



PAMPLONA, 06 DE FEBRERO DE 2023

CURRÍCULO DEL INVESTIGADOR

ARTURO HUGO ARIÑO PLANA



Universidad
de Navarra



DATOS DEL INVESTIGADOR

Datos de identificación del investigador

NOMBRE	Arturo Hugo
PRIMER APELLIDO	Ariño
SEGUNDO APELLIDO	Plana
NACIONALIDAD	española
PAÍS DE NACIMIENTO	España
PROVINCIA	Huesca
CIUDAD	Barbastro
TELÉFONO	948176567
EMAIL	artarip@unav.es
FIRMA CIENTÍFICA PRINCIPAL	Ariño, A.H.



Situación profesional

CATEGORÍA PROFESIONAL	Director Científico del Museo de Ciencias Naturales
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/10/2017 - Actualidad
CATEGORÍA PROFESIONAL	Profesor Titular
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	18/05/2015 - Actualidad
CATEGORÍA PROFESIONAL	Miembro de la Delegación española en la Junta de Gobierno
ENTIDAD	Infraestructura Global de Información para la Biodiversidad (GBIF)
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/01/2012 - Actualidad
CATEGORÍA PROFESIONAL	Director Museo de Zoología
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	14/09/2011 - Actualidad

CATEGORÍA PROFESIONAL	Director Colección de Ciencias Naturales de la Universidad de Navarra
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	14/09/2011 - Actualidad
CATEGORÍA PROFESIONAL	Profesor Tutor
ENTIDAD	Universidad Nacional de Educación a Distancia
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/10/2004 - Actualidad
CATEGORÍA PROFESIONAL	Consultor y asesor científico-técnico para empresas nacionales e internacionales
ENTIDAD	Instituto Científico y Tecnológico de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/01/1982 - Actualidad

Cargos y actividades profesionales anteriores

CATEGORÍA PROFESIONAL	Director Departamento de Biología Ambiental
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/02/2013 - 01/07/2021
CATEGORÍA PROFESIONAL	Director Departamento de Zoología y Ecología
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/10/2011 - 31/01/2013
CATEGORÍA PROFESIONAL	Vicepresidente electo del Comité Científico la Infraestructura Global de
ENTIDAD	Global de Información para la Biodiversidad (GBIF)
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/10/2011 - 30/10/2016
CATEGORÍA PROFESIONAL	Subdirector Departamento Zoología y Ecología
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	31/08/2009 - 01/11/2011
CATEGORÍA PROFESIONAL	Director del área de trabajo DIGIT
ENTIDAD	Infraestructura Global de Información para la Biodiversidad (GBIF)
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/01/2009 - 31/12/2011
CATEGORÍA PROFESIONAL	Secretario Académico
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/01/2006 - 30/08/2009

CATEGORÍA PROFESIONAL	Subdirector
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/01/2003 - 30/08/2006
CATEGORÍA PROFESIONAL	Profesor agregado
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/10/2001 - 17/05/2015
CATEGORÍA PROFESIONAL	Secretario Académico
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	30/08/1993 - 01/09/1999
CATEGORÍA PROFESIONAL	Profesor Adjunto
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/01/1988 - 30/09/2001
CATEGORÍA PROFESIONAL	Analista-Programador
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/01/1987 - 31/12/2002
CATEGORÍA PROFESIONAL	Ayudante
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/10/1982 - 30/09/1987

Páginas webs y redes sociales

TIPO RED	facebook
URL	https://www.facebook.com/arturo.arino
TIPO RED	google
URL	https://scholar.google.com/citations?user=mLdYtykAAAAJ
TIPO RED	homepage
URL	http://www.unav.edu/departamento/ambiun/
TIPO RED	linkedin
URL	https://es.linkedin.com/in/arturo-h-ari%C3%B1o-40984514
TIPO RED	ORCID
URL	http://orcid.org/0000-0003-4620-6445
TIPO RED	ResearcherID
URL	http://www.researcherid.com/rid/A-2262-2012

Líneas de investigación

Agriculture
Biodiversity & Conservation
Computer Science
Entomology
Environmental Sciences & Ecology
Evolutionary Biology
Marine & Freshwater Biology
Mathematical & Computational Biology
Science & Technology

PRODUCCIÓN Y ACTIVIDAD CIENTÍFICA DEL INVESTIGADOR

Resumen

PRODUCCIÓN/ACTIVIDAD	TIPO	NÚMERO
Producción investigadora	Publicaciones en Revistas	76
	Libros	28
	Capítulos de Libros	30
	Material Audiovisual	1
	Otras Publicaciones	7
	Programas Informáticos	1
	Aportaciones a Congresos	165
	Conferencias Impartidas	90
	Entrevistas en Medios de comunicación	4
Producción académica	Tesis, Tesinas, DEA, etc. - Tesis doctoral	8
Actividad investigadora	Proyectos I+D+i y Ayudas	39
	Convenios y Contratos	15
	Estancias	6
	Becas y Reconocimientos	4
	Comités científicos de revistas	1
	Comités, Foros, Redes y Sociedades	14
	Grupos, Equipos, etc.	1
	Congresos, Exposiciones, etc	21
Actividad docente	Docencia impartida	330
	Actividades genéricas docentes	2
	Proyectos de Innovación Docente	2
	Premios y Reconocimientos docencia	6
Actividad profesional	Experiencia en Evaluación	3
	Premios y Reconocimientos profesionales	1
Actividad formativa	Formación Universitaria - Doctor	1
	Formación Universitaria - Titulado Superior	1

PRODUCCIÓN/ACTIVIDAD	TIPO	NÚMERO
	Otra Formación	22
	Idiomas	3
Otros méritos	Participación en tribunales de Tesis	22
	Participación en tribunales de DEA, Tesina, TFM, TFG, Proyecto de carrera	1

Detalles

PUBLICACIONES EN REVISTAS

- Título del trabajo:** Alternaria spore exposure in Bavaria, Germany, measured using artificial intelligence algorithms in a network of BAA500 automatic pollen monitors.
Título de la revista: SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT
ISSN: 0048-9697
Volumen: 861
Número: 160180
Año de Publicación: 2023
DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.scitotenv.2022.160180
Autores: González, Mónica María; Bodeanu M.; Koritnik T.; Goncalves J.; Belzner L.; Stemmler T.; Gebauer R.; Grewling L.; Tummon F.; Maya-Manzano J.M.; Ariño, A.H.; Schmidt-Weber C.; Buters J.
Rol del investigador: Autor

JCR
Categoría: CIENCIAS MEDIAMBIENTALES
Posición: 26 de 279
Índice de Impacto: 10.753
Cuartil: 1º C

SJR
Categoría: Environmental Chemistry
Posición: 17 de 126
Índice de Impacto: 1.806
Cuartil: 1ºC

Categoría: Environmental Engineering
Posición: 7 de 157
Índice de Impacto: 1.806
Cuartil: 1ºC

Categoría: Pollution
Posición: 12 de 138
Índice de Impacto: 1.806
Cuartil: 1ºC

Categoría: Waste Management and Disposal
Posición: 12 de 111
Índice de Impacto: 1.806
Cuartil: 1ºC
- Título del trabajo:** Conservation-status gaps for marine top-fished commercial species
Título de la revista: FISHES
ISSN: 2410-3888

Volumen: 7

Número: 1

Página inicial-final: 2

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2022

DOI (Document Object Identifier): 10.3390/fishes7010002

Autores: Miqueleiz Legaz, Imanol; Miranda, Rafael; Ariño, A.H.; Ojea, E.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: PESCA

Posición: 15 de 54

Índice de Impacto: 3.17

Cuartil: 2º C

Categoría: BIOLOGIA MARINA Y AGUAS CONTROLADAS

Posición: 23 de 113

Índice de Impacto: 3.17

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Aquatic Science

Posición: 95 de 234

Índice de Impacto: 0.549

Cuartil: 2º C

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics

Posición: 270 de 688

Índice de Impacto: 0.549

Cuartil: 2º C

Categoría: Ecology

Posición: 153 de 429

Índice de Impacto: 0.549

Cuartil: 2º C

3. **Título del trabajo:** Control of SARS-CoV-2 infection rates at a Spanish university with in-person class attendance

Título de la revista: AMERICAN JOURNAL OF PUBLIC HEALTH

ISSN: 0090-0036

Volumen: 112

Número: 4

Página inicial-final: 570 - 573

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2022

DOI (Document Object Identifier): 10.2105/AJPH.2021.306682

Autores: Gil Conesa, Mario; Amer, F.; Carlos, Silvia; Ariño, A.H.; Martínez, Miguel Ángel; Fernández-Montero, Alejandro

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: SALUD PUBLICA, MEDIOAMBIENTAL Y LABORAL

Posición: 13 de 210

Índice de Impacto: 11.561

Cuartil: 1º C

Categoría: SALUD PUBLICA, MEDIOAMBIENTAL Y LABORAL

Posición: 7 de 182

Índice de Impacto: 11.561

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Public Health, Environmental and Occupational Health

Posición: 13 de 584

Índice de Impacto: 2.409

Cuartil: 1º C

4. **Título del trabajo:** Digitally accessible knowledge about airborne pollen data in Spain.

Título de la revista: AEROBIOLOGIA

ISSN: 0393-5965

Año de Publicación: 2022

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s10453-022-09776-1

Autores: González, Mónica María; Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: BIOLOGIA

Posición: 55 de 94

Índice de Impacto: 2.376

Cuartil: 3º C

Categoría: CIENCIAS MEDIAMBIENTALES

Posición: 211 de 279

Índice de Impacto: 2.376

Cuartil: 4º C

SJR

Categoría: Immunology and Allergy

Posición: 136 de 203

Índice de Impacto: 0.512

Cuartil: 3º C

Categoría: Immunology

Posición: 159 de 213

Índice de Impacto: 0.512

Cuartil: 4º C

Categoría: Plant Science

Posición: 171 de 494

Índice de Impacto: 0.512

Cuartil: 2º C

5. **Título del trabajo:** Effective reassessments of freshwater fish species: a case study in a Mediterranean peninsula

Título de la revista: HYDROBIOLOGIA

ISSN: 0018-8158

Volumen: 849

Número: 6

Página inicial-final: 1339 - 1349

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2022

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s10750-021-04644-4

Autores: Miqueleiz Legaz, Imanol; Miranda, Rafael; Ariño, A.H.; Cancellario, Tommaso

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: BIOLOGIA MARINA Y AGUAS CONTROLADAS

Posición: 36 de 113

Índice de Impacto: 2.822

Cuartil: 2º C

SJR

Categoría: Aquatic Science

Posición: 39 de 234

Índice de Impacto: 0.791

Cuartil: 1^oC

6. **Título del trabajo:** Environmental drivers of the seasonal exposure to airborne Alternaria spores in Spain

Título de la revista: SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT

ISSN: 0048-9697

Volumen: 823

Página inicial-final: 153596

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2022

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.scitotenv.2022.153596

Autores: Picornell, A.; Rojo, J.; Trigo, M. M.; Ruiz-Mata, R.; Lara, B.; Romero-Morte, J.; Serrano-García, A.; Pérez-Badía, R.; Gutiérrez-Bustillo, M.; Cervigón-Morales, P.; Ferencova, Z.; Morales-González, J.; Sánchez-Reyes, E.; Fuentes-Antón, S.; Sánchez-Sánchez, J.; Dávila, I.; Oteros, J.; Martínez-Bracero, M.; Galán, C.; García-Mozo, H.; Alcázar, P.; Fernández, S.; González, Mónica María; Robles Domínguez, Estrella; Pérez de Zabalza Madoz, Ana Isabel; Ariño, A.H.; Recio, M.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MEDIAMBIENTALES

Posición: 26 de 279

Índice de Impacto: 10.753

Cuartil: 1^o C

SJR

Categoría: Environmental Chemistry

Posición: 17 de 126

Índice de Impacto: 1.806

Cuartil: 1^oC

Categoría: Environmental Engineering

Posición: 7 de 157

Índice de Impacto: 1.806

Cuartil: 1^oC

Categoría: Pollution

Posición: 12 de 138

Índice de Impacto: 1.806

Cuartil: 1^oC

Categoría: Waste Management and Disposal

Posición: 12 de 111

Índice de Impacto: 1.806

Cuartil: 1^oC

7. **Título del trabajo:** Pollutant emissions in livestock buildings: influence of indoor environment, rearing systems, and manure management

Título de la revista: JOURNAL OF VETERINARY HEALTH SCIENCE

ISSN: 2831-3887

Volumen: 3

Número: 3

Página inicial-final: 223 - 249

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2022

DOI (Document Object Identifier): 10.21203/rs.3.rs-1156152/v2

Autores: de Brito-Andrade, L.; Martín-Gómez, César; Zuazua-Ros, A.; Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

8. **Título del trabajo:** Uncertainty matters: ascertaining where specimens in natural history collections come from and its implications for predicting species distributions

Título de la revista: ECOGRAPHY

ISSN: 0906-7590

Volumen: 2022

Número: 9

Página inicial-final: e06025

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2022

DOI (Document Object Identifier): 10.1111/ecog.06025

Autores: Marcer, A.; Chapman, A. D.; Wieczorek, J. R.; Pico, F. X.; Uribe, F.; Waller, J.; Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD

Posición: 7 de 65

Índice de Impacto: 6.802

Cuartil: 1º C

Categoría: ECOLOGIA

Posición: 18 de 173

Índice de Impacto: 6.802

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics

Posición: 20 de 688

Índice de Impacto: 2.523

Cuartil: 1ºC

9. **Título del trabajo:** Global trends in research output by zoos and aquariums

Título de la revista: CONSERVATION BIOLOGY

ISSN: 0888-8892

Volumen: 35

Número: 6

Página inicial-final: 1894 - 1902

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2021

DOI (Document Object Identifier): 10.1111/cobi.13757

Autores: Escribano, Nora; Ariño, A.H.; Pino del Carpio, Andrea; Galicia, David; Miranda, Rafael

Rol del investigador: Autor de correspondencia

JCR

Categoría: CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD

Posición: 3 de 65

Índice de Impacto: 7.563

Cuartil: 1º C

Categoría: ECOLOGIA

Posición: 12 de 173

Índice de Impacto: 7.563

Cuartil: 1º C

Categoría: CIENCIAS MEDIAMBIENTALES

Posición: 44 de 279

Índice de Impacto: 7.563

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics

Posición: 28 de 688

Índice de Impacto: 2.018

Cuartil: 1^oC

Categoría: Ecology

Posición: 16 de 429

Índice de Impacto: 2.018

Cuartil: 1^oC

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Posición: 140 de 2482

Índice de Impacto: 2.018

Cuartil: 1^oC

Categoría: Nature and Landscape Conservation

Posición: 6 de 189

Índice de Impacto: 2.018

Cuartil: 1^oC

10. **Título del trabajo:** Higher airborne pollen concentrations correlated with increased SARS-CoV-2 infection rates, as evidenced from 31 countries across the globe.

Título de la revista: PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA

ISSN: 0027-8424

Volumen: 118

Número: 12

Página inicial-final: e2019034118

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2021

DOI (Document Object Identifier): 10.1073/pnas.2019034118

Autores: Damialis, A.; Gilles, S.; Sofiev, M.; Sofieva, V.; Kolek, F.; Bayr, D.; Plaza, M.P.; Leier-Wirtz, V.; Kaschuba, s.; Ziska, L.H.; Bielory, L.; Makra, L.; Trigo, M.; COVID-19/POLLEN study group; Ariño, A.H.; González, Mónica María; Traidl-Hoffmann, C.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MULTIDISCIPLINARES

Posición: 9 de 73

Índice de Impacto: 12.779

Cuartil: 1^o C

SJR

Categoría: Multidisciplinary

Posición: 4 de 137

Índice de Impacto: 4.184

Cuartil: 1^oC

11. **Título del trabajo:** Quality issues in georeferencing: from physical collections to digital data repositories for ecological research

Título de la revista: DIVERSITY AND DISTRIBUTIONS

ISSN: 1366-9516

Volumen: 27

Número: 3

Página inicial-final: 564 - 567

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2021

DOI (Document Object Identifier): 10.1111/ddi.13208

Autores: Marcer, A.; Haston, E.; Groom, Q.; Ariño, A.H.; Chapman, A. D.; Bakken, T.; Braun, P.; Dillen, M.;

Ernst, M.; Escobar, A.; Fichtmuller, D.; Livermore, L.; Nicolson, N.; Paragamian, K.; Paul, D.; Pettersson, L. B.; Phillips, S.; Plummer, J.; Rainer, H.; Rey, I.; Robertson, T.; Ropert, D.; Santos, J.; Uribe, F.; Waller, J.; Wieczorek, J. R.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD

Posición: 8 de 65

Índice de Impacto: 5.714

Cuartil: 1º C

Categoría: ECOLOGIA

Posición: 27 de 173

Índice de Impacto: 5.714

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics

Posición: 36 de 688

Índice de Impacto: 1.688

Cuartil: 1ºC

12. **Título del trabajo:** Validation of a rapid antigen test as a screening tool for SARS-CoV-2 infection in asymptomatic populations. Sensitivity, specificity and predictive values

Título de la revista: ECLINICALMEDICINE

ISSN: 2589-5370

Volumen: 37

Página inicial-final: 100954

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2021

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.eclinm.2021.100954

Autores: Fernández-Montero, Alejandro; Argemí, José María; Rodríguez, José Antonio; Ariño, A.H.; Moreno-Galarraga, Laura

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA GENERAL E INTERNA

Posición: 12 de 172

Índice de Impacto: 17.033

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Posición: 39 de 2482

Índice de Impacto: 4.657

Cuartil: 1ºC

13. **Título del trabajo:** Assessment gaps and biases in knowledge of conservation status of fishes

Título de la revista: AQUATIC CONSERVATION-MARINE AND FRESHWATER ECOSYSTEMS

ISSN: 1052-7613

Volumen: 30

Número: 2

Página inicial-final: 225 - 236

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2020

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/aqc.3282

Autores: Miqueleiz Legaz, Imanol; Bohm, M.; Ariño, A.H.; Miranda, Rafael

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: RECURSOS HIDRICOS

Posición: 48 de 98

Índice de Impacto: 2.771

Cuartil: 2º C

Categoría: CIENCIAS MEDIAMBIENTALES

Posición: 160 de 274

Índice de Impacto: 2.771

Cuartil: 3º C

Categoría: BIOLOGIA MARINA Y AGUAS CONTROLADAS

Posición: 26 de 110

Índice de Impacto: 2.771

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Aquatic Science

Posición: 28 de 228

Índice de Impacto: 0.95

Cuartil: 1º C

Categoría: Ecology

Posición: 75 de 392

Índice de Impacto: 0.95

Cuartil: 1º C

Categoría: Nature and Landscape Conservation

Posición: 33 de 178

Índice de Impacto: 0.95

Cuartil: 1º C

14. Título del trabajo: Telomere attrition with age in a wild amphibian population

Título de la revista: BIOLOGY LETTERS

ISSN: 1744-9561

Volumen: 16

Número: 7

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2020

DOI (Document Object Identifier): 10.1098/rsbl.2020.0168

Autores: Sánchez Montes, Gregorio; Martínez-Solano I.; Díaz-Paniagua C.; Vilches Morales, Antonio; Ariño, A.H.; Gómez-Mestre I.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: BIOLOGIA

Posición: 28 de 93

Índice de Impacto: 3.703

Cuartil: 2º C

Categoría: ECOLOGIA

Posición: 46 de 166

Índice de Impacto: 3.703

Cuartil: 2º C

Categoría: BIOLOGIA EVOLUTIVA

Posición: 18 de 50

Índice de Impacto: 3.703

Cuartil: 2º C

SJR

Categoría: Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)

Posición: 22 de 299

Índice de Impacto: 1.596

Cuartil: 1^oC

15. **Título del trabajo:** CFD modelling of air quality in Pamplona city (Spain): assessment, stations spatial representativeness and health impacts valuation

Título de la revista: SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT

ISSN: 0048-9697

Volumen: 649

Página inicial-final: 1362 - 1380

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.scitotenv.2018.08.315

Autores: Rivas, E.; Santiago, J. L.; Lechón, Y.; Martín, F.; Ariño, A.H.; Pons, Juan José; Santamaría, Jesús Miguel

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MEDIAMBIENTALES

Posición: 22 de 265

Índice de Impacto: 6.551

Cuartil: 1^o C

SJR

Categoría: Environmental Chemistry

Posición: 18 de 125

Índice de Impacto: 1.661

Cuartil: 1^oC

Categoría: Environmental Engineering

Posición: 9 de 184

Índice de Impacto: 1.661

Cuartil: 1^oC

Categoría: Pollution

Posición: 11 de 151

Índice de Impacto: 1.661

Cuartil: 1^oC

Categoría: Waste Management and Disposal

Posición: 8 de 126

Índice de Impacto: 1.661

Cuartil: 1^oC

16. **Título del trabajo:** Completeness of Digital Accessible Knowledge (DAK) about terrestrial mammals in the Iberian Peninsula

Título de la revista: PLOS ONE

ISSN: 1932-6203

Volumen: 14

Número: 3: e0213542

Página inicial-final: 1 - 16

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1371/journal.pone.0213542

Autores: Escribano, Nora; Galicia, David; Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MULTIDISCIPLINARES

Posición: 27 de 71

Índice de Impacto: 2.74

Cuartil: 2º C

SJR

Categoría: Multidisciplinary

Posición: 10 de 145

Índice de Impacto: 1.023

Cuartil: 1ºC

17. **Título del trabajo:** Research applications of primary biodiversity databases in the digital age
Título de la revista: PLOS ONE
ISSN: 1932-6203
Volumen: 14
Número: 9
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2019
DOI (Document Object Identifier): 10.1371/journal.pone.0215794
Autores: Bal-Damerow J.E.; Brenskelle L.; Barve N.; Soltis P.S.; Sierwald P.; Bieler R.; LaFrance R.; Ariño, A.H.; Guralnick R.P.
Rol del investigador: Autor
- JCR**
- Categoría:** CIENCIAS MULTIDISCIPLINARES
Posición: 27 de 71
Índice de Impacto: 2.74
Cuartil: 2º C
- SJR**
- Categoría:** Multidisciplinary
Posición: 10 de 145
Índice de Impacto: 1.023
Cuartil: 1ºC
18. **Título del trabajo:** From expert to data-driven biodiversity knowledge: assessing ecosystem irreplaceability with IUCN red list data for freshwater fish
Título de la revista: BIODIVERSITY INFORMATION SCIENCE AND STANDARDS
ISSN: 2535-0897
Volumen: 3
Número: e37077
Página inicial-final: 1 - 3
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2019
DOI (Document Object Identifier): 10.3897/biss.3.37077
Autores: Miqueleiz Legaz, Imanol; Ariño, A.H.; Miranda, Rafael
Rol del investigador: Autor
19. **Título del trabajo:** Game of tops: trends in GBIFs community of users
Título de la revista: BIODIVERSITY INFORMATION SCIENCE AND STANDARDS
ISSN: 2535-0897
Volumen: 3
Número: e37187
Página inicial-final: 1 - 2
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2019
DOI (Document Object Identifier): 10.3897/biss.3.37187
Autores: Escribano, Nora; Galicia, David; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

20. **Título del trabajo:** Investment in the long-tail of biodiversity data: from local research to global knowledge
Título de la revista: BIODIVERSITY INFORMATION SCIENCE AND STANDARDS
ISSN: 2535-0897
Volumen: 3
Página inicial-final: 1 - 2
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2019
DOI (Document Object Identifier): 10.3897/biss.3.37310
Autores: Galicia, David; Amezcu Martínez, Ana Belén; Baquero, Enrique; Cancellario, Tommaso; Chaves Illana, Angel; De Biurrun, Gabriel; Escribano, Nora; Fernandez-Eslava, B.; González, Mónica María; Hernández Soto, Rubén; Ibáñez, R.; Imas Lecumberri, María; Miqueleiz Legaz, Imanol; Miranda, Rafael; A.A.; Valerio Galán, María de las Mercedes; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
21. **Título del trabajo:** Unexploited biodiversity data sources: the case of airborne pollen
Título de la revista: BIODIVERSITY INFORMATION SCIENCE AND STANDARDS
ISSN: 2535-0897
Volumen: 3
Número: e37191
Página inicial-final: 1 - 3
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2019
DOI (Document Object Identifier): 10.3897/biss.3.37191
Autores: Ariño, A.H.; González, Mónica María; Pérez de Zabalza Madoz, Ana Isabel
Rol del investigador: Autor de correspondencia
22. **Título del trabajo:** Biodiversity information services: a (not-so-) little knowledge that acts
Título de la revista: BIODIVERSITY INFORMATION SCIENCE AND STANDARDS
ISSN: 2535-0897
Volumen: 2
Página inicial-final: e25738
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2018
DOI (Document Object Identifier): 10.3897/biss.2.25738
Autores: Ariño, A.H.; D.; A.; D.
Rol del investigador: Autor
23. **Título del trabajo:** Data descriptor: freshwater macroinvertebrate samples from a water quality monitoring network in the iberian peninsula
Título de la revista: SCIENTIFIC DATA
ISSN: 2052-4463
Volumen: 5
Número: 180108
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2018
DOI (Document Object Identifier): 10.1038/sdata.2018.108
Autores: Escribano, Nora; Oscoz Escudero, Javier; Galicia, David; Cancellario, Tommaso; Duran, C. ; Navarro, P.; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: CIENCIAS MULTIDISCIPLINARES
Posición: 9 de 69
Índice de Impacto: 5.929
Cuartil: 1º C
SJR

Categoría: Computer Science Applications
Posición: 15 de 1823
Índice de Impacto: 3.007
Cuartil: 1^oC

Categoría: Education
Posición: 13 de 1222
Índice de Impacto: 3.007
Cuartil: 1^oC

Categoría: Information Systems
Posición: 7 de 914
Índice de Impacto: 3.007
Cuartil: 1^oC

Categoría: Library and Information Sciences
Posición: 3 de 227
Índice de Impacto: 3.007
Cuartil: 1^oC

Categoría: Statistics and Probability
Posición: 14 de 219
Índice de Impacto: 3.007
Cuartil: 1^oC

Categoría: Statistics, Probability and Uncertainty
Posición: 12 de 131
Índice de Impacto: 3.007
Cuartil: 1^oC

24. **Título del trabajo:** Mountains as barriers to gene flow in amphibians: quantifying the differential effect of a major mountain ridge on the genetic structure of four sympatric species with different life history traits

Título de la revista: JOURNAL OF BIOGEOGRAPHY

ISSN: 0305-0270

Volumen: 45

Número: 2

Página inicial-final: 318 - 331

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.1111/jbi.13132

Autores: Sánchez Montes, Gregorio; Wang, J. L.; Ariño, A.H.; Martínez-Solano, I.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GEOGRAFIA FISICA
Posición: 12 de 50
Índice de Impacto: 3.884
Cuartil: 1^o C

Categoría: ECOLOGIA
Posición: 34 de 164
Índice de Impacto: 3.884
Cuartil: 1^o C

SJR

Categoría: Ecology
Posición: 18 de 357
Índice de Impacto: 2.009
Cuartil: 1^oC

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics
Posición: 46 de 620
Índice de Impacto: 2.009
Cuartil: 1^oC

25. **Título del trabajo:** The tragedy of the biodiversity data commons: a data impediment creeping nigher?

Título de la revista: DATABASE

ISSN: 1758-0463

Volumen: 2018

Número: bay033

Página inicial-final: 1 - 6

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.1093/database/bay033

Autores: Escribano, Nora; Galicia, David; Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MATEMATICAS Y BIOLOGIA COMPUTACIONAL

Posición: 7 de 59

Índice de Impacto: 3.683

Cuartil: 1^o C

SJR

Categoría: Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)

Posición: 17 de 272

Índice de Impacto: 2.016

Cuartil: 1^oC

Categoría: Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)

Posición: 31 de 242

Índice de Impacto: 2.016

Cuartil: 1^oC

Categoría: Information Systems

Posición: 15 de 914

Índice de Impacto: 2.016

Cuartil: 1^oC

26. **Título del trabajo:** Putting your finger upon the simplest data
Título de la revista: BIODIVERSITY INFORMATION SCIENCE AND STANDARDS
ISSN: 2535-0897
Volumen: 2
Número: e26300
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2018
DOI (Document Object Identifier): 10.3897/biss.2.26300
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor de correspondencia

27. **Título del trabajo:** Effects of sample size and full sibs on genetic diversity characterization: a case study of three syntopic Iberian pond-breeding amphibians
Título de la revista: JOURNAL OF HEREDITY

ISSN: 0022-1503

Volumen: 108

Número: 5

Página inicial-final: 535 - 543

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1093/jhered/esx038

Autores: Sánchez Montes, Gregorio; Ariño, A.H.; Vizmanos, José Luis; Wang, J.; Martínez-Solano, I.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: BIOLOGIA EVOLUTIVA

Posición: 24 de 49

Índice de Impacto: 2.574

Cuartil: 2º C

Categoría: GENETICA

Posición: 89 de 171

Índice de Impacto: 2.574

Cuartil: 3º C

SJR

Categoría: Biotechnology

Posición: 45 de 338

Índice de Impacto: 1.199

Cuartil: 1ºC

Categoría: Genetics

Posición: 130 de 340

Índice de Impacto: 1.199

Cuartil: 2ºC

Categoría: Genetics (clinical)

Posición: 40 de 100

Índice de Impacto: 1.199

Cuartil: 2ºC

Categoría: Molecular Biology

Posición: 176 de 406

Índice de Impacto: 1.199

Cuartil: 2ºC

- 28. Título del trabajo:** Reliable effective number of breeders/adult census size ratios in seasonal-breeding species: Opportunity for integrative demographic inferences based on capture-mark-recapture data and multilocus genotypes

Título de la revista: ECOLOGY AND EVOLUTION

ISSN: 2045-7758

Volumen: 7

Número: 23

Página inicial-final: 10301 - 10304

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/ece3.3387

Autores: Sánchez Montes, Gregorio; J.; Ariño, A.H.; Vizmanos, José Luis; I.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ECOLOGIA
Posición: 65 de 158
Índice de Impacto: 2.34
Cuartil: 2º C

Categoría: BIOLOGIA EVOLUTIVA
Posición: 30 de 49
Índice de Impacto: 2.34
Cuartil: 3º C

SJR

Categoría: Ecology
Posición: 41 de 352
Índice de Impacto: 1.356
Cuartil: 1ºC

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics
Posición: 83 de 612
Índice de Impacto: 1.356
Cuartil: 1ºC

Categoría: Nature and Landscape Conservation
Posición: 12 de 148
Índice de Impacto: 1.356
Cuartil: 1ºC

29. Título del trabajo: Biodiversity data obsolescence and land uses changes

Título de la revista: PEERJ

ISSN: 2167-8359

Volumen: 4

Número: e274

Página inicial-final: e274

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2016

DOI (Document Object Identifier): 10.7717/peerj.2743

Autores: Escribano, Nora; Ariño, A.H.; Galicia, David

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MULTIDISCIPLINARES
Posición: 20 de 64
Índice de Impacto: 2.177
Cuartil: 2º C

SJR

Categoría: Neuroscience (miscellaneous)
Posición: 64 de 156
Índice de Impacto: 1.124
Cuartil: 2ºC

Categoría: Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)
Posición: 31 de 267
Índice de Impacto: 1.124
Cuartil: 1ºC

Categoría: Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)
Posición: 53 de 247
Índice de Impacto: 1.124
Cuartil: 1ºC

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Posición: 480 de 2864

Índice de Impacto: 1.124

Cuartil: 1^oC

30. **Título del trabajo:** Long-term dataset of small mammals from owl pellets in the Atlantic-Mediterranean transition area

Título de la revista: SCIENTIFIC DATA

ISSN: 2052-4463

Volumen: 3

Página inicial-final: 160085

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2016

DOI (Document Object Identifier): 10.1038/sdata.2016.85

Autores: Escribano, Nora; Galicia, David; Ariño, A.H.; Escala Urdapilleta, María Carmen

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MULTIDISCIPLINARES

Posición: 7 de 64

Índice de Impacto: 4.836

Cuartil: 1^o C

SJR

Categoría: Computer Science Applications

Posición: 8 de 2270

Índice de Impacto: 3.261

Cuartil: 1^oC

Categoría: Education

Posición: 6 de 1279

Índice de Impacto: 3.261

Cuartil: 1^oC

Categoría: Information Systems

Posición: 7 de 1310

Índice de Impacto: 3.261

Cuartil: 1^oC

Categoría: Library and Information Sciences

Posición: 3 de 227

Índice de Impacto: 3.261

Cuartil: 1^oC

Categoría: Statistics and Probability

Posición: 12 de 213

Índice de Impacto: 3.261

Cuartil: 1^oC

Categoría: Statistics, Probability and Uncertainty

Posición: 7 de 130

Índice de Impacto: 3.261

Cuartil: 1^oC

31. **Título del trabajo:** Mammals in the MZNA Vertebrate Collection of University of Navarra, Spain

Título de la revista: ZOOKEYS

ISSN: 1313-2989

Volumen: 634

Página inicial-final: 137 - 150

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2016

DOI (Document Object Identifier): 10.3897/zookeys.634.10207

Autores: Escribano, Nora; Galicía, David; Ariño, A.H.; Escala Urdapilleta, María Carmen

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ZOOLOGIA

Posición: 83 de 162

Índice de Impacto: 1.031

Cuartil: 3º C

SJR

Categoría: Animal Science and Zoology

Posición: 120 de 396

Índice de Impacto: 0.54

Cuartil: 2º C

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics

Posición: 274 de 603

Índice de Impacto: 0.54

Cuartil: 2º C

32. **Título del trabajo:** Knowledge of diversity of wild palms (arecaceae) in the Republic of Benin: finding gaps in the national inventory by combining field and digital accessible knowledge

Título de la revista: BIODIVERSITY INFORMATICS

ISSN: 1546-9735

Volumen: 10

Número: 2

Página inicial-final: 45 - 55

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.17161/bi.v10i2.4914

Autores: R.; Ariño, A.H.; Assogbadjo, A. E.; Kakai, R. G.; B.

Rol del investigador: Autor

33. **Título del trabajo:** Setting priorities for existing conservation needs of crayfish and mink

Título de la revista: CONSERVATION BIOLOGY

ISSN: 0888-8892

Volumen: 29

Número: 2

Página inicial-final: 599 - 601

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.1111/cobi.12406

Autores: Díez León, María; Miranda, Rafael; Ariño, A.H.; Galicía, David

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD

Posición: 6 de 49

Índice de Impacto: 4.267

Cuartil: 1º C

Categoría: ECOLOGIA

Posición: 23 de 150

Índice de Impacto: 4.267

Cuartil: 1º C

Categoría: CIENCIAS MEDIAMBIENTALES

Posición: 25 de 225

Índice de Impacto: 4.267

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Ecology

Posición: 15 de 333

Índice de Impacto: 2.657

Cuartil: 1º C

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics

Posición: 37 de 577

Índice de Impacto: 2.657

Cuartil: 1º C

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Posición: 91 de 2891

Índice de Impacto: 2.657

Cuartil: 1º C

Categoría: Nature and Landscape Conservation

Posición: 3 de 135

Índice de Impacto: 2.657

Cuartil: 1º C

34. **Título del trabajo:** Data exchange gaps in knowledge of biodiversity: implications for the management of Biosphere Reserves

Título de la revista: BIODIVERSITY AND CONSERVATION

ISSN: 0960-3115

Volumen: 23

Número: 9

Página inicial-final: 2239 - 2258

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2014

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s10531-014-0718-2

Autores: Pino del Carpio, Andrea; Ariño, A.H.; Miranda, Rafael

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MEDIAMBIENTALES

Posición: 81 de 223

Índice de Impacto: 2.365

Cuartil: 2º C

Categoría: ECOLOGIA

Posición: 59 de 145

Índice de Impacto: 2.365

Cuartil: 2º C

Categoría: CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD

Posición: 14 de 44

Índice de Impacto: 2.365

Cuartil: 2º C

SJR

Categoría: Ecology
Posición: 50 de 331
Índice de Impacto: 1.24
Cuartil: 1^oC

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics
Posición: 105 de 570
Índice de Impacto: 1.24
Cuartil: 1^oC

Categoría: Nature and Landscape Conservation
Posición: 17 de 129
Índice de Impacto: 1.24
Cuartil: 1^oC

35. **Título del trabajo:** Hidalgo Fishes: Dataset on freshwater fishes of Hidalgo state (Mexico) in the MZNA fish collection of the University of Navarra (Spain)

Título de la revista: ZOOKEYS

ISSN: 1313-2989

Número: 403

Página inicial-final: 67 - 109

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2014

DOI (Document Object Identifier): 10.3897/zookeys.403.7149

Autores: Galicia, David; Pulido-Flores, G.; Miranda, Rafael; Monks, S.; Amezcu Martínez, Ana Belén; Imas Lecumberri, María; Chaves Illana, Angel; Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ZOOLOGIA
Posición: 86 de 154
Índice de Impacto: 0.933
Cuartil: 3^o C

SJR

Categoría: Animal Science and Zoology
Posición: 110 de 386
Índice de Impacto: 0.603
Cuartil: 2^oC

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics
Posición: 252 de 570
Índice de Impacto: 0.603
Cuartil: 2^oC

36. **Título del trabajo:** The biodiversity data knowledge gap: assessing information loss in the management of Biosphere Reserves

Título de la revista: BIOLOGICAL CONSERVATION

ISSN: 0006-3207

Volumen: 173

Página inicial-final: 74 - 79

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2014

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.biocon.2013.11.020

Autores: Pino del Carpio, Andrea; Ariño, A.H.; Villarroya, Ana; Puig, Jordi; Miranda, Rafael

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MEDIAMBIENTALES

Posición: 26 de 223

Índice de Impacto: 3.762

Cuartil: 1º C

Categoría: CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD

Posición: 6 de 44

Índice de Impacto: 3.762

Cuartil: 1º C

Categoría: ECOLOGIA

Posición: 29 de 145

Índice de Impacto: 3.762

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics

Posición: 36 de 570

Índice de Impacto: 2.52

Cuartil: 1º C

Categoría: Nature and Landscape Conservation

Posición: 5 de 129

Índice de Impacto: 2.52

Cuartil: 1º C

37. **Título del trabajo:** A decadal view of biodiversity informatics: challenges and priorities

Título de la revista: BMC ECOLOGY

ISSN: 1472-6785

Volumen: 13

Número: 16

Página inicial-final: 16

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2013

DOI (Document Object Identifier): 10.1186/1472-6785-13-16

Autores: A.; D.; W.; B.; D.; L.; Biodiversity Informatics Community; Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

SJR

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics

Posición: 92 de 562

Índice de Impacto: 1.356

Cuartil: 1º C

Categoría: Environmental Science (miscellaneous)

Posición: 29 de 317

Índice de Impacto: 1.356

Cuartil: 1º C

38. **Título del trabajo:** Assessing the primary data hosted by the Spanish Node of the Global Biodiversity

Information Facility (GBIF)

Título de la revista: PLoS One

ISSN: 1932-6203

Volumen: 8

Número: 1

Página inicial-final: 1 - 15

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2013

DOI (Document Object Identifier): 10.1371/journal.pone.0055144
Autores: Otegui Tellechea, Javier; Ariño, A.H.; Encinas, M.A.; Pando, F.
Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MULTIDISCIPLINARES

Posición: 8 de 55

Índice de Impacto: 3.534

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)

Posición: 19 de 254

Índice de Impacto: 1.772

Cuartil: 1º C

Categoría: Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)

Posición: 38 de 248

Índice de Impacto: 1.772

Cuartil: 1º C

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Posición: 215 de 2928

Índice de Impacto: 1.772

Cuartil: 1º C

- 39. Título del trabajo:** Assessment of user needs of primary biodiversity data: analysis, concerns, and challenges
Título de la revista: BIODIVERSITY INFORMATICS
ISSN: 1546-9735
Volumen: 8
Número: 2
Página inicial-final: 59 - 93
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2013
Autores: Ariño, A.H.; Chavan, V.; Faith, D. P.
Rol del investigador: Autor
- 40. Título del trabajo:** Bridging the biodiversity data gaps: recommendations to meet users' data needs
Título de la revista: BIODIVERSITY INFORMATICS
ISSN: 1546-9735
Volumen: 8
Número: 2
Página inicial-final: 41 - 58
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2013
Autores: Faith, D. P.; Collen, B.; Ariño, A.H.; Koleff, P.; Guinotte, J.; Kerr, J.; Chavan, V.
Rol del investigador: Autor
- 41. Título del trabajo:** Content assessment of the primary biodiversity data published through GBIF network: status, challenges and potentials
Título de la revista: BIODIVERSITY INFORMATICS
ISSN: 1546-9735
Volumen: 8
Número: 2
Página inicial-final: 94 - 172
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2013
Autores: Gaiji, S.; Chavan, V.; Ariño, A.H.; Otegui Tellechea, Javier; Hobern, D.; Sood, R.; Robles Domínguez, Estrella

Rol del investigador: Autor

42. **Título del trabajo:** On the dates of GBIF mobilised primary biodiversity records
Título de la revista: BIODIVERSITY INFORMATICS
ISSN: 1546-9735
Volumen: 8
Número: 2
Página inicial-final: 173 - 184
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2013
Autores: Otegui Tellechea, Javier; Ariño, A.H.; Chavan, V.; Gaiji, S.
Rol del investigador: Autor
43. **Título del trabajo:** Biddsat: Visualizing the Content of Biodiversity Data Publishers in the Global Biodiversity Information Facility Network
Título de la revista: BIOINFORMATICS
ISSN: 1367-4803
Volumen: 28
Número: 16
Página inicial-final: 2207-2208
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2012
Autores: Otegui Tellechea, Javier; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- JCR**
- Categoría:** MATEMATICAS Y BIOLOGIA COMPUTACIONAL
Posición: 2 de 47
Índice de Impacto: 5.323
Cuartil: 1º C
- Categoría:** BIOMETODOS
Posición: 7 de 75
Índice de Impacto: 5.323
Cuartil: 1º C
- Categoría:** BIOTECNOLOGIA Y MICROBIOLOGIA APLICADA
Posición: 15 de 159
Índice de Impacto: 5.323
Cuartil: 1º C
- SJR**
- Categoría:** Biochemistry
Posición: 10 de 400
Índice de Impacto: 5.275
Cuartil: 1ºC
- Categoría:** Computational Mathematics
Posición: 1 de 171
Índice de Impacto: 5.275
Cuartil: 1ºC
- Categoría:** Computational Theory and Mathematics
Posición: 2 de 873
Índice de Impacto: 5.275
Cuartil: 1ºC

Categoría: Computer Science Applications

Posición: 2 de 1642

Índice de Impacto: 5.275

Cuartil: 1^oC

Categoría: Molecular Biology

Posición: 23 de 383

Índice de Impacto: 5.275

Cuartil: 1^oC

Categoría: Statistics and Probability

Posición: 5 de 191

Índice de Impacto: 5.275

Cuartil: 1^oC

44. **Título del trabajo:** Diversity of acari and collembolla along a pollution gradient in soils of a pre-pyrenean forest ecosystem

Título de la revista: ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND MANAGEMENT JOURNAL

ISSN: 1582-9596

Volumen: 11

Número: 6

Página inicial-final: 1159 - 1169

Año de Publicación: 2012

Autores: Santamaría, Jesús Miguel; Moraza, María Lourdes; Elustondo, David; Baquero, Enrique; Jordana, Rafael; Lasheras, E; Bermejo, Raúl; Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MEDIAMBIENTALES

Posición: 146 de 209

Índice de Impacto: 1.117

Cuartil: 3^o C

SJR

Categoría: Environmental Engineering

Posición: 57 de 223

Índice de Impacto: 0.325

Cuartil: 3^oC

Categoría: Management, Monitoring, Policy and Law

Posición: 128 de 273

Índice de Impacto: 0.325

Cuartil: 3^oC

Categoría: Pollution

Posición: 57 de 140

Índice de Impacto: 0.325

Cuartil: 3^oC

45. **Título del trabajo:** Primary biodiversity data records in the Pyrenees

Título de la revista: Environmental Engineering and Management Journal

ISSN: 1582-9596

Volumen: 11

Número: 6

Página inicial-final: 1059 - 1075

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2012

Autores: Ariño, A.H.; Otegui Tellechea, Javier; Villarroya, Ana; Pérez de Zabalza, A.B.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MEDIAMBIENTALES

Posición: 146 de 209

Índice de Impacto: 1.117

Cuartil: 3º C

SJR

Categoría: Environmental Engineering

Posición: 57 de 223

Índice de Impacto: 0.325

Cuartil: 3ºC

Categoría: Management, Monitoring, Policy and Law

Posición: 128 de 273

Índice de Impacto: 0.325

Cuartil: 3ºC

Categoría: Pollution

Posición: 57 de 140

Índice de Impacto: 0.325

Cuartil: 3ºC

- 46. Título del trabajo:** Protected areas in the spanish Pyrenees: A meaningful way to preserve biodiversity?

Título de la revista: Environmental Engineering and Management Journal

ISSN: 1582-9596

Volumen: 11

Número: 6

Página inicial-final: 1133 - 1140

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2012

Autores: Otegui Tellechea, Javier; Villarroya, Ana; Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MEDIAMBIENTALES

Posición: 146 de 209

Índice de Impacto: 1.117

Cuartil: 3º C

SJR

Categoría: Environmental Engineering

Posición: 57 de 223

Índice de Impacto: 0.325

Cuartil: 3ºC

Categoría: Management, Monitoring, Policy and Law

Posición: 128 de 273

Índice de Impacto: 0.325

Cuartil: 3ºC

Categoría: Pollution

Posición: 57 de 140

Índice de Impacto: 0.325

Cuartil: 3ºC

- 47. Título del trabajo:** The link between roadkills distribution and the surrounding landscape in two highways in Navarre, Spain

Título de la revista: Environmental Engineering and Management Journal

ISSN: 1582-9596

Volumen: 11
Número: 6
Página inicial-final: 1171 - 1178
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2012
Autores: Puig, Jordi; Ariño, A.H.; Sanz Azcárate, Luis
Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MEDIAMBIENTALES
Posición: 146 de 209
Índice de Impacto: 1.117
Cuartil: 3º C

SJR

Categoría: Environmental Engineering
Posición: 57 de 223
Índice de Impacto: 0.325
Cuartil: 3º C

Categoría: Management, Monitoring, Policy and Law
Posición: 128 de 273
Índice de Impacto: 0.325
Cuartil: 3º C

Categoría: Pollution
Posición: 57 de 140
Índice de Impacto: 0.325
Cuartil: 3º C

48. **Título del trabajo:** Reducción de síndrome metabólico en Navarra-Spain (REMENA-S) mediante una estrategia multidisciplinar e innovadora, basada en la crononutrición y la educación nutricional, junto con control dietético y psicológico

Título de la revista: ANALES DEL SISTEMA SANITARIO DE NAVARRA

ISSN: 1137-6627

Volumen: 35

Número: 1

Página inicial-final: 185 - 186

Idioma: Español

Año de Publicación: 2012

Autores: Chavan, S. D.; López Legarrea, Patricia; Sood, R. K.; de la Iglesia González, Rocío; Ariño, A.H.; Abete, Itziar; Ibáñez-Melo, A.; Navas-Carretero, S.; Bondía Pons, Isabel; Martínez de Morentin, Blanca Esther; Pérez, S.; Lahortiga E.; Lacunza, C. I.; Forga, L.; Zulet, María de los Ángeles; Martínez, JA

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: SALUD PUBLICA, MEDIOAMBIENTAL Y LABORAL
Posición: 128 de 136
Índice de Impacto: 0.351
Cuartil: 4º C

Categoría: SALUD PUBLICA, MEDIOAMBIENTAL Y LABORAL
Posición: 150 de 158
Índice de Impacto: 0.351
Cuartil: 4º C

SJR

Categoría: Medicine (miscellaneous)
Posición: 1968 de 2941
Índice de Impacto: 0.166
Cuartil: 3º C

49. **Título del trabajo:** Communication gaps of knowledge of freshwater fish biodiversity: implications for the management and conservation of Mexican Biosphere Reserves

Título de la revista: Journal of Fish Biology

ISSN: 0022-1112

Volumen: 79

Número: 6

Página inicial-final: 1563 - 1591

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2011

DOI (Document Object Identifier): 10.1111/j.1095-8649.2011.03073.x

Autores: Pino del Carpio, Andrea; Villarroya, Ana; Ariño, A.H.; Puig, Jordi; Miranda, Rafael

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: PESCA

Posición: 15 de 48

Índice de Impacto: 1.685

Cuartil: 2º C

Categoría: BIOLOGIA MARINA Y AGUAS CONTROLADAS

Posición: 40 de 97

Índice de Impacto: 1.685

Cuartil: 2º C

SJR

Categoría: Aquatic Science

Posición: 58 de 192

Índice de Impacto: 0.895

Cuartil: 2ºC

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics

Posición: 174 de 547

Índice de Impacto: 0.895

Cuartil: 2ºC

50. **Título del trabajo:** The biodiversity informatics potential index

Título de la revista: B M C Bioinformatics-(BioMed Central Ltd.)

ISSN: 1471-2105

Volumen: 12

Número: Suppl 15

Página inicial-final: S4

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2011

DOI (Document Object Identifier): 10.1186/1471-2105-12-S15-S4

Autores: Ariño, A.H.; Chavan, V.; King, N.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MATEMATICAS Y BIOLOGIA COMPUTACIONAL

Posición: 6 de 47

Índice de Impacto: 2.751

Cuartil: 1º C

Categoría: BIOMETODOS

Posición: 32 de 72

Índice de Impacto: 2.751

Cuartil: 2º C

Categoría: BIOTECNOLOGIA Y MICROBIOLOGIA APLICADA
Posición: 57 de 157
Índice de Impacto: 2.751
Cuartil: 2º C

SJR

Categoría: Molecular Biology
Posición: 121 de 378
Índice de Impacto: 1.662
Cuartil: 2ºC

Categoría: Structural Biology
Posición: 20 de 49
Índice de Impacto: 1.662
Cuartil: 2ºC

Categoría: Applied Mathematics
Posición: 44 de 531
Índice de Impacto: 1.662
Cuartil: 1ºC

Categoría: Biochemistry
Posición: 86 de 397
Índice de Impacto: 1.662
Cuartil: 1ºC

Categoría: Computer Science Applications
Posición: 28 de 1795
Índice de Impacto: 1.662
Cuartil: 1ºC

51. **Título del trabajo:** Report on national ICP IM activities in Spain
Título de la revista: THE FINNISH ENVIRONMENT
ISSN: 1238-7312
Número: 18
Página inicial-final: 53 - 57
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2011
Autores: Ariño, A.H.; Bermejo, Raúl; Ibáñez, R; Santamaría, C; Elustondo, David; Lasheras, E; Santamaría, Jesús Miguel
Rol del investigador: Autor
52. **Título del trabajo:** Approaches to estimating the universe of natural history collections data
Título de la revista: BIODIVERSITY INFORMATICS
ISSN: 1546-9735
Volumen: 7
Número: 2
Página inicial-final: 81 - 92
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2010
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
53. **Título del trabajo:** El museo de zoología en la era de la biodiversidad
Título de la revista: Revista de Museologia
ISSN: 1134-0576
Volumen: 48

Página inicial-final: 94 - 105

Idioma: Español

Año de Publicación: 2010

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

54. **Título del trabajo:** Longitudinal and seasonal variation of the benthic macroinvertebrate community and biotic indices in an undisturbed Pyrenean river

Título de la revista: Ecological Indicators

ISSN: 1470-160X

Volumen: 9

Número: 1

Página inicial-final: 52 - 63

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2009

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.ecolind.2008.01.009

Autores: Leunda Urretavizcaya, Pedro Manuel; Oscos Escudero, Javier; Miranda, Rafael; Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MEDIAMBIENTALES

Posición: 29 de 180

Índice de Impacto: 3.102

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics

Posición: 131 de 511

Índice de Impacto: 1.059

Cuartil: 2º C

Categoría: Decision Sciences (miscellaneous)

Posición: 6 de 45

Índice de Impacto: 1.059

Cuartil: 1º C

Categoría: Ecology

Posición: 48 de 283

Índice de Impacto: 1.059

Cuartil: 1º C

55. **Título del trabajo:** Report on National ICP IM Activities in Spain

Título de la revista: THE FINNISH ENVIRONMENT

ISSN: 1238-7312

Volumen: 28

Página inicial-final: 106 - 108

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2008

Autores: Bermejo, Raúl; Garrigo Reixach, J; Gazol, Antonio; Ibáñez, R; Ederra, Alicia; Ariño, A.H.; Santamaría, Jesús Miguel

Rol del investigador: Autor

56. **Título del trabajo:** Amphibians and Reptiles in the Museum of Zoology of the University of Navarra

Título de la revista: Serie Zoológica

Número: 31

Página inicial-final: 1 - 94

Año de Publicación: 2007

Autores: Escala Urdapilleta, María Carmen; Galicia, David; Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

57. **Título del trabajo:** El Clima Cambiante. (Artículo periodístico)
Título de la revista: Zona Hospitalaria (Ed. impresa)
Número: 4
Página inicial-final: 34 - 35
Año de Publicación: 2007
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
58. **Título del trabajo:** Forest biodiversity and air pollution: a standard method for soil biomonitoring
Título de la revista: SCHRIFTEN AUS DER FORSTLICHEN FAKULTÄT DER UNIVERSITÄT GÖTTINGEN UND DER NIEDERSÄCHSISCHEN FORSTLICHEN VERSUCHSANSTALT
ISSN: 0344-5666
Volumen: 142
Página inicial-final: 218 - 224
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2007
Autores: Ariño, A.H.; Baquero, Enrique; Jordana, Rafael; Santamaría, Jesús Miguel
Rol del investigador: Autor
59. **Título del trabajo:** Antonio Campoy Sánchez-Fortún (1951-1981)
Título de la revista: Scientia Marina
Número: 70S3
Página inicial-final: 353 - 354
Año de Publicación: 2006
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
60. **Título del trabajo:** A new genus and species of Collembola from caves of south Iberian Peninsula (Collembola, Poduromorpha, Onychiuridae)
Título de la revista: ZOOTAXA
ISSN: 1175-5326
Volumen: 734
Página inicial-final: 1 - 15
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2004
Autores: Martínez Aldaya, Maite; Baquero, Enrique; Barranco, P.; Ariño, A.H.; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Autor
61. **Título del trabajo:** Indirect biomass estimations in Collembola.
Título de la revista: Pedobiologia
ISSN: 0031-4056
Volumen: 48
Página inicial-final: 551 - 557
Año de Publicación: 2004
DOI (Document Object Identifier): doi:10.1016/j.pedobi.2004.06.006
Autores: Caballero, Marian; Baquero, Enrique; Ariño, A.H.; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Autor
- JCR**
Categoría: ECOLOGIA
Posición: 91 de 107
Índice de Impacto: 0.5
Cuartil: 4º C
- SJR**
Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics
Posición: 219 de 393
Índice de Impacto: 0.498
Cuartil: 3º C

Categoría: Soil Science
Posición: 37 de 73
Índice de Impacto: 0.498
Cuartil: 3^oC

62. **Título del trabajo:** New genus and new species of Onychiuridae from the South of the Iberian Peninsula (Collembola, Poduromorpha, Onychiuridae)
Título de la revista: ZOOTAXA
ISSN: 1175-5326
Número: 734
Página inicial-final: 1 - 15
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2004
Autores: M.; Baquero, Enrique; P.; Ariño, A.H.; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Autor
63. **Título del trabajo:** Diversity of soil nematodes across a Mediterranean ecotone
Título de la revista: APPLIED SOIL ECOLOGY
ISSN: 0929-1393
Volumen: 20
Página inicial-final: 191-198
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2002
Autores: Imaz Barandiaran, María Aránzazu; Hernández, M.A.; Ariño, A.H.; Armendáriz González, Ignacio; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Autor
- JCR**
Categoría: AGRICULTURA, SUELO
Posición: 12 de 29
Índice de Impacto: 1.0
Cuartil: 2^o C
- SJR**
Categoría: Soil Science
Posición: 19 de 71
Índice de Impacto: 0.828
Cuartil: 2^oC
- Categoría:** Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)
Posición: 21 de 152
Índice de Impacto: 0.828
Cuartil: 1^oC
- Categoría:** Ecology
Posición: 49 de 219
Índice de Impacto: 0.828
Cuartil: 1^oC
64. **Título del trabajo:** Humus forms in Mediterranean scrublands with aleppo pine
Título de la revista: Soil Science Society of America journal
ISSN: 0361-5995
Volumen: 65
Número: 3
Página inicial-final: 884 - 896
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2001
Autores: Peltier, A.; Ponge, J.; Jordana, Rafael; Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: AGRICULTURA, SUELO

Posición: 4 de 29

Índice de Impacto: 1.312

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Soil Science

Posición: 4 de 68

Índice de Impacto: 1.553

Cuartil: 1º C

65. **Título del trabajo:** Biometrics amongst Dippers *Cinclus cinclus* in the north of Spain.

Título de la revista: RINGING AND MIGRATION

ISSN: 0307-8698

Volumen: 20

Página inicial-final: 9-14

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2000

Autores: L.; Ariño, A.H.; F.

Rol del investigador: Autor

SJR

Categoría: Animal Science and Zoology

Posición: 129 de 236

Índice de Impacto: 0.292

Cuartil: 3º C

66. **Título del trabajo:** Las colecciones del museo de ciencias naturales de la Universidad de Navarra. I. Vertebrados

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

ISSN: 0213-313X

Volumen: 27

Página inicial-final: 1-101

Idioma: Español

Año de Publicación: 2000

Autores: Salinas Pérez, José Antonio; Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

67. **Título del trabajo:** A new integrated extraction method for microarthropods and nematodes from the same soil samples

Título de la revista: PEDOBIOLOGIA

ISSN: 0031-4056

Volumen: 42

Página inicial-final: 165-170

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 1998

Autores: C.; Ariño, A.H.; Jordana, Rafael

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ECOLOGIA

Posición: 61 de 87

Índice de Impacto: 0.62

Cuartil: 3º C

68. **Título del trabajo:** Atlas de los Insectívoros y Roedores de Navarra.

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

- ISSN:** 0213-313X
Volumen: 25
Página inicial-final: 1-79
Idioma: Español
Año de Publicación: 1997
Autores: Escala Urdapilleta, María Carmen; J.C.; A.; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
69. **Título del trabajo:** On the nature of population extremes
Título de la revista: EVOLUTIONARY ECOLOGY
ISSN: 0269-7653
Volumen: 9
Número: 4
Página inicial-final: 429 - 443
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 1995
DOI (Document Object Identifier): 10.1007/BF01237765
Autores: Ariño, A.H.; Pimm, S. L.
Rol del investigador: Autor
70. **Título del trabajo:** Effects of an organic soil amendment on the parasitism of Meloidogyne sp. on tobacco in Spain
Título de la revista: AFRO-ASIAN JOURNAL OF NEMATOLOGY
ISSN: 0963-6420
Volumen: 4
Número: 1
Página inicial-final: 88-95
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 1994
Autores: Jordana, Rafael; García-Mina, J.M.; Hernández, M.A.; Coello de Portugal, D.; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
71. **Título del trabajo:** Cambios en la edafofauna de hayedos alterados.
Título de la revista: INVESTIGACION AGRARIA SISTEMAS Y RECURSOS FORESTALES
ISSN: 1131-7965
Volumen: 1
Número: 1
Página inicial-final: C060-C066
Idioma: Español
Año de Publicación: 1992
Autores: Ariño, A.H.; Moraza, María Lourdes; Hernández, M.A.; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Autor
72. **Título del trabajo:** Estrategia de muestreo en un robledal
Título de la revista: Boletim da Sociedade Portuguesa de Entomologia
ISSN: 0870-7227
Volumen: 139
Número: 5-7
Página inicial-final: 174 - 174
Idioma: Español
Año de Publicación: 1992
Autores: Ariño, A.H.; Moraza, María Lourdes; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Autor
73. **Título del trabajo:** Bibliography of Iberian Polychaetes: a data base
Título de la revista: OPHELIA
ISSN: 0078-5326

Número: Supl. 5
Página inicial-final: 647 - 652
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 1991
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

74. **Título del trabajo:** Defining a simplified biotic indice for early monitoring of river quality.
Título de la revista: REVISTA DE LA REAL ACADEMIA DE CIENCIAS EXACTAS, FISICAS Y NATURALES
ISSN: 1137-2141
Volumen: 85
Número: 2-3
Página inicial-final: 404-410
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 1991
Autores: Herrera, L; Jordana, Rafael; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
75. **Título del trabajo:** Catálogo de colémbolos ibéricos: base de datos
Título de la revista: PUBLICACIONES DE BIOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE NAVARRA. SERIE ZOOLOGICA
ISSN: 0213-313X
Volumen: 21
Página inicial-final: 1 - 231
Idioma: Español
Año de Publicación: 1990
Autores: Jordana, Rafael; Arbea, J. I.; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
76. **Título del trabajo:** Bibliografía Ibérica de Poliquetos: base de datos y catálogo de especies
Título de la revista: PUBLICACIONES DE BIOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE NAVARRA. SERIE ZOOLOGICA
ISSN: 0213-313X
Volumen: 16
Página inicial-final: 1 - 176
Idioma: Español
Año de Publicación: 1987
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

LIBROS

1. **Título del libro:** Guía de las especies exóticas e invasoras de los ríos, lagos y estuarios de la Península Ibérica
Año publicación: 2020
Editorial: Sociedad Ibérica de Ictiología
Localidad: Pamplona
Ámbito editorial: Unión Europea
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 128
ISBN: 978-84-09-20863-0
Autores: Almeida, D.; Anastacio, P. M.; Ariño, A.H.; Ayres, C.; Banha, F.; Bañuelos, M. J.; Barca-Bravo, S.; Benejam, L.; Blanco-Lanza, S.; Casals, F.; Cobo, F.; de las Heras, P.; Echegaray, J.; Escribano, Nora;

Fernandez-Delgado, C.; Fernandez-Gil, A.; Galicía, David; Garcia-Murillo, P.; Guerrero-Gomez, A.; Guillen-Beltran, A.; Gama, M.; Miranda, Rafael; Morcillo, F.; Oliva-Paterna, F. J.; Olivo del Amo, R.; Olmedo, B. M.; Oscoz Escudero, Javier; Perdices, A.; Perez-Corona, M. E.; Pou-Rovira, Q.; Quevedo, M.; Rebelo, R.; Ribeiro, F.; Rodeles, A. A.; Ruiz-Navarro, A.; Sanchez-Gomez, P.; Sanchez-Gonzalez, J. R.; Torralva, M.; Vera-Perez, J. B.; Vieira-Lanero, R.; Zamora-Lopez, A.; Zamora-Marin, J. M.

Rol del investigador: Autor

2. **Título del libro:** Quality issues in georeferencing: from physical collections to digital data repositories for ecological research
Año publicación: 2020
Editorial: Biological And Chemical Research Centre, University Of Warsaw
Localidad: Varsovia
Ámbito editorial: Unión Europea
País editorial: Polonia
Idioma: Inglés
Número de páginas: 33
Autores: Marcer, A.; Haston, E.; Groom, Q.; Ariño, A.H.; Chapman, A. D.; Bakken, T.; Braun, P.; Dillen, M.; Ernst, M.; Escobar, A.; Fichtmüller, D.; Livermore, L.; Nicolson, N.; Paragamian, K.; Paul, D.; Petterson, L. B.; Phillips, S.; Plummer, J.; Rainer, H.; Rey, I.; Robertson, T.; Röpert, D.; Santos, J.; Uribe, F.; Waller, J.; Wieczorek, J. R.
Rol del investigador: Autor

3. **Título del libro:** Biodiversity_Next 2019. Biodiversity information science and standards
Año publicación: 2019
Editorial: Pensoft
Localidad: Sofía
Ámbito editorial: Unión Europea
País editorial: Bulgaria
Idioma: Inglés
Número de páginas: 923
Autores: Kampmeier, G.; Ariño, A.H.; Wallis, E.; Paul, D.
Rol del investigador: Editor

4. **Título del libro:** Medidas para reducir la exposición de los ciclistas a los principales contaminantes atmosféricos urbanos
Año publicación: 2018
Editorial: Programa LIFE13 ENV/ES/000417
Localidad: Pamplona
Ámbito editorial: Unión Europea
País editorial: España
Idioma: Español
ISBN: 978-84-947947-6-6
Autores: Santamaría, Jesús Miguel; Ariño, A.H.; León, Bienvenido; Llorente, E.; Martín, F.; Pons, Juan José; Martilli, A.; Santamaría, C; C Sánchez-Blanco; Oltra, C.; Elustondo, David; Galicía, David; Moya, E.; Baquero, Enrique; Lasheras, E; Rivas, E.; Calvete, H.; García, H.; González, I.; Puig, Jordi; Santiago, J. L.; Barnó, M.; Serrano, Miriam; Alonso, R.; Sala, R.; López, S.; Izquieta, Sheila; Elvira, S.; Bermejo, V.; Lechón, Y.
Rol del investigador: Autor

5. **Título del libro:** Reduction of exposure of cyclists to urban air pollution
Año publicación: 2018
Editorial: Programa LIFE13 ENV/ES/000417
Localidad: Pamplona
Ámbito editorial: Unión Europea
País editorial: España
Idioma: Inglés
Número de páginas: 95
ISBN: 978-84-947947-7-3
Autores: Santamaría, Jesús Miguel; Ariño, A.H.; León, Bienvenido; Llorente, E.; Martín, F.; Pons, Juan José; Martilli, A.; Santamaría, C; C Sánchez-Blanco; Oltra, C.; Elustondo, David; Galicía, David; Moya, E.; Baquero,

Enrique; Lasheras, E; Rivas, E.; Calvete, H.; García, H.; González, I.; Puig, Jordi; Santiago, J. L.; Barnó, M.; Serrano, Miriam; Alonso, R.; Sala, R.; López, S.; Izquieta, Sheila; Elvira, S.; Bermejo, V.; Lechón, Y.

Rol del investigador: Autor

6. **Título del libro:** Best practice guide for data gap analysis for biodiversity stakeholders
Año publicación: 2016
Editorial: GBIF Secretariat
Localidad: Copenhagen
Ámbito editorial: Unión Europea
País editorial: Dinamarca
Idioma: Inglés
Número de páginas: 41
Autores: Ariño, A.H.; Chavan, V.; Otegui Tellechea, Javier
Rol del investigador: Autor

7. **Título del libro:** GBIF best practice guide for content needs assessment of stakeholder communities
Año publicación: 2013
Editorial: Global Biodiversity Information Facility
Localidad: Copenhagen
Ámbito editorial: Internacional no UE
País editorial: Dinamarca
Idioma: Inglés
Número de páginas: 37
ISBN: 87-92020-53-4
Autores: Ariño, A.H.; V.; Macklin, J. A.; M.; V.; S.; P.
Rol del investigador: Autor

8. **Título del libro:** Mariposas diurnas de Pamplona
Año publicación: 2011
Editorial: Ayuntamiento de Pamplona
Localidad: PAMPLONA
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 137
Autores: Baquero, Enrique; Moraza, María Lourdes; Ariño, A.H.; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Autor

9. **Título del libro:** Best practice guide for 'Data discovery and publishing strategy and action plans' Version 1.0
Año publicación: 2010
Editorial: Global Biodiversity Information Facility
Ámbito editorial: Unión Europea
País editorial: Dinamarca
Idioma: Inglés
Número de páginas: 29
ISBN: 87-92020-12-7
Autores: V.; R. K; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

10. **Título del libro:** Cincuenta años de Ciencias en la Universidad de Navarra
Año publicación: 2010
Editorial: Servicio de Publicaciones de la Universidad de Navarra S.A.
Localidad: PAMPLONA
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 306

ISBN: 84-8081-060-2

Autores: Jordana, Rafael; Sánchez-Carpintero Abad, Ignacio; Escala Urdapilleta, María Carmen; Santamaría, C; Ariño, A.H.; Juampérez, L.

Rol del investigador: Coeditor

11. **Título del libro:** GBIF position paper on future directions and recommendations for enhancing fitness-for-use across the GBIF Network, version 1.0
Año publicación: 2010
Editorial: Global Biodiversity Information Facility
Localidad: Copenhagen
Ámbito editorial: Otros
País editorial: Dinamarca
Idioma: Inglés
Número de páginas: 25
ISBN: 87-92020-11-9
Autores: Hill, A. W.; Otegui Tellechea, Javier; Ariño, A.H.; Guralnick, R. P.
Rol del investigador: Autor

12. **Título del libro:** New Entomobryidae from Spain.
Año publicación: 2005
Editorial: Servicio de Publicaciones de la Universidad de Navarra
Localidad: PAMPLONA
Ámbito editorial: Nacional
Idioma: Inglés
Volúmenes: 29
Número de páginas: 46
ISBN: ISSN 0213-313-X
Autores: Ariño, A.H.; Christiansen, K.A.
Rol del investigador: Autor

13. **Título del libro:** Alimentos y nutrición en la práctica sanitaria
Año publicación: 2003
Editorial: Ediciones Díaz de Santos S.A.
Localidad: MADRID
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 505
ISBN: 84-7978-568-3
Autores: Astiasarán I; Lasheras, B.; Ariño, A.H.; Martínez, JA
Rol del investigador: Editor

14. **Título del libro:** Alimentos y nutrición en la práctica sanitaria: XXI Curso de Actualización para Postgraduados
Año publicación: 2002
Editorial: Facultad de Farmacia. Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
Ámbito editorial: Autonómica
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 505
Autores: Astiasarán I; Lasheras, B.; Ariño, A.H.; Martínez, JA
Rol del investigador: Editor

15. **Título del libro:** Drogodependencias: XX curso de actualización para postgraduados en farmacia
Año publicación: 2001
Editorial: Facultad de Farmacia. Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona

Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 385
ISBN: 978-84-8081-630-4
Autores: Lasheras, B.; Aguirre, Norberto; Beitia, G.; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Editor

16. **Título del libro:** Envejecimiento y enfermedad. Innovaciones terapéuticas
Año publicación: 2000
Editorial: Facultad de Farmacia. Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 385
ISBN: 978-84-8081-631-1
Autores: Lasheras, B.; Martínez, JA; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Editor
17. **Título del libro:** Inmunidad y farmacoterapia: curso monográfico a distancia
Año publicación: 1998
Editorial: Facultad de Farmacia. Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 257
ISBN: 978-84-8081-633-5
Autores: Martínez, JA; Lasheras, B.; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Editor
18. **Título del libro:** Nutrición y medicamentos en la infancia y la adolescencia: XVI Curso de actualización para postgraduados en farmacia
Año publicación: 1997
Editorial: Facultad de Farmacia. Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
ISBN: 978-84-8081-634-2
Autores: Martínez, JA; Lasheras, B.; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
19. **Título del libro:** Decisiones acerca de la Farmacia.
Año publicación: 1996
Editorial: Facultad de Farmacia, Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 202
ISBN: 84-600-9183-x
Autores: Lasheras, B.; Martínez, JA; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Editor
20. **Título del libro:** El farmacéutico y la Salud Pública: XV Curso de Actualización para Postgraduados en

Farmacia

Año publicación: 1996

Editorial: Facultad de Farmacia, Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

Ámbito editorial: Nacional

País editorial: España

Idioma: Español

Número de páginas: 173

ISBN: 978-84-8081-632-8

Autores: Lasheras, B.; Martínez, JA; Ariño, A.H.

Rol del investigador: Editor

21. **Título del libro:** Consejo Farmacéutico: parafarmacia y medicamentos sin receta : XIV Curso de Actualización para Postgraduados en Farmacia
Año publicación: 1995
Editorial: Facultad de Farmacia, Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 369
Autores: Lasheras, B.; Martínez, JA; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Editor
22. **Título del libro:** Medicamentos y nutrición en terapéutica : XIII Curso de Actualización para Postgraduados en Farmacia
Año publicación: 1994
Editorial: Facultad de Farmacia, Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 273
ISBN: 84-605-0214-7
Autores: Lasheras, B.; Martínez, JA; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Editor
23. **Título del libro:** Nuevas especies de colémbolos de la familia Onychiuridae de la Península Ibérica y de los Pirineos Occidentales
Año publicación: 1994
Editorial: Publicaciones de Biología, Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Volúmenes: 24
Número de páginas: 79
ISBN: 0213-313-X
Autores: Jordana, Rafael; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Editor
24. **Título del libro:** Medicamentos y obesidad : XII Curso de Actualización para Postgraduados en Farmacia
Año publicación: 1993
Editorial: Facultad de Farmacia, Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español

- Número de páginas:** 220
ISBN: 84-600-8509-0
Autores: Lasheras, B.; Martínez, JA; R.; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Editor
25. **Título del libro:** Avances en el desarrollo e investigación de nuevos medicamentos : XI Curso de Actualización para Postgraduados en Farmacia
Año publicación: 1992
Editorial: Facultad de Farmacia, Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 310
ISBN: 84-600-8133-8
Autores: Lasheras, B.; Giráldez Deiró, Joaquín Manuel; Lluch, M.; Martínez, JA; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Editor
26. **Título del libro:** Sistema nefrourinario y medicamentos : X Curso de Actualización para Postgraduados en Farmacia
Año publicación: 1991
Editorial: Facultad de Farmacia. Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 320
ISBN: 84-600-7679-2
Autores: Lasheras, B.; Giráldez Deiró, Joaquín Manuel; Lluch, M.; Martínez, JA; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Editor
27. **Título del libro:** Sistema endocrino, metabolismo y medicamentos : IX Curso de Actualización para Postgraduados en Farmacia
Año publicación: 1990
Editorial: Facultad de Farmacia, Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 360
ISBN: 84-600-7451-X
Autores: Lasheras, B.; Giráldez Deiró, Joaquín Manuel; Lluch, M.; Martínez, JA; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Editor
28. **Título del libro:** Actas I Congreso Internacional de Estudio, Conservación y utilización racional de área de pesca de salmónidos
Año publicación: 1989
Editorial: AEMS
Idioma: Español
Número de páginas: 12
Autores: Jordana, Rafael; Herrera, L.; V.; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

CAPÍTULOS DE LIBROS

1. **Título del capítulo:** Alga de arpón. *Asparagopsis armata* (Harvey, 1855)
Título libro: Guía de las especies exóticas e invasoras de los ríos, lagos y estuarios de la Península Ibérica
Página inicial-final: 36 - 36
Año publicación: 2020
Editorial: Sociedad Ibérica Ictiología
Ámbito de la editorial: Unión Europea
País: España
Idioma: Español
ISBN: 978-84-09-20863-0
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

2. **Título del capítulo:** Museo de Ciencias de la Universidad de Navarra: 20 años alimentando vocaciones científicas entre los más jóvenes
Título libro: La Divulgación del Conocimiento Evolucionista. Actas del VII Congreso de Comunicación Social de la Ciencia
Página inicial-final: 54 - 58
Año publicación: 2020
Editorial: Servicio de Publicaciones e Imagen Institucional, Universidad de Burgos
Localidad: Burgos
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 978-84-16283-92-7
Autores: Galicia, David; Casas Jericó, María; Amezcuza Martínez, Ana Belén; Imas Lecumberri, María; Chaves Illana, Angel; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

3. **Título del capítulo:** Robaostras. *Colpomenia peregrina* (Sauvageau) Hamel, 1927
Título libro: Guía de las especies exóticas e invasoras de los ríos, lagos y estuarios de la Península Ibérica
Página inicial-final: 39 - 39
Año publicación: 2020
Editorial: Sociedad Ibérica de Ictiología
Ámbito de la editorial: Unión Europea
País: España
Idioma: Español
ISBN: 978-84-09-20863-0
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

4. **Título del capítulo:** Cartografía de la contaminación a través de sensores portátiles. El mapa de la calidad del aire urbano de Pamplona
Título libro: Tecnologías de la Información Geográfica: perspectivas multidisciplinares en la sociedad del conocimiento
Página inicial-final: 414 - 423
Año publicación: 2018
Editorial: Universitat de Valencia
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 978-84-9133-146-9
Autores: Pons, Juan José; Santamaría, Jesús Miguel; Ariño, A.H.; Serrano, Miriam; Galicia, David; Elustondo, David; Baquero, Enrique
Rol del investigador: Autor

5. **Título del capítulo:** Sociedad y medioambiente: retos actuales

- Título libro:** Ecología y desarrollo humano. Conversaciones sobre Laudato si
Página inicial-final: 71 - 90
Año publicación: 2017
Editorial: EUNSA Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 978-8431332167
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
6. **Título del capítulo:** Influence of nitrogen deposition on plant biodiversity at Natura 2000 sites in Spain
Título libro: Nitrogen Deposition and Natura 2000: Science & Practice in determining environmental impacts
Página inicial-final: 140 - 146
Año publicación: 2011
Editorial: COST Office
Localidad: York
Ámbito de la editorial: Unión Europea
País: Reino Unido
Idioma: Inglés
ISBN: 978-91-86125-23-3
Autores: Ariño, A.H.; Gimeno, Benjamín S.; Pérez de Zabalza, A.; Ibáñez, R.; Ederra, Alicia; Santamaría, Jesús Miguel
Rol del investigador: Autor
7. **Título del capítulo:** Signal discovery in world s available biodiversity data
Título libro: Unifying Themes in Complex Systems: Proceedings of the Eighth International Conference on Complex Systems
Volumen: VIII
Página inicial-final: 1641 - 1641
Año publicación: 2011
Editorial: NECSI Knowledge Press
Localidad: Boston
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: Estados Unidos de América
Idioma: Inglés
ISBN: 978-0-9656328-4-3
Autores: Ariño, A.H.; Gaiji, S.; Otegui Tellechea, Javier; Chavan, V.; Peterson, A. T.
Rol del investigador: Autor
8. **Título del capítulo:** Ciencias y su Museo
Título libro: Cincuenta años de Ciencias en la Universidad de Navarra
Página inicial-final: 167-169
Año publicación: 2010
Editorial: Servicio de Publicaciones de la Universidad de Navarra S.A.
Localidad: PAMPLONA
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 84-8081-060-2
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
9. **Título del capítulo:** El legado del Museo de Zoología
Título libro: Cincuenta años de Ciencias en la Universidad de Navarra
Página inicial-final: 145-147

Año publicación: 2010
Editorial: Servicio de Publicaciones de la Universidad de Navarra S.A.
Localidad: PAMPLONA
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 84-8081-060-2
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

10. **Título del capítulo:** Have Standards Enhanced Biodiversity Data? Global correction and acquisition patterns.
Título libro: Proceedings of TDWG, 2009
Página inicial-final: 31-32
Año publicación: 2009
Editorial: TDWG
Idioma: Inglés
Autores: Otegui Tellechea, Javier; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
11. **Título del capítulo:** Optimal sampling for complexity in soil ecosystems
Título libro: Unifying themes in complex systems
Número: IV
Página inicial-final: 222 - 230
Año publicación: 2008
Editorial: SPRINGER
Localidad: Berlín
Ámbito de la editorial: Unión Europea
País: Alemania
Idioma: Inglés
ISBN: 978-3-540-73849-7
Autores: Ariño, A.H.; Belascoáin, C.; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Autor
12. **Título del capítulo:** Sampling Biodiversity Sampling
Título libro: Proceedings of TDWG, 2008
Página inicial-final: 77-78
Año publicación: 2008
Editorial: Taxonomic Databases Working Group
Idioma: Inglés
Autores: Ariño, A.H.; Otegui Tellechea, Javier
Rol del investigador: Autor
13. **Título del capítulo:** Patterns in biodiversity records digitised from literature
Título libro: Proceedings of TDWG, 2007
Página inicial-final: 82-83
Año publicación: 2007
Editorial: TDWG
Localidad: Sin dato
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
ISBN: 978-1-930723-71-9
Autores: Ariño, A.H.; Robles Domínguez, Estrella
Rol del investigador: Autor
14. **Título del capítulo:** Variable-Level Nomenclators
Título libro: Proceedings of TDWG, 2006
Página inicial-final: 53-54
Año publicación: 2006

- Editorial:** TDWG
Localidad: Sin dato
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
ISBN: 1-930723-56-3
Autores: Ariño, A.H.; Robles Domínguez, Estrella
Rol del investigador: Autor
15. **Título del capítulo:** Imaging Soil Mesofauna. The Land in Between
Título libro: Häuser et al. (Eds.): Digital Imaging of Biological Type Specimens. A Manual of Best Practice. Results from a study of the European Network for Biodiversity Information
Página inicial-final: 188-221
Año publicación: 2005
Editorial: Staatliches Museum für Naturkunde, Stuttgart
Localidad: Sin dato
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: Alemania
ISBN: 3-00-017240-8
Autores: Ariño, A.H.; Baquero, Enrique; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Autor
16. **Título del capítulo:** Morphometric analysis of scales of the Owens River Basin Gila bicolor populations
Título libro: Hendrickson D.A. & Findley L.T. (Eds.) Proceedings of the Desert Fishes Council. 2003 Annual Symposium. Death Valley California, U.S.A.
Volumen: 35
Página inicial-final: 47-48
Año publicación: 2005
Editorial: Desert Fishes Council
Localidad: Sin dato
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: Estados Unidos de América
ISBN: 1068-0381
Autores: Madoz, Javier; Parmenter, S.; Leunda Urretavizcaya, Pedro Manuel; Ariño, A.H.; Miranda, Rafael
Rol del investigador: Autor
17. **Título del capítulo:** Taxonomic-grade images
Título libro: Digital imaging of biological type specimens: a manual of best practice; results from a study of the European Network for Biodiversity Information
Página inicial-final: 87 - 125
Año publicación: 2005
Editorial: Staatliches Museum für Naturkunde, Stuttgart
Localidad: Stuttgart
Ámbito de la editorial: Unión Europea
País: Alemania
Idioma: Inglés
ISBN: 3-00-017240-8
Autores: Ariño, A.H.; Galicia, David
Rol del investigador: Autor
18. **Título del capítulo:** El sistema fluvial de los ríos Irati, Urrobi y Erro. Fundamentos para el aprovechamiento turístico sostenible de los recursos hídricos en la Red Natura 2000 en Navarra
Título libro: VII Congreso Nacional del Medio Ambiente: cumbre del desarrollo sostenible (Madrid, del 22 al 26 de noviembre de 2004, Palacio Municipal de Congresos del Campo de las Naciones)
Página inicial-final: 1 - 25
Año publicación: 2004
Editorial: Conama
Localidad: Madrid
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España

Idioma: Español

ISBN: 84-609-4422-0

Autores: Sariego López, Ignacio; Ariño, A.H.; Muro Calero, José Antonio; Pons, Juan José

Rol del investigador: Autor

19. **Título del capítulo:** La Selva de Irati: análisis de las actividades turísticas en el espacio de la Red Natura 2000 de Navarra
Título libro: Medio ambiente, recursos y riesgos naturales: análisis mediante tecnología SIG y teledetección
Autor de la obra completa: Carmelo Conesa García, Yolanda Álvarez Rogel, Juan Bautista Martínez Guevara (eds.)
Volumen: 1
Página inicial-final: 193 - 206
Año publicación: 2004
Editorial: Universidad de Murcia
Localidad: Murcia
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 84-8371-485-X
Autores: Sariego López, Ignacio; Pons, Juan José; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
20. **Título del capítulo:** Biodiversity across ecotones in desertifiable mediterranean areas
Título libro: Mediterranean Desertification. Research Results and Policy Implications
Volumen: 2
Página inicial-final: 497-505
Año publicación: 2000
Editorial: P. Balabanis and Office for Official Publications of the European Communities
Ámbito de la editorial: Unión Europea
País: Luxemburgo
Idioma: Inglés
ISBN: 92-828-8128-8
Autores: Jordana, Rafael; P. Arpin; M.T. Vinciguerra; S. González; M. P. Aramburu; Ariño, A.H.; Armendáriz González, Ignacio; C. Belascoain; P. Cifuentes; R. Clausi; Escribano, A.; García-Mina, José María; Hernández, M.A.; Imaz Barandiaran, María Aránzazu; Moraza, María Lourdes; J.F. Ponge; Puig, Jordi; A, Ramos
Rol del investigador: Autor
21. **Título del capítulo:** Time series compared across the land-sea gradient
Título libro: Ecological Time Series
Página inicial-final: 242 - 273
Año publicación: 1995
Editorial: Chapman and Hall
Localidad: New York
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: Estados Unidos de América
Idioma: Inglés
ISBN: 978-1-4615-1769-6
Autores: S.; K.; Ariño, A.H.; M.; J.; K. ; J.
Rol del investigador: Autor
22. **Título del capítulo:** Control biológico de *Tetranychus urticae* y *Tetranychus turkestany* (Acari, Tetranychidae) por el predador natural *Amblyseius californicus* (Acari, Phytoseidae) en maíz.
Título libro: Proyectos de investigación promovidos y/o financiados por el Departamento de Agricultura Ganadería y Montes - Año 1994.
Número: 22
Página inicial-final: 17-24
Año publicación: 1994
Editorial: Gobierno de Navarra, Departamento de Agricultura, Ganadería y Montes

Localidad: Pamplona

Ámbito de la editorial: Nacional

País: España

ISBN: 84-235-1311-4

Autores: Grau J.J.; Biurrum R.; San Martín C.; Tiebas M.A.; Moraza, María Lourdes; Jordana, Rafael; Ariño, A.H.; Iraola V.

Rol del investigador: Autor

23. **Título del capítulo:** Estudio del impacto de los incendios en medios forestales y su recuperación: Edafología, Flora, Fauna y Erosión

Título libro: Serie Agraria. Proyectos de Investigación promovidos y/o financiados por el Departamento de Agricultura, Ganadería y Montes - Año 1993

Volumen: 22

Página inicial-final: 136-142

Año publicación: 1994

Editorial: Gobierno de Navarra

Ámbito de la editorial: Nacional

País: España

Idioma: Español

ISBN: 84-235-1311-4

Autores: J.M. Eraso; Puertas, F.; Jordana, Rafael; Íñiguez Herrero, Jaime; López, María Luisa; Herrera, L; Sánchez-Carpintero Plano, Ignacio; Escala Urdapilleta, María Carmen; Val, R.M.; Ederra, Alicia; Moraza, María Lourdes; Ariño, A.H.; Hernández, M.A.

Rol del investigador: Autor

24. **Título del capítulo:** Control biológico de *Tetranychus urticae* y *Tetranychus turkestanii* (Acari, Tetranychidae) por el depredador natural *Amblyseius californicus* (Acari, Phytoseiidae) en maíz.

Título libro: Serie Agraria

Número: 12

Página inicial-final: 21-24

Año publicación: 1993

Editorial: Gobierno de Navarra, Departamento de Agricultura, Ganadería y Montes

Localidad: Pamplona

Ámbito de la editorial: Nacional

País: España

ISBN: 84-235-1232-0

Autores: Grau J.J.; Biurrum R.; Tiebas M.A.; San Martín C.; Moraza, María Lourdes; Jordana, Rafael; Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

25. **Título del capítulo:** Estudio del impacto de los incendios en medios forestales y su recuperación: Edafología, Flora, Fauna y Erosión

Título libro: Serie Agraria

Número: 12

Página inicial-final: 65-68

Año publicación: 1993

Editorial: Gobierno de Navarra

Localidad: Pamplona

Ámbito de la editorial: Nacional

País: España

Idioma: Español

ISBN: 84-235-1232-0.

Autores: Eraso, JM; Puertas, F; Jordana, Rafael; Íñiguez Herrero, Jaime; López, María Luisa; Herrera, L; Sánchez-Carpintero Plano, Ignacio; Escala Urdapilleta, María Carmen; Val Legaz, Rosa María; Ederra, Alicia; Moraza, María Lourdes; Ariño, A.H.; Hernández, M.A.

Rol del investigador: Autor

26. **Título del capítulo:** Sampling strategy in an oak forest

Título libro: Boletim da Sociedade Portuguesa de Entomologia, Fifth Iberian Congress of Entomology

Número: 139
Página inicial-final: 174
Año publicación: 1992
Editorial: Boletim da Sociedade Portuguesa de Entomologia
Localidad: Lisboa
País: Portugal
ISBN: 0870-7227
Autores: Ariño, A.H.; Moraza, María Lourdes; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Autor

27. **Título del capítulo:** Estudio palinológico de algunas mieles de la Montaña Navarra
Título libro: Monografías del Instituto Pirenaico de Ecología
Página inicial-final: 695-701
Año publicación: 1990
Editorial: CSIC
Autores: Pérez de Zabalza Madoz, Ana Isabel; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
28. **Título del capítulo:** Interés de los índices simplificados en el estudio de ríos.
Título libro: Actas I Congreso Internacional de Estudio, Conservación y Utilización Racional de Areas de Pesca de Salmónidos.
Página inicial-final: 82-94
Año publicación: 1989
Editorial: AEMS
Idioma: Español
Autores: Jordana, Rafael; Herrera, L; V.; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
29. **Título del capítulo:** Una base de datos para el estudio del bentos.
Título libro: Bentos VI
Página inicial-final: 504-509
Año publicación: 1989
Editorial: Bilbilis
ISBN: 8486682045
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
30. **Título del capítulo:** Diseño de una aplicación para archivo de datos faunísticos
Título libro: Actas VIII Bienal R. Soc. Esp. Hist. Nat.
Página inicial-final: 539-546
Año publicación: 1987
Editorial: Fac. Ciencias Biológicas y Gobierno de Navarra
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

MATERIAL AUDIOVISUAL

1. **Título de la aportación:** Hello Modern Art! Capítulo 8: "El Tiburón de Damien Hirst"
Fecha: 14/12/2012
Editorial: Museo Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
Entidad financiadora: Universidad de Navarra

Idioma: Español
Extensión: 11'50"
Autores: Chocarro, Carlos; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Coautor

OTRAS PUBLICACIONES

- Título de la aportación:** ¿Cómo querremos movernos en 2050?
Extensión: The conversation
Año publicación: 2021
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- Título de la aportación:** ¿Cómo querremos movernos en 2050?
Extensión: The Conversation
Año publicación: 2021
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- Título de la aportación:** Movilidad y calidad del aire, un vínculo estrecho.
Extensión: Diario de Navarra 12/10/2020
Año publicación: 2020
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- Título de la aportación:** Día mundial de Darwin: el genio y la educación
Extensión: Diario de Navarra
Idioma: Español
Año publicación: 2019
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- Título de la aportación:** El Crepúsculo de la Biodiversidad.
Extensión: Diario de Navarra
Idioma: Español
Año publicación: 2019
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- Título de la aportación:** Use of Online Species Occurrence Databases in Published Research since 2010
Extensión: Proceedings of TDWG 2017(1): e20518
Año publicación: 2017
Autores: J.; L.; N.; P.; R.; Ariño, A.H.; R.
Rol del investigador: Autor
- Título de la aportación:** Estudio palinológico de algunas mieles de la Montaña Navarra
Extensión: Monografía Instituto Pirenaico de Ecología
Idioma: Español
Año publicación: 1990
Número normalizado: 5: 695-701
Editorial: CSIC
Ámbito de la editorial: Nacional
Autores: A.I.; Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

PROGRAMAS INFORMÁTICOS

- Nombre del software:** Collembola DELTA database: Pseudosinella/Oncoopodura/Arrhopalites taxonomy
Idioma: Inglés
Fecha publicación: 01/01/2006
Resumen: Base de datos, actualizada permanentemente, que desde 2006 facilita información taxonómica sobre varios géneros del taxón Collembola
Autores: Jordana, R.; Baquero, Enrique; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Coautor

APORTACIONES A CONGRESOS

- Título de la aportación:** Behavioural characteristics associated with risk of SARS-COV-2 infection in a Spanish university cohort.
Denominación del evento: XL Reunión de la Sociedad Española de Epidemiología.
Localidad: San Sebastián
País: España
Fecha Inicio: 30/08/2022
Fecha Fin: 02/09/2022
Ámbito: Nacional
Autores: Amer F.A.; Gil-Conesa M.G.; Carlos S.; Ariño, A.H.; Carmona F.C.; Martínez-González M.A.; Fernández-Montero, Alejandro
Rol del investigador: Autor
- Título de la aportación:** The conceptualization of exhalation in buildings
Denominación del evento: CLIMA 2022 conference
Localidad: Rotterdam
País: Holanda
Fecha Inicio: 22/05/2022
Fecha Fin: 25/05/2022
Idioma: Inglés
Ámbito: Unión Europea
Publicación del evento: Sí
Autores: Ariño, A.H.; Leonardo Andrade De Brito; Zuazua-Ros, A.; Ramos, Juan Carlos; Sánchez, Bruno; Martín-Gómez, César
Rol del investigador: Coautor
- Título de la aportación:** The conceptualization of exhalation in buildings.
Denominación del evento: CLIMA 2022 The REHVA HVAC World Congress
Localidad: Rotterdam
País: Holanda
Fecha Inicio: 22/05/2022
Fecha Fin: 25/05/2022
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Dorregaray-Oyaregui S.; Ariño, A.H.; Andrade de Brito L.; Zuazua-Ros A.; Ramos J.C.; Manzueta R.; Sánchez B.; Martín-Gómez, César
Rol del investigador: Autor
- Título de la aportación:** Salud y biodiversidad.

- Denominación del evento:** XII Congreso de la Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 08/03/2022
Fecha Fin: 10/03/2022
Ámbito: Autonómica
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
5. **Título de la aportación:** La SECEM en 30 años: ¿qué hemos hecho durante todo este tiempo?
Denominación del evento: XV Congreso de la Sociedad Española para la Conservación y Estudio de los Mamíferos
Localidad: Córdoba
País: España
Fecha Inicio: 04/12/2021
Fecha Fin: 07/12/2021
Ámbito: Nacional
Autores: Escribano, Nora; Galicia, David; Palomo L.J.; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
6. **Título de la aportación:** Cambio climático y movilidad.
Denominación del evento: Navarra Drive Lab
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 01/12/2021
Fecha Fin: 01/12/2021
Ámbito: Autonómica
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
7. **Título de la aportación:** Cambio climático y nueva movilidad.
Denominación del evento: Parteneriados Europeos que impulsarán la Movilidad Inteligente.
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 12/11/2021
Fecha Fin: 12/11/2021
Ámbito: Otros
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
8. **Título de la aportación:** Biodiversidad avant la lettre: Azara entre los pioneros.
Denominación del evento: XXIV Biental de la Real Sociedad Española de Historia Natural.
Localidad: Valencia
País: España
Fecha Inicio: 08/09/2021
Fecha Fin: 11/09/2021
Ámbito: Nacional
Autores: Baquero, Enrique; Arbea, J.I.; Ariño, A.H.; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Autor
9. **Título de la aportación:** Open Science Data in Biodiversity Informatics.
Denominación del evento: 75 United Nations General Assembly (UNGA)
Localidad: Online
País: Estados Unidos de América
Fecha Inicio: 01/09/2020
Fecha Fin: 01/09/2020
Ámbito: Internacional no UE

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Invitado

10. **Título de la aportación:** The next biodiversity data science.
Denominación del evento: Workshop GEDE-RDA-Europe
Localidad: Online
País: España
Fecha Inicio: 14/04/2020
Fecha Fin: 14/04/2020
Ámbito: Unión Europea
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

11. **Título de la aportación:** Cienceando: campamentos urbanos para acercar la naturaleza a los más jóvenes.
Denominación del evento: VI Congreso Internacional de Educación Ambiental.
Localidad: Alcalá de Henares
País: España
Fecha Inicio: 13/02/2020
Fecha Fin: 16/02/2020
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Villarroya, Ana; Casas Jericó, María; Galicía, David; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

12. **Título de la aportación:** Cienceando: campamentos urbanos para acercar la naturaleza a los más jóvenes.
Denominación del evento: VI Congreso Internacional de Educación Ambiental y II Congreso Iberoamericano sobre Educación Ambiental para la sustentabilidad.
Localidad: Alcalá de Henares
País: España
Fecha Inicio: 13/02/2020
Fecha Fin: 16/02/2020
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Casas Jericó, María; Galicía, David; Ariño, A.H.; Villarroya, Ana
Rol del investigador: Autor

13. **Título de la aportación:** Unexploited Biodiversity Data Sources: The case of airborne pollen
Denominación del evento: Biodiversity Next 2019
Localidad: Leiden
País: Holanda
Fecha Inicio: 22/10/2019
Fecha Fin: 26/10/2019
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

14. **Título de la aportación:** From Expert to Data-Driven Biodiversity Knowledge: Assessing ecosystem irreplaceability with IUCN Red List data for freshwater fish.
Denominación del evento: Biodiversity Next 2019
Localidad: Leiden
País: Holanda
Fecha Inicio: 20/10/2019
Fecha Fin: 21/10/2019
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Miqueleiz Legaz, Imanol; Ariño, A.H.; Miranda, Rafael
Rol del investigador: Autor

15. **Título de la aportación:** Biodiversity Information Services: A (not-so-) little knowledge that acts.
Denominación del evento: XXIII Annual Meeting of the Biodiversity Information Standards (TDWG)
Localidad: Dunedin

- País:** Nueva Zelanda
Fecha Inicio: 25/08/2018
Fecha Fin: 01/09/2018
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
16. **Título de la aportación:** Putting your finger upon the simplest data
Denominación del evento: XXIII Annual Meeting of the Biodiversity Information Standards (TDWG)
Localidad: Dunedin
País: Nueva Zelanda
Fecha Inicio: 25/08/2018
Fecha Fin: 01/09/2018
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
17. **Título de la aportación:** Integrative, comparative phylogeography of Iberian amphibians.
Denominación del evento: II Joint Congress on Evolutionary Biology
Localidad: Montpellier
País: Francia
Fecha Inicio: 19/08/2018
Fecha Fin: 22/08/2018
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
18. **Título de la aportación:** Demographic insights from the integration of pedigree reconstruction and capture-mark-recapture methods in seasonal-breeding species
Denominación del evento: II Joint Congress on Evolutionary Biology.
Localidad: Montpellier
País: Francia
Fecha Inicio: 18/08/2018
Fecha Fin: 22/08/2018
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Sánchez Montes, Gregorio; I.; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
19. **Título de la aportación:** Cartografía de la contaminación a través de sensores portátiles. El mapa de la calidad del aire urbano de Pamplona
Denominación del evento: XVIII Congreso Nacional de Tecnologías de la Información Geográfica. Perspectivas multidisciplinares en la sociedad del conocimiento
Localidad: Valencia
País: España
Fecha Inicio: 20/06/2018
Fecha Fin: 22/06/2018
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: Sí
Autores: Pons, Juan José; Santamaría, Jesús Miguel; Ariño, A.H.; Serrano, Miriam; Galicia, David; Elustondo, David; Baquero, Enrique
Rol del investigador: Autor
20. **Título de la aportación:** The difficult relationships between irreplaceable rivers and protected areas
Denominación del evento: SIBIC 2018. VII Iberian Congress of Ichthyology.
Localidad: Faro
País: Portugal
Fecha Inicio: 12/06/2018

Fecha Fin: 15/06/2018

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Miqueleiz Legaz, Imanol; Miranda, Rafael; Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

21. **Título de la aportación:** Las difíciles relaciones entre las áreas irremplazables y protegidas en los ríos.
Denominación del evento: Las difíciles relaciones entre las áreas irremplazables y protegidas en los ríos
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 23/03/2018
Fecha Fin: 23/03/2018
Ámbito: Otros
Autores: Miqueleiz Legaz, Imanol; Miranda, Rafael; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
22. **Título de la aportación:** Las difíciles relaciones entre las áreas irremplazables y protegidas en los ríos.
Denominación del evento: XI Jornadas de Investigación en Ciencias Experimentales y de la Salud.
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 23/03/2018
Fecha Fin: 23/03/2018
Ámbito: Autonómica
Autores: Miqueleiz Legaz, Imanol; Miranda, Rafael; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
23. **Título de la aportación:** Las difíciles relaciones entre las áreas irremplazables y protegidas en los ríos
Denominación del evento: 15.11.167 XI Jornadas de Investigación en Ciencias Experimentales y de la Salud
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 23/03/2018
Fecha Fin: 23/03/2018
Ámbito: Otros
Autores: Miqueleiz Legaz, Imanol; Miranda, Rafael; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
24. **Título de la aportación:** Las difíciles relaciones entre las áreas irremplazables y protegidas en los ríos.
Denominación del evento: XI Jornadas de Investigación en Ciencias Experimentales y de la Salud.
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 23/03/2018
Fecha Fin: 23/03/2018
Ámbito: Autonómica
Autores: Miqueleiz Legaz, Imanol; Miranda, Rafael; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
25. **Título de la aportación:** Opening Statement - The Tragedy of the Data Commons
Denominación del evento: RDA-Europe
Localidad: Amsterdam
País: Holanda
Fecha Inicio: 17/01/2018
Fecha Fin: 18/01/2018
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
26. **Título de la aportación:** PAIRQURS
Denominación del evento: Seminario Internacional sobre Contaminación y Calidad del Aire.

- Localidad:** Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 12/12/2017
Fecha Fin: 13/12/2017
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
27. **Título de la aportación:** Información digitalmente accesible sobre mamíferos terrestres en la Península Ibérica.
Denominación del evento: XII Jornadas de la Sociedad Española para la Conservación y Estudio de los Mamíferos
Localidad: Guadalajara
País: España
Fecha Inicio: 06/12/2017
Fecha Fin: 09/12/2017
Ámbito: Nacional
Autores: Escribano, Nora; Ariño, A.H.; Galicia, David
Rol del investigador: Autor
28. **Título de la aportación:** Progress in urban air quality assessment: CFD modelling of a whole town in Spain.
Denominación del evento: 18th International Conference on Harmonisation within Atmospheric Dispersion Modelling for Regulatory Purposes.
Localidad: Bolonia
País: Italia
Fecha Inicio: 09/10/2017
Fecha Fin: 12/10/2017
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Rivas E.; Santiago J.L.; Martín F.; Ariño, A.H.; Santamaría, Jesús Miguel; Pons, Juan José
Rol del investigador: Autor
29. **Título de la aportación:** Assessment gap and biases in knowledge of conservation status of fishes.
Denominación del evento: Jornadas sobre Calidad Ecológica y Estado de Conservación de las Aguas Continentales.
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 28/09/2017
Fecha Fin: 29/09/2017
Ámbito: Internacional no UE
Autores: I.; Ariño, A.H.; Miranda, Rafael
Rol del investigador: Autor
30. **Título de la aportación:** Hazte con todos: Nuevos datos de micromamíferos en Navarra Media y Ribera Alta a partir de muestras de egagrópilas de lechuza.
Denominación del evento: X Jornada de Investigación en Ciencias Experimentales y de la Salud de la Universidad de Navarra.
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 06/04/2017
Fecha Fin: 06/04/2017
Ámbito: Autonómica
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
31. **Título de la aportación:** Development of an Irreplaceability Index for rivers based on freshwater fish species distributions and its relationship with Protected Areas.
Denominación del evento: X Jornada de Investigación en Ciencias Experimentales y de la Salud de la Universidad de Navarra.

Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 06/04/2017
Fecha Fin: 06/04/2017
Ámbito: Otros
Autores: I. ; Miranda, Rafael; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

32. **Título de la aportación:** RDA Iberia: Biodiversity
Denominación del evento: International Workshop: "Towards RDA Iberia Workshop"
Localidad: Barcelona
País: España
Fecha Inicio: 04/04/2017
Fecha Fin: 04/04/2017
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
33. **Título de la aportación:** Towards RDA Iberia Workshop
Denominación del evento: 9th Plenary Meeting, RDA
Localidad: Barcelona
País: España
Fecha Inicio: 04/04/2017
Fecha Fin: 04/04/2017
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
34. **Título de la aportación:** Towards RDA Iberia Workshop
Denominación del evento: Towards RDA Iberia Workshop
Localidad: Barcelona
País: España
Fecha Inicio: 01/04/2017
Fecha Fin: 01/04/2017
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
35. **Título de la aportación:** Managing sensitive data
Denominación del evento: EUDAT Group on sensitive data
Localidad: Oslo
País: Noruega
Fecha Inicio: 16/02/2017
Fecha Fin: 17/02/2017
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
36. **Título de la aportación:** Air monitoring with roving sensors: Data component.
Denominación del evento: EUDAT User Forum
Localidad: Helsinki
País: Finlandia
Fecha Inicio: 25/01/2017
Fecha Fin: 27/01/2017
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

37. **Título de la aportación:** TDWG Then and Now
Denominación del evento: XXI Annual Meeting of the Biodiversity Information Standards (TDWG)
Localidad: Santa Clara de San Carlos
País: Costa Rica
Fecha Inicio: 05/12/2016
Fecha Fin: 09/12/2016
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
38. **Título de la aportación:** Highlights of the TDWG network
Denominación del evento: XXI Annual Meeting of the Biodiversity Information Standards (TDWG)
Localidad: Santa Clara de San Carlo
País: Costa Rica
Fecha Inicio: 05/12/2016
Fecha Fin: 09/12/2016
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.; Pérez de Zabalza Madoz, Ana Isabel; Pando F.; Blum S.
Rol del investigador: Autor
39. **Título de la aportación:** TDWG Then and Now
Denominación del evento: XXI Annual Meeting of the Biodiversity Information Standards (TDWG).
Localidad: Santa Clara de San Carlos
País: Costa Rica
Fecha Inicio: 05/12/2016
Fecha Fin: 09/12/2016
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
40. **Título de la aportación:** Pamplona (Spain) & Roving Sensors For A Livable City.
Denominación del evento: XIII European Week of Regions and Cities.
Localidad: Bruselas
País: Bélgica
Fecha Inicio: 10/10/2016
Fecha Fin: 13/10/2016
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
41. **Título de la aportación:** Pedigree-based estimation of effective number of breeders in Iberian Amphibians: the role of mating system in population status assessment.
Denominación del evento: XIV Iberian Congress of Herpetology
Localidad: Lérida
País: España
Fecha Inicio: 06/10/2016
Fecha Fin: 06/10/2016
Idioma: Inglés
Ámbito: Nacional
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

42. **Título de la aportación:** Public access to sensitive data: Management challenges.
Denominación del evento: Beyond EUDAT2020: Preparing the future of EUDAT
Localidad: Kraków
País: Polonia
Fecha Inicio: 26/09/2016
Fecha Fin: 27/09/2016
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
43. **Título de la aportación:** Sensitive data in biodiversity.
Denominación del evento: Beyond EUDAT2020: Preparing the future of EUDAT
Localidad: Kraków
País: Polonia
Fecha Inicio: 26/09/2016
Fecha Fin: 27/09/2016
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
44. **Título de la aportación:** Transitive sensitivity.
Denominación del evento: Beyond EUDAT2020: Preparing the future of EUDAT
Localidad: Kraków
País: Polonia
Fecha Inicio: 26/09/2016
Fecha Fin: 27/09/2016
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
45. **Título de la aportación:** PAIRQURS Tech Sheet
Denominación del evento: EUDAT User Meeting
Localidad: Barcelona
País: España
Fecha Inicio: 22/06/2016
Fecha Fin: 23/06/2016
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
46. **Título de la aportación:** LIFE+RESPIRA: Sensores del aire respirable.
Denominación del evento: Día Mundial del Medio Ambiente - Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 03/06/2016
Fecha Fin: 11/06/2016
Ámbito: Otros
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
47. **Título de la aportación:** Sociedad y medio ambiente: retos actuales
Denominación del evento: Jornada "Ecología y desarrollo humano. Conversaciones sobre Laudato Si".
Localidad: Pamplona
País: España

- Fecha Inicio:** 17/03/2016
Fecha Fin: 18/03/2016
Ámbito: Autonómica
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
48. **Título de la aportación:** Regreso al futuro: la realidad de los datos de distribución de especies.
Denominación del evento: IX Jornada de Investigación en Ciencias Experimentales y de la Salud de la Universidad de Navarra.
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 17/03/2016
Fecha Fin: 17/03/2016
Ámbito: Otros
Autores: N.; Galicía, David; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
49. **Título de la aportación:** The role of mating system in extinction risk.
Denominación del evento: IX Jornada de Investigación en Ciencias Experimentales y de la Salud de la Universidad de Navarra.
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 17/03/2016
Fecha Fin: 17/03/2016
Ámbito: Otros
Autores: Sánchez Montes, Gregorio; Ariño, A.H.; I.
Rol del investigador: Autor
50. **Título de la aportación:** Public Access to fine-grained air quality data from roving sensors.
Denominación del evento: EUDAT User Forum
Localidad: Roma
País: Italia
Fecha Inicio: 03/02/2016
Fecha Fin: 04/02/2016
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
51. **Título de la aportación:** Obsolescencia de las citas en bases de datos de biodiversidad: influencia de los cambios del uso del territorio.
Denominación del evento: XII Congreso de la Sociedad Española para la Conservación y Estudio de los Mamíferos (SECEM).
Localidad: Burgos
País: España
Fecha Inicio: 04/12/2015
Fecha Fin: 07/12/2015
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: N.; Galicía, David; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
52. **Título de la aportación:** The Hunt for Biodiversity Information Gaps
Denominación del evento: XX Annual Meeting of the Biodiversity Information Standards (TDWG)
Localidad: Nairobi
País: Kenia
Fecha Inicio: 28/09/2015
Fecha Fin: 01/10/2015
Idioma: Inglés

- Ámbito:** Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.; Otegui Tellechea, Javier
Rol del investigador: Autor
53. **Título de la aportación:** Wild Palms in Benin: The Information Gaps
Denominación del evento: XX Annual Meeting of the Biodiversity Information Standards (TDWG).
Localidad: Nairobi
País: Kenia
Fecha Inicio: 28/09/2015
Fecha Fin: 01/10/2015
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: R.; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
54. **Título de la aportación:** Climate Change Bioindicators
Denominación del evento: Research Data Alliance Sixth Plenary Meeting
Localidad: París
País: Francia
Fecha Inicio: 23/09/2015
Fecha Fin: 25/09/2015
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
55. **Título de la aportación:** Identidad de la Institución Universitaria
Denominación del evento: Identidad de la Institución Universitaria
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 10/05/2015
Fecha Fin: 10/05/2015
Ámbito: Otros
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
56. **Título de la aportación:** Data Fighter: Detección y depuración de errores en bases de datos de biodiversidad
Denominación del evento: VIII Jornada de Investigación en Ciencias Experimentales y de la Salud
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 26/03/2015
Fecha Fin: 26/03/2015
Ámbito: Otros
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
57. **Título de la aportación:** Peleando contra las bases de datos.
Denominación del evento: VIII Jornada de Investigación en Ciencias Experimentales y de la Salud de la Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 26/03/2015
Fecha Fin: 26/03/2015
Idioma: Español
Ámbito: Otros
Autores: N.; Galicia, David; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

- 58. Título de la aportación:** Plan de Gestión de Sensores.
Denominación del evento: I Reunión de seguimiento del programa LIFE+RESPIRA,
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 01/02/2015
Fecha Fin: 01/02/2015
Ámbito: Otros
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
- 59. Título de la aportación:** Programa de Gestión y Tratamiento de datos.
Denominación del evento: I Reunión de seguimiento del programa LIFE+RESPIRA.
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 01/02/2015
Fecha Fin: 01/02/2015
Ámbito: Otros
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
- 60. Título de la aportación:** El museo integrado en el edificio universitario
Denominación del evento: Congreso Internacional de Museos Universitarios. Tradición y futuro
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 03/12/2014
Fecha Fin: 05/12/2014
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: Sí
Autores: Ariño, A.H.; Galicía, David
Rol del investigador: Coautor
- 61. Título de la aportación:** Shades of Grey: Yet Another role for BIS-TDWG.
Denominación del evento: TDWG - Biodiversity Information Standards.
Localidad: Jönköping
País: Suecia
Fecha Inicio: 26/10/2014
Fecha Fin: 31/10/2014
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
- 62. Título de la aportación:** Filling biodiversity knowledge gaps
Denominación del evento: The GBIF Public Symposium 2014. Innovation and impact through GBIF.
Localidad: New Delhi
País: India
Fecha Inicio: 17/09/2014
Fecha Fin: 17/09/2014
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
- 63. Título de la aportación:** The GBIF Public Symposium 2014. Innovation and impact through GBIF.
Denominación del evento: The GBIF Public Symposium 2014. Innovation and impact through GBIF.
Localidad: New Delhi
País: India

- Fecha Inicio:** 17/09/2014
Fecha Fin: 17/09/2014
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
64. **Título de la aportación:** Presentación del proyecto LIFE+ RESPIRA
Denominación del evento: Plan de gestión de sensores
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 01/07/2014
Fecha Fin: 01/07/2014
Ámbito: Otros
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
65. **Título de la aportación:** Programa de gestión y tratamiento de datos.
Denominación del evento: Presentación del proyecto LIFE+ RESPIRA
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 01/07/2014
Fecha Fin: 01/07/2014
Ámbito: Otros
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
66. **Título de la aportación:** El Departamento de Biología Ambiental.
Denominación del evento: Jornada de trabajo sobre las Ciencias Ambientales
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 01/06/2014
Fecha Fin: 01/06/2014
Ámbito: Otros
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
67. **Título de la aportación:** Persistencia de poblaciones de anfibios ibéricos.
Denominación del evento: VII Jornada de Investigación en Ciencias Experimentales y de la Salud
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 11/04/2014
Fecha Fin: 11/04/2014
Idioma: Español
Ámbito: Otros
Autores: G.; Ariño, A.H.; I.
Rol del investigador: Autor
68. **Título de la aportación:** EU Project evaluation report
Denominación del evento: OpenUp! Final Evaluation
Localidad: Luxemburgo
País: Luxemburgo
Fecha Inicio: 01/04/2014
Fecha Fin: 01/04/2014
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado

69. **Título de la aportación:** Intersessional Meeting of the Science Committee.
Denominación del evento: GBIF
Localidad: Glasgow
País: Reino Unido
Fecha Inicio: 01/02/2014
Fecha Fin: 01/02/2014
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
70. **Título de la aportación:** Colecciones biológicas y ADN: la colección de mamíferos del MZNA
Denominación del evento: XI Congreso SECEM.
Localidad: Avilés
País: España
Fecha Inicio: 05/12/2013
Fecha Fin: 08/12/2013
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Galicia, David; I.; B.; Ariño, A.H.; Escala Urdapilleta, María Carmen
Rol del investigador: Autor
71. **Título de la aportación:** Colecciones biológicas y ADN: la colección de mamíferos del MZNA
Denominación del evento: XI Congreso SECEM
Localidad: Avilés
País: España
Fecha Inicio: 05/12/2013
Fecha Fin: 08/12/2013
Ámbito: Nacional
Autores: Galicia, David; Rey I.; Álvarez B.; Ariño, A.H.; Escala Urdapilleta, María Carmen
Rol del investigador: Autor
72. **Título de la aportación:** Demografía y estructura de una comunidad de anfibios.
Denominación del evento: VI Jornada de Investigación en Ciencias Experimentales y de la Salud de la Universidad de Navarra.
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 22/03/2013
Fecha Fin: 22/03/2013
Idioma: Español
Ámbito: Otros
Autores: G.; I.; J.; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
73. **Título de la aportación:** Highlighting fitness-for-use of published biodiversity data
Denominación del evento: XVII Annual Meeting of the Biodiversity Information Standards (TDWG)
Localidad: Beijing
País: China
Fecha Inicio: 21/10/2012
Fecha Fin: 26/10/2012
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.; Otegui Tellechea, Javier
Rol del investigador: Autor
74. **Título de la aportación:** Conocimiento de la biodiversidad de peces de agua dulce en las Reservas de la Biosfera españolas
Denominación del evento: IV Jornadas Ibéricas de Ictiología. Situación actual y retos de futuro

Localidad: GIRONA
País: España
Fecha Inicio: 17/07/2012
Fecha Fin: 19/07/2012
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Pino, Andrea; Ariño, A.H.; Puig, Jordi; Miranda, Rafael
Rol del investigador: Autor

75. **Título de la aportación:** Joint Report
Denominación del evento: Global Biodiversity Informatics Conference
Localidad: Copenague
País: Dinamarca
Fecha Inicio: 02/07/2012
Fecha Fin: 04/07/2012
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
76. **Título de la aportación:** EU Project Evaluation Report
Denominación del evento: 1st OpenUp! Evaluation Meeting
Localidad: Sin dato
País: Francia
Fecha Inicio: 21/03/2012
Fecha Fin: 21/03/2012
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
77. **Título de la aportación:** Primary biodiversity data records in legacy literature databases
Denominación del evento: Life and Literature Conference
Localidad: Chicago
País: Estados Unidos de América
Fecha Inicio: 14/11/2011
Fecha Fin: 15/11/2011
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.; Robles Domínguez, Estrella
Rol del investigador: Autor
78. **Título de la aportación:** Protected areas: A meaningful way to preserve biodiversity? Preliminary study in the Spanish Pyrenees
Denominación del evento: Environmental & Pyrenees International Conference (EPIC)
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 19/10/2011
Fecha Fin: 22/10/2011
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Otegui Tellechea, Javier; Villarroya, Ana; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
79. **Título de la aportación:** The link between roadkills distribution and the surrounding landscape in Navarre, Spain
Denominación del evento: Environmental & Pyrenees International Conference (EPIC)

- Localidad:** Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 19/10/2011
Fecha Fin: 22/10/2011
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Sanz Azcárate, Luis; Puig, Jordi; Ariño, A.H.; Serrano, M.
Rol del investigador: Autor
80. **Título de la aportación:** Biodiversity of Acari and Collembola along a gradient of pollution
Denominación del evento: Environmental & Pyrenees International Conference
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 19/10/2011
Fecha Fin: 21/10/2011
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Santamaría, Jesús Miguel; Moraza, María Lourdes; Elustondo, David; Baquero, Enrique; Jordana, Rafael; Lasheras, María Esther; Bermejo, Raúl; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
81. **Título de la aportación:** Sessional Meeting of the Science Committee
Denominación del evento: GBIF
Localidad: Buenos Aires
País: Argentina
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha Fin: 01/09/2011
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
82. **Título de la aportación:** Signal discovery in world s available biodiversity data
Denominación del evento: VIII International Conference on Complex Systems
Localidad: Boston
País: Estados Unidos de América
Fecha Inicio: 26/06/2011
Fecha Fin: 01/07/2011
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.; Gaiji, S.; Otegui Tellechea, Javier; Chavan, V.; Peterson, A.T.
Rol del investigador: Autor
83. **Título de la aportación:** Specimens at large
Denominación del evento: 26th Annual Meeting of the Society for the Preservation of Natural History Collections
Localidad: San Francisco
País: Estados Unidos de América
Fecha Inicio: 23/05/2011
Fecha Fin: 28/05/2011
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
84. **Título de la aportación:** Communication gaps of knowledge of freshwater fish biodiversity: implications for the management and conservation of Mexican Biosphere Reserves
Denominación del evento: IV Jornada de Investigación en Ciencias Experimentales y de la Salud de la Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 15/04/2011
Fecha Fin: 15/04/2011
Idioma: Inglés
Ámbito: Autonómica
Autores: Pino, Andrea; Villarroya, Ana; Ariño, A.H.; Puig, Jordi; Miranda, Rafael
Rol del investigador: Autor

85. **Título de la aportación:** Total N concentrations and delta15N signatures as indicators of soil biodiversity
Denominación del evento: Nitrogen & global change. Key findings-future challenges
Localidad: Edinburgh
País: Reino Unido
Fecha Inicio: 11/04/2011
Fecha Fin: 15/04/2011
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Santamaría, Jesús Miguel; Elustondo, David; Fenn, M.; Bytnerowicz, A.; Jordana, Rafael; Baquero, Enrique; Moraza, María Lourdes; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
86. **Título de la aportación:** Intersessional Meeting of the Science Committee
Denominación del evento: GBIF
Localidad: Copenhague
País: Dinamarca
Fecha Inicio: 01/04/2011
Fecha Fin: 01/04/2011
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
87. **Título de la aportación:** Intersessional Meeting of the Science Committee
Denominación del evento: GBIF
Localidad: Copenhague
País: Dinamarca
Fecha Inicio: 01/01/2011
Fecha Fin: 01/01/2011
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
88. **Título de la aportación:** Report for the Science Committee
Denominación del evento: 17th GBIF Governing Board (GB17).
Localidad: Suwon
País: República de Corea
Fecha Inicio: 09/10/2010
Fecha Fin: 15/10/2010
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
89. **Título de la aportación:** The BIP Index
Denominación del evento: 17th Governing Board meeting of the GBIF
Localidad: Suwon
País: República de Corea
Fecha Inicio: 09/10/2010
Fecha Fin: 15/10/2010

Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

90. **Título de la aportación:** Intersessional Meeting of the Science Committee (II)
Denominación del evento: GBIF
Localidad: Copenhague
País: Dinamarca
Fecha Inicio: 01/10/2010
Fecha Fin: 01/10/2010
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
91. **Título de la aportación:** Future directions and recommendations for enhancing fitness-for-use across the GBIF network
Denominación del evento: TDWG 2010 Annual Conference
Localidad: Woods Hole
País: Estados Unidos de América
Fecha Inicio: 26/09/2010
Fecha Fin: 01/10/2010
Idioma: Inglés
Ámbito: Otros
Autores: Hill, A.W.; Otegui Tellechea, Javier; Ariño, A.H.; Guralnick, R.P.
Rol del investigador: Autor
92. **Título de la aportación:** Future Directions and Recommendation for Enhancing Fitness-for-Use Across the GBIF Network
Denominación del evento: XV Annual Meeting of the Biodiversity Information Standards (TDWG).
Localidad: Woods Hole
País: Estados Unidos de América
Fecha Inicio: 01/09/2010
Fecha Fin: 01/09/2010
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
93. **Título de la aportación:** Detecting trends and effects of nitrogen inputs into spanish ecosystems
Denominación del evento: Workshop on the review and revision of empirical critical loads and dose-response relationships
Localidad: Noordwijkerhout
País: Holanda
Fecha Inicio: 23/06/2010
Fecha Fin: 25/06/2010
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Gimeno, B.S.; Molowny, R.; Peñuelas, J.; Pérez Corona, E.; Delgado, J.A.; Zorrilla, J.; Alonso, R.; Rábago, I.; Santamaría, Jesús Miguel; Ariño, A.H.; Ibáñez, R.; Ederra, Alicia; Perez de Zabalza, A.; Ávila, A.
Rol del investigador: Autor
94. **Título de la aportación:** Influence of nitrogen deposition on soil biodiversity
Denominación del evento: Workshop on the review and revision of empirical critical loads and dose-response relationships
Localidad: Noordwijkerhout
País: Holanda
Fecha Inicio: 23/06/2010
Fecha Fin: 25/06/2010

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Santamaría, Jesús Miguel; Elustondo, David; Fenn, M.E.; Bytnerowicz, A.; Jordana, Rafael; Baquero, Enrique; Moraza, María Lourdes; Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

95. **Título de la aportación:** Influence of nitrogen deposition on soil biodiversity
Denominación del evento: Workshop on the review and revision of empirical critical loads and dose-response relationships
Localidad: Noordwijkerhout
País: Holanda
Fecha Inicio: 23/06/2010
Fecha Fin: 25/06/2010
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Santamaría, Jesús Miguel; Elustondo, David; Fenn, M.E.; Bytnerowicz, A.; Jordana, Rafael; Baquero, Enrique; Moraza, María Lourdes; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
96. **Título de la aportación:** La eficiencia energética de los edificios públicos
Denominación del evento: Seminarios Fundación Gas Natural
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 01/05/2010
Fecha Fin: 01/05/2010
Ámbito: Autonómica
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
97. **Título de la aportación:** Report for the science committee
Denominación del evento: Intersessional Meeting of the Science Committee, GBIF
Localidad: Copenhagen
País: Dinamarca
Fecha Inicio: 19/04/2010
Fecha Fin: 23/04/2010
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
98. **Título de la aportación:** Intersessional Meeting of the Science Committee
Denominación del evento: GBIF
Localidad: Copenhagen
País: Dinamarca
Fecha Inicio: 01/04/2010
Fecha Fin: 01/04/2010
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
99. **Título de la aportación:** Noise in biodiversity data
Denominación del evento: III Jornada de Investigación en Ciencias Experimentales y de la Salud de la Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 12/03/2010
Fecha Fin: 12/03/2010
Idioma: Inglés
Ámbito: Autonómica

Autores: Otegui Tellechea, Javier; Robles Domínguez, Estrella; Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

- 100. Título de la aportación:** Have Standards Enhanced Biodiversity Data? Global correction and acquisition patterns
Denominación del evento: TDWG 2009 Annual Conference
Localidad: Montpellier
País: Francia
Fecha Inicio: 09/11/2009
Fecha Fin: 13/11/2009
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Otegui Tellechea, Javier; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 101. Título de la aportación:** Noise in Biodiversity Data
Denominación del evento: eBiosphere 09
Localidad: Londres
País: Reino Unido
Fecha Inicio: 01/06/2009
Fecha Fin: 03/06/2009
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Otegui Tellechea, Javier; Robles Domínguez, Estrella; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 102. Título de la aportación:** Effects of nitrogen deposition on biodiversity in the Iberian Peninsula
Denominación del evento: COST 729 Mid-term Workshop 2009. Nitrogen Deposition and Natura 2000
Localidad: Bruselas
País: Bélgica
Fecha Inicio: 18/05/2009
Fecha Fin: 20/05/2009
Idioma: Inglés
Ámbito: Unión Europea
Autores: Ariño, A.H.; Ibáñez, R.; Ederra, Alicia; Gimeno Ballester, Juan Bautista; Pérez de Zabalza Madoz, Ana Isabel; Santamaría, Jesús Miguel
Rol del investigador: Autor
- 103. Título de la aportación:** Sampling Biodiversity Sampling
Denominación del evento: II Jornada de Investigación en Ciencias Experimentales y de la Salud de la Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 03/04/2009
Fecha Fin: 03/04/2009
Idioma: Inglés
Ámbito: Autonómica
Autores: Ariño, A.H.; Otegui Tellechea, Javier
Rol del investigador: Autor
- 104. Título de la aportación:** La obtención de la energía a partir de los residuos
Denominación del evento: Seminarios Fundación Gas Natural
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 01/04/2009
Fecha Fin: 01/04/2009
Ámbito: Autonómica
Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

- 105. Título de la aportación:** Estructuras globales en las bases de datos primarios de Biodiversidad
Denominación del evento: II Congreso Nacional de Biodiversidad
Localidad: Blanes
País: España
Fecha Inicio: 10/02/2009
Fecha Fin: 13/02/2009
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 106. Título de la aportación:** Sampling biodiversity sampling
Denominación del evento: Annual Conference of the Taxonomic Databases Working Group 2008
Localidad: Fremantle
País: Australia
Fecha Inicio: 19/10/2008
Fecha Fin: 24/10/2008
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.; Otegui Tellechea, Javier
Rol del investigador: Autor
- 107. Título de la aportación:** Reunión constitutiva del GSAP-NHC
Denominación del evento: GBIF
Localidad: Copenhague
País: Dinamarca
Fecha Inicio: 01/10/2008
Fecha Fin: 01/10/2008
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
- 108. Título de la aportación:** Implementation of a standard methodology for the study of soil biodiversity
Denominación del evento: 5th Saxon Central and East European Conference
Localidad: Görlitz
País: Alemania
Fecha Inicio: 18/06/2008
Fecha Fin: 21/06/2008
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Jordana, Rafael; Ariño, A.H.; Moraza, María Lourdes; Baquero, Enrique; Santamaría, Jesús Miguel
Rol del investigador: Autor
- 109. Título de la aportación:** Advances in Biodiversity Assessment
Denominación del evento: XVI Meeting of the Integrated Monitoring Task Force of the UNECE. International Convention on Transboundary Pollution (ICP)
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 14/05/2008
Fecha Fin: 16/05/2008
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.; Baquero, Enrique; Escala Urdapilleta, María Carmen; Jordana, Rafael; Moraza, María Lourdes
Rol del investigador: Autor

- 110. Título de la aportación:** Progress on Biodiversity Assessment
Denominación del evento: 16th ICP Integrated Monitoring Task Force Meeting. ICP-IM: EM
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 14/05/2008
Fecha Fin: 16/05/2008
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.; Jordana, Rafael; Baquero, Enrique; Moraza, María Lourdes; Escala Urdapilleta, María Carmen; Santamaría, Jesús Miguel
Rol del investigador: Autor
- 111. Título de la aportación:** Agua, Energía y Cambio Climático
Denominación del evento: Seminarios Fundación Gas Natural
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 08/05/2008
Fecha Fin: 08/05/2008
Ámbito: Autonómica
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 112. Título de la aportación:** El cambio climático.
Denominación del evento: Ciclo Cuestiones de Actualidad.
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 24/01/2008
Fecha Fin: 24/01/2008
Ámbito: Autonómica
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 113. Título de la aportación:** Patterns in biodiversity records digitised from literature
Denominación del evento: XXII Annual Meeting of the Biodiversity Information Standards (TDWG)
Localidad: Bratislava
País: Eslovaquia
Fecha Inicio: 15/09/2007
Fecha Fin: 22/09/2007
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.; Robles Domínguez, Estrella
Rol del investigador: Autor
- 114. Título de la aportación:** ICP-IM: EM - Preliminary results
Denominación del evento: 15th Meeting of the Task Force of the International Cooperative Programme on Integrated Monitoring of Air Pollution Effects on Ecosystems
Localidad: Grafenau
País: Alemania
Fecha Inicio: 09/05/2007
Fecha Fin: 11/05/2007
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 115. Título de la aportación:** Colecciones de Invertebrados
Denominación del evento: I Simposio Internacional "Alianzas en favor de la biodiversidad"

Localidad: Málaga
País: España
Fecha Inicio: 23/11/2006
Fecha Fin: 25/11/2006
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

- 116. Título de la aportación:** Forest biodiversity and air pollution: a standard method for soil biomonitoring
Denominación del evento: Forests in a Changing Environment: Scientific Symposium of the UNECE International Co-operative Programme on Assessment and Monitoring of Air Pollution Effects on Forests (ICP-Forests)
Localidad: GÖTTINGEN
País: Alemania
Fecha Inicio: 25/10/2006
Fecha Fin: 28/10/2006
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: Sí
Autores: Ariño, A.H.; Baquero, Enrique; Jordana, Rafael; Santamaría, Jesús Miguel
Rol del investigador: Autor
- 117. Título de la aportación:** Variable-Level Nomenclators
Denominación del evento: XXI Annual Meeting of the Biodiversity Information Standards (TDWG)
Localidad: ST. LOUIS, MISSOURI
País: Estados Unidos de América
Fecha Inicio: 15/10/2006
Fecha Fin: 22/10/2006
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.; Robles Domínguez, Estrella
Rol del investigador: Autor
- 118. Título de la aportación:** Study of the biodiversity of forest catchments: standardization of the methodology using a group of soil mesofauna
Denominación del evento: 14th Meeting of the Task Force of the International Cooperative Programme on Integrated Monitoring of Air Pollution Effects on Ecosystems
Localidad: Riga
País: Letonia
Fecha Inicio: 26/04/2006
Fecha Fin: 28/04/2006
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 119. Título de la aportación:** Reunión Anual del TDWG, San Petersburgo, 2005: Resumen.
Denominación del evento: Seminarios del GBIF.ES.
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 21/12/2005
Fecha Fin: 21/12/2005
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

- 120. Título de la aportación:** Resumen. Seminarios del GBIF.ES
Denominación del evento: Reunión Anual del TDWG, San Petersburgo, 2005
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 21/12/2005
Fecha Fin: 21/12/2005
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 121. Título de la aportación:** Metadata for specimen taxonomic surrogates
Denominación del evento: XX Annual Meeting of the Taxonomic Databases Working Group
Localidad: St. Petersburg
País: Rusia
Fecha Inicio: 10/09/2005
Fecha Fin: 18/09/2005
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.; Galicía, David; Baquero, Enrique; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Autor
- 122. Título de la aportación:** Imaging Soil Mesofauna: The Land in Between
Denominación del evento: Digital Imaging of Type Specimens: ENBI WP 6
Localidad: Chania - Creta
País: Grecia
Fecha Inicio: 19/01/2005
Fecha Fin: 19/01/2005
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.; Baquero, Enrique; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Autor
- 123. Título de la aportación:** Taxonomic-grade Images
Denominación del evento: Digital Imaging of Type Specimens: ENBI WP 6
Localidad: Creta
País: Grecia
Fecha Inicio: 19/01/2005
Fecha Fin: 19/01/2005
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.; Galicía, David
Rol del investigador: Autor
- 124. Título de la aportación:** El sistema fluvial de los ríos Irati, Urrobi y Erro. Fundamentos para el aprovechamiento turístico sostenible de los recursos hídricos en la red Natura 2000 de Navarra
Denominación del evento: VII CONAMA (Congreso Nacional del Medio Ambiente), Cumbre del Desarrollo Sostenible
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 22/11/2004
Fecha Fin: 26/11/2004
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Sariego López, Ignacio; Muro Calero, José Antonio; Pons, Juan José; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

- 125. Título de la aportación:** Specimen Image Databases for Taxonomic Research: Experiences on File and Metadata Handling. Biodiversity Informatics 2004
Denominación del evento: Taxonomic Databases Working Group Annual Meeting
Localidad: Christchurch
País: Nueva Zelanda
Fecha Inicio: 11/10/2004
Fecha Fin: 17/10/2004
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.; Galicía, David
Rol del investigador: Autor
- 126. Título de la aportación:** Z4 Taxon Self-Referencing Schema
Denominación del evento: Joint ENBI/GBFI Workshop on Techniques and challenges for digital imaging of biological type specimens - contributions for a manual of current best practices and standards
Localidad: Reading
País: Reino Unido
Fecha Inicio: 13/07/2004
Fecha Fin: 16/07/2004
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 127. Título de la aportación:** La Selva de Irati: análisis de las actividades turísticas en un espacio de la Red Natura 2000 de Navarra
Denominación del evento: I Congreso de Métodos Cuantitativos, Sistemas de Información Geográfica y Teledetección. Tecnologías de la Información Geográfica: Territorio y Medio Ambiente
Localidad: Murcia
País: España
Fecha Inicio: 01/07/2004
Fecha Fin: 01/07/2004
Idioma: Español
Ámbito: Otros
Autores: Sariego López, Ignacio; Pons, Juan José; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 128. Título de la aportación:** Digital imaging of mesofauna
Denominación del evento: Joint ENBI/GBIF Workshop on Techniques and Challenges for digital imaging of biological type specimens - contributions for a manual of current best practices and standards
Localidad: Stuttgart
País: Alemania
Fecha Inicio: 17/03/2004
Fecha Fin: 19/03/2004
Idioma: Inglés
Ámbito: Otros
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 129. Título de la aportación:** Morphometric analysis of scales of the Owens River Basin Gila bicolor populations. Análisis morfométrico de las escamas de poblaciones de Gila bicolor de la cuenca del río Owens
Denominación del evento: 35th Annual Meeting of the Desert Fishes Council
Localidad: Death Valley National Park, California
País: Estados Unidos de América
Fecha Inicio: 01/12/2003
Fecha Fin: 01/12/2003
Idioma: Inglés
Ámbito: Otros

Autores: Madoz, J; Parmenter, S; Leunda Urretavizcaya, Pedro Manuel; Ariño, A.H.; Miranda, Rafael

Rol del investigador: Autor

- 130. Título de la aportación:** Indirect biomass estimations in Collembola.
Denominación del evento: 6th International Seminar on Apterygota
Localidad: Certosa di Pontignano, Siena.
País: Italia
Fecha Inicio: 13/09/2002
Fecha Fin: 17/09/2002
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: M.; Baquero, Enrique; Ariño, A.H.; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Autor
- 131. Título de la aportación:** Indirect biomass estimations in collembola.
Denominación del evento: VIth International Seminar on Apterygota.
Localidad: Siena
País: Italia
Fecha Inicio: 13/09/2002
Fecha Fin: 17/09/2002
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Caballero M.; Baquero, Enrique; Ariño, A.H.; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Autor
- 132. Título de la aportación:** New genus and new species of Onychiuridae from the south of Iberian peninsula.
Denominación del evento: 6th International Seminar on Apterygota
Localidad: Certosa di Pontignano, Siena.
País: Italia
Fecha Inicio: 13/09/2002
Fecha Fin: 17/09/2002
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: M.; P.; Baquero, Enrique; Ariño, A.H.; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Autor
- 133. Título de la aportación:** Optimal sampling for complexity in soil ecosystems
Denominación del evento: IV International Conference on Complex Systems
Localidad: Nashua, New Hampshire
País: Estados Unidos de América
Fecha Inicio: 09/06/2002
Fecha Fin: 14/06/2002
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.; C.; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Autor
- 134. Título de la aportación:** Estudio de la evolución de algunos parámetros biológicos en la comunidad nematológica de un ecotono pinar de repoblación/maquia mediterránea
Denominación del evento: XIV Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural
Localidad: Murcia
País: España
Fecha Inicio: 18/09/2001
Fecha Fin: 21/09/2001
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: Imaz Barandiaran, María Aránzazu; Hernández, M.A.; Armendáriz González, Ignacio; Ariño, A.H.;

Jordana, Rafael

Rol del investigador: Autor

- 135. Título de la aportación:** Determination of minimal sampling for soil fauna by asymptotic biodiversity
Denominación del evento: XII International Colloquium on Soil Zoology
Localidad: Dublín
País: Irlanda
Fecha Inicio: 21/07/1996
Fecha Fin: 26/07/1996
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.; C.; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Autor
- 136. Título de la aportación:** A new integrated extraction method for microarthropods and nematodes from de same soil samples.
Denominación del evento: XII International Colloquium on Soil Zoology
Localidad: Dublín
País: Irlanda
Fecha Inicio: 21/07/1996
Fecha Fin: 26/07/1996
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: C.; Ariño, A.H.; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Autor
- 137. Título de la aportación:** A new integrated extraction method for microarthropods and nematodes from de same soil samples.
Denominación del evento: XII International Colloquium on Soil Zoology.
Localidad: Dublín
País: Irlanda
Fecha Inicio: 21/07/1996
Fecha Fin: 26/07/1996
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Belascoain, C.; Ariño, A.H.; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Autor
- 138. Título de la aportación:** Structure-preserving corer for soil fauna sampling.
Denominación del evento: XII International Colloquium on Soil Zoology
Localidad: Dublín
País: Irlanda
Fecha Inicio: 21/07/1996
Fecha Fin: 26/07/1996
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Jordana, Rafael; J.F.; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 139. Título de la aportación:** Determination of minimal soil sample size for soil fauna by diversity accumulation.
Denominación del evento: XII International Colloquium on Soil Zoology
Localidad: Dublín
País: Irlanda
Fecha Inicio: 01/07/1996
Fecha Fin: 01/07/1996
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

- 140. Título de la aportación:** Structure-preserving corer for soil fauna sampling
Denominación del evento: XII International Colloquium on Soil Zoology
Localidad: Dublín
País: Irlanda
Fecha Inicio: 01/07/1996
Fecha Fin: 01/07/1996
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 141. Título de la aportación:** Biodiversity of the ecotone pine forest-mediterranean shrubland as a tool against erosion in Mediterranean Areas.
Denominación del evento: MODMED conference
Localidad: Nápoles
País: Italia
Fecha Inicio: 12/05/1996
Fecha Fin: 14/05/1996
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Jordana, Rafael; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 142. Título de la aportación:** Atlas de distribución de Insectívoros y Roedores de Navarra
Denominación del evento: II Jornadas españolas de conservación y estudio de Mamíferos
Localidad: Soria
País: España
Fecha Inicio: 07/12/1995
Fecha Fin: 09/12/1995
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Escala Urdapilleta, María Carmen; A.; J.C.; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 143. Título de la aportación:** Estudio del género Tetranychus en maíz en Navarra, determinación, dinámica y enemigos naturales (familia Phytoseiidae).
Denominación del evento: IV Jornadas Científicas de la Sociedad española de Entomología Aplicada.
Localidad: Valle de Guerra (Tenerife)
País: España
Fecha Inicio: 08/11/1993
Fecha Fin: 12/11/1993
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Moraza, María Lourdes; Iraola V.; Biurrun R.; Esparza M.J.; Jordana, Rafael; Ariño, A.H.; Tiebas M.A.
Rol del investigador: Autor
- 144. Título de la aportación:** Efecto de la enmienda orgánica sobre Meloidogyne sp. en plantaciones de tabaco
Denominación del evento: IV Reunión Científica de la Sociedad Española de Fitopatología
Localidad: Santiago de Compostela
País: España
Fecha Inicio: 29/09/1993
Fecha Fin: 30/09/1993
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Jordana, Rafael; García-Mina, José María; Hernández, M.A.; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 145. Título de la aportación:** Determinación de la muestra mínima previa al estudio de la fauna de nematodos en

suelos incendiados y su recuperación

Denominación del evento: XI Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural

Localidad: Jaca

País: España

Fecha Inicio: 13/09/1993

Fecha Fin: 18/09/1993

Idioma: Español

Ámbito: Nacional

Publicación del evento: No

Autores: Imaz Barandiaran, María Aránzazu; Hernández, M.A.; Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

- 146. Título de la aportación:** La representación del modelo Long-Lineal de Motomura como método gráfico de estudio comparativo de diversidades de poblaciones de Nematodos no fitoparásitos en los suelos de prados supraforestales.

Denominación del evento: XI Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural.

Localidad: Jaca

País: España

Fecha Inicio: 13/09/1993

Fecha Fin: 18/09/1993

Idioma: Español

Ámbito: Nacional

Autores: J.; Ariño, A.H.; Hernández, M.A.; Jordana, Rafael

Rol del investigador: Autor

- 147. Título de la aportación:** Catálogo de polen de mieles de españolas.

Denominación del evento: IX Congreso de la A.P.L.E.

Localidad: Las Palmas

País: España

Fecha Inicio: 01/12/1992

Fecha Fin: 01/12/1992

Idioma: Español

Ámbito: Nacional

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

- 148. Título de la aportación:** Estrategia de muestreo en un robledal

Denominación del evento: V Congreso Ibérico de Entomología.

Localidad: Lisboa

País: Portugal

Fecha Inicio: 09/11/1992

Fecha Fin: 13/11/1992

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Ariño, A.H.; Moraza, María Lourdes; Jordana, Rafael

Rol del investigador: Autor

- 149. Título de la aportación:** Cambios en la edafofauna de hayedos alterados

Denominación del evento: Congreso Internacional del haya

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 19/10/1992

Fecha Fin: 23/10/1992

Idioma: Español

Ámbito: Otros

Publicación del evento: Sí

Autores: Ariño, A.H.; Moraza, María Lourdes; Hernández, M.A.; Jordana, Rafael

Rol del investigador: Autor

- 150. Título de la aportación:** Honey Pollen as Ecological Indicator
Denominación del evento: VIII International Palynological Congress.
Localidad: Aix-en-Provence
País: Francia
Fecha Inicio: 06/09/1992
Fecha Fin: 12/09/1992
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 151. Título de la aportación:** Información sobre proyectos de Investigación: Estudio del impacto de los incendios forestales y su recuperación. Edafología, Flora, Fauna y Erosión.
Denominación del evento: Reunión de Coordinación del Programa de Conservación del Medio Ambiente (INIA)
Localidad: Soria
País: España
Fecha Inicio: 02/06/1992
Fecha Fin: 04/06/1992
Idioma: Español
Ámbito: Otros
Autores: Ariño, A.H.; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Autor
- 152. Título de la aportación:** Información sobre proyectos de Investigación: Estudio del impacto de los incendios forestales y su recuperación. Edafología, Flora, Fauna y Erosión. Edafología, Flora, Fauna y Erosión.
Denominación del evento: Reunión de Coordinación del Programa de Conservación del Medio Ambiente (INIA)
Localidad: Aguadulce (Amería)
País: España
Fecha Inicio: 02/06/1992
Fecha Fin: 04/06/1992
Ámbito: Otros
Autores: Ariño, A.H.; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Autor
- 153. Título de la aportación:** A database architecture for faunistic data management.
Denominación del evento: Primer Congreso Internacional sobre estudio y conservación de colecciones de Historia Natural.
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 10/05/1992
Fecha Fin: 15/05/1992
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 154. Título de la aportación:** Un sistema de gestión de datos para colecciones faunísticas.
Denominación del evento: Primer Congreso Internacional sobre estudio y conservación de colecciones de Historia Natural
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 10/05/1992
Fecha Fin: 15/05/1992
Idioma: Inglés

Ámbito: Nacional

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

- 155. Título de la aportación:** Defining a Simplified Biotic Indice for Early Monitoring of river quality.
Denominación del evento: Jornadas sobre "Las Sequías en España"
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 19/11/1991
Fecha Fin: 21/11/1991
Idioma: Inglés
Ámbito: Otros
Autores: Herrera, L; Jordana, Rafael; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 156. Título de la aportación:** Defining a Simplified Biotic Indice for Early Monitoring of river quality.
Denominación del evento: Jornadas sobre "Las Sequías en España".
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 19/11/1991
Fecha Fin: 21/11/1991
Ámbito: Nacional
Autores: Herrera, L; Jordana, Rafael; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 157. Título de la aportación:** Mecanización del Cálculo de Índices de Diversidad
Denominación del evento: Symposium Internacional sobre Diversidad Biológica. Fundación "Ramón Areces".
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 29/11/1989
Fecha Fin: 01/12/1989
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 158. Título de la aportación:** Estudio palinológico de algunas mieles de la Montaña Navarra
Denominación del evento: II Coloquio Internacional de Botánica Pirenaico-Cantábrica, Centro Pirenaico de Ecología (C.S.I.C.)
Localidad: Jaca
País: España
Fecha Inicio: 03/07/1989
Fecha Fin: 05/07/1989
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 159. Título de la aportación:** Estudio melisopalinológico de algunas mieles de la Montaña Navarra
Denominación del evento: II Coloquio Internacional de Botánica Pirenaico-Cantábrica, Centro Pirenaico de Ecología (C.S.I.C.)
Localidad: Jaca
País: España
Fecha Inicio: 01/06/1989
Fecha Fin: 01/06/1989
Ámbito: Internacional no UE

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

- 160. Título de la aportación:** Organización de un sistema de catalogación bibliográfica para estudios faunísticos
Denominación del evento: VI Simposio Ibérico de Estudios de Bentos Marino
Localidad: Palma de Mallorca
País: España
Fecha Inicio: 19/10/1988
Fecha Fin: 22/10/1988
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 161. Título de la aportación:** Diseño de una aplicación para archivo de datos faunísticos
Denominación del evento: VIII Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural y II Reunión de Biología y Ecología del Suelo
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 21/09/1987
Fecha Fin: 24/09/1987
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 162. Título de la aportación:** Defining a simplified biotic indice for early monitoring of river quality.
Denominación del evento: Ass. Ann. Soc. Suisse Zoologie.
Localidad: Berna
País: Suiza
Fecha Inicio: 10/10/1986
Fecha Fin: 11/10/1986
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: Herrera, L; Jordana, Rafael; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 163. Título de la aportación:** Simplified biotic indice definition for early river quality monitoring.
Denominación del evento: 166e Asemblée annuelle Schweizerische Naturforschende Gesellschaft
Localidad: Berna
País: Suiza
Fecha Inicio: 09/10/1986
Fecha Fin: 12/10/1986
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Herrera, L; Jordana, Rafael; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 164. Título de la aportación:** Bibliography of Iberian Polychaetes: A data Base.
Denominación del evento: II International Polychaete Conference
Localidad: Copenhagen
País: Dinamarca
Fecha Inicio: 18/08/1986
Fecha Fin: 23/08/1986
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE

Publicación del evento: Sí

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

165. Título de la aportación: Estudio Limnológico del Río Oria.

Denominación del evento: Primer Simposio Internacional de Estudio, Conservación y Utilización Racional de áreas de Pesca de Salmónidos

Localidad: Sangüesa

País: España

Fecha Inicio: 07/07/1985

Fecha Fin: 12/07/1985

Idioma: Español

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Jordana, Rafael; V.; Ariño, A.H.; Herrera, L

Rol del investigador: Autor

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

1. **Título de la conferencia:** The Publication Gap.

Evento donde se han impartido: Digitization of Natural History Collections in Italy.

Localidad: Padua

País: Italia

Ámbito: Internacional no UE

Fecha celebración: 12/09/2022

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Invitado

2. **Título de la conferencia:** Los calendarios polínicos en un mundo en cambio: ¿valen para Pediatría?

Evento donde se han impartido: ALerMOLD Pediátrico

Localidad: El Escorial

País: España

Ámbito: Nacional

Fecha celebración: 10/06/2022

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Invitado

3. **Título de la conferencia:** Biodiversidad avant la lettre: Azara entre los pioneros.

Evento donde se han impartido: Jornada de Defensa Nacional y Defensa de la Naturaleza: Félix de Azara y su legado (1821-2021)

Localidad: Pamplona

País: España

Ámbito: Otros

Fecha celebración: 29/09/2021

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Invitado

4. **Título de la conferencia:** Cambio climático, polución y su influencia en la polinización.

Evento donde se han impartido: ALerMOLD 4ª edición

Localidad: Madrid

País: España

Ámbito: Internacional no UE

Fecha celebración: 18/06/2021

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Invitado

5. **Título de la conferencia:** Mascarillas sí o sí.
Evento donde se han impartido: Planetario de Pamplona.
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 14/11/2020
Autores: [Ariño, A.H.](#)
Rol del investigador: Autor
6. **Título de la conferencia:** Open Science Data in Biodiversity Informatics.
Evento donde se han impartido: 75 United Nations General Assembly
Localidad: Online
País: España
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 28/09/2020
Autores: [Ariño, A.H.](#)
Rol del investigador: Autor
7. **Título de la conferencia:** Towards a new open science data vision of Biodiversity Informatics at global scale (GBIF, OBIS, RDA, ¿).
Evento donde se han impartido: LifeWatch ERIC
Localidad: Virtual
País: España
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 28/09/2020
Autores: [Ariño, A.H.](#)
Rol del investigador: Autor
8. **Título de la conferencia:** Towards a new open science data vision of Biodiversity Informatics at global scale.
Evento donde se han impartido: Science Digital at United Nations General Assembly 75.
Localidad: virtual
País: España
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 28/09/2020
Autores: [Ariño, A.H.](#)
Rol del investigador: Invitado
9. **Título de la conferencia:** Movilidad y calidad del aire, un vínculo estrecho.
Evento donde se han impartido: Movilidad Pamplona
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha celebración: 22/09/2020
Autores: [Ariño, A.H.](#)
Rol del investigador: Autor
10. **Título de la conferencia:** Perspectives in Biodiversity Science in coming Decade.
Evento donde se han impartido: GEDE Workshop 2020
Localidad: Virtual
País: España
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 14/04/2020
Autores: [Ariño, A.H.](#)
Rol del investigador: Invitado
11. **Título de la conferencia:** The next biodiversity data science.
Evento donde se han impartido: GEDE Workshop Data Sharing a High Priority Urgent Need to Act.

Localidad: Online
País: España
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 14/04/2020
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

12. **Título de la conferencia:** Detrás del Cambio Climático.
Evento donde se han impartido: Colegio Mayor Olabidea
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 19/02/2020
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
13. **Título de la conferencia:** El Cambio Climático.
Evento donde se han impartido: CM Olabidea.
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 19/02/2020
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
14. **Título de la conferencia:** La ciencia del cambio climático.
Evento donde se han impartido: Casa de Cultura Ignacio Aldecoa
Localidad: Vitoria
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 18/02/2020
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
15. **Título de la conferencia:** La ciencia del cambio climático.
Evento donde se han impartido: Casa de Cultura Ignacio Aldecoa.
Localidad: Vitoria
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 18/02/2020
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
16. **Título de la conferencia:** The Environment in Flux.
Evento donde se han impartido: XII Serie de Conferencias "Frontiers in Science"
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 13/02/2020
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
17. **Título de la conferencia:** The Environment in Flux.
Evento donde se han impartido: Frontiers in Science
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros

Fecha celebración: 13/02/2020

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

18. **Título de la conferencia:** Location data in ecological research.
Evento donde se han impartido: COST MOBILISE Workshop, Georeferencing Working Group.
Localidad: Varsovia
País: Polonia
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 10/02/2020
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
19. **Título de la conferencia:** Australia en llamas
Evento donde se han impartido: CET Belagua
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 30/01/2020
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
20. **Título de la conferencia:** Australia en llamas.
Evento donde se han impartido: CET Belagua.
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 30/01/2020
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
21. **Título de la conferencia:** Presentación de las sesiones plenarias
Evento donde se han impartido: Biodiversity Next
Localidad: Leiden
País: Holanda
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 22/10/2019
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
22. **Título de la conferencia:** La ciencia del cambio climático.
Evento donde se han impartido: El Museo explica
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 16/10/2019
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
23. **Título de la conferencia:** Big(ger) Data
Evento donde se han impartido: XI Serie de Conferencias "Frontiers in Science"
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 14/01/2019
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor

24. **Título de la conferencia:** La segunda vida de la Colección de Historia Natural de Lecároz
Evento donde se han impartido: Cátedra de Patrimonio y Arte Navarro.
Localidad: Irurita
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha celebración: 22/06/2018
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
25. **Título de la conferencia:** La segunda vida de la colección de Historia Natural de Lekaroz.
Evento donde se han impartido: En torno al Patrimonio Cultural en el valle de Baztán
Localidad: Irurita
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 21/06/2018
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
26. **Título de la conferencia:** Sociedad y medio ambiente: Retos actuales.
Evento donde se han impartido: Ecología y desarrollo Humano. Conversaciones sobre Laudato Si.
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha celebración: 18/03/2018
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
27. **Título de la conferencia:** Why Digitize? Cross-returns of Discipline-Specific Efforts
Evento donde se han impartido: 3rd Conference of the DHN (Digital Humanities in the Nordic Countries)
Localidad: Helsinki
País: Finlandia
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 07/03/2018
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
28. **Título de la conferencia:** Collections Land in tha Data Commons - Benefits for Science
Evento donde se han impartido: ICEDIG
Localidad: Helsinki
País: Finlandia
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 06/03/2018
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
29. **Título de la conferencia:** Big Data
Evento donde se han impartido: X Serie de Conferencias "Frontiers in Science"
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 15/02/2018
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
30. **Título de la conferencia:** PAIRQURS Dataflow
Evento donde se han impartido: EUDAT
Localidad: Oporto

País: Portugal
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 24/01/2018
Autores: [Ariño, A.H.](#)
Rol del investigador: Invitado

31. **Título de la conferencia:** Balancing Public Access to Sensitive Data
Evento donde se han impartido: European Open Science Cloud (EOSC)
Localidad: Oporto
País: Portugal
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 22/01/2018
Autores: [Ariño, A.H.](#)
Rol del investigador: Autor
32. **Título de la conferencia:** A new tragedy of the commons.
Evento donde se han impartido: RDA-Europe Data Publication Workshop
Localidad: Amsterdam
País: Holanda
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 17/01/2018
Autores: [Ariño, A.H.](#)
Rol del investigador: Autor
33. **Título de la conferencia:** LIFE+RESPIRA: Resultados
Evento donde se han impartido: LIFE+RESPIRA: Final Meeting
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 01/12/2017
Autores: [Ariño, A.H.](#)
Rol del investigador: Autor
34. **Título de la conferencia:** LIFE+RESPIRA: Roving Sensors for Air Pollution Monitoring.
Evento donde se han impartido: 5th Iberian Meeting on Aerosol Science and Technology
Localidad: Barcelona
País: España
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 04/07/2017
Autores: [Ariño, A.H.](#)
Rol del investigador: Autor
35. **Título de la conferencia:** LIFE+RESPIRA: Resultados Preliminares.
Evento donde se han impartido: Jornada de presentación en el Planetario de Pamplona.
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha celebración: 30/05/2017
Autores: [Ariño, A.H.](#)
Rol del investigador: Autor
36. **Título de la conferencia:** Sensores de Aire Respirable.
Evento donde se han impartido: Jornada de presentación en la Mancomunidad de la Comarca de Pamplona
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha celebración: 02/03/2017

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

37. **Título de la conferencia:** Publishing Sensitive Data.
Evento donde se han impartido: EUDAT Sensitive Data Working Group 2017
Localidad: Oslo
País: Noruega
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 16/02/2017
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
38. **Título de la conferencia:** Air Monitoring With Roving Sensors Data Component: PAIRQURS.
Evento donde se han impartido: EUDAT Users Forum.
Localidad: Helsinki
País: Finlandia
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 25/01/2017
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
39. **Título de la conferencia:** LIFE+RESPIRA: Aparatos y Mediciones.
Evento donde se han impartido: III Reunión de seguimiento del programa LIFE+RESPIRA
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 01/03/2016
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
40. **Título de la conferencia:** LIFE+RESPIRA: Datos y resultados
Evento donde se han impartido: III Reunión de seguimiento del programa LIFE+RESPIRA
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 01/03/2016
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
41. **Título de la conferencia:** Public Access to fine-grained air quality data from roving sensors.
Evento donde se han impartido: EUDAT User Forum.
Localidad: Roma
País: Italia
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 03/02/2016
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
42. **Título de la conferencia:** Data Gaps
Evento donde se han impartido: VIII Serie de Conferencias "Frontiers in Science"
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 01/02/2016
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado

43. **Título de la conferencia:** LIFE+RESPIRA: Sensores Errantes.
Evento donde se han impartido: TECNAIRE - Jornada sobre Sensores para la Medida de la calidad del Aire Urbano.
Localidad: Madrid
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 01/02/2016
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
44. **Título de la conferencia:** LIFE+RESPIRA: Análisis preliminar de los datos.
Evento donde se han impartido: Jornada de bici-voluntariado y lucha contra el cambio climático.
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 09/12/2015
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
45. **Título de la conferencia:** LIFE+RESPIRA: Programa de Gestión y Tratamiento de datos
Evento donde se han impartido: II Reunión de seguimiento del programa LIFE+RESPIRA
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 01/10/2015
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
46. **Título de la conferencia:** La próxima cerveza¿ o algo parecido. Lo que cuesta conservar la naturaleza.
Evento donde se han impartido: Festival internacional Pint of Science
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 01/05/2015
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
47. **Título de la conferencia:** Science with Big Data
Evento donde se han impartido: VII Serie de Conferencias "Frontiers in Science"
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 01/03/2015
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
48. **Título de la conferencia:** LIFE+RESPIRA: Plan de Gestión de Sensores.
Evento donde se han impartido: I Reunión de seguimiento del programa LIFE+RESPIRA
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 01/02/2015
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
49. **Título de la conferencia:** Filling Biodiveristy Knowledge Gaps: GBIF supporting research for conservation management

- Evento donde se han impartido:** . Science Symposium in the XXI Governing Board of GBIF
Localidad: New Delhi
País: India
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 17/09/2014
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
50. **Título de la conferencia:** Seminarios Fundación Gas Natural
Evento donde se han impartido: Almacenamiento de energía
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 01/06/2014
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
51. **Título de la conferencia:** El Departamento de Biología Ambiental
Evento donde se han impartido: Presentación de la Jornada de trabajo sobre las Ciencias Ambientales
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 01/01/2014
Idioma: Español
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
52. **Título de la conferencia:** Beyond barriers: exporting data quality assessments from Spain
Evento donde se han impartido: XVIII Annual Meeting of the Biodiversity Information Standards (TDWG)
Localidad: Florencia
País: Italia
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 28/10/2013
Idioma: Inglés
Autores: Ariño, A.H.; Otegui Tellechea, Javier
Rol del investigador: Invitado
53. **Título de la conferencia:** Conferencia de presentación del libro "Ecological Niches and Geographic Distributions"
Evento donde se han impartido: Conferencia invitada
Localidad: Madrid
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 17/01/2012
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
54. **Título de la conferencia:** Ecomancia - IV
Evento donde se han impartido: Conferencia invitada
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 01/01/2012
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
55. **Título de la conferencia:** The Data Deluge

- Evento donde se han impartido:** V Serie de Conferencias "Frontiers in Science"
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 01/01/2012
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
56. **Título de la conferencia:** El museo mundial máximo
Evento donde se han impartido: Seminari de bioinformàtica
Localidad: Barcelona
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 28/11/2011
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
57. **Título de la conferencia:** Primary biodiversity data records in the Pyrenees
Evento donde se han impartido: Environmental & Pyrenees International Conference (EPIC)
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 19/10/2011
Idioma: Inglés
Autores: Ariño, A.H.; Otegui Tellechea, Javier; Villarroya, Ana
Rol del investigador: Autor
58. **Título de la conferencia:** An evolutionary history of the Spanish GBIF Node
Evento donde se han impartido: GBIF Science Symposium
Localidad: Buenos Aires
País: Argentina
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 02/10/2011
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
59. **Título de la conferencia:** Cuestiones sobre el cambio climático
Evento donde se han impartido: Conferencia invitada
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 01/01/2011
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
60. **Título de la conferencia:** Ecomancia - III
Evento donde se han impartido: Conferencia invitada
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 01/01/2011
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
61. **Título de la conferencia:** Globalizing Biodiversity
Evento donde se han impartido: Frontiers in Science
Localidad: Pamplona

- País:** España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 01/01/2011
Idioma: Inglés
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
- 62. Título de la conferencia:** Hagamos Números sobre el Medio Ambiente
Evento donde se han impartido: Semana de la Ciencia, Tecnología e Innovación. UNED.
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 18/11/2010
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 63. Título de la conferencia:** La Globalización de la Biodiversidad
Evento donde se han impartido: Semana de la Ciencia 2010
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 12/11/2010
Idioma: Español
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
- 64. Título de la conferencia:** Biodiversity Informatics Potential Index (BIP Index)
Evento donde se han impartido: 17th Governing Board Meeting of the GBIF
Localidad: Suwon, Corea del Sur
País: República de Corea
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 09/10/2010
Idioma: Inglés
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 65. Título de la conferencia:** The Global Biodiversity Information Facility (GBIF) and the Macaronesian Region - Overview of primary occurrence data
Evento donde se han impartido: Seminario EDEN Azorean Habitats/International Year for Biodiversity
Localidad: Ponta Delgada (São Miguel)
País: Portugal
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 07/09/2010
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 66. Título de la conferencia:** El impacto humano en el ambiente
Evento donde se han impartido: Conferencia invitada
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 12/03/2010
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 67. Título de la conferencia:** El COP15
Evento donde se han impartido: Conferencia invitada

- Localidad:** Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 04/02/2010
Idioma: Español
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
68. **Título de la conferencia:** La biodiversidad y el destino de las sociedades
Evento donde se han impartido: Programa sobre Desarrollo y Ciudadanía Global. Serie: Jóvenes para el desarrollo
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 01/01/2010
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
69. **Título de la conferencia:** El proyecto GBIF: Presente, futuro y aplicaciones
Evento donde se han impartido: Universidad de Barcelona
Localidad: Barcelona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 14/05/2009
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
70. **Título de la conferencia:** Ecomancia - II
Evento donde se han impartido: Conferencia invitada
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 01/01/2009
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
71. **Título de la conferencia:** Las playas de vuestros nietos
Evento donde se han impartido: V Ciclos Científicos Culturales. Facultad de Farmacia, UNAV.
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha celebración: 21/02/2008
Idioma: Español
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
72. **Título de la conferencia:** Data Exchange for Ecosystem Change
Evento donde se han impartido: III Serie de Conferencias "Frontiers in Science"
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha celebración: 01/01/2008
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
73. **Título de la conferencia:** Ecomancia
Evento donde se han impartido: Conferencia invitada

- Localidad:** Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 01/01/2008
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
74. **Título de la conferencia:** El origen de Europa
Evento donde se han impartido: Curso: Pasado, Presente y Futuro de Europa
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 01/01/2008
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
75. **Título de la conferencia:** La batalla del agua
Evento donde se han impartido: Ciclo Universitarios por la Acción Social
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 01/01/2008
Idioma: Español
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
76. **Título de la conferencia:** Frontiers in Science: Changing Ecosystems.
Evento donde se han impartido: Frontiers in Science.
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 17/11/2007
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
77. **Título de la conferencia:** El Cambio Climático un Martes 13
Evento donde se han impartido: Semana de la Ciencia 2007
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 09/11/2007
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
78. **Título de la conferencia:** Frontiers in Ecology
Evento donde se han impartido: Frontiers in Science
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha celebración: 17/10/2007
Idioma: Inglés
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
79. **Título de la conferencia:** Cambio Climático
Evento donde se han impartido: Semana de la Ciencia 2007
Localidad: Pamplona

- País:** España
Ámbito: Autonómica
Fecha celebración: 17/09/2007
Idioma: Español
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
- 80. Título de la conferencia:** Frontiers in Ecology.
Evento donde se han impartido: I Seminar "Frontiers in Science"
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 18/04/2007
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 81. Título de la conferencia:** Changing Ecosystems
Evento donde se han impartido: II Serie de Conferencias "Frontiers in Science"
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha celebración: 01/01/2007
Idioma: Español
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
- 82. Título de la conferencia:** Invertebrate Collections
Evento donde se han impartido: I Simposio Internacional "Alianzas en Favor de la Biodiversidad"
Localidad: Málaga
País: España
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 27/11/2006
Idioma: Inglés
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
- 83. Título de la conferencia:** Homage to Antonio Campoy (1951-1981)
Evento donde se han impartido: VIII International Polychaete Conference
Localidad: Madrid
País: España
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 05/07/2004
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
- 84. Título de la conferencia:** El ecologismo, un reto para el ecólogo.
Evento donde se han impartido: XIV Jornadas de Estudios Europeos
Localidad: Bilbao
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 01/01/1994
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
- 85. Título de la conferencia:** Modelos en Ecología Marina
Evento donde se han impartido: Jornadas del Mar de la Universidad de Alcalá
Localidad: Alcalá de Henares

- País:** España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 18/11/1993
Idioma: Español
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
86. **Título de la conferencia:** Colouring time series
Evento donde se han impartido: Long time series analysis and interpretation in terrestrial, marine and freshwater ecosystems
Localidad: Nueva York
País: Estados Unidos de América
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 20/06/1992
Idioma: Inglés
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
87. **Título de la conferencia:** Databases in Ecology
Evento donde se han impartido: ITE-NERC Conference Series
Localidad: Monks Wood, Cambridge
País: Reino Unido
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 15/11/1991
Idioma: Inglés
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
88. **Título de la conferencia:** Los valores extremos en los ciclos ecológicos y su relación teórica con la extinción de especies
Evento donde se han impartido: II Latin-American Congress on Mathematical Ecology
Localidad: México
País: México
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 23/08/1991
Idioma: Español
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
89. **Título de la conferencia:** Population extremes and probability of extinction.
Evento donde se han impartido: II Latin-American Congress on Mathematical Ecology
Localidad: México
País: México
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 12/08/1991
Idioma: Inglés
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Invitado
90. **Título de la conferencia:** Interés de los índices simplificados en el estudio de los ríos.
Evento donde se han impartido: First International Symposium on the Study, Conservations and Rational use of Salmonid Fisheries.
Localidad: Sangüesa
País: España
Ámbito: Unión Europea
Fecha celebración: 08/07/1985
Idioma: Español
Publicación del evento: Sí

Autores: Jordana, Rafael; Herrera, L; Etayo, V.; Ariño, A.H.

Rol del investigador: Autor

ENTREVISTAS EN MEDIOS DE COMUNICACIÓN

- 1. Título de la entrevista:** Modelos de mascarillas
Fecha: 01/06/2020
Nombre del medio: NavarraTV
Tipo de medio: Televisión
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Entrevistado
- 2. Título de la entrevista:** Eficacia de las mascarillas
Fecha: 28/04/2020
Nombre del medio: CNN
Tipo de medio: Medios On-line
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Entrevistado
- 3. Título de la entrevista:** Dos científicos de la Universidad de Navarra testan la eficacia de algunos tipos de mascarillas de protección
Fecha: 31/03/2020
Nombre del medio: Facultad de Ciencias. Universidad de Navarra
Tipo de medio: Medios On-line
País del medio: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Entrevistado
- 4. Título de la entrevista:** Horizonte 2040: el futuro después del coche de combustión
Fecha: 20/03/2019
Nombre del medio: Diario de Navarra
Tipo de medio: Prensa
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Entrevistado

TESIS, TESINAS, DEA, ETC.

TESIS DOCTORAL

- 1. Título:** Fish conservation in the 21st century: Lessons learned and perspectives for a sustainable future.
Doctorando: Imanol Miqueleiz
Fecha de lectura: 11/12/2020
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Codirector
- 2. Título:** Gaps, lags, and other shortfalls besetting the digital accessible knowledge of biodiversity
Doctorando: Nora Escribano Compains
Programa de Doctorado: Biología y Medio ambiente
Idioma: Inglés
Fecha de lectura: 04/12/2018
Localidad: Pamplona

- País:** España
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Mención de calidad del programa: No
Doctorado Europeo/Internacional: Sí
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Rol del investigador: Director
3. **Título:** Integrative demographic inference in Iberian pond-breeding amphibians
Doctorando: Gregorio Sánchez Montes
Fecha de lectura: 23/06/2017
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Doctorado Europeo/Internacional: Sí
Rol del investigador: Director
4. **Título:** Aplicación del conocimiento de la biodiversidad en la gestión de reservas de la biosfera
Doctorando: Andrea Pino del Carpio
Programa de Doctorado: Biología y Medio Ambiente
Idioma: Español
Fecha de lectura: 20/12/2013
Localidad: Pamplona
País: España
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Calificación obtenida: Sobresaliente por unanimidad
Rol del investigador: Codirector
5. **Título:** Quality and fitness-for-use assessments on the primary data indexed at the Global Biodiversity Information Facility
Doctorando: Javier Otegui Tellechea
Programa de Doctorado: Biología y Medio Ambiente
Idioma: Inglés
Fecha de lectura: 28/06/2012
Localidad: Pamplona
País: España
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Doctorado Europeo/Internacional: Sí
Premio Extraordinario de Doctorado: Sí
Rol del investigador: Director
6. **Título:** Biodiversity of Collembola in pine forest ecotones of Navarra
Programa de Doctorado: Biología y Medio Ambiente
Idioma: Inglés
Fecha de lectura: 27/06/2006
Localidad: Pamplona
País: España
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Doctorado Europeo/Internacional: Sí
Rol del investigador: Codirector
7. **Título:** Propuesta para la evaluación del estado físico-químico de las aguas costeras y de transición del País Vasco
Programa de Doctorado: Juan Bald Garmendia
Idioma: Español
Fecha de lectura: 25/11/2005
Localidad: Pamplona
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Calificación obtenida: Sobresaliente "cum laude"
Rol del investigador: Codirector

8. **Título:** Estudio palinológico de las mieles de Navarra
Doctorando: Anabel Pérez de Zabalza Madoz
Idioma: Español
Fecha de lectura: 02/05/1989
Localidad: Sin dato
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Rol del investigador: Director

PROYECTOS I+D+I Y AYUDAS

1. **Título del proyecto:** Cuantificación de parámetros contaminantes de la exhalación de los edificios en entornos urbanos
Código según financiadora: PID2019-104083RB-I00
Otra entidad financiadora: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN
Otro programa financiador: 2019 AEI PROYECTOS I+D+i (incluye Generación del conocimiento y Retos investigación)
Fecha inicio: 01/06/2020
Fecha fin: 31/05/2024
Cuantía concedida: 145200
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Número de investigadores participantes: 6
Rol del investigador: Responsable
2. **Título del proyecto:** Cuantificación de parámetros contaminantes de la exhalación de los edificios en entornos urbanos EXHAL Quantifying pollutants originated by the exhalation of buildings in urban environments
Código según financiadora: ID2019-104083RB-I00
Entidad financiadora: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN
Programa financiador: Proyectos I+D
Fecha inicio: 01/06/2020
Fecha fin: 01/06/2024
Cuantía concedida: 145200
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Construcción, Instalaciones y Estructuras - Departamento Universitario - España, Biología Ambiental - Departamento Universitario - España, Ingeniería Mecánica y Materiales - Departamento Universitario - España
Número de investigadores participantes: 5
Rol del investigador: Investigador
3. **Título del proyecto:** Aquatic Invasive Alien Species of Freshwater and Estuarine Systems: Awareness and Prevention in the Iberian Peninsula.
Código según financiadora: LIFE17 GIE/ES/000515
Otra entidad financiadora: LIFE Environmental Governance and Information project 2017
Fecha inicio: 01/11/2018
Fecha fin: 31/10/2023
Cuantía concedida: 3075139
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Unión Europea
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 3
Investigador Responsable: Miranda, Rafael
Rol del investigador: Investigador

- 4. Título del proyecto:** LIFE INVASAQUA- Acuatc Invasive Alien Species of Freshwater and Estuarine Systems: Awareness and prevention in the Iberian Peninsula.LIFE17 GIE/ES/515
Código según financiadora: LIFE17 GIE/ES/000515
Otra entidad financiadora: COMISIÓN EUROPEA
Otro programa financiador: LIFE + 2018
Fecha inicio: 01/11/2018
Fecha fin: 31/10/2023
Cuántía concedida: 438641
Cuántía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Unión Europea
Número de investigadores participantes: 5
Investigador Responsable: Miranda, Rafael
Rol del investigador: Investigador
- 5. Título del proyecto:** Mejora de la vigilancia de la composición del polen y la variación de los periodos de polinización en relación con el cambio climático.
Fecha inicio: 15/10/2018
Fecha fin: 31/12/2018
Cuántía concedida: 13817
Ámbito: Internacional no UE
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 5
Investigador Responsable: Elustondo, David
Rol del investigador: Investigador
- 6. Título del proyecto:** Red de Observatorios de la Biodiversidad en Navarra
Código según financiadora: 2018-02
Otra entidad financiadora: UNIVERSIDAD DE NAVARRA
Otro programa financiador: 2020 Convocatoria PIUNA
Fecha inicio: 01/09/2018
Fecha fin: 31/08/2021
Cuántía concedida: 13300
Cuántía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Otros
Número de investigadores participantes: 7
Rol del investigador: Investigador
- 7. Título del proyecto:** Red de Observatorios de la Biodiversidad de Navarra (ROBIN)
Entidad financiadora: UNIVERSIDAD DE NAVARRA
Fecha inicio: 03/08/2018
Fecha fin: 02/08/2021
Cuántía concedida: 13350
Cuántía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Otros
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 5
Investigador Responsable: Baquero, Enrique
Rol del investigador: Investigador
- 8. Título del proyecto:** Mobilising data, policies and experts in scientific collections.
Código según financiadora: CA17106
Otra entidad financiadora: COST Action
Fecha inicio: 01/04/2018
Fecha fin: 01/04/2022
Ámbito: Unión Europea
Entidades participantes: Museo de Zoología, Universidad de Navarra - Organismo, Otros - España, Museo de Barcelona - Organismo, Otros - España, Museo Nacional de Ciencias Naturales - Organismo, Otros - España, Real Jardín Botánico de Madrid - Organismo, Otros - España, Universitat Autònoma de Barcelona -

Universidad - España

Número de investigadores participantes: 5

Rol del investigador: Investigador

9. **Título del proyecto:** Biodiversity Data Analytics and Environmental Quality
Entidad financiadora: UNIVERSIDAD DE NAVARRA
Fecha inicio: 01/09/2017
Fecha fin: 31/08/2018
Cuantía concedida: 12000
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Otros
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 6
Investigador Responsable: Galicía, David
Rol del investigador: Investigador

10. **Título del proyecto:** REPLIM (Red de Observatorios de Ecosistemas Sensibles al Cambio climático en el Pirineo)
Otra entidad financiadora: POCTEFA
Otro programa financiador: INTERREG POCTEFA 2015
Fecha inicio: 01/07/2016
Fecha fin: 30/06/2019
Cuantía concedida: 81250.65
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Unión Europea
Número de investigadores participantes: 8
Investigador Responsable: Santamaría, Jesús Miguel
Rol del investigador: Investigador

11. **Título del proyecto:** Red de observatorios de ecosistemas sensibles (lagos, turberas) al cambio climático en el pirineo.
Otra entidad financiadora: INTERREG/POCTEFA 2014-2020. Fondos FEDER
Fecha inicio: 01/06/2016
Fecha fin: 31/05/2019
Cuantía concedida: 1121888
Ámbito: Internacional no UE
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 3
Investigador Responsable: B.L.
Rol del investigador: Investigador

12. **Título del proyecto:** PAIRQURS Public Access to Air Quality Data from Roving Sensors
Código según financiadora: EUDAT Pilot Projects
Otra entidad financiadora: EUDAT
Fecha inicio: 01/01/2016
Fecha fin: 31/12/2017
Ámbito: Unión Europea
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 8
Rol del investigador: Responsable

13. **Título del proyecto:** Public access to fine-grained city air quality data from roving sensors
Código según financiadora: EUDAT Pilot Projects
Entidad financiadora: COMISIÓN EUROPEA
Programa financiador: Otros programas I+D
Fecha inicio: 01/01/2016
Fecha fin: 01/12/2017

Ámbito: Unión Europea

Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España

Número de investigadores participantes: 32

Rol del investigador: Coordinador

14. **Título del proyecto:** Biodiversidad de los colémbolos epífitos de la Red Natura 2000 de Navarra (BIOECNA)
Entidad financiadora: FUNDACION CAJA NAVARRA
Fecha inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 31/08/2015
Cuantía concedida: 8081.92
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Otros
Entidades participantes: universidad de navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 4
Investigador Responsable: Baquero, Enrique; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Investigador
15. **Título del proyecto:** LIFE+ RESPIRA. Reduction of exposure of cyclists to urban pollutants
Código según financiadora: LIFE13 ENV/ES/000417
Entidad financiadora: COMISIÓN EUROPEA
Fecha inicio: 01/06/2014
Fecha fin: 31/05/2017
Cuantía concedida: 1122530
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Unión Europea
Entidades participantes: universidad de navarra - Universidad - España, GANASA - Entidad Empresarial - España, CIEMAT - Centro de I+D - España
Número de investigadores participantes: 33
Rol del investigador: Coordinador
16. **Título del proyecto:** Comienzo de la fase operativa del Instruct Image Processing Center (I2PC).
Entidad financiadora: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN
Fecha inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 31/08/2012
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 5
Investigador Responsable: Pando F.
Rol del investigador: Investigador
17. **Título del proyecto:** Mariposas diurnas de Pamplona
Entidad financiadora: AYUNTAMIENTO DE PAMPLONA
Fecha inicio: 15/03/2010
Fecha fin: 15/10/2010
Cuantía concedida: 6000
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 4
Investigador Responsable: Baquero, Enrique
Rol del investigador: Investigador
18. **Título del proyecto:** Acceso en línea a las Colecciones de Ciencias Naturales de la Universidad de Navarra: Mamíferos
Código según financiadora: CGL2008-05198-E/BOS
Entidad financiadora: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN
Fecha inicio: 02/03/2009

Fecha fin: 02/09/2010

Cuantía concedida: 25200

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España

Número de investigadores participantes: 5

Rol del investigador: Responsable

19. **Título del proyecto:** Biotool (Sistema Experto para la Evaluación de la Biodiversidad)
Código según financiadora: IIM11813.RI1
Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA
Fecha inicio: 01/09/2007
Fecha fin: 30/06/2009
Cuantía concedida: 82200
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 8
Investigador Responsable: Jordana, Rafael
Rol del investigador: Investigador
20. **Título del proyecto:** Acceso en línea a las colecciones de Ciencias de la Universidad de Navarra
Código según financiadora: CGL2004-20867-E/BOS
Entidad financiadora: MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA
Fecha inicio: 27/09/2005
Fecha fin: 26/09/2006
Cuantía concedida: 29200
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Departamento de Zoología y Ecología - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 8
Rol del investigador: Responsable
21. **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 Universidad de Navarra (FUNA), - Universidad - España, Ministerio de Medio Ambiente (Convenio CIEMAT-UN) - Agencia Estatal - España, Fundación Caja Navarra (CAN) - Fundación - España
Número de investigadores participantes: 31
Investigador Responsable: Santamaría, Jesús Miguel
Rol del investigador: Investigador
22. **Título del proyecto:** Acceso en línea a las colecciones de Ciencias Naturales
Código según financiadora: PIUNA MZNA 2002
Entidad financiadora: UNIVERSIDAD DE NAVARRA
Programa financiador: Fundación Universitaria de Navarra
Fecha inicio: 01/10/2002
Fecha fin: 30/09/2005
Cuantía concedida: 43010
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Otros
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España

- Número de investigadores participantes:** 10
Rol del investigador: Responsable
23. **Título del proyecto:** Restauración de ecosistemas naturales, perfiles ecotonales de máxima diversidad mesofaunística.
Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA
Fecha inicio: 02/11/2000
Fecha fin: 31/10/2003
Cuantía concedida: 90150
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 6
Investigador Responsable: Jordana, Rafael
Rol del investigador: Investigador
24. **Título del proyecto:** Efectos de los cultivos y de los tratamientos fitosanitarios sobre el medio ambiente. Su estudio mediante bioindicadores
Entidad financiadora: UNIVERSIDAD DE NAVARRA
Fecha inicio: 01/10/1998
Fecha fin: 01/10/2000
Cuantía concedida: 36331
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Otros
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 9
Investigador Responsable: Campos Sánchez-Bordona, Francisco
Rol del investigador: Investigador
25. **Título del proyecto:** MIRABEL: Models for integrated review and assessment of biodiversity in European landscapes
Fecha inicio: 01/01/1998
Fecha fin: 31/12/1998
Ámbito: Otros
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 2
Investigador Responsable: B.
Rol del investigador: Investigador
26. **Título del proyecto:** Biodiversity of the ecotone pine forest-mediterranean shrubland as a tool against erosion in Mediterranean areas
Código según financiadora: EV5V-CT94-0485
Entidad financiadora: COMISIÓN EUROPEA
Fecha inicio: 01/11/1994
Fecha fin: 31/10/1996
Cuantía concedida: 265000
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Unión Europea
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 7
Investigador Coordinador: Jordana, Rafael
Rol del investigador: Investigador
27. **Título del proyecto:** The Global Population Dynamics Database
Código según financiadora: GPDD
Entidad financiadora: NEKU INTERNACIONAL
Fecha inicio: 01/06/1994
Fecha fin: 31/03/1995
Ámbito: Otros

Entidades participantes: USA National Science Foundation - Fundación - Estados Unidos de América, UK National Science Foundation - Fundación - Reino Unido, Universidad de Tennessee - Universidad - Estados Unidos de América

Número de investigadores participantes: 5

Investigador Responsable: J.

Rol del investigador: Investigador

28. **Título del proyecto:** Red de muestreo de macroinvertebrados en Navarra.
Código según financiadora: OF 0449 24/11/1993
Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA
Fecha inicio: 03/01/1994
Fecha fin: 30/12/1995
Cuantía concedida: 52985
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 4
Investigador Responsable: Campos Sánchez-Bordona, Francisco
Rol del investigador: Investigador
29. **Título del proyecto:** Catálogo de Invertebrados amenazados de Navarra
Código según financiadora: O.F. 0469/1992
Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA
Fecha inicio: 01/01/1994
Fecha fin: 31/12/1994
Cuantía concedida: 24040
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 4
Investigador Coordinador: Jordana, Rafael
Rol del investigador: Investigador
30. **Título del proyecto:** Analysis of long time series in ecology
Fecha inicio: 01/01/1993
Fecha fin: 31/12/1993
Ámbito: Otros
Entidades participantes: Universidad de Cornell - Universidad - Estados Unidos de América
Número de investigadores participantes: 2
Investigador Responsable: J.
Rol del investigador: Investigador
31. **Título del proyecto:** Control biológico de *Tetranychus urticae* (Acari, Tetranychidae) por el predador *Amblyseius californicus* (Acari, Phytoseidae) en maíz: Estudios de campo y laboratorio en Navarra.
Código según financiadora: N° 9571
Entidad financiadora: INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGRARIAS
Fecha inicio: 01/02/1991
Fecha fin: 31/05/1994
Cuantía concedida: 43452
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Instituto Técnico y de Gestión Agrícola (Pamplona) - Entidad Empresarial - España, Universidad de Navarra - Universidad - España, Departamento de Agricultura, Ganadería y Montes. Gobierno de Navarra - Agencia Estatal - España
Número de investigadores participantes: 8
Investigador Responsable: Moraza, María Lourdes
Investigador Coordinador: Juan José Grau las Heras
Rol del investigador: Participante

32. **Título del proyecto:** Atlas de Insectívoros y Roedores de Navarra
Código según financiadora: OF 948/90
Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA
Fecha inicio: 01/01/1991
Fecha fin: 31/12/1992
Cuantía concedida: 18030
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 4
Investigador Responsable: Escala Urdapilleta, María Carmen
Rol del investigador: Participante
33. **Título del proyecto:** Estudio del impacto de los incendios en medios forestales y su recuperación: Edafología, Flora, Fauna y Erosión.
Código según financiadora: FOR 90-0928-C02
Entidad financiadora: COMISIÓN INTERMINISTERIAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
Fecha inicio: 01/01/1991
Fecha fin: 31/12/1993
Cuantía concedida: 58343
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 6
Investigador Responsable: Jordana, Rafael
Rol del investigador: Investigador
34. **Título del proyecto:** Presencia y diagnosis de ácaros parásitos en los cultivos de maíz en Navarra y prospección de predadores naturales contra estos parásitos. (Lucha Integrada)
Código según financiadora: O.F. 1144/1988
Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA
Fecha inicio: 01/01/1989
Fecha fin: 31/12/1989
Cuantía concedida: 5422
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 4
Investigador Responsable: Moraza, María Lourdes
Rol del investigador: Participante
35. **Título del proyecto:** Fauna Ibérica I, Subproyecto Collembola
Código según financiadora: PB87-0397
Entidad financiadora: DIRECCION GENERAL DE INVEST. CIENTIFICA Y TECNICA
Fecha inicio: 01/09/1988
Fecha fin: 30/09/1990
Cuantía concedida: 3005
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: UALCALA - Organismo, Otros - España, UNILEON - Universidad - España, MZB - Organismo, Otros - España, RMNH - Organismo, Otros - Holanda, UCO - Universidad - España, Universidad de Navarra - Universidad - España, UAB - Universidad - España, CSIC - Centros de Innovación y Tecnología - España, UMU - Universidad - España, UCM - Universidad - España, UPV - Universidad - España, CNRS - Organismo, Otros - Francia, USC - Universidad - España, ULL - Universidad - España, UCB - Organismo, Otros - España, IFTS - Organismo, Otros - Holanda, UV - Universidad - España, UAM - Universidad - España, IEO - Organismo, Otros - España
Número de investigadores participantes: 72
Investigador Responsable: M.A.

Rol del investigador: Participante

- 36. Título del proyecto:** Estudio de transformación de desechos orgánicos por la acción de Eisenia fetida
Código según financiadora: OF 20/2/1986
Otra entidad financiadora: Departamento de Industria del Gobierno de Navarra
Fecha inicio: 01/03/1986
Fecha fin: 29/02/1988
Cuantía concedida: 44139
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 3
Investigador Coordinador: Jordana, Rafael
Rol del investigador: Participante
- 37. Título del proyecto:** Efecto de la repoblación con pino laricio Pinus nigra laricio Poirlet, sobre la fauna del suelo
Código según financiadora: OF 1597/1985
Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA
Fecha inicio: 01/01/1986
Fecha fin: 31/12/1988
Cuantía concedida: 36102
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 17
Investigador Responsable: Jordana, Rafael; A.; A.
Rol del investigador: Participante
- 38. Título del proyecto:** Optimización de los estudios faunísticos: Ensayo sobre poliquetos sedentarios ibéricos
Código según financiadora: BOPV 29 12.02.84
Entidad financiadora: GOBIERNO VASCO
Fecha inicio: 30/06/1984
Fecha fin: 30/06/1986
Ámbito: Otros
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 1
Rol del investigador: Responsable
- 39. Título del proyecto:** Efecto de la explotación y repoblación forestal sobre la fauna del suelo
Código según financiadora: 0220/81
Entidad financiadora: COM. ASESORA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA
Fecha inicio: 01/01/1982
Fecha fin: 31/12/1985
Cuantía concedida: 42311
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 7
Investigador Responsable: Jordana, Rafael
Rol del investigador: Investigador

CONVENIOS Y CONTRATOS

- 1. Título:** Diagnóstico de la percepción social acerca del papel que desempeñan los parques zoológicos y acuarios de España y Portugal
Cuantía concedida: 102500
Fecha inicio: 01/01/2019
Fecha fin: 31/12/2021
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Otros
Entidad financiadora: Loro Parque Fundación - Organismo, Otros
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Investigador Responsable: Miranda, Rafael
Rol del investigador: Investigador
- 2. Título:** Evaluación del papel de los parques zoológicos: análisis de la inversión y eficiencia en la conservación de la biodiversidad.
Cuantía concedida: 99094
Fecha inicio: 01/01/2019
Fecha fin: 31/12/2021
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Otros
Entidad financiadora: Loro Parque Fundación - Organismo, Otros
Entidades participantes: Loro Parque Fundación, Universidad de Navarra
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Investigador Responsable: Miranda, Rafael
Rol del investigador: Investigador
- 3. Título:** Revisión del estado del conocimiento sobre la función de los acuarios y parques zoológicos.
Cuantía concedida: 24483
Fecha inicio: 01/03/2018
Fecha fin: 31/12/2018
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidad financiadora: Loro Parque - Organismo, Otros
Entidades participantes: Loro Parque, Universidad de Navarra
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Investigador Responsable: Miranda, Rafael
Rol del investigador: Investigador
- 4. Título:** PAIRQURS (public data access component of the bigger project
Cuantía concedida: 24705
Fecha inicio: 09/11/2017
Fecha fin: 09/09/2018
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Unión Europea
Entidad financiadora: Confidencial - Entidad Empresarial
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Rol del investigador: Responsable
- 5. Título:** EUDAT 2020 - PAIRQURS
Cuantía concedida: 24705
Fecha inicio: 29/09/2017
Fecha fin: 30/09/2018
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Unión Europea
Entidad financiadora: Confidencial - Entidad Empresarial
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Rol del investigador: Responsable

6. **Título:** Best practice guide on user (content) needs assessment.
Cuantía concedida: 10000
Fecha inicio: 22/09/2011
Fecha fin: 31/12/2014
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Referencia: 2011-DIGIT-09
Ámbito: Internacional no UE
Entidad financiadora: Global Biodiversity Information Facility - Organismo, Otros
Entidades participantes: universidad de navarra
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: Sí
Rol del investigador: Responsable
7. **Título:** Biodiversity Informatics Potential Index
Cuantía concedida: 10000
Fecha inicio: 01/12/2009
Fecha fin: 31/03/2010
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Internacional no UE
Entidad financiadora: GBIF - Organismo, Otros
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Rol del investigador: Responsable
8. **Título:** Proyecto de estudio de la germinación y potenciación del desarrollo radicular de la Sabina de Canarias (*Juniperus turbinata canariensis*) en contenedor para vivero
Cuantía concedida: 3000
Fecha inicio: 01/10/2004
Fecha fin: 01/10/2005
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidad financiadora: Kabana S.A. - Entidad Empresarial
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Investigador Responsable: Baquero, Enrique
Rol del investigador: Investigador
9. **Título:** Estudio de la viabilidad de la recuperación de la Montanera Extremeña "Subproyecto sobre crecimiento de la Encina"
Cuantía concedida: 37636
Fecha inicio: 01/11/2002
Fecha fin: 01/11/2003
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidad financiadora: Fundación Contributa Iulia - Organismo, Otros
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Investigador Responsable: Jordana, Rafael
Rol del investigador: Investigador
10. **Título:** Experimentación de campo sobre nueva metodología de repoblación en zonas áridas
Cuantía concedida: 3000
Fecha inicio: 01/01/2002
Fecha fin: 31/12/2007
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Otros
Entidad financiadora: Empresa privada - Entidad Empresarial
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Investigador Responsable: Jordana, Rafael
Rol del investigador: Investigador

11. **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
12. **Título:** Investigación sobre la sanidad de plantaciones de frondosas genéticamente superiores
Cuantía concedida: 12000
Fecha inicio: 01/01/2000
Fecha fin: 31/12/2005
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidad financiadora: Empresa privada - Entidad Empresarial
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Investigador Responsable: Jordana, Rafael; Torres, J.
Rol del investigador: Investigador
13. **Título:** Estudio de la situación administrativa, en relación con el impacto ambiental, de los proyectos de aprovechamiento hidroeléctrico Sarría I y Sarría III. Propuesta de actuaciones
Cuantía concedida: 0
Fecha inicio: 01/04/1998
Fecha fin: 30/06/1998
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidad financiadora: Iniciativas Energéticas S.A. - Organismo, Otros
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Investigador Responsable: Puig, Jordi; Jordana, Rafael
Rol del investigador: Investigador
14. **Título:** Registro de la fauna silvestre de vertebrados de Navarra
Cuantía concedida: 5000
Fecha inicio: 01/01/1993
Fecha fin: 24/12/1993
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Referencia: O.F. 343/1993
Ámbito: Autonómica
Entidad financiadora: Gobierno de Navarra - Organismo, Otros
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: Sí
Investigador Responsable: A.
Rol del investigador: Investigador
15. **Título:** Desarrollo de un sistema informático para la gestión de datos faunísticos
Cuantía concedida: 4207
Fecha inicio: 13/11/1986
Fecha fin: 30/06/1987
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidad financiadora: Instituto de Educación e Investigación - Instituto Universitario de Investigación
Entidades participantes: universidad de navarra
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: Sí

Rol del investigador: Investigador

ESTANCIAS

1. **Fecha inicio:** 04/06/1994
Fecha fin: 11/06/1994
Título de la estancia: Investigador invitado sobre análisis de series de tiempo en Ecología
Duración de la estancia: 8 días
Entidad de realización: Department of Zoology, University of Tennessee
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Knoxville, Tennessee
País de la institución destinataria: Estados Unidos de América
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Posdoctoral

2. **Fecha inicio:** 21/06/1992
Fecha fin: 18/07/1992
Título de la estancia: Series temporales en ecología
Duración de la estancia: 28 días
Entidad de realización: Centre for applied mathematics, Cornell University
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Ithaca, Nueva York
País de la institución destinataria: Estados Unidos de América
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Posdoctoral

3. **Fecha inicio:** 12/10/1991
Fecha fin: 21/12/1991
Título de la estancia: Desarrollo de aplicaciones informáticas de gestión de datos de diversidad.
Duración de la estancia: 70 días
Entidad de realización: Monks Wood Experimental Station, National environmental research Council
Tipo de entidad: Centro de I+D
Localidad de la institución destinataria: Cambridge
País de la institución destinataria: Reino Unido
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Posdoctoral

4. **Fecha inicio:** 01/05/1991
Fecha fin: 30/09/1991
Título de la estancia: Investigador invitado sobre análisis de series de tiempo en Ecología
Duración de la estancia: 150 días
Entidad de realización: Department of Zoology, University of Tennessee
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Knoxville, Tennessee
País de la institución destinataria: Estados Unidos de América
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Posdoctoral

5. **Fecha inicio:** 16/09/1985
Fecha fin: 04/10/1985
Título de la estancia: Curso de piscicultura
Duración de la estancia: 19 días
Entidad de realización: Instituto Agronómico del Mediterráneo
Tipo de entidad: Centro de I+D

Localidad de la institución destinataria: Zaragoza

País de la institución destinataria: España

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Becario

6. **Fecha inicio:** 31/08/1983
Fecha fin: 20/12/1983
Título de la estancia: Profesor de español
Duración de la estancia: 111 días
Entidad de realización: Manhattanville College
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Purchase, Nueva York
País de la institución destinataria: Estados Unidos de América
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Contratado

BECAS Y RECONOCIMIENTOS

1. **Denominación:** Valoración positiva del sexenio de transferencia. Tramo 2005-2010
Entidad que concede: CNEAI
Tipo de entidad: Agencia Estatal
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha concesión: 28/04/2020
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Obtentor
2. **Denominación:** Evaluación oficial investigación aprobada tramo 2011-2016
Entidad que concede: CNEAI
Tipo de entidad: Agencia Estatal
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha concesión: 23/06/2017
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Obtentor
3. **Denominación:** Valoración positiva del sexenio de transferencia. Tramo 2011-2016
Entidad que concede: CNEAI
Tipo de entidad: Agencia Estatal
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha concesión: 01/01/2017
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Obtentor
4. **Denominación:** Evaluación oficial investigación aprobada tramo 2005-2010
Entidad que concede: CNEAI
Tipo de entidad: Agencia Estatal
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha concesión: 31/12/2013
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Obtentor

COMITÉS CIENTÍFICOS DE REVISTAS

- Título de la revista:** PUBLICACIONES DE BIOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE NAVARRA. SERIE ZOOLOGICA
Idioma: Español
ISSN: 0213-313X
País de edición: España
Autores: Jordana, Rafael; Herrera, L.; Escala Urdapilleta, María Carmen; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Miembro del comité científico

COMITÉS, FOROS, REDES Y SOCIEDADES

- Título del comité, foro, red o sociedad:** Miembro del Instituto de Ciencia de Datos (DATAI)
Fecha inicