aquerreta Molina, Silvia; López Ramos, Víctor; Calvo, M.I.; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
49. **Título de la aportación:** Antioxidant Activity of Medicinal Plants from Navarra (Spain)(II)
Denominación del evento: International Congress and 53rd Annual Meeting of the Society for Medicinal Plant Research
Localidad: Florencia
País: Italia
Fecha Inicio: 21/08/2005
Fecha Fin: 25/08/2005
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: López Ramos, Víctor; Aquerreta Molina, Silvia; Cavero, R Y; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Autor
50. **Título de la aportación:** Aceleración de la regeneración de un carrascal incendiado siembras con semillas de especies autóctonas
Denominación del evento: VII Coloquio Internacional de Botánica Pirenaico-Cantábrica
Localidad: Bagnères de Bigorre
País: Francia
Fecha Inicio: 08/07/2004
Fecha Fin: 10/07/2004

Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: Cavero, R Y; Zugasti, B.; Alberdi, L.
Rol del investigador: Autor

51. **Título de la aportación:** Comparación del banco de semillas del suelo con la composición florística de un carrascal de Navarra (España)
Denominación del evento: VII Coloquio Internacional de Botánica Pirenaico-Cantábrica
Localidad: Bagnères de Bigorre
País: Francia
Fecha Inicio: 08/07/2004
Fecha Fin: 10/07/2004
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: Sí
Autores: Piudo Aincinena, María Josefa; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
52. **Título de la aportación:** Siembras con semillas de especies autóctonas de carrascal, *Quercus ilex* L. subsp. *ballota* (Desf.) Samp.: germinación y establecimiento.
Denominación del evento: VII Coloquio Internacional de Botánica Pirenaico-Cantábrica
Localidad: Bagnères de Bigorre
País: Francia
Fecha Inicio: 08/07/2004
Fecha Fin: 10/07/2004
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: B.; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
53. **Título de la aportación:** Vegetación de tres parcelas pirenaico cantábricas de seguimiento de los ecosistemas forestales
Denominación del evento: VII Coloquio Internacional de Botánica Pirenaico-Cantábrica
Localidad: Bagnères de Bigorre
País: Francia
Fecha Inicio: 08/07/2004
Fecha Fin: 10/07/2004
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: Madotz, N.; Cavero, R Y; Ederra, Alicia
Rol del investigador: Autor
54. **Título de la aportación:** The Soil Seed Bank in a *Quercus ilex* L. subsp. *ballota* (Desf.) Samp. Stand in Northern Spain
Denominación del evento: Seed Ecology 2004
Localidad: Rodas
País: Grecia
Fecha Inicio: 29/04/2004
Fecha Fin: 04/05/2004
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: Piudo Aincinena, María Josefa; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor

55. **Título de la aportación:** Vegetation Restoration of a *Quercus ilex* L. subsp. *ballota* (Desf.) Samp. Stand Community of Navarra (Spain): Germination and Seedling Establishment of Autochthonous Species
Denominación del evento: Seed Ecology 2004
Localidad: Rodas
País: Grecia
Fecha Inicio: 29/04/2004
Fecha Fin: 04/05/2004
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: Zugasti, B.; Cavero, R.Y
Rol del investigador: Autor
56. **Título de la aportación:** Vegetation Restoration of a *Quercus ilex* L. subsp. *ballota* (Desf.) Samp. Stand Community of Navarra (Spain): Seed Blends with Autochthonous Species
Denominación del evento: Seed Ecology 2004
Localidad: Rodas
País: Grecia
Fecha Inicio: 29/04/2004
Fecha Fin: 04/05/2004
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: Cavero, R.Y; Alberdi, L.; Zugasti, B.
Rol del investigador: Autor
57. **Título de la aportación:** Ground vegetation in 5 Forest Intensive Monitoring Plots in the north of Spain
Denominación del evento: ICP Forests and European Union joint meeting on Biodiversity Assessment in Forest
Localidad: Chambéry
País: Francia
Fecha Inicio: 01/07/2002
Fecha Fin: 04/07/2002
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: Madotz, N.; Cavero, R.Y; Ederra, Alicia
Rol del investigador: Autor
58. **Título de la aportación:** Evolution de la flore vasculaire après des épisodes de feu en Navarra (Espagne)
Denominación del evento: International Workshop Fire and Biological Processes
Localidad: Banyuls
País: Francia
Fecha Inicio: 22/10/2001
Fecha Fin: 26/10/2001
Idioma: Francés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: Sí
Autores: Alberdi, L.; Cavero, R.Y
Rol del investigador: Autor
59. **Título de la aportación:** Biodiversidad florística de 3 parcelas de la red europea para el seguimiento intensivo y continuo de los ecosistemas forestales
Denominación del evento: III Congreso Forestal Español
Localidad: Granada
País: España
Fecha Inicio: 25/09/2001
Fecha Fin: 28/09/2001

Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: Sí
Autores: Madotz, N.; Cavero, R Y; Ederra, Alicia
Rol del investigador: Autor

- 60. Título de la aportación:** Desarrollo de técnicas que aceleren el proceso de recuperación de la flora vascular tras un incendio en un carrascal de Navarra
Denominación del evento: III Congreso Forestal Español
Localidad: Granada
País: España
Fecha Inicio: 25/09/2001
Fecha Fin: 28/09/2001
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: Sí
Autores: Alberdi, L.; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
- 61. Título de la aportación:** Dinámica de la vegetación tras un incendio en el carrascal de Nazar (Navarra)
Denominación del evento: XVIII Jornadas de Fitosociología
Localidad: León
País: España
Fecha Inicio: 19/09/2001
Fecha Fin: 22/09/2001
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: Alberdi, L.; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
- 62. Título de la aportación:** Vegetación de la parcela 23Qf de la Red Europea para el Seguimiento Intensivo y Continuo de los Ecosistemas forestales
Denominación del evento: XVIII Jornadas de Fitosociología
Localidad: León
País: España
Fecha Inicio: 19/09/2001
Fecha Fin: 22/09/2001
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: Madotz, N.; Cavero, R Y; Ederra, Alicia
Rol del investigador: Autor
- 63. Título de la aportación:** Aportación al conocimiento de la Brioflora del Pirineo Occidental
Denominación del evento: VI Col-loqui Internacional de Botànica pirenaico-cantàbrica
Localidad: Lleida
País: España
Fecha Inicio: 05/07/2001
Fecha Fin: 08/07/2001
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: Ederra, Alicia; Huarte, B.; Juaristi, R.; Madotz, N.; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
- 64. Título de la aportación:** Estudio florístico de un pinar-abetal de la Red Europea para el Seguimiento Intensivo y Continuo de los Ecosistemas Forestales -24Ps, Biescas (Huesca)

- Denominación del evento:** VI Col-loqui Internacional de Botànica pirenaico-cantàbrica
Localidad: Lleida
País: España
Fecha Inicio: 05/07/2001
Fecha Fin: 08/07/2001
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: Sí
Autores: Madotz, N.; Cavero, R.Y; Ederra, Alicia
Rol del investigador: Autor
65. **Título de la aportación:** Flora Vascular post-incendio en un carrascal de Nazar (Navarra)
Denominación del evento: VI Col-loqui Internacional de Botànica pirenaico-cantàbrica
Localidad: Lleida
País: España
Fecha Inicio: 05/07/2001
Fecha Fin: 08/07/2001
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: Sí
Autores: Alberdi, L.; Cavero, R.Y
Rol del investigador: Autor
66. **Título de la aportación:** Regeneración de la flora vascular tras fuegos controlados en un robledal de Leiza (Navarra)
Denominación del evento: VI Col-loqui Internacional de Botànica pirenaico-cantàbrica
Localidad: Lleida
País: España
Fecha Inicio: 05/07/2001
Fecha Fin: 08/07/2001
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: Cavero, R.Y; Ederra, Alicia
Rol del investigador: Autor
67. **Título de la aportación:** Intensive monitoring of a beech forest in Navarra, Spain
Denominación del evento: 19 th International Meeting for Specialists in air Pollution Effects on Forest Ecosystems
Localidad: Houghton, Michigan
País: Estados Unidos de América
Fecha Inicio: 28/05/2000
Fecha Fin: 31/05/2000
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: Santamaría, Jesús Miguel; Amores, G.; Luchetta, L.; Gimeno, B.S.; Madotz, N.; Cavero, R.Y; Ederra, Alicia; Sánchez, G.
Rol del investigador: Autor
68. **Título de la aportación:** Estudio de la dinámica vegetacional del hayedo de Auritz-Burguete (Navarra), integrado en la Red Europea de Nivel II de Seguimiento de daños en bosques
Denominación del evento: XVII Jornadas de Fitosociología
Localidad: Jaén
País: España
Fecha Inicio: 21/09/1999
Fecha Fin: 24/09/1999
Idioma: Español

- Ámbito:** Nacional
Publicación del evento: Sí
Autores: Madotz, N.; Ederra, Alicia; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
69. **Título de la aportación:** Regeneración post-incendio y dinámica de la vegetación en dos carrascales de Navarra
Denominación del evento: XVII Jornadas de Fitosociología
Localidad: Jaén
País: España
Fecha Inicio: 21/09/1999
Fecha Fin: 24/09/1999
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: Sí
Autores: Alberdi, L.; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
70. **Título de la aportación:** Artichoke, *Cynara scolymus* L., a mediterranean culture: plant and soil elementary composition, a comparison
Denominación del evento: IX OPTIMA Meeting
Localidad: París
País: Francia
Fecha Inicio: 11/05/1998
Fecha Fin: 17/05/1998
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: Sí
Autores: Marco, Ricardo Gregorio; Cavero, R Y; López, María Luisa
Rol del investigador: Autor
71. **Título de la aportación:** Mediterranean culture of cardoon, *Cynara cardunculus* L.: elementary composition and biological function
Denominación del evento: IX OPTIMA Meeting
Localidad: París
País: Francia
Fecha Inicio: 11/05/1998
Fecha Fin: 17/05/1998
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: Sí
Autores: San Emeterio, L.; López, María Luisa; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
72. **Título de la aportación:** Recuperación de la vegetación después de incendios controlados en un carrascal de Navarra (España): evolución de la cobertura en los tres años siguientes a la perturbación
Denominación del evento: Irati, 97. I Congreso Forestal Hispano Luso, II Congreso Forestal Español
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 23/06/1997
Fecha Fin: 27/06/1997
Idioma: Español
Ámbito: Unión Europea
Publicación del evento: Sí
Autores: Cavero, R Y; Ederra, Alicia
Rol del investigador: Autor
73. **Título de la aportación:** Floristic richness evolution after controlled fires in two woods of Navarra (Spain)

- Denominación del evento:** VIII Optima Meeting
Localidad: Sevilla
País: España
Fecha Inicio: 25/09/1995
Fecha Fin: 01/10/1995
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: Sí
Autores: Ederra, Alicia; Urdíroz, A.; Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
74. **Título de la aportación:** Regeneración de un bosque mediterráneo después de un incendio: carrascal de Biurrun (Navarra, España)
Denominación del evento: XIV Jornadas de Fitosociología
Localidad: Bilbao
País: España
Fecha Inicio: 14/09/1994
Fecha Fin: 16/09/1994
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: Cavero, R Y; Ederra, Alicia
Rol del investigador: Autor
75. **Título de la aportación:** Singularidad química de la Fase Multiplicadora, Diseminadora de Espermafitas: Pimiento Piquillo de Lodosa
Denominación del evento: Jornadas conmemorativas del 1er centenario del nacimiento del Prof. T.M. Losa España
Localidad: Burgos
País: España
Fecha Inicio: 12/11/1993
Fecha Fin: 13/11/1993
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: Sí
Autores: Cavero, R Y; López, María Luisa; Marco, Ricardo Gregorio
Rol del investigador: Autor
76. **Título de la aportación:** Contribución a la Cartografía Vegetal Navarra: área de Allo
Denominación del evento: X Jornadas de Fitosociología
Localidad: Granada
País: España
Fecha Inicio: 19/09/1990
Fecha Fin: 21/09/1990
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: Cavero, R Y; López, María Luisa
Rol del investigador: Autor
77. **Título de la aportación:** Valle bajo del río Aragón (Carcastillo, Santacara, Caparroso): Cartografía de su flora
Denominación del evento: X Jornadas de Fitosociología
Localidad: Granada
País: España
Fecha Inicio: 19/09/1990
Fecha Fin: 21/09/1990
Idioma: Español
Ámbito: Nacional

Publicación del evento: No
Autores: Cavero, R Y; López, María Luisa
Rol del investigador: Autor

78. **Título de la aportación:** Crocus nevadensis Amos i Campo, Rest. Farm. 1861, en Navarra
Denominación del evento: Simposi Internacional de Botànica Pius Font i Quer
Localidad: Lleida
País: España
Fecha Inicio: 07/09/1988
Fecha Fin: 10/09/1988
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: Sí
Autores: Cavero, R Y; Garde, L.; López, María Luisa
Rol del investigador: Autor
79. **Título de la aportación:** Estudio de la flora del valle de Olleta-Sansoain (Navarra)
Denominación del evento: VIII Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 21/09/1987
Fecha Fin: 24/09/1987
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: Sí
Autores: Cavero, R Y; López, María Luisa
Rol del investigador: Autor

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

1. **Título de la conferencia:** Plantas medicinales empleadas en la medicina tradicional navarra para afecciones circulatorias.
Evento donde se han impartido: Jornadas de SEFIT sobre Fitoterapia en el tratamiento de las afecciones circulatorias.
Localidad: Murcia
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 22/05/2010
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Invitado
2. **Título de la conferencia:** Afecciones respiratorias: plantas empleadas en la medicina tradicional navarra.
Evento donde se han impartido: Jornada sobre la Fitoterapia para afecciones del sistema respiratorio.
Localidad: Madrid
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 21/11/2009
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Invitado
3. **Título de la conferencia:** Estudio etnobotánico de la medicina tradicional navarra.
Evento donde se han impartido: III Congreso Internacional de Plantas Medicinales
Localidad: Lima
País: Perú

Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 01/08/2007
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Invitado

4. **Título de la conferencia:** Características del primer curso de Farmacia.
Evento donde se han impartido: Jornada de Padres de Alumnos
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha celebración: 13/10/2006
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
5. **Título de la conferencia:** Características del primer curso de Farmacia
Evento donde se han impartido: Jornada de Padres de Alumnos
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha celebración: 14/10/2005
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
6. **Título de la conferencia:** Características del primer curso de Farmacia.
Evento donde se han impartido: Jornada de Padres de Alumnos
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha celebración: 15/10/2004
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
7. **Título de la conferencia:** Características del primer curso de Farmacia
Evento donde se han impartido: Jornada de Padres de Alumnos
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha celebración: 17/10/2003
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
8. **Título de la conferencia:** Características del primer curso de Farmacia
Evento donde se han impartido: Jornada de Padres de Alumnos
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha celebración: 13/09/2002
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
9. **Título de la conferencia:** Regeneración de la Flora Vascular tras episodios de fuego y desarrollo de técnicas que la aceleran
Evento donde se han impartido: Pasado, presente y futuro de la Ecología del Fuego en España. Homenaje a Luis Trabaud.
Localidad: Quintanilla de Somoza, León.
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 18/07/2002

Idioma: Español

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Invitado

10. **Título de la conferencia:** Post-fire regeneration strategies and cover evolution of vascular flora in a pedunculate oak forest in Navarra (Spain)
Evento donde se han impartido: International Workshop Fire and Biological Processes
Localidad: Banyuls
País: Francia
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 22/10/2001
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Invitado

TESIS, TESINAS, DEA, ETC.

TESIS DOCTORAL

1. **Título:** Origanum vulgare L. spp. vulgare: Chemical characterisation, pharmacological screening and design of new pharmaceutical forms.
Doctorando: M^a Pilar de Torre Fernández
Fecha de lectura: 17/05/2022
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Doctorado Europeo/Internacional: Sí
Calificación obtenida: Sobresaliente
Rol del investigador: Director
2. **Título:** Origanum vulgare L. spp. vulgare: Chemical characterization, pharmacological screenig and design of new pharmaceutical forms
Doctorando: M^o Pilar de Torre Fernández
Programa de Doctorado: Medicamentos y Salud
Idioma: Inglés
Fecha de lectura: 17/05/2022
Localidad: Pamplona
País: España
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Mención de calidad del programa: Sí
Doctorado Europeo/Internacional: Sí
Calificación obtenida: Sobresaliente
Rol del investigador: Codirector
3. **Título:** Screening of plants traditionally used in Navarra (Spain) for new biological activities: an in vitro approach
Doctorando: Víctor López Ramos
Programa de Doctorado: Biofarmacia, Farmacología y Calidad de Medicamentos
Idioma: Inglés
Fecha de lectura: 11/12/2009
Localidad: Pamplona
País: España
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Mención de calidad del programa: Sí
Doctorado Europeo/Internacional: Sí
Calificación obtenida: Sobresaliente "cum laude"
Rol del investigador: Codirector
4. **Título:** Etnobotánica farmacéutica en Navarra: del uso tradicional de las plantas medicinales a su evidencia

científica

Doctorando: Silvia Akerreta Molina

Programa de Doctorado: Biología Celular y Molecular

Idioma: Español

Fecha de lectura: 30/06/2009

Localidad: Pamplona

País: España

Entidad que titula: Universidad de Navarra

Mención de calidad del programa: Sí

Doctorado Europeo/Internacional: No

Calificación obtenida: Sobresaliente "cum laude"

Rol del investigador: Director

5. **Título:** Análisis del banco de semillas en distintas zonas de un carrascal (*Quercus ilex* L. subsp. *ballota* (Desf.) Samp.)
Doctorando: M^a José Piudo Aincinena
Idioma: Español
Fecha de lectura: 05/10/2007
Localidad: Sin dato
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director

6. **Título:** Estudio botánico de 5 parcelas de la red europea para el seguimiento intensivo y continuo de los ecosistemas forestales
Doctorando: Nuria Madotz Ekiza
Idioma: Español
Fecha de lectura: 18/02/2005
Localidad: Sin dato
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Rol del investigador: Codirector

7. **Título:** Recuperación de la flora vascular y vegetación post-incendio de la vegetación y aplicación de técnicas que puedan acelerarla.
Doctorando: Lucia Alberdi López
Idioma: Español
Fecha de lectura: 25/06/2003
Localidad: Sin dato
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Rol del investigador: Director

8. **Título:** Estudio de la Flora y de la Vegetación de las Cuencas de Juan de Paz y las Cañas, Sierra de las Minas, Guatemala
Doctorando: Leticia San Emeterio Garciandía
Idioma: Español
Fecha de lectura: 26/11/2001
Localidad: Sin dato
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Rol del investigador: Director

9. **Título:** Alcachofa de Tudela y suelo agrícola: Análisis multielemental
Doctorando: Ricardo Marco García
Idioma: Español
Fecha de lectura: 23/04/1999
Localidad: Sin dato
Entidad que titula: Universidad de Navarra

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Rol del investigador: Codirector

TESINA

- Título:** Concentración elemental del cardo de Peralta
Alumno: Leticia San Emeterio
Idioma: Español
Fecha de lectura: 01/09/1998
Localidad: Pamplona
País: España
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
- Título:** Evolución del contenido de 16 elementos químicos en las distintas etapas del desarrollo de la alcachofa de Tudela.
Alumno: Ricardo Marco García
Idioma: Español
Fecha de lectura: 01/09/1995
Localidad: Pamplona
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director

TRABAJO DEA

- Título:** Flora vascular y micorrícica de áreas de producción de trufa negra en Navarra.
Doctorando: Begoña González Armada
Fecha de lectura: 01/01/2005
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Codirector
- Título:** Plantas medicinales en la medicina tradicional de la zona pirenaica de Navarra. Búsqueda de principios activos: antioxidantes y antifúngicos.
Doctorando: Silvia Akerreta Molina
Fecha de lectura: 01/01/2005
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
- Título:** Estudio del banco de semillas de un carrascal de Navarra
Doctorando: M^a José Piudo Aincinena
Fecha de lectura: 01/01/2004
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
- Título:** Estudios de la ecología de semillas de especies autóctonas de carrascal, *Quercus ilex* L. subsp *ballota* (L.) Samp. para su utilización en siembras de restauración vegetal
Doctorando: Beatriz Zugasti Laseca
Fecha de lectura: 01/01/2004
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
- Título:** Estudio de la vegetación del hayedo donde se sitúa la parcela 15 Fs de la red europea de seguimiento

intensivo y continuo de los ecosistemas forestales.

Doctorando: Nuria Madotz Ekiza

Fecha de lectura: 01/01/2001

Entidad que titula: Universidad de Navarra

Rol del investigador: Codirector

TRABAJO FIN DE MÁSTER

1. **Título:** Antioxidant and antidiabetic activity of medicinal plants from Navarra (Spain)
Alumno: Martina Schiavo
Programa Máster: Pharmacy (Master Degree)
Fecha de lectura: 04/12/2017
País: Italia
Entidad que titula: Università degli Studi di Padova
Rol del investigador: Director
2. **Título:** Mejora y acondicionamiento del tramo de la Rochapea del Paseo Fluvial río Arga.
Alumno: Luz Divina Adams Castro de Gómez
Programa Máster: Máster en Biodiversidad, Paisajes y Gestión sostenible
Fecha de lectura: 23/08/2017
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
3. **Título:** Caracterización química y Actividad antioxidante de Bidens aurea (Aiton) Sherff: Influencia de procesos de digestión gastrointestinal in vitro.
Alumno: Alida Edwige Odoh
Programa Máster: Máster Universitario en Investigación, Desarrollo e Innovación de Medicamentos
Fecha de lectura: 01/12/2015
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Codirector
4. **Título:** Caracterización y actividad antioxidante de Prunus spinosa L.: Influencia de los procesos de digestión gastrointestinal in vitro
Alumno: Raquel Pinacho Castro
Programa Máster: Máster Universitario en Investigación, Desarrollo e Innovación de Medicamentos
Fecha de lectura: 01/12/2014
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Codirector
5. **Título:** Plantas Medicinales de Navarra: Búsqueda de productos naturales con actividad antioxidante
Alumno: Itsaso Peña Gueracenea
Programa Máster: Máster Universitario en Investigación, Desarrollo e Innovación de Medicamentos
Fecha de lectura: 01/12/2013
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
6. **Título:** Incendios en Navarra: elaboración de un mapa predictivo
Alumno: Óscar Palacio Buisán
Programa Máster: Máster en Biodiversidad, Paisajes y Gestión sostenible
Fecha de lectura: 01/08/2010
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
7. **Título:** Uso de las plantas medicinales y de los medicamentos en el ámbito de la dietética.

Alumno: Inés M^a Maestre de España

Programa Máster: Curso Superior en Alimentación y Salud del Instituto de Ciencias de la alimentación (ICAUN).

Fecha de lectura: 29/09/2008

Entidad que titula: Universidad de Navarra

Rol del investigador: Director

PROYECTO DE CARRERA

1. **Título:** Estudio de monitorización integrada en una cuenca forestal del Pirineo. Banco de semillas.
Alumno: Erena Gil Quintana
Título de Licenciatura/Grado: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Fecha de lectura: 01/06/2007
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director

TRABAJO FIN DE GRADO

1. **Título:** Recolección y caracterización de frutos de Eleocharis R. Br. (Cyperaceae) de Navarra
Alumno: Jone Arizti Zuazolacigorraga
Título de Grado: Grado en Biología
Fecha de lectura: 25/06/2018
País: España
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
2. **Título:** Medicinal Plants: Search of Natural products with anticholinesterase activity
Alumno: Amaya Ormazábal de la Cruz
Título de Grado: Grado en Farmacia
Fecha de lectura: 15/06/2018
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
3. **Título:** Conocimientos etnobotánicos de Carcastillo (Navarra)
Alumno: Alex Botaya Pérez
Título de Grado: Grado en Biología
Fecha de lectura: 22/05/2018
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
4. **Título:** Efectos del fenogreco sobre la diabetes y la hiperlipidemia.
Alumno: Eduardo Zarzoso Garijo
Título de Grado: Grado en Farmacia
Idioma: Español
Fecha de lectura: 22/05/2017
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
5. **Título:** Caracterización y actividad antioxidante de Lavandula latifolia Medicus: influencia de procesos de digestión gastrointestinal in vitro.
Alumno: Miriam Urriza Leoz

- Título de Grado:** Grado en Biología
Fecha de lectura: 01/05/2016
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
6. **Título:** Conocimientos etnobotánicos del Valle de Juslapeña (Navarra).
Alumno: Sandra Aldaz Del Burgo
Título de Grado: Grado en Biología
Fecha de lectura: 01/05/2016
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
7. **Título:** Fraccionamiento y Actividad antioxidante de *Bidens aurea* (Aiton) Sherff tras un proceso de digestión gastrointestinal in vitro.
Alumno: M^a Gloria Sicilia García-Tenorio
Título de Grado: Grado en Farmacia y Grado en Farmacia y Nutrición
Fecha de lectura: 01/05/2016
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
8. **Título:** Control de identidad de *Chamomilla recutita* L.
Alumno: Sare Uriarte Román
Título de Grado: Grado en Biología
Fecha de lectura: 01/05/2015
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
9. **Título:** Estudio etnobotánico en la Zona media y Ribera de Navarra
Alumno: Marta Salvador Lapuerta
Título de Grado: Grado en Farmacia y Grado en Farmacia y Nutrición
Fecha de lectura: 01/05/2015
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
10. **Título:** Estudio comparativo del uso de la Fitoterapia en el ámbito rural y el ámbito urbano.
Alumno: Ana Martínez García
Título de Grado: Grado en Farmacia y Grado en Farmacia y Nutrición
Fecha de lectura: 01/05/2014
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
11. **Título:** Control de Calidad de *Equisetum arvense* L.
Alumno: Sandra Martínez de San Vicente Enciso
Título de Grado: Grado en Farmacia y Grado en Farmacia y Nutrición
Fecha de lectura: 01/05/2013
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director

PROYECTOS I+D+I Y AYUDAS

1. **Título del proyecto:** Realización de la segunda fase del Inventario Español de los conocimientos Tradicionales relativos a la Biodiversidad Agrícola (IECTBA).
Código según financiadora: 202005000018
Otra entidad financiadora: Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación

Fecha inicio: 17/11/2020

Fecha fin: 31/12/2023

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España

Número de investigadores participantes: 2

Investigador Responsable: Tardío Pato, Francisco Javier

Rol del investigador: Investigador

2. **Título del proyecto:** NOXFUN: Identificación, producción y aplicación biotecnológica de nuevas oxigenasas de origen fúngico.
Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA
Fecha inicio: 01/10/2020
Fecha fin: 30/11/2023
Ámbito: Otros
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España, Fundación ADItech - Organismo, Otros - España, Universidad Pública de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 6
Investigador Responsable: Antonio Gerardo Pisabarro de Lucas; Ramírez Nasto, Lucía
Rol del investigador: Investigador

3. **Título del proyecto:** Alternativas de fertilización nitrogenada en hortalizas para minimizar su contenido en nitratos y mejorar su calidad alimentaria
Código según financiadora: PC068-069 Nitrohealthy 2
Fecha inicio: 01/12/2018
Fecha fin: 30/11/2019
Cuantía concedida: 56802.32
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 18
Investigador Responsable: Ariz, Idoia
Rol del investigador: Investigador

4. **Título del proyecto:** Bioaccesibilidad y bioactividad de ingredientes y alimentos funcionales de origen vegetal: compuestos implicados, efecto de digestión gastrointestinal y microbiota, y aplicación de sistema modelo in vivo de *C. elegans* (BIOVEG)
Código según financiadora: 2018-09
Entidad financiadora: UNIVERSIDAD DE NAVARRA
Otro programa financiador: PIUNA Universidad de Navarra
Fecha inicio: 01/09/2018
Fecha fin: 31/08/2021
Cuantía concedida: 72400
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Otros
Entidades participantes: Departamento Ciencias de la Alimentación y Fisiología-UNAV - Universidad - España, Departamento de Biología Ambiental - Universidad - España, Departamento de Farmacia y Tecnología Farmacéutica - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 6
Investigador Responsable: de Peña, María Paz; Ansorena D
Rol del investigador: Investigador

5. **Título del proyecto:** Innovación en productos cárnicos seguros y saludables (INPROCARSA)
Código según financiadora: AGL2017-90699-REDC CONSOLIDER
Entidad financiadora: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN
Otro programa financiador: Acciones de Dinamización "Redes de Excelencia"
Fecha inicio: 01/07/2018
Fecha fin: 30/06/2020
Cuantía concedida: 13000
Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Universidades - Universidad - España, Universidad de Navarra - Universidad - España

Número de investigadores participantes: 50

Investigador Responsable: Juan José

Rol del investigador: Investigador

6. **Título del proyecto:** Modulación personalizada de la microbiota mediante el diseño inteligente de alimentos e ingredientes a partir del diagnóstico basado en enterotipos (NUTRIBIOTA)
Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA
Programa financiador: Proyectos Singulares Estratégicos
Fecha inicio: 01/05/2018
Fecha fin: 30/11/2020
Cuantía concedida: 1051413.3
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Centro Nacional de Tecnología y Seguridad Alimentaria - Centro Tecnológico - España, Isanatur Spain S.L - Entidad Empresarial - España, Urzante S.L - Entidad Empresarial - España, Ultracongelados Virto S.A. - Entidad Empresarial - España, Universidad de Navarra - Universidad - España, Industrias Alimentarias de Navarra S.A.U. - Entidad Empresarial - España
Número de investigadores participantes: 16
Rol del investigador: Investigador
7. **Título del proyecto:** Alternativas de fertilización nitrogenada en hortalizas para minimizar su contenido en nitratos y mejorar su calidad alimentaria (Nitrohealthy)
Código según financiadora: PC061-062 NITROHEALTHY
Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA
Fecha inicio: 01/02/2018
Fecha fin: 30/11/2018
Cuantía concedida: 53284.08
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 18
Investigador Responsable: [Ariz, Idoia](#)
Rol del investigador: Investigador
8. **Título del proyecto:** Modulación personalizada de la microbiota mediante el diseño inteligente de alimentos e ingredientes a partir del diagnóstico basado en enterotipos (Nutribiota)
Código según financiadora: 0011-1411-2018-000040
Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA
Fecha inicio: 01/01/2018
Fecha fin: 30/12/2020
Cuantía concedida: 477778.14
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 1
Investigador Responsable: [Milagro FI](#)
Rol del investigador: Investigador
9. **Título del proyecto:** Nueva gama de embutidos curados saludables con sabor tradicional- TRADICION.
Código según financiadora: 0011-1365-2017-000237
Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA
Fecha inicio: 01/09/2017
Fecha fin: 30/04/2019
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España

Número de investigadores participantes: 6

Investigador Responsable: Ansorena D

Rol del investigador: Investigador

10. **Título del proyecto:** Desarrollo de un ingrediente funcional de bajo valor energético enriquecido en ácidos grasos omega-3 y antioxidantes naturales: aplicación a productos cárnicos
Código según financiadora: 0011-1383-2016-0000130 PI032 OMEGA3
Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA
Programa financiador: Proyectos I+D Depto Industria
Fecha inicio: 01/01/2016
Fecha fin: 31/12/2016
Cuantía concedida: 15310
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 5
Investigador Responsable: Ansorena D
Rol del investigador: Investigador
11. **Título del proyecto:** Matrices alimentarias de origen vegetal con potencial actividad antioxidante sometidas a diferentes tecnologías: Evaluación química y biológica (VEG-ACTIV)
Código según financiadora: AGL2014-52636-P
Entidad financiadora: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN
Programa financiador: Proyectos I+D
Fecha inicio: 01/01/2015
Fecha fin: 31/12/2018
Cuantía concedida: 175450
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 6
Investigador Responsable: de Peña, María Paz; Ansorena D
Rol del investigador: Investigador
12. **Título del proyecto:** Capacidad antioxidante de alimentos e ingredientes alimenticios de origen vegetal: influencia de la presencia de lípidos y de procesos de digestión gastrointestinal
Entidad financiadora: UNIVERSIDAD DE NAVARRA
Programa financiador: Programa de Investigación Universidad de Navarra
Fecha inicio: 01/09/2013
Fecha fin: 31/08/2015
Cuantía concedida: 74500
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Otros
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 8
Investigador Responsable: Ansorena D; de Peña, María Paz
Rol del investigador: Investigador
13. **Título del proyecto:** Obtención de Gentiana lutea in vitro y determinación de los parámetros de cultivo idóneos para obtener las mejores propiedades funcionales y composición óptima en principios activos.
Fecha inicio: 01/01/2011
Fecha fin: 31/12/2012
Cuantía concedida: 32270
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Hoticoles S.L - Entidad Empresarial - España, Empresa Pàimes - Entidad Empresarial - España, Universidad Politécnica de Barcelona - Universidad - España, Universidad de Navarra - Universidad - España, Empresa Herbocat - Entidad Empresarial - España, Institut d'Estudis Andorrans -

Organismo, Otros - España

Número de investigadores participantes: 7

Investigador Responsable: M.P.

Rol del investigador: Investigador

- 14. Título del proyecto:** Utilización de extractos vegetales con capacidad antioxidante en nuevas formulaciones de embutidos ricos en ácidos grasos omega 3
Código según financiadora: AGL2008-01099/ALI
Entidad financiadora: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN
Fecha inicio: 01/10/2008
Fecha fin: 31/10/2011
Cuantía concedida: 90000
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Dpto Ciencias de la Alimentación, Fisiología y Toxicología (Farmacia), Dpto Farmacia y Tecnología Farmacéutica (Farmacia) y Dpto Química y Edafología (Ciencias) UNIVERSIDAD DE NAVARRA - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 8
Investigador Responsable: Ansorena D
Rol del investigador: Investigador
- 15. Título del proyecto:** Estudio de los factores biológicos y agronómicos que influyen en la producción de trufa negra (*Tuber melanosporum* Vitt.)
Código según financiadora: RTA2006-00017-00-00
Entidad financiadora: INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGRARIAS
Fecha inicio: 01/10/2006
Fecha fin: 01/10/2009
Cuantía concedida: 82961
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Escuela Politécnica Superior de Huesca-Universidad de Zaragoza - Universidad - España, Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA) - Organismo Público de Investigación - España, Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 6
Investigador Responsable: Palazón, C.
Rol del investigador: Investigador
- 16. Título del proyecto:** Truficultura en Navarra. Estudio del estado de micorrización y de la flora vascular de plantaciones de trufa negra
Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA
Fecha inicio: 01/01/2006
Fecha fin: 31/12/2007
Cuantía concedida: 29810
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España, Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentaries (IRTA) - Organismo Público de Investigación - España, Instituto Técnico Gestión Agrícola (ITGA) - Organismo Público de Investigación - España
Número de investigadores participantes: 6
Investigador Responsable: de Miguel, Ana María
Rol del investigador: Investigador
- 17. Título del proyecto:** Estudio de monitorización integrada en una cuenca forestal del Pirineo
Entidad financiadora: UNIVERSIDAD DE NAVARRA
Fecha inicio: 01/09/2005
Fecha fin: 31/08/2011
Cuantía concedida: 1078860
Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Fundación Caja Navarra (CAN) - Fundación - España, Fundación Universidad de Navarra (FUNA), - Universidad - España, Ministerio de Medio Ambiente (Convenio CIEMAT-UN) - Agencia Estatal - España

Número de investigadores participantes: 31

Investigador Responsable: Santamaría, Jesús Miguel

Rol del investigador: Investigador

- 18. Título del proyecto:** Medicina popular navarra: Plantas medicinales, usos y búsqueda de principios activos de interés farmacéutico: antioxidantes y antifúngicos
Entidad financiadora: UNIVERSIDAD DE NAVARRA
Programa financiador: Fundación Universitaria de Navarra
Fecha inicio: 01/10/2004
Fecha fin: 30/09/2007
Cuantía concedida: 77478
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Facultad de Ciencias (Universidad de Navarra) - Universidad - España, Facultad de Farmacia (Universidad de Navarra) - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 7
Rol del investigador: Responsable
- 19. Título del proyecto:** Proyecto de investigación interdisciplinar de educación ambiental
Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA
Programa financiador: Proyectos I+D
Fecha inicio: 01/01/2003
Fecha fin: 01/12/2004
Cuantía concedida: 0
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 3
Investigador Responsable: Orduna Allegrini, María Gabriela
Rol del investigador: Investigador
- 20. Título del proyecto:** Desarrollo de técnicas que aceleren la restauración vegetacional post-fuego de un carrascal de Navarra: Estudio de la flora vascular y micorrízica, siembras directas y plantación de carrascas micorrizadas
Código según financiadora: Proyec. Gobierno Navarra Educación 2001-02
Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA
Fecha inicio: 01/01/2001
Fecha fin: 31/12/2002
Cuantía concedida: 12048
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España, Gestión Ambiental Viveros y Repoblaciones de Navarra, SA - Organismo Público de Investigación - España
Número de investigadores participantes: 2
Investigador Responsable: de Miguel, Ana María
Rol del investigador: Investigador
- 21. Título del proyecto:** Desarrollo de técnicas post-incendio en el carrascal de Nazar (Navarra) que aceleren el establecimiento de la vegetación: estudio de la flora vascular y flora micorrízica, siembras directas y uso de plantas forestales micorrizadas
Entidad financiadora: UNIVERSIDAD DE NAVARRA
Programa financiador: Fundación Universitaria de Navarra
Fecha inicio: 01/10/1998
Fecha fin: 30/09/2001
Cuantía concedida: 12060

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Autonómica

Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España

Número de investigadores participantes: 2

Investigador Responsable: de Miguel, Ana María

Rol del investigador: Investigador

22. **Título del proyecto:** Estudio de la recuperación de la flora vascular después de incendios controlados en dos bosques de Navarra: un robledal atlántico de Leiza y un carrascal mediterráneo de Biurrun.

Entidad financiadora: CAJA DE AHORROS MUNICIPAL DE PAMPLONA

Programa financiador: Otras regionales, convenios, ayuntamiento

Fecha inicio: 01/01/1995

Fecha fin: 31/12/1995

Cuantía concedida: 1502

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Autonómica

Entidades participantes: Departamento de Botánica - Universidad - España

Número de investigadores participantes: 2

Investigador Responsable: Ederra, Alicia

Rol del investigador: Investigador

23. **Título del proyecto:** Contenido y evolución de macro y micronutrientes en el pimiento del piquillo, alcachofa de Tudela y cardo de Peralta

Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA

Programa financiador: Otras regionales, convenios, ayuntamiento

Fecha inicio: 01/01/1989

Fecha fin: 31/12/1991

Cuantía concedida: 20109.86

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Autonómica

Entidades participantes: Laboratorio Agrario del Gobierno de Navarra - Organismo, Otros - España

Número de investigadores participantes: 3

Investigador Responsable: López, María Luisa

Rol del investigador: Investigador

CONVENIOS Y CONTRATOS

- Título:** Identificación botánica, caracterización química y determinación de la actividad antioxidante de 5 plantas medicinales.

Cuantía concedida: 1860

Fecha inicio: 04/04/2016

Fecha fin: 04/06/2016

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Referencia: UN 14070101

Ámbito: Autonómica

Entidad financiadora: MASSADA Departamento I+D+i - Organismo, Otros

Entidades participantes: Biología Ambiental- Facultad de Ciencias- Farmacia y Tecnología Farmacéutica (Fac de Farmacia y Nutrición)

Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No

Rol del investigador: Responsable
- Título:** 2ª Fase del desarrollo del Inventariado Español de los Conocimientos Tradicionales relativos al Patrimonio Natural y Biodiversidad.

Cuantía concedida: 170000

Fecha inicio: 01/01/2014
Fecha fin: 31/12/2016
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Referencia: TEC0003909
Ámbito: Nacional
Entidad financiadora: TRAGSATEC - Organismo, Otros
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Investigador Responsable: Manuel
Rol del investigador: Investigador

3. **Título:** 1ª Fase del desarrollo del Inventariado Español de los Conocimientos Tradicionales relativos al Patrimonio Natural y Biodiversidad.
Cuantía concedida: 0
Fecha inicio: 14/08/2012
Fecha fin: 31/12/2012
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidad financiadora: TRAGSA - Organismo, Otros
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Investigador Responsable: Manuel
Rol del investigador: Investigador

4. **Título:** Estudio de la flora del Monasterio de la Oliva (Navarra)
Cuantía concedida: 0
Fecha inicio: 01/04/2004
Fecha fin: 31/10/2004
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidad financiadora: Gobierno de Navarra. Institución Príncipe de Viana. - Organismo, Otros
Entidades participantes: Departamentos de Botánica y Zoología y Ecología de la Universidad de Navarra
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Rol del investigador: Responsable

5. **Título:** Estudio de la flora de las murallas de Pamplona (Navarra)
Cuantía concedida: 0
Fecha inicio: 01/06/2002
Fecha fin: 31/10/2002
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidad financiadora: Gobierno de Navarra. Institución Príncipe de Viana - Organismo, Otros
Entidades participantes: Departamento de Botánica de la Universidad de Navarra
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Rol del investigador: Responsable

6. **Título:** Restauración Hidrológico Forestal en el Monte Nº 206 del C.U.P., Término Municipal de Aldeanueva del Ebro.
Cuantía concedida: 3000
Fecha inicio: 03/04/2001
Fecha fin: 28/02/2002
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidad financiadora: F.I. Reforestaciones y Excavaciones S.A - Organismo, Otros
Entidades participantes: Universidad de Navarra
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Investigador Responsable: Cejudo, M.
Rol del investigador: Investigador

7. **Título:** Estudio botánico para la posible Ordenación del Término municipal de Falces (Navarra)
Cuantía concedida: 0
Fecha inicio: 01/02/2001
Fecha fin: 31/05/2001
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidad financiadora: F.I. Reforestaciones y Excavaciones S.A. - Organismo, Otros
Entidades participantes: Departamentos de Botánica y Zoología y Ecología de la Universidad de Navarra
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Rol del investigador: Responsable
8. **Título:** Inventario y determinación de fanerógamas en dos bosques navarros en recuperación tras incendio: Leiza y Biurrun
Cuantía concedida: 0
Fecha inicio: 03/10/1994
Fecha fin: 30/09/1995
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidad financiadora: Instituto Científico y Tecnológico de Navarra, S.A. - Organismo, Otros
Entidades participantes: Departamento de Botánica de la Universidad de Navarra
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Investigador Responsable: López, María Luisa
Rol del investigador: Investigador
9. **Título:** Estudio de la recuperación post-incendio de la Flora Vascular en dos bosques navarros
Cuantía concedida: 0
Fecha inicio: 13/01/1994
Fecha fin: 30/09/1994
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidad financiadora: Instituto Científico y Tecnológico de Navarra, S.A. - Organismo, Otros
Entidades participantes: Laboratorio de Botánica. Universidad de Navarra
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Investigador Responsable: López, María Luisa
Rol del investigador: Investigador

ESTANCIAS

1. **Fecha inicio:** 18/06/2010
Fecha fin: 12/07/2010
Título de la estancia: Curso ESPM 101A, Sierra Nevada Ecology: "Ecology of forests, mountain meadows, montane chaparral and riparian zones of the Northern Sierra Nevada". Universidad de Berkeley. California, Estados Unidos
Entidad de realización: Universidad de Berkeley, California
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Berkeley
País de la institución destinataria: Estados Unidos de América
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Autor
2. **Fecha inicio:** 25/11/2009
Fecha fin: 25/11/2009
Título de la estancia: Reunión de trabajo para la coordinación de dos proyectos de investigación y el establecimiento de nuevas colaboraciones conjuntas. Además impartí previa invitación una sesión coloquio de

2 horas de duración titulada ¿Búsqueda de nuevos principios activos.

Duración de la estancia: 1 días

Entidad de realización: Departamento de Ingeniería Química de la Universidad Politécnica de Cataluña

Tipo de entidad: Universidad

Localidad de la institución destinataria: Barcelona

País de la institución destinataria: España

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Invitado

3. Fecha inicio: 01/08/2007

Fecha fin: 18/08/2007

Título de la estancia: Organización del 3er Congreso Internacional de Plantas medicinales y la organización y docencia de dos Cursos Internacionales (curso de Gestión y Control de Calidad de Productos Naturales y curso de Fitoterapia)

Duración de la estancia: 18 días

Entidad de realización: Instituto de Fitoterapia Americano de Lima

Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación

Localidad de la institución destinataria: Lima

País de la institución destinataria: Perú

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Invitado

4. Fecha inicio: 01/07/2007

Fecha fin: 30/08/2007

Título de la estancia: Estancia investigadora

Duración de la estancia: 60 días

Entidad de realización: Instituto de Fitoterapia americano de Lima.

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Localidad de la institución destinataria: Lima

País de la institución destinataria: Perú

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Invitado

5. Fecha inicio: 14/01/1992

Fecha fin: 21/01/1992

Título de la estancia: Servicios Científicos-Técnicos de la Universidad de Barcelona, para el aprendizaje de las técnicas de análisis elemental de Fluorescencia de Rayos X: preparación de muestras y análisis elemental

Duración de la estancia: 8 días

Entidad de realización: Universidad de Barcelona

Tipo de entidad: Universidad

Localidad de la institución destinataria: Barcelona

País de la institución destinataria: España

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Becario

6. Fecha inicio: 15/07/1991

Fecha fin: 19/07/1991

Título de la estancia: Servicios Científicos-Técnicos de la Universidad de Barcelona, para el aprendizaje de las técnicas de análisis elemental de Fluorescencia de Rayos X: preparación de muestras y análisis elemental

Duración de la estancia: 5 días

Entidad de realización: Universidad de Barcelona

Tipo de entidad: Universidad

Localidad de la institución destinataria: Barcelona

País de la institución destinataria: España

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Becario

7. Fecha inicio: 15/04/1991

Fecha fin: 17/04/1991

Título de la estancia: Aprendizaje y manejo de Análisis estadístico de datos: Análisis Multivariante

Duración de la estancia: 3 días

Entidad de realización: Escuela de Ingenieros Técnicos Agrícolas

Tipo de entidad: Universidad

Localidad de la institución destinataria: Ciudad Real

País de la institución destinataria: España

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Becario

8. **Fecha inicio:** 27/09/1989

Fecha fin: 04/10/1989

Título de la estancia: Servicios Científicos-Técnicos de la Universidad de Barcelona, para el aprendizaje de las técnicas de análisis elemental de Fluorescencia de Rayos X: preparación de muestras y análisis elemental

Duración de la estancia: 8 días

Entidad de realización: Universidad de Barcelona

Tipo de entidad: Universidad

Localidad de la institución destinataria: Barcelona

País de la institución destinataria: España

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Becario

BECAS Y RECONOCIMIENTOS

1. **Denominación:** Sexenio de investigación evaluado positivamente (2011-2016)

Entidad que concede: Ministerio de Educación, Cultura y Deporte

Tipo de entidad: Agencia Estatal

País: España

Ámbito: Nacional

Fecha concesión: 01/01/2018

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Obtentor

2. **Denominación:** Evaluación de la actividad investigadora "Adecuada"

Entidad que concede: Comisión de Investigación. Universidad de Navarra

Tipo de entidad: Universidad

País: España

Ámbito: Otros

Fecha concesión: 05/05/2012

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Obtentor

3. **Denominación:** Sexenio de investigación evaluado positivamente (2005-2010)

Entidad que concede: Ministerio de Educación, Cultura y Deporte

Tipo de entidad: Agencia Estatal

País: España

Ámbito: Nacional

Fecha concesión: 01/01/2012

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Obtentor

4. **Denominación:** Evaluación positiva por la ANECA como Profesor Contratado Doctor y Profesor de Universidad Privada

Entidad que concede: ANECA

- Tipo de entidad:** Agencia Estatal
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha concesión: 25/09/2011
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Obtentor
5. **Denominación:** Acreditada por la ANECA como Profesor Titular de Universidad
Entidad que concede: ANECA
Tipo de entidad: Agencia Estatal
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha concesión: 20/09/2011
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Obtentor
6. **Denominación:** Premio de investigación " Contenido y evolución de macro y micronutrientes en el cardo de Peralta"
Entidad que concede: Caja Rural de Navarra
Tipo de entidad: Organismo, Otros
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha concesión: 01/10/1992
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Obtentor
7. **Denominación:** Premio de investigación " Contenido y evolución de macro y micronutrientes en pimiento del piquillo"
Entidad que concede: Caja de Ahorros de Navarra
Tipo de entidad: Organismo, Otros
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha concesión: 11/10/1991
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Obtentor

COMITÉS, FOROS, REDES Y SOCIEDADES

1. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Sociedad Española de Fitoterapia (SEFIT)
Fecha inicio: 10/01/2012
País de entidad: España
Ámbito: Nacional
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Participante
2. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Asociación Española de Ecología Terrestre (AEET)
Fecha inicio: 01/01/2006
País de entidad: España
Ámbito: Nacional
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Participante

CONGRESOS, EXPOSICIONES, ETC

1. **Título:** 6º Congreso de la Sociedad Española de Fitoterapia (SEFIT)
Fecha inicio: 21/10/2011
Fecha fin: 23/10/2011
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Organizador
2. **Título:** Minicurso de Fitoterapia: Protocolos de actuación en Fitoterapia
Fecha inicio: 20/10/2011
Fecha fin: 20/10/2011
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Organizador
3. **Título:** Plantas medicinales andinas y amazónicas del Perú
Fecha inicio: 17/04/2008
Fecha fin: 19/04/2008
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Organizador
4. **Título:** 3er Congreso Internacional de Plantas Medicinales.
Fecha inicio: 01/08/2007
Fecha fin: 05/08/2007
Localidad: Lima
País: Perú
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Organizador
5. **Título:** Cursos Internacionales de Fitofarmacia, Gestión y control de calidad de productos naturales, Fitoterapia y Diseño y conducción de ensayos clínicos.
Fecha inicio: 01/08/2007
Fecha fin: 05/08/2007
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Organizador
6. **Título:** Curso práctico de Ciencias Naturales. Curso de Verano de la Universidad de Navarra
Fecha inicio: 05/09/2005
Fecha fin: 08/09/2005
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Organizador

7. **Título:** Curso teórico práctico de Plantas Medicinales
Fecha inicio: 07/05/2004
Fecha fin: 15/05/2004
Localidad: Cascante
País: España
Ámbito: Otros
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Organizador
8. **Título:** Movilidad sostenible para la Universidad de Navarra
Fecha inicio: 29/04/2004
Fecha fin: 29/04/2004
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Organizador
9. **Título:** La Universidad de Navarra y el Medio Ambiente
Fecha inicio: 02/10/2003
Fecha fin: 02/10/2003
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Organizador
10. **Título:** Curso teórico de Plantas Medicinales. Las plantas medicinales y sus aplicaciones.
Fecha inicio: 30/05/2003
Fecha fin: 30/05/2003
Localidad: Cascante
País: España
Ámbito: Otros
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Organizador
11. **Título:** Curso teórico-práctico de especialización: Botánica para médicos alergólogos. Excursión a la Sierra de Guara (Huesca)
Fecha inicio: 06/06/1998
Fecha fin: 06/06/1998
Localidad: Guara (Huesca)
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Organizador
12. **Título:** Curso teórico-práctico de especialización: Botánica para médicos alergólogos. Excursión al Moncayo (Zaragoza)
Fecha inicio: 16/06/1997
Fecha fin: 16/06/1997
Localidad: Moncayo
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Organizador

DOCENCIA IMPARTIDA

1. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica Farmacéutica (Farmacia)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 20
Nº horas prácticas: 10
Nº horas tutorías / otros: 34
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 64
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ciencias Amb-18, Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.EC Farm+Nutr-18, Gr.Farmacia-09, Gr.Farmacia-18, PI-Ciencias-20, PI-Farmacia Nut-20
Curso: 2
Fecha Inicio: 10/01/2022
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

2. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica sistemática aplicada (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 21
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 14
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 51
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biol+Sc.B.P.-18, Gr.Biol+Sc.B.P.-19, Gr.Biología-14, Gr.Biología-19, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Ec Biol+CC.A-18, Gr.Ec Biol+CC.A-19, PI-Ciencias-20
Curso: 2
Fecha Inicio: 10/01/2022
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

3. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Fisioterapia Nutricional (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 8
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 34
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.Nutrición-18, PI-Farmacia Nut-20

Curso: 3

Fecha Inicio: 10/01/2022

Fecha fin: 30/06/2022

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

4. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Fitoterapia (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 8
Nº horas tutorías / otros: 7
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 25
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Farmacia-09, Gr.Farmacia-18, PI-Farmacia Nut-20
Curso: 5
Fecha Inicio: 10/01/2022
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
5. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo Fin de Grado (Gr.CCAA)
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 clínicas: 0
Nº horas totales: 15
Nº de créditos de la asignatura: 15.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-18
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/09/2021
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
6. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Adquisición y análisis de datos de biodiversidad (MC2)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 3

Nº horas prácticas: 4
Nº horas tutorías / otros: 1
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 8
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Métod.comp-20
Curso: 1
Fecha Inicio: 11/01/2021
Fecha fin: 30/04/2021
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

7. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica Farmacéutica (Farmacia)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 20
Nº horas prácticas: 10
Nº horas tutorías / otros: 34
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 64
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ciencias Amb-18, Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.EC Farm+Nutr-18, Gr.Farmacia-09, Gr.Farmacia-18, PI-Ciencias-20, PI-Farmacia Nut-20, PI-Farmacia Nut-20
Curso: 2
Fecha Inicio: 11/01/2021
Fecha fin: 30/04/2021
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
8. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica sistemática aplicada (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 21
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 14
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 51
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biol+Sc.B.P.-18, Gr.Biol+Sc.B.P.-19, Gr.Biología-14, Gr.Biología-19, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Ec Biol+CC.A-18, Gr.Ec Biol+CC.A-19, PI-Ciencias-20
Curso: 2
Fecha Inicio: 11/01/2021
Fecha fin: 30/04/2021
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

9. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Fisioterapia Nutricional (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 9
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 35
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Nutrición-18
Curso: 3
Fecha Inicio: 11/01/2021
Fecha fin: 30/04/2021
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
10. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Fitoterapia (F. Farmacia)
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: 6
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 36
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Farmacia-09, Gr.Farmacia-18
Curso: 5
Fecha Inicio: 11/01/2021
Fecha fin: 30/04/2021
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
11. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo Fin de Grado (Gr.CCAA)
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 clínicas: 0
Nº horas totales: 15
Nº de créditos de la asignatura: 12.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14

Curso: 5
Fecha Inicio: 01/09/2020
Fecha fin: 30/04/2021
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

12. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica Farmacéutica (Farmacia)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 20
Nº horas prácticas: 10
Nº horas tutorías / otros: 34
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 64
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ciencias Amb-18, Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.EC Farm+Nutr-18, Gr.Farmacia-09, Gr.Farmacia-18
Curso: 2
Fecha Inicio: 06/01/2020
Fecha fin: 27/06/2020
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
13. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica sistemática aplicada (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 21
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 14
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 51
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biol+Sc.B.P.-18, Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Ec Biol+CC.A-18
Curso: 2
Fecha Inicio: 06/01/2020
Fecha fin: 27/06/2020
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
14. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Fisioterapia Nutricional (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición

Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 28
Nº horas tutorías / otros: 6
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 44
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Nutrición-18
Curso: 3
Fecha Inicio: 06/01/2020
Fecha fin: 27/06/2020
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 15. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Fitoterapia (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 10
Nº horas tutorías / otros: 6
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 26
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09, Gr.Farmacia-18
Curso: 5
Fecha Inicio: 02/09/2019
Fecha fin: 25/11/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 16. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo Fin de Grado (Gr.CCAA)
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 clínicas: 0
Nº horas totales: 15
Nº de créditos de la asignatura: 12.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 5
Fecha Inicio: 02/09/2019
Fecha fin: 27/06/2020
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

- 17. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica Farmacéutica (Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 21
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 8
Nº horas totales: 29
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.EC Farm+Nutr-18, Gr.Farmacia-09, Gr.Farmacia-18
Curso: 2
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R.Y
Rol del investigador: Docente
- 18. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica Farmacéutica (Farmacia)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 20
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 28
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 48
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.EC Farm+Nutr-18, Gr.Farmacia-09, Gr.Farmacia-18
Curso: 2
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 31/07/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R.Y
Rol del investigador: Docente
- 19. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica Farmacéutica 2 (Gr. Farmacia y doble FyN)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 21
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 14
Nº horas totales: 35
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-18, Gr.Farmacia-18
Curso: 1

Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

20. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica Farmacéutica 2 (Gr. Farmacia y doble FyN)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 20
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 28
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 48
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-18, Gr.Farmacia-18
Curso: 1
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 31/07/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
21. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica sistemática aplicada (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 21
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 14
Nº horas totales: 51
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 2
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
22. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica sistemática aplicada (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 21
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 14
Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 51
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 2
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 31/07/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

23. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Fisioterapia Nutricional (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 24
Nº horas tutorías / otros: 9
Nº horas totales: 43
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Nutrición-18
Curso: 3
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

24. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Fisioterapia Nutricional (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 24
Nº horas tutorías / otros: 9
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 43
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Nutrición-18
Curso: 3
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 31/07/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

25. Tipo de Asignatura: Optativa
Asignatura: Fitoterapia (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición

Nº horas teóricas: 10

Nº horas prácticas: 12

Nº horas tutorías / otros: 6

Nº horas totales: 28

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09

Curso: 5

Fecha Inicio: 03/09/2018

Fecha fin: 30/11/2018

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

26. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Fitoterapia (F. Farmacia)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición

Nº horas teóricas: 10

Nº horas prácticas: 12

Nº horas tutorías / otros: 7

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 29

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09

Curso: 5

Fecha Inicio: 03/09/2018

Fecha fin: 30/11/2018

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

27. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Paisajes mediterráneos, áridos y urbanos (MBPG)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 4

Nº horas prácticas: 22

Nº horas totales: 26

Nº de créditos de la asignatura: 6.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09

Curso: 1

Fecha Inicio: 03/09/2018

Fecha fin: 30/11/2018

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

- 28. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterraneos, áridos y urbanos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 6
Nº horas prácticas: 20
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 26
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 30/11/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 29. 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: 5
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 5
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: 31/07/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 30. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica Farmacéutica (Farmacia)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 21
Nº horas prácticas: 12
Nº horas tutorías / otros: 34
Nº horas totales: 67
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

- 31. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica Farmacéutica (Farmacia)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 21
Nº horas prácticas: 12
Nº horas tutorías / otros: 34
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 67
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 32. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica sistemática aplicada (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 21
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 14
Nº horas totales: 51
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 2
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 33. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica sistemática aplicada (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 21
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 14
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 51
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14

Curso: 2
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

34. Tipo de Asignatura: Optativa
Asignatura: Biodiversidad vegetal (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 7
Nº horas prácticas: 22
Nº horas tutorías / otros: 5
Nº horas totales: 34
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14
Curso: 3
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 27/11/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

35. Tipo de Asignatura: Optativa
Asignatura: Biodiversidad vegetal (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 7
Nº horas prácticas: 22
Nº horas tutorías / otros: 5
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 34
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14
Curso: 3
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 27/11/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

36. Tipo de Asignatura: Optativa
Asignatura: Fitoterapia (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 12
Nº horas tutorías / otros: 6

Nº horas totales: 28
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 27/11/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 37. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Fitoterapia (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 12
Nº horas tutorías / otros: 6
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 28
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 27/11/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 38. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterráneos, áridos y urbanos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 6
Nº horas prácticas: 20
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 26
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 27/11/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 39. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Grado (Gr. Biología)
Tipo de Docencia: Otros

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 0

Nº horas prácticas: 0

Nº horas tutorías / otros: 20

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 20

Nº de créditos de la asignatura: 12.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14

Curso: 4

Fecha Inicio: 04/09/2017

Fecha fin: 30/06/2018

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Cavero, R.Y

Rol del investigador: Docente

40. **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: 13
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 13
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: Cavero, R.Y
Rol del investigador: Docente
41. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Experimental Research
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas prácticas: 150
Nº horas totales: 150
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Grado en Farmacia
Fecha Inicio: 01/09/2017
Fecha fin: 30/08/2018
Autores: Cavero, R.Y; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Docente
42. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Experimental Research
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas prácticas: 150

Nº horas totales: 150
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Grado en Farmacia
Fecha Inicio: 01/09/2017
Fecha fin: 30/08/2018
Autores: Cavero, R.Y.; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Docente

43. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica Farmacéutica (Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 21
Nº horas prácticas: 12
Nº horas tutorías / otros: 31
Nº horas totales: 64
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 09/01/2017
Fecha fin: 30/06/2017
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R.Y.
Rol del investigador: Docente
44. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica Farmacéutica (Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 21
Nº horas prácticas: 12
Nº horas tutorías / otros: 33
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 66
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 09/01/2017
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R.Y.
Rol del investigador: Docente
45. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica sistemática aplicada (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 21
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 12
Nº horas totales: 49
Nº de créditos de la asignatura: 6.0

Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 2
Fecha Inicio: 09/01/2017
Fecha fin: 30/06/2017
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

46. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica sistemática aplicada (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 21
Nº horas prácticas: 20
Nº horas tutorías / otros: 12
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 53
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 2
Fecha Inicio: 09/01/2017
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
47. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Fitoterapia (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 14
Nº horas tutorías / otros: 6
Nº horas totales: 31
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 28/11/2016
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
48. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Fitoterapia (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 12
Nº horas tutorías / otros: 11

Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 33
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 28/11/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 49. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterraneos, áridos y urbanos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 4
Nº horas prácticas: 22
Nº horas totales: 26
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 28/11/2016
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 50. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterraneos, áridos y urbanos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 4
Nº horas prácticas: 22
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 26
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 28/11/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 51. 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: 20
Nº horas totales: 20
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Farmacia-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 30/06/2017
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 52. 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 clínicas: 0
Nº horas totales: 10
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Farmacia-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 53. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Máster (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 30
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 15.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 30/06/2017
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 54. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Máster (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 0

Nº horas prácticas: 0

Nº horas tutorías / otros: 30

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 30

Nº de créditos de la asignatura: 15.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09

Curso: 1

Fecha Inicio: 01/09/2016

Fecha fin: 30/06/2017

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

55. 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: 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

Curso: 5

Fecha Inicio: 01/09/2016

Fecha fin: 30/06/2017

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

56. 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: 10

Nº horas clínicas: 0

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

Curso: 5

Fecha Inicio: 01/09/2016

Fecha fin: 30/06/2017

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

57. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica Farmacéutica (Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 21
Nº horas prácticas: 12
Nº horas tutorías / otros: 31
Nº horas totales: 64
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 11/01/2016
Fecha fin: 30/06/2016
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
58. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica Farmacéutica (Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 21
Nº horas prácticas: 12
Nº horas tutorías / otros: 31
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 64
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 11/01/2016
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
59. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica sistemática aplicada (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 21
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 12
Nº horas totales: 49
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 2
Fecha Inicio: 11/01/2016
Fecha fin: 30/06/2016
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

- 60. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica sistemática aplicada (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 21
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 12
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 49
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 2
Fecha Inicio: 11/01/2016
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 61. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Fitoterapia (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 13
Nº horas totales: 39
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/11/2015
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 62. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Fitoterapia (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 13
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 39
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/11/2015

Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 63. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterraneos, áridos y urbanos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 8
Nº horas prácticas: 18
Nº horas totales: 26
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/11/2015
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 64. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterraneos, áridos y urbanos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 8
Nº horas prácticas: 18
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 26
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/11/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 65. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Grado (Gr. Biología)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 20
Nº horas totales: 20
Nº de créditos de la asignatura: 12.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2015

Fecha fin: 30/06/2016
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 66. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Grado (Gr. Biología)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 20
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 20
Nº de créditos de la asignatura: 12.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 67. 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: 12
Nº horas totales: 12
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
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 68. 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: 12
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 12
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: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

69. **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: 01/09/2015
Fecha fin: 30/06/2016
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
70. **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 clínicas: 0
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: 01/09/2015
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
71. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica Farmacéutica (Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 20
Nº horas prácticas: 18
Nº horas tutorías / otros: 29

Nº horas totales: 67
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 72. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica Farmacéutica (Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 20
Nº horas prácticas: 18
Nº horas tutorías / otros: 29
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 67
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 73. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica sistemática aplicada (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 17
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 16
Nº horas totales: 49
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 74. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica sistemática aplicada (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 17

Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 16
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 49
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

75. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Fitoterapia Nutricional (F.Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 12
Nº horas tutorías / otros: 8
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Nutrición-09
Curso: 3
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
76. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Fitoterapia Nutricional (F.Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 12
Nº horas tutorías / otros: 8
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Nutrición-09
Curso: 3
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

77. **Tipo de Asignatura:** Optativa

Asignatura: Fitoterapia (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 12
Nº horas tutorías / otros: 11
Nº horas totales: 33
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: EC Farm+Nutr.H.-03, Farmacia-00, Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 02/12/2014
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

78. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Fitoterapia (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 12
Nº horas tutorías / otros: 11
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 33
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: EC Farm+Nutr.H.-03, Farmacia-00, Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 02/12/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
79. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterráneos, áridos y urbanos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 14
Nº horas totales: 16
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 30/06/2015
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 80. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterraneos, áridos y urbanos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 14
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 16
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 81. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Grado (Gr. Biología)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas totales: 10
Nº de créditos de la asignatura: 12.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 30/06/2015
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 82. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Grado (Gr. Biología)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 10
Nº de créditos de la asignatura: 12.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

- 83. 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: 12
Nº horas totales: 12
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
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 84. 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: 12
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 12
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: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 85. 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

Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 86. 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 clínicas: 0
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: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 87. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica Farmacéutica (Farmacia)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 21
Nº horas prácticas: 12
Nº horas tutorías / otros: 35
Nº horas totales: 68
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 88. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica Farmacéutica (Farmacia)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 21
Nº horas prácticas: 12
Nº horas tutorías / otros: 35
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 68
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09

Curso: 2
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 89. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica sistemática aplicada (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 17
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 19
Nº horas totales: 52
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 90. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica sistemática aplicada (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 17
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 19
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 52
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 91. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Fitoterapia Nutricional (F.Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 12
Nº horas tutorías / otros: 8
Nº horas totales: 30

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

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

92. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Fitoterapia Nutricional (F.Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 12
Nº horas tutorías / otros: 8
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 30
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: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
93. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Fitoterapia (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 24
Nº horas tutorías / otros: 19
Nº horas totales: 53
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: EC Farm+Nutr.H.-03, Farmacia-00, Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 25/11/2013
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
94. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Fitoterapia (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 10

Nº horas prácticas: 24
Nº horas tutorías / otros: 19
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 53
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: EC Farm+Nutr.H.-03, Farmacia-00, Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 25/11/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

95. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterraneos, áridos y urbanos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 4
Nº horas prácticas: 22
Nº horas totales: 26
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 28/06/2014
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
96. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterraneos, áridos y urbanos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 4
Nº horas prácticas: 22
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 26
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

97. **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: 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
Curso: 5
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 28/06/2014
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 98. 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: 10
Nº horas clínicas: 0
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
Curso: 5
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 99. 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: 30
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 30.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.IDI Medic-13
Curso: 1
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 28/06/2014
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 100. 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: 30
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 30.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.IDI Medic-13
Curso: 1
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 101. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica Farmacéutica (Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 33
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 20
Nº horas totales: 69
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 07/01/2013
Fecha fin: 29/06/2013
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 102. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica Farmacéutica (Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 33
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 20
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 69
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 07/01/2013
Fecha fin: 29/06/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona

País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 103. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica sistemática aplicada (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 35
Nº horas prácticas: 20
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas totales: 65
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 07/01/2013
Fecha fin: 29/06/2013
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 104. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Botánica sistemática aplicada (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 35
Nº horas prácticas: 20
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 65
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 07/01/2013
Fecha fin: 29/06/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 105. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Fitoterapia (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 14
Nº horas prácticas: 24
Nº horas tutorías / otros: 9
Nº horas totales: 47
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: EC Farm+Nutr.H.-03, Farmacia-00, Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 03/09/2012

Fecha fin: 26/11/2012
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 106. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Fitoterapia (F. Farmacia)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Farmacia y Nutrición
Nº horas teóricas: 14
Nº horas prácticas: 24
Nº horas tutorías / otros: 9
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 47
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: EC Farm+Nutr.H.-03, Farmacia-00, Gr.EC Farm+Nutr-09, Gr.Farmacia-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 03/09/2012
Fecha fin: 26/11/2012
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 107. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterraneos, áridos y urbanos (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 6
Nº horas prácticas: 2
Nº horas tutorías / otros: 23
Nº horas totales: 31
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2012
Fecha fin: 29/06/2013
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 108. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterraneos, áridos y urbanos (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 6
Nº horas prácticas: 2
Nº horas tutorías / otros: 23
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 31
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09

Curso: 1

Fecha Inicio: 03/09/2012

Fecha fin: 29/06/2013

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

109. 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: 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

Curso: 5

Fecha Inicio: 03/09/2012

Fecha fin: 29/06/2013

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

110. 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: 10

Nº horas clínicas: 0

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

Curso: 5

Fecha Inicio: 03/09/2012

Fecha fin: 29/06/2013

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

111. 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-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2012
Fecha fin: 29/06/2013
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

112. 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-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2012
Fecha fin: 29/06/2013
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

113. 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 clínicas: 0
Nº horas totales: 15
Nº de créditos de la asignatura: 30.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.IDI Medic-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2012
Fecha fin: 29/06/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

114. Tipo de Asignatura: Otra
Asignatura: Mini-curso de Fitoterapia: Protocolos de actuación en Fitoterapia.
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 1

Nº horas totales: 1
Modalidad: Docencia no oficial
Fecha Inicio: 20/10/2011
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 115. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Botánica Farmacéutica
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 22
Nº horas prácticas: 12
Nº horas totales: 34
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Farmacia y Nutrición, Farmacia
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 30/08/2012
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 116. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Botánica Sistemática y Aplicada
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 21
Nº horas prácticas: 15
Nº horas totales: 36
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 30/08/2012
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 117. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Cooperación al desarrollo
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 20
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología, Bioquímica, Diploma Química Ambiental, Humanidades y Química
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 30/08/2012
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 118. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Fitoterapia
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 10
Nº horas totales: 20
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Farmacia y Nutrición, Farmacia
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 30/08/2012
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 119. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes Mediterráneos, Áridos y Urbanos
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 4
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 24
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Máster en Biodiversidad, paisajes y Gestión sostenible
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 30/08/2012
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 120. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Biodiversidad de plantas vasculares
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 45
Nº horas totales: 55
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Fecha Inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 30/08/2011
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 121. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Botánica Farmacéutica
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 23
Nº horas prácticas: 12
Nº horas totales: 35
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Farmacia
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 30/08/2011
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 122. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Botánica Sistemática y Aplicada
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 22
Nº horas prácticas: 15
Nº horas totales: 37
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Fecha Inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 30/08/2011
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 123. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Cooperación al desarrollo
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio

Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 20
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología, Bioquímica, Química y Humanidades
Fecha Inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 30/08/2011
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

124. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Paisajes Costeros y Fluviales
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas prácticas: 12
Nº horas totales: 12
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Máster en Biodiversidad, paisajes y Gestión sostenible
Fecha Inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 30/08/2011
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

125. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Paisajes Mediterráneos, Áridos y Urbanos
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 6
Nº horas prácticas: 28
Nº horas totales: 34
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Máster en Biodiversidad, paisajes y Gestión sostenible
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 30/08/2011
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

126. Tipo de Asignatura: Otra
Asignatura: Tecnología Alimentaria
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad Politécnica de Cataluña
Nº horas teóricas: 2
Nº horas totales: 2
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Ingeniería Química
Curso: 5º
Fecha Inicio: 25/11/2009
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

127. Tipo de Asignatura: Optativa
Asignatura: Biodiver. Plantas Vaculares
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 45
Nº horas totales: 55
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Curso: 3º

Fecha Inicio: 01/10/2009
Fecha fin: 30/09/2010
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 128. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Botánica F. Y Fisiol. Vegetal
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas prácticas: 10
Nº horas totales: 10
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Farmacia
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/10/2009
Fecha fin: 30/09/2010
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 129. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Cooper. al Desarrollo
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 20
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología, Bioquímica, Química y Humanid
Fecha Inicio: 01/10/2009
Fecha fin: 30/09/2010
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 130. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes Costeros y Fluviales
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas prácticas: 12
Nº horas totales: 12
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Máster en Biodiversidad, paisajes y Gestión sostenible
Fecha Inicio: 01/10/2009
Fecha fin: 30/09/2010
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 131. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes Medit. Aridos y Urbanos
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 8
Nº horas prácticas: 30
Nº horas totales: 38
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Máster en Biodiversidad, paisajes y Gestión sostenible
Fecha Inicio: 01/10/2009
Fecha fin: 30/09/2010
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 132. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Biodiver. Plantas Vaculares

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Nº horas teóricas: 10

Nº horas prácticas: 45

Nº horas totales: 55

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Biología

Curso: 1º

Fecha Inicio: 01/10/2008

Fecha fin: 30/09/2009

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

- 133. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Botánica F. Y Fisiol. Vegetal
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Farmacia
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/10/2008
Fecha fin: 30/09/2009
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 134. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Cooper. al Desarrollo
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 20
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología, Bioquímica, Química y Humanid
Fecha Inicio: 01/10/2008
Fecha fin: 30/09/2009
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 135. Tipo de Asignatura:** Otra
Asignatura: Las plantas medicinales. Una vía terapéutica en auge.
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 3
Nº horas totales: 3
Modalidad: Docencia no oficial
Grado/Postgrado: Curso de Verano 2009. "Farmacia: Nuevos modelos, nuevos retos"
Fecha Inicio: 09/09/2008
Autores: Cavero, R Y; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Docente

- 136. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Biodiver. Plantas Vaculares
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 45
Nº horas totales: 55
Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Biología
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/10/2007
Fecha fin: 30/09/2008
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 137. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Botánica F. Y Fisiol. Vegetal
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Farmacia
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/10/2007
Fecha fin: 30/09/2008
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 138. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Cooper. al Desarrollo
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 20
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología, Bioquímica, Química y Humanida.
Fecha Inicio: 01/10/2007
Fecha fin: 30/09/2008
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 139. Tipo de Asignatura:** Otra
Asignatura: Gestión y control de calidad de productos naturales
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Instituto de Fitoterapia Americano
Nº horas teóricas: 1
Nº horas totales: 1
Modalidad: Docencia Internacional
Fecha Inicio: 01/08/2007
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 140. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Biodiver. Plantas Vaculares
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 45
Nº horas totales: 55
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Curso: 3º
Fecha Inicio: 01/10/2006
Fecha fin: 30/09/2007
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 141. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Botánica F. Y Fisiol. Vegetal
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: EC Farm+Nut., Farmacia.
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/10/2006
Fecha fin: 30/09/2007
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 142. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Cooper. al Desarrollo
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas teóricas: 20
Nº horas totales: 20
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 01/10/2006
Fecha fin: 30/09/2007
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 143. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Métodos Biología Vegetal
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Nº horas teóricas: 4
Nº horas totales: 4
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Doctorado Biología y Medio Ambiente
Fecha Inicio: 01/10/2006
Fecha fin: 30/09/2007
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 144. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Biodiver. Plantas Vaculares
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 45
Nº horas totales: 55
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Curso: 3º
Fecha Inicio: 01/10/2005
Fecha fin: 30/09/2006
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 145. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Botánica F. Y Fisiol. Vegetal
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 50

Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: EC Farm+Nut., Farmacia.
Fecha Inicio: 01/10/2005
Fecha fin: 30/09/2006
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 146. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Cooper. al Desarrollo
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 20
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología, Bioquímica, Química y Humanid.
Fecha Inicio: 01/10/2005
Fecha fin: 30/09/2006
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 147. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Cooper. al Desarrollo
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 20
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología, Bioquímica, Química y Humanid
Fecha Inicio: 01/10/2005
Fecha fin: 30/09/2006
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 148. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Biodiver. Plantas Vaculares
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 45
Nº horas totales: 55
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Curso: 3
Fecha Inicio: 01/10/2004
Fecha fin: 30/09/2005
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 149. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Botánica F. Y Fisiol. Vegetal
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 40
Nº horas totales: 70
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: EC Farm+Nut., Farmacia.
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/10/2004
Fecha fin: 30/09/2005
Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

- 150. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Cooper. al Desarrollo
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Nº horas teóricas: 20
Nº horas totales: 20
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología, Bioquímica, Química y Humanid
Fecha Inicio: 01/10/2004
Fecha fin: 30/09/2005
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 151. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Cuest.fund. Educación Ambiental
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Nº horas teóricas: 10
Nº horas totales: 10
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Doctorado Biología y Medio Ambiente
Fecha Inicio: 01/10/2004
Fecha fin: 30/09/2005
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 152. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Biodiver. Plantas Vaculares
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 90
Nº horas totales: 100
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Curso: 3º
Fecha Inicio: 01/10/2003
Fecha fin: 30/09/2004
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 153. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Botánica F. Y Fisiol. Vegetal
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: EC Farm+Nut., Farmacia.
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/10/2003
Fecha fin: 30/09/2004
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 154. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Cooper. al Desarrollo
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio

Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 20
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología, Bioquímica y Química
Fecha Inicio: 01/10/2003
Fecha fin: 30/09/2004
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

155. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Botánica
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Nº horas teóricas: 15
Nº horas totales: 15
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/10/2002
Fecha fin: 30/09/2003
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

156. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Botánica F. Y Fisiol. Vegetal
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 10
Nº horas totales: 40
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Farmacia
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/10/2002
Fecha fin: 30/09/2003
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

157. Tipo de Asignatura: Optativa
Asignatura: Cooper. al Desarrollo
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 20
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología, Bioquímica y Química
Fecha Inicio: 01/10/2002
Fecha fin: 30/09/2003
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

158. Tipo de Asignatura: Otra
Asignatura: Métodos de estudio
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 5
Nº horas totales: 5
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Licenciatura en Farmacia y Doble Licenciatura en Farmacia y Nutrición
Curso: 0

Fecha Inicio: 01/10/2002
Fecha fin: 01/10/2007
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

159. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Métodos Estudios y Aplicac.
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Nº horas teóricas: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Doctorado Biología y Medio Ambiente
Fecha Inicio: 01/10/2002
Fecha fin: 30/09/2003
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

160. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Botánica F. Y Fisiol. Vegetal
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 10
Nº horas totales: 40
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Farmacia
Fecha Inicio: 01/10/2001
Fecha fin: 30/09/2002
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

161. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Laborat. Integrado Botánica
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas prácticas: 60
Nº horas totales: 60
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Curso: 3º
Fecha Inicio: 01/10/2001
Fecha fin: 30/09/2002
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

162. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Botánica
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Fecha Inicio: 01/10/2000
Fecha fin: 30/09/2001
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

163. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Botánica Farmacéut. Fisiol.Vege.

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Nº horas teóricas: 60

Nº horas prácticas: 10

Nº horas totales: 70

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Farmacia

Curso: 1º

Fecha Inicio: 01/10/2000

Fecha fin: 30/09/2001

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

164. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Botánica

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Nº horas teóricas: 30

Nº horas prácticas: 20

Nº horas totales: 50

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Biología

Curso: 1º

Fecha Inicio: 01/10/1999

Fecha fin: 30/09/2000

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

165. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Morfología Vegetal y Botánica F

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Nº horas teóricas: 60

Nº horas prácticas: 20

Nº horas totales: 80

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Farmacia

Fecha Inicio: 01/10/1999

Fecha fin: 30/09/2000

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

166. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Botánica

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Nº horas teóricas: 30

Nº horas prácticas: 20

Nº horas totales: 50

Modalidad: Docencia oficial

Curso: 1º

Fecha Inicio: 01/10/1998

Fecha fin: 30/09/1999

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Docente

167. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Morfología Vegetal y Botánica F

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Nº horas teóricas: 60

Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 80
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Farmacia
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/10/1998
Fecha fin: 30/09/1999
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

168. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Plantas Medicinales y Tóxicas
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Nº horas teóricas: 20
Nº horas totales: 20
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Doctorado Biología y Medio Ambiente
Fecha Inicio: 01/10/1998
Fecha fin: 30/09/1999
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

169. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Biodiver. en Pinophyta
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Nº horas teóricas: 20
Nº horas totales: 20
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Doctorado Biología y Medio Ambiente
Fecha Inicio: 01/10/1997
Fecha fin: 30/09/1998
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

170. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Laborat. Integrado Botánica
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas prácticas: 60
Nº horas totales: 60
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Curso: 3º
Fecha Inicio: 01/10/1997
Fecha fin: 30/09/1998
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

171. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Morfología Vegetal y Botánica F
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 80
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Farmacia
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/10/1997

Fecha fin: 30/09/1998
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 172. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Botánica
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/10/1996
Fecha fin: 30/09/1997
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 173. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Morfología Vegetal y Botánica F.
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 80
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Farmacia
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/10/1996
Fecha fin: 30/09/1997
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 174. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Botánica
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/10/1995
Fecha fin: 30/09/1996
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 175. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Morfología Vegetal y Botánica F.
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 80
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Farmacia
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/10/1995
Fecha fin: 30/09/1996

Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 176. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Botánica
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Fecha Inicio: 01/10/1994
Fecha fin: 30/09/1995
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 177. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Morfología Vegetal y Botánica F.
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 80
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Farmacia
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/10/1994
Fecha fin: 30/09/1995
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 178. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Botánica
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/10/1993
Fecha fin: 30/09/1994
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 179. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Botánica General
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas prácticas: 120
Nº horas totales: 120
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Farmacia
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/10/1993
Fecha fin: 30/09/1994
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

- 180. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Botánica General
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas prácticas: 120
Nº horas totales: 120
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/10/1993
Fecha fin: 30/09/1994
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 181. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Morfología Vegetal y Botánica F.
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 80
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Farmacia
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/10/1993
Fecha fin: 30/09/1994
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 182. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Botánica General
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas prácticas: 100
Nº horas totales: 100
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/10/1992
Fecha fin: 30/09/1993
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 183. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Botánica General
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas prácticas: 100
Nº horas totales: 100
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Farmacia
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/10/1992
Fecha fin: 30/09/1993
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente
- 184. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Botánica Fanero- gámica
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas prácticas: 200

Nº horas totales: 200
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/10/1991
Fecha fin: 30/09/1992
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

185. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Botánica Fanero- gámica
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas prácticas: 200
Nº horas totales: 200
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/10/1989
Fecha fin: 30/09/1990
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

186. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Botánica Fanero- gámica
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas prácticas: 200
Nº horas totales: 200
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/10/1988
Fecha fin: 30/09/1989
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

187. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Botánica Fanero- gámica
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas prácticas: 200
Nº horas totales: 200
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/10/1987
Fecha fin: 30/09/1988
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

188. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Botánica Fanero- gámica
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas prácticas: 200
Nº horas totales: 200
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/10/1986

Fecha fin: 30/09/1987
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Docente

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE

- Título del proyecto:** Aprendizaje en grupos del empleo correcto de complementos alimenticios basados en plantas medicinales para el desarrollo óptimo de su profesión.
Fecha inicio: 01/01/2019
Fecha fin: 30/06/2019
Ámbito: Otros
Entidades participantes: Facultad de Ciencias. Universidad de Navarra - Universidad - España, Facultad de Farmacia y Nutrición. Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 2
Autores: Cavero, R Y; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Participante
- Título del proyecto:** Aprendizaje de Fitoterapia a través de los medios de comunicación: mitos y realidades.
Fecha inicio: 01/09/2018
Fecha fin: 31/01/2019
Ámbito: Otros
Entidades participantes: Facultad de Ciencias. Universidad de Navarra - Universidad - España, Facultad de Farmacia y Nutrición. universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 2
Autores: Cavero, R Y; Calvo, M.I.
Rol del investigador: Responsable
- Título del proyecto:** Biodiversidad y gestión ambiental.
Fecha inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 30/08/2011
Ámbito: Otros
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 5
Autores: de Miguel, Ana María; Ederra, Alicia; Cavero, R Y; Ibáñez, R; Marco, Ricardo Gregorio
Rol del investigador: Participante
- Título del proyecto:** Enseñanza interdisciplinar de prácticas experimentales
Fecha inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 31/08/2011
Ámbito: Otros
Entidades participantes: Facultad de Farmacia y Facultad de Ciencias de la Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 5
Autores: Cavero, R Y; Gamazo, C
Rol del investigador: Participante

PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS DOCENCIA

- Título:** Evaluación global de la calidad docente, valoración B 2009-10 a 2014-15
Fecha Concesión: 20/05/2015
Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Obtentor

- Título:** Evaluación global de la calidad docente "Muy favorable" 2004-05 a 2008-09
Fecha Concesión: 01/10/2009
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Obtentor

TUTORÍAS

- Título:** Achillea millefolium L. ssp. millefolium: Phytochemical and pharmacological studies.
Fecha Inicio: 01/09/2017
Fecha fin: 30/08/2018
Autores: Cavero, R Y; Calvo, M.I.; Jinya
Rol del investigador: Docente
- Título:** Apoyo en clases prácticas e investigación en plantas medicinales.
Fecha Inicio: 01/09/2017
Fecha fin: 30/05/2019
Autores: Cavero, R Y; David
Rol del investigador: Docente
- Título:** Apoyo en clases prácticas e investigación en plantas medicinales.
Fecha Inicio: 01/09/2017
Fecha fin: 30/05/2018
Autores: Cavero, R Y; Paula
Rol del investigador: Docente
- Título:** Medicinal Plants : Search of Natural products with anticholinesterase activity.
Fecha Inicio: 01/09/2017
Fecha fin: 30/08/2018
Autores: Cavero, R Y; Calvo, M.I.; Amaya
Rol del investigador: Docente
- Título:** Apoyo en clases prácticas e investigación en plantas medicinales.
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 30/06/2018
Autores: Cavero, R Y; Jone
Rol del investigador: Docente
- Título:** Apoyo en clases prácticas e investigación en plantas medicinales.
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 30/06/2016
Autores: Cavero, R Y; Miriam
Rol del investigador: Docente

EXPERIENCIA EN EVALUACIÓN

- Título:** Revisora revista "Economic Botany"
Fecha inicio: 01/01/2018
Fecha fin: 31/12/2018

- País de la experiencia:** Estados Unidos de América
Ámbito: Internacional no UE
Entidad: Revista
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Evaluador
2. **Título:** Revisora revista "Journal of Medicinal Plant Research"
Fecha inicio: 01/01/2017
País de la experiencia: Nigeria
Ámbito: Internacional no UE
Entidad: Revista
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Evaluador
3. **Título:** Revisora revista "Nutrition Research"
Fecha inicio: 01/01/2015
Fecha fin: 31/12/2015
País de la experiencia: Reino Unido
Ámbito: Internacional no UE
Entidad: Revista
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Evaluador
4. **Título:** Revisora revista "Polibotánica"
Fecha inicio: 01/01/2012
Fecha fin: 30/09/2018
País de la experiencia: México
Entidad: Instituto Politécnico Nacional, México
Tipo de entidad: Universidad
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Evaluador
5. **Título:** Tesis doctoral: "Tolerancia al frío de leguminosas forrajeras anuales en climas de tipo mediterráneo continental". Marta Hekneby Garteiz-Goxeascoa
Fecha inicio: 04/06/2003
País de la experiencia: España
Entidad: Universidad de Navarra
Tipo de entidad: Universidad
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Evaluador
6. **Título:** Tesis doctoral: "Efectos del sistema de conducción sobre la fisiología de la vid. Vitis vinifera L." M^a Elena Baigorri Arce.
Fecha inicio: 24/01/2001
País de la experiencia: España
Entidad: Universidad de Navarra
Tipo de entidad: Universidad
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Evaluador
7. **Título:** Revisora revista "Pirineos"
Localidad de la experiencia: Jaca, Huesca
Fecha inicio: 01/01/2000
País de la experiencia: España
Entidad: Revista de Ecología de Montaña del CSIC

Tipo de entidad: Centro de I+D
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Evaluador

FORMACIÓN UNIVERSITARIA
DOCTOR

- Nombre del título:** Doctor en Ciencias
Título de tesis: CONTENIDO Y EVOLUCION DE 68 ELEMENTOS QUIMICOS EN EL SISTEMA PLANTA-SUELO DEL CULTIVO DEL PIMIENTO "PIQUILLO DE LODOSA" EN NAVARRA
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Tipo de Entidad: Universidad
Nombre del director de tesis: M. LUISA LOPEZ FERNANDEZ
Fecha de defensa de tesis: 01/02/1993
Localidad: Pamplona
País: España
Rol del investigador: Doctorando

TITULADO SUPERIOR

- Nombre del título:** Licenciado en Ciencias Biológicas
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Tipo de Entidad: Universidad
Fecha Expedición: 01/06/1986
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno

OTRA TITULACIÓN

- Nombre del título:** Certificado de Aptitud Pedagógica
Titulación: Certificado de Aptitud Pedagógica
Entidad/Universidad: Instituto de Ciencias de la Educación. Universidad de Zaragoza
Tipo de Entidad: Universidad
Fecha Expedición: 30/05/1987
Localidad: Zaragoza
País: España
Rol del investigador: Alumno

OTRA FORMACIÓN

- Nombre del título:** Ciencia en Medios Sociales
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona

- País:** España
Fecha Expedición: 19/06/2018
Fecha Inicio de formación: 19/06/2018
Fecha fin de formación: 19/06/2018
Número de horas: 4
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
2. **Nombre del título:** Aprendizaje Servicio
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 10/04/2018
Fecha Inicio de formación: 10/04/2018
Fecha fin de formación: 10/04/2018
Número de horas: 1
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
3. **Nombre del título:** Quién se lleva el mérito. Datos sobre la autoría en publicaciones científicas.
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 21/02/2018
Fecha Inicio de formación: 21/02/2018
Fecha fin de formación: 21/02/2018
Número de horas: 1
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
4. **Nombre del título:** Autoría en publicaciones científicas: quién y por qué.
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 23/10/2017
Fecha Inicio de formación: 20/10/2017
Fecha fin de formación: 20/10/2017
Número de horas: 1
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
5. **Nombre del título:** Buenas prácticas entorno al curriculum vitae del investigador.
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 17/05/2017
Fecha Inicio de formación: 16/05/2017
Fecha fin de formación: 16/05/2017
Número de horas: 1
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
6. **Nombre del título:** Taller de Orcid

Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 07/03/2017
Fecha Inicio de formación: 24/02/2017
Fecha fin de formación: 24/02/2017
Número de horas: 1
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno

7. **Nombre del título:** Jornada de SEFIT. Fitoterapia y salud osteomuscular.
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: UNED
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Expedición: 15/10/2016
Fecha Inicio de formación: 14/10/2016
Fecha fin de formación: 15/10/2016
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
8. **Nombre del título:** Curso formación presencial SCOPUS- Nivel básico
Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación
Entidad/Universidad: Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 18/11/2015
Fecha Inicio de formación: 18/11/2015
Fecha fin de formación: 18/11/2015
Número de horas: 2
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
9. **Nombre del título:** Clickers
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 14/08/2015
Fecha Inicio de formación: 06/08/2015
Fecha fin de formación: 06/08/2015
Número de horas: 1.30
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
10. **Nombre del título:** La generación interactiva, nuevas oportunidades educativas
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 15/12/2014
Fecha Inicio de formación: 15/12/2014
Fecha fin de formación: 15/12/2014
Número de horas: 2
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno

- 11. Nombre del título:** ADI grupos
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 27/10/2014
Fecha Inicio de formación: 07/10/2014
Fecha fin de formación: 07/10/2014
Número de horas: 1.30
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
- 12. Nombre del título:** ADI actividades
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 15/10/2014
Fecha Inicio de formación: 03/10/2014
Fecha fin de formación: 03/10/2014
Número de horas: 1.30
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
- 13. Nombre del título:** ADI calificaciones
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 15/10/2014
Fecha Inicio de formación: 02/10/2014
Fecha fin de formación: 02/10/2014
Número de horas: 1.30
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
- 14. Nombre del título:** ADI collaborate
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 15/10/2014
Fecha Inicio de formación: 06/10/2014
Fecha fin de formación: 06/10/2014
Número de horas: 1.30
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
- 15. Nombre del título:** Aula virtual ADI
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 15/10/2014
Fecha Inicio de formación: 27/08/2014
Fecha fin de formación: 27/08/2014
Número de horas: 2

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Alumno

- 16. Nombre del título:** Herramienta exámenes
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 15/10/2014
Fecha Inicio de formación: 25/09/2014
Fecha fin de formación: 25/09/2014
Número de horas: 1.30
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
- 17. Nombre del título:** Sesión informativa sobre el nuevo ADI
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 15/10/2014
Fecha Inicio de formación: 16/06/2014
Fecha fin de formación: 16/06/2014
Número de horas: 2
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
- 18. Nombre del título:** Actualización del asesoramiento
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 04/12/2013
Fecha Inicio de formación: 04/12/2013
Fecha fin de formación: 04/12/2013
Número de horas: 2
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
- 19. Nombre del título:** Jornada de intercambio de experiencias de Proyectos de Innovación docente
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 05/08/2013
Fecha Inicio de formación: 20/06/2013
Fecha fin de formación: 20/06/2013
Número de horas: 2
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
- 20. Nombre del título:** Presentaciones de alto impacto con power point
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 05/08/2013

Fecha Inicio de formación: 14/06/2013

Fecha fin de formación: 14/06/2013

Número de horas: 1.30

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Alumno

21. **Nombre del título:** Word avanzado
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 05/08/2013
Fecha Inicio de formación: 11/06/2013
Fecha fin de formación: 11/06/2013
Número de horas: 1.30
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
22. **Nombre del título:** El hombre y su evolución
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 29/05/2013
Fecha Inicio de formación: 29/05/2013
Fecha fin de formación: 29/05/2013
Número de horas: 2.30
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
23. **Nombre del título:** Manejo de extintores
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 14/03/2013
Fecha Inicio de formación: 14/03/2013
Fecha fin de formación: 14/03/2013
Número de horas: 1
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
24. **Nombre del título:** Taller de autores: Cómo publicar trabajos de investigación.
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 26/11/2012
Fecha Inicio de formación: 26/12/2012
Fecha fin de formación: 26/12/2012
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
25. **Nombre del título:** Prácticas en empresa
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona

- País:** España
Fecha Expedición: 10/10/2012
Fecha Inicio de formación: 10/10/2012
Fecha fin de formación: 10/10/2012
Número de horas: 1
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
- 26. Nombre del título:** Rendimiento académico
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 10/10/2012
Fecha Inicio de formación: 10/10/2012
Fecha fin de formación: 10/10/2012
Número de horas: 1
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
- 27. Nombre del título:** Mini-curso de Fitoterapia
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 21/10/2011
Fecha Inicio de formación: 20/10/2011
Fecha fin de formación: 21/10/2011
Número de horas: 5
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
- 28. Nombre del título:** Curso de actualización en la docencia
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 23/06/2011
Fecha Inicio de formación: 07/06/2011
Fecha fin de formación: 09/06/2011
Número de horas: 8
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
- 29. Nombre del título:** VII Congreso Internacional de Fitoterapia "Ciudad de Oviedo"
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Oviedo
Localidad: Oviedo
País: España
Fecha Expedición: 14/11/2010
Fecha Inicio de formación: 12/11/2010
Fecha fin de formación: 14/11/2010
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
- 30. Nombre del título:** Reflexionando sobre la evaluación
Tipo de entidad: Universidad

- Entidad/Universidad:** Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 07/05/2010
Fecha Inicio de formación: 16/04/2010
Número de horas: 2
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
31. **Nombre del título:** El asesoramiento académico en cursos superiores
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 16/02/2010
Fecha Inicio de formación: 18/09/2009
Número de horas: 2
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
32. **Nombre del título:** La guía del asesor. Asesoramiento académico en primer curso.
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 16/02/2010
Fecha Inicio de formación: 04/09/2009
Número de horas: 2
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
33. **Nombre del título:** Word avanzado
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 08/02/2010
Fecha Inicio de formación: 27/01/2010
Fecha fin de formación: 08/02/2010
Número de horas: 10
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
34. **Nombre del título:** Presentaciones eficaces en power point
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 02/02/2010
Fecha Inicio de formación: 02/02/2010
Fecha fin de formación: 02/02/2010
Número de horas: 4
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
35. **Nombre del título:** Consultas de access
Tipo de entidad: Universidad

- Entidad/Universidad:** Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 21/12/2009
Fecha Inicio de formación: 14/12/2009
Fecha fin de formación: 21/12/2009
Número de horas: 10
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
36. **Nombre del título:** Planificación docente y web de la asignatura
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 02/12/2009
Fecha Inicio de formación: 02/12/2009
Número de horas: 2
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
37. **Nombre del título:** Curso de Fitoterapia
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Entidad/Universidad: 2º Congreso Iberoamericano de Fitoterapia, 1º de SPFITO y 5º de SEFIT
Localidad: Lisboa
País: Portugal
Fecha Expedición: 08/10/2009
Fecha Inicio de formación: 08/10/2009
Fecha fin de formación: 08/10/2009
Número de horas: 5
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
38. **Nombre del título:** Hacia una nueva síntesis del proceso evolutivo: la dinámica de la vida
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 01/10/2009
Fecha Inicio de formación: 01/04/2009
Fecha fin de formación: 30/09/2009
Número de horas: 16
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
39. **Nombre del título:** Introducción a las bases de datos para un nuevo usuario
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 23/06/2009
Fecha Inicio de formación: 23/06/2009
Fecha fin de formación: 23/06/2009
Número de horas: 5
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno

40. **Nombre del título:** Herramientas de seguimiento del trabajo del alumno
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 24/03/2009
Fecha Inicio de formación: 25/02/2009
Número de horas: 1.30
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
41. **Nombre del título:** VI Congreso Internacional de Fitoterapia "Ciudad de Oviedo"
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Oviedo
Localidad: Oviedo
País: España
Fecha Expedición: 09/11/2008
Fecha Inicio de formación: 07/11/2008
Fecha fin de formación: 09/11/2008
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
42. **Nombre del título:** Asesoramiento por competencias profesionales en el EEES
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 02/04/2008
Fecha Inicio de formación: 08/02/2008
Fecha fin de formación: 08/02/2008
Número de horas: 3
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
43. **Nombre del título:** Curso de actualización docente
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 20/11/2007
Fecha Inicio de formación: 13/11/2007
Fecha fin de formación: 21/11/2007
Número de horas: 15
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
44. **Nombre del título:** Fitofarmacia
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Entidad/Universidad: Instituto de Fitoterapia Americano.
Localidad: Lima
País: Perú
Fecha Expedición: 15/08/2007
Fecha Inicio de formación: 01/08/2007
Fecha fin de formación: 05/08/2007
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno

45. **Nombre del título:** Gestión y control de calidad de productos naturales.
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Entidad/Universidad: Instituto de Fitoterapia Americano.
Localidad: Lima
País: Perú
Fecha Expedición: 15/08/2007
Fecha Inicio de formación: 01/08/2007
Fecha fin de formación: 05/08/2007
Número de horas: 1.30
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
46. **Nombre del título:** Diseño y conducción de ensayos clínicos.
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Entidad/Universidad: Instituto de Fitoterapia Americano.
Localidad: Lima
País: Perú
Fecha Expedición: 05/08/2007
Fecha Inicio de formación: 01/08/2007
Fecha fin de formación: 05/08/2007
Número de horas: 1.30
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
47. **Nombre del título:** Fitoterapia
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Entidad/Universidad: Instituto de Fitoterapia Americano.
Localidad: Lima
País: Perú
Fecha Expedición: 05/08/2007
Fecha Inicio de formación: 01/08/2007
Fecha fin de formación: 05/08/2007
Número de horas: 1.30
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
48. **Nombre del título:** ADI: Herramientas informáticas de apoyo a la docencia
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 28/02/2007
Fecha Inicio de formación: 28/02/2007
Fecha fin de formación: 28/02/2007
Número de horas: 0.30
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
49. **Nombre del título:** Jornadas de Etnobotánica. El mundo de las plantas comestibles y medicinales.
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Entidad/Universidad: Sociedad de Ciencias Aranzadi
Localidad: San Sebastián
País: España
Fecha Expedición: 23/01/2007
Fecha Inicio de formación: 21/01/2007
Fecha fin de formación: 22/01/2007
Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Alumno

- 50. Nombre del título:** Adaptación de las asignaturas de la facultad de Farmacia al nuevo sistema ECTS (Sistema europeo de transferencia y acumulación de créditos)
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 30/12/2006
Fecha Inicio de formación: 30/12/2006
Número de horas: 2.30
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
- 51. Nombre del título:** Sistemas de información geográfica
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 15/12/2006
Fecha Inicio de formación: 19/11/2003
Fecha fin de formación: 19/11/2003
Número de horas: 3
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
- 52. Nombre del título:** Adaptación de las asignaturas al sistema de créditos europeos
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 11/12/2006
Fecha Inicio de formación: 22/09/2004
Fecha fin de formación: 22/09/2004
Número de horas: 1.5
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
- 53. Nombre del título:** Implantación y metodología del nuevo sistema de ECTS (Sistema europeo de transferencia y acumulación de créditos).
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 30/11/2006
Fecha Inicio de formación: 30/11/2006
Número de horas: 1.5
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
- 54. Nombre del título:** Universitas XXI. Investigación: El portal del investigador
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 23/11/2006
Fecha Inicio de formación: 23/11/2006

Fecha fin de formación: 23/11/2006

Número de horas: 3

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Alumno

55. **Nombre del título:** Preparación para la habilitación nacional a profesor titular de Universidad
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 30/06/2006
Fecha Inicio de formación: 01/10/2005
Fecha fin de formación: 30/09/2006
Número de horas: 5
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
56. **Nombre del título:** Asistencia a cursos de formación continuada realizados por la Facultad de Farmacia
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 08/06/2006
Número de horas: 4
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
57. **Nombre del título:** III Jornades D'Étnobotànica en LLengua Catalana
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universitat de Barcelona.
Localidad: Barcelona
País: España
Fecha Expedición: 14/05/2006
Fecha Inicio de formación: 13/05/2006
Fecha fin de formación: 14/05/2006
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
58. **Nombre del título:** Adaptación de las asignaturas al sistema de créditos europeos
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 28/11/2005
Fecha Inicio de formación: 04/11/2005
Fecha fin de formación: 04/11/2005
Número de horas: 2
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
59. **Nombre del título:** SCOPUS: Sesión informativa usuarios
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 09/11/2005
Fecha Inicio de formación: 09/11/2005

- Fecha fin de formación:** 09/11/2005
Número de horas: 1
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
60. **Nombre del título:** II Jornadas de presentación e introducción al uso de las bases de datos de la web of Knowledge.
Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación
Entidad/Universidad: Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 18/10/2005
Número de horas: 4
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
61. **Nombre del título:** Asistencia a cursos de formación continuada realizados por la Facultad de Farmacia
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 30/09/2005
Número de horas: 2
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
62. **Nombre del título:** Inglés Académico y Profesional
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 24/06/2005
Fecha Inicio de formación: 06/06/2005
Fecha fin de formación: 17/06/2005
Número de horas: 20
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
63. **Nombre del título:** ADI. Herramientas informáticas de apoyo a la docencia
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 22/09/2004
Número de horas: 2
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
64. **Nombre del título:** III Jornadas de Salud Internacional y Desarrollo: Realidades y Expectativas de la Plantas medicinales.
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Cooperación Universitaria sobre Salud Ambiental y Desarrollo. CUSAD.
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 24/01/2004
Fecha Inicio de formación: 23/01/2004
Fecha fin de formación: 24/01/2004

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Alumno

65. **Nombre del título:** Recursos de información para profesores y doctorandos
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 20/11/2003
Fecha Inicio de formación: 20/11/2003
Fecha fin de formación: 20/11/2003
Número de horas: 1
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
66. **Nombre del título:** Inglés ciclo I (Programa ES4B)
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 31/08/2001
Fecha Inicio de formación: 01/02/2001
Fecha fin de formación: 10/06/2001
Número de horas: 56
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
67. **Nombre del título:** Inglés ciclo II (Programa ES4A)
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 05/03/2001
Fecha Inicio de formación: 02/10/2000
Fecha fin de formación: 22/12/2000
Número de horas: 56
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
68. **Nombre del título:** Inglés ciclo I (Programa AS4B)
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 15/09/2000
Fecha Inicio de formación: 10/01/2000
Fecha fin de formación: 30/06/2000
Número de horas: 84
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
69. **Nombre del título:** Inglés
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 18/03/1998

Fecha Inicio de formación: 01/01/1997

Fecha fin de formación: 31/12/1997

Número de horas: 120

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Alumno

- 70. Nombre del título:** Informatización de Colecciones botánicas
Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación
Entidad/Universidad: Real Jardín Botánico y la Asociación de Herbarios Ibero-macaronésicos (AHIM)
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Expedición: 04/12/1997
Fecha Inicio de formación: 01/12/1997
Fecha fin de formación: 04/12/1997
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
- 71. Nombre del título:** IV Campaña de Recolección
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Entidad/Universidad: Asociación de Herbarios Ibero Macaronésicos (AHIM).
Localidad: Mogadouro
País: Portugal
Fecha Expedición: 22/05/1997
Fecha Inicio de formación: 19/05/1997
Fecha fin de formación: 22/05/1997
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
- 72. Nombre del título:** Congreso 1995 de la Sociedad Española de Malherbología.
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Entidad/Universidad: Sociedad Español de Malherbología
Localidad: Huesca
País: España
Fecha Expedición: 16/11/1995
Fecha Inicio de formación: 14/11/1995
Fecha fin de formación: 16/11/1995
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
- 73. Nombre del título:** III Jornadas sobre Medio Ambiente
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Centro de documentación europea. Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 19/05/1995
Fecha Inicio de formación: 19/05/1995
Fecha fin de formación: 19/05/1995
Autores: Cavero, R Y
Rol del investigador: Alumno
- 74. Nombre del título:** VIII Jornadas de Fitosociologías "Los bosques y su conservación"
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universitas Malacitana
Localidad: Málaga
País: España
Fecha Expedición: 24/09/1988
Fecha Inicio de formación: 22/09/1988

Fecha fin de formación: 24/09/1988

Autores: Cavero, R Y

Rol del investigador: Alumno

IDIOMAS

- 1. Idioma:** Francés
Nivel de conocimiento: habla: Bien
Nivel de conocimiento: lectura: Bien
Nivel de conocimiento: escritura: Bien
- 2. Idioma:** Inglés
Nivel de conocimiento: habla: Bien
Nivel de conocimiento: lectura: Bien
Nivel de conocimiento: escritura: Bien

PARTICIPACIÓN EN TRIBUNALES DE TESIS

- 1. Título:** Tolerancia al frío en leguminosas forrajeras anuales en climas de tipo mediterráneo continental.
Doctorando: Marta Hekneby Garteiz-Goxeascoa
Fecha de lectura: 04/06/2003
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
- 2. Título:** ESTUDIO DE LA FLORA MUSCINAL (CLASE MUSCI, SUBCLASE BRYIDAE) DE NAVARRA: ACTUALIZACIÓN, PROFUNDIZACIÓN, CATÁLOGO Y ANÁLISIS
Doctorando: Beatriz Huarte Irurzun
Fecha de lectura: 25/01/2002
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
- 3. Título:** Estudio de la flora muscinal (Clase Musci, Subclase Bryidae) de Navarra: Actualización, profundización, catálogo y análisis.
Doctorando: Beatriz Huarte Irurzun
Fecha de lectura: 25/01/2002
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
- 4. Título:** EFECTO DEL SISTEMA DE CONDUCCION SOBRE LA FISILOGIA DE LA VID(VITIS VINIFERA L) VAR. TEMPRANILLO
Doctorando: Elena Baigorri Arce
Fecha de lectura: 24/01/2001
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
- 5. Título:** Efectos del sistema de conducción sobre la fisiología de la vid, Vitis vinifera L.
Doctorando: M^a Elena Baigorri Arce
Programa de Doctorado: Biología y Medio Ambiente
Fecha de lectura: 24/01/2000
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal

6. **Título:** ESTUDIO DE LA REVEGETACION EN TALUDES DE CARRETERAS. EXPERIENCIAS EN EL NO DE NAVARRA
Doctorando: Ricardo Ibáñez Gastón
Fecha de lectura: 01/01/1999
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
7. **Título:** Estudio de la revegetación en taludes de carreteras. Experiencias en el NO de Navarra.
Doctorando: Ricardo Ibáñez Gastón
Fecha de lectura: 01/01/1999
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
8. **Título:** ESTUDIO DEL IMPACTO DE LOS INCENDIOS FORESTALES EN LA BRIOFLORA Y SU RECUPERACION.
Doctorando: Andrés Urdíroz Ariz
Fecha de lectura: 01/01/1999
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
9. **Título:** Estudio del impacto de los incendios forestales en la Brioflora y su recuperación.
Doctorando: Andrés Urdíroz Ariz
Fecha de lectura: 01/01/1999
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal

PARTICIPACIÓN EN TRIBUNALES DE DEA, TESINA, TFM, TFG, PROYECTO DE CARRERA

1. **Título:** El impacto del cambio climático en el arbolado urbano.
Alumno: Jackeline Vanessa Fernández Rodríguez
Programa Máster: Máster en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible
Fecha de lectura: 12/09/2018
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
2. **Título:** Estudio comparativo de comunidades de micromamíferos en Navarra y Cambio Climático.
Alumno: Borja Oyarzabal Fernández
Programa Máster: Máster en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible
Fecha de lectura: 12/09/2018
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
3. **Título:** Influence of abiotic filtering and biotic interactions on plant community assembly patterns of a mixed old-growth temperate forest.
Alumno: María de las Mercedes Valerio Galán
Programa Máster: Máster en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible
Fecha de lectura: 12/09/2018
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
4. **Título:** Factores legales que dificultan la función asistencial del farmacéutico en Oficina de Farmacia.
Alumno: Elena Sobrino Gómez
Título de Grado: Grado en Farmacia
Fecha de lectura: 23/05/2018

- Entidad que titula:** Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
5. **Título:** La depresión como factor de riesgo para el desarrollo de la enfermedad de Alzheimer.
Alumno: Iosu Zubialde Iribarren
Título de Grado: Grado en Farmacia
Fecha de lectura: 23/05/2018
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
 6. **Título:** Neurodegeneration markers in an experimental model of vascular dementia.
Alumno: Cristina Tapiz Erroz
Título de Grado: Grado en Farmacia
Fecha de lectura: 23/05/2018
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
 7. **Título:** Biodiversidad de las algas de la costa cantábrica con especial interés en las especies invasoras.
Alumno: María Guadalupe Gil Atorrasagasti
Título de Grado: Grado en Biología
Fecha de lectura: 22/05/2018
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
 8. **Título:** Efectos del cambio climático en el crecimiento de esquejes fructíferos de *Vitis vinifera* L. de variantes somáticas del ciclo corto y largo de la variedad Tempranillo tinto.
Alumno: María Fernanda Gallón Orozco
Título de Grado: Grado en Biología
Fecha de lectura: 22/05/2018
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
 9. **Título:** Revisión del estado de conocimiento y conservación del lobo de río *Barbatula quignardi* (Băcescu-Mester, 1967)
Alumno: María Margarita Garrido-Lecca Ganoza
Título de Grado: Grado en Biología
Fecha de lectura: 22/05/2018
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
 10. **Título:** Tratamiento de la anemia asociada a la enfermedad renal crónica con agentes estimulantes de la Eritropoyesis.
Alumno: Maribel Urbasos Arbeloa
Título de Grado: Grado en Farmacia
Fecha de lectura: 01/05/2018
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
 11. **Título:** Estudio de crecimiento de plantas de alubia (*Phaseolus vulgaris*) en Invernaderos de Gradiente Térmico (IGT).
Alumno: Fermín Zubieta Urmeneta
Título de Grado: Grado en Biología
Fecha de lectura: 19/12/2017
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
 12. **Título:** La economía circular.
Alumno: María Fernanda Martínez Cruz

- Programa Máster:** Master en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible.
Fecha de lectura: 23/08/2017
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
13. **Título:** Mejora de las áreas verdes del campus de la Universidad de Navarra.
Alumno: Yeimy Alexandra Rodríguez Soriano
Programa Máster: Master en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible.
Fecha de lectura: 23/08/2017
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
14. **Título:** Propuesta de aumento del valor paisajístico y ecológico de una zona verde de Pamplona.
Alumno: Nellys Zorrilla Sosa
Programa Máster: Master en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible.
Fecha de lectura: 23/08/2017
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
15. **Título:** Revisión del sistema Greenmetric para el análisis de la movilidad sostenible en universidades
Alumno: Marco Mendieta Ávila
Programa Máster: Master en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible.
Fecha de lectura: 23/08/2017
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
16. **Título:** Análisis de Micotoxinas en Aceites Vegetales
Alumno: Gloria Zardoya Royo
Título de Grado: Grado en Farmacia
Fecha de lectura: 01/01/2017
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
17. **Título:** Análisis del Sistema Sanitario Español
Alumno: Laura Stampa Tamargo
Título de Grado: Grado en Farmacia
Fecha de lectura: 20/05/2016
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
18. **Título:** Emulsiones como vehículo de compuestos bioactivos.
Alumno: María Puerto Villafranca
Título de Grado: Grado en Farmacia
Fecha de lectura: 20/05/2016
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
19. **Título:** Estudio de genotoxicidad en nanopartículas
Alumno: Ana María Marcos Acero
Título de Grado: Grado en Farmacia
Fecha de lectura: 20/05/2016
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
20. **Título:** KRAS como biomarcador predictivo en el tratamiento del cáncer colorrectal usando terapia inhibidora EGFR.
Alumno: Elena Martínez Noval
Título de Grado: Grado en Farmacia

Fecha de lectura: 20/05/2016
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal

21. **Título:** Regulación de la expresión del transportador GLUT12 en el intestino
Alumno: Carla Valriberas Arroyo
Título de Grado: Grado en Farmacia
Fecha de lectura: 20/05/2016
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
22. **Título:** Efecto de la temperatura elevada en la maduración de la baya de trece accesiones de vid (*Vitis vinifera*) de la variedad Tempranillo.
Alumno: María Teresa Fortún Chocarro
Título de Grado: Grado en Biología
Fecha de lectura: 19/05/2016
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
23. **Título:** Efectos de la interacción entre el aumento de CO₂, aumento de temperatura y sequía en la producción y calidad de vid (*Vitis vinifera* L.) variedad Tempranillo tinto y blanco.
Alumno: Ana Elisa Setuain García-Repáraz
Título de Grado: Grado en Biología
Fecha de lectura: 19/05/2016
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
24. **Título:** Exposición ocupacional a Componentes Orgánicos Volátiles, Black Carbon y Material Particulado.
Alumno: Marcos Esteban del Villar
Título de Grado: Grado en Biología
Fecha de lectura: 19/05/2016
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
25. **Título:** La vermiculita como sustrato alternativo a la lana de roca en el enraizamiento de esquejes fructíferos de *Vitis vinifera* var. Tempranilla tinto.
Alumno: Alberto Labiano Iricibar
Título de Grado: Grado en Biología
Fecha de lectura: 19/05/2016
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
26. **Título:** Biología , impacto ambiental y distribución del siluro en España.
Alumno: Javier Dachary Ferreiro
Título de Grado: Grado en Biología
Fecha de lectura: 21/05/2015
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
27. **Título:** Situación y estado de conservación de *Cobitis calderoni* (Bacescu, 1962)
Alumno: Edurne Garde
Título de Grado: Grado en Biología
Fecha de lectura: 21/05/2015
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
28. **Título:** Toma de contacto con la entomología forense.
Alumno: Sandra Pérez Martínez

- Título de Grado:** Grado en Biología
Fecha de lectura: 21/05/2015
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
29. **Título:** Consumo de bebidas energéticas e implicaciones para la salud: Una revisión sistemática.
Alumno: Raquel Echeverría Mangado
Título de Grado: Grado en Farmacia
Fecha de lectura: 20/05/2015
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
30. **Título:** El excepcional hallazgo del 10º microscopio de Antony Van Leeuwenhoek, el padre de la Microbiología y Parasitología
Alumno: Blanca Camacho Pallas
Título de Grado: Grado en Farmacia
Fecha de lectura: 20/05/2015
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
31. **Título:** Estudio comparativo del enraizamiento y desarrollo de esquejes fructífero de Vitis vinifera var. Tempranillo en sustratos inertes.
Alumno: Abel Campos Oloriz
Título de Grado: Grado en Biología
Fecha de lectura: 20/05/2015
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
32. **Título:** La revolución pedagógica ante la revolución tecnológica
Alumno: Luis González de Echávarri Gómez
Título de Grado: Grado en Farmacia
Fecha de lectura: 20/05/2015
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
33. **Título:** Marcaje de nanopartículas proteicas poliméricas con Yodo-125. Optimización de la técnica de radiomarcaje. Estudios de estabilidad y biodistribución.
Alumno: Álvaro Armin Erjard García
Título de Grado: Grado en Farmacia
Fecha de lectura: 20/05/2015
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
34. **Título:** Radiomarcaje con Tecnecio-99 metaestable de nanopartículas proteicas poliméricas: cinética de marcaje, estudios de estabilidad y biodistribución in vivo mediante imagen molecular
Alumno: María Celina Pérez Maldonado
Título de Grado: Grado en Farmacia
Fecha de lectura: 20/05/2015
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
35. **Título:** Combination of 2-Hydroxypropyl-beta Cyclodextrin and Poly (Anhydride) Nanoparticles to Improve the oral Permeability of Quercetin.
Alumno: Raquel Sáenz Grandes
Título de Grado: Grado en Farmacia
Fecha de lectura: 22/05/2013
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal

36. **Título:** Glybera: Primer medicamento autorizado de terapia génica.
Alumno: Cristina Urrutia González
Título de Grado: Grado en Farmacia
Fecha de lectura: 22/05/2013
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
37. **Título:** Regeneración del corazón infartado mediante ingeniería tisular.
Alumno: Ana Olaso Aznar
Título de Grado: Grado en Farmacia
Fecha de lectura: 22/05/2013
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
38. **Título:** Test genéricos directos al consumidor (DTC Direct-To-Consumer Testing)
Alumno: Marta Ventura Olóriz
Título de Grado: Grado en Farmacia
Fecha de lectura: 22/05/2013
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
39. **Título:** Tratamiento dermofarmacéutico del Acné en la Oficina de Farmacia
Alumno: Gema González-Vallinas Rostes
Título de Grado: Grado en Farmacia
Fecha de lectura: 22/05/2013
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
40. **Título:** Auditoría de antipsicóticos.
Alumno: Jon Azáceta Elzaundi
Título de Grado: Grado en Farmacia
Fecha de lectura: 21/05/2013
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
41. **Título:** Concentración de 18 elementos químicos en las distintas etapas de desarrollo de la planta entera y de las hojas de cardo de Peralta.
Alumno: Leticia San Emeterio Garciandía
Fecha de lectura: 18/02/1998
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
42. **Título:** Evolución del contenido de 16 elementos químicos en las distintas etapas de desarrollo de la alcachofa de Tudela.
Alumno: Ricardo Marco García
Fecha de lectura: 07/09/1995
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal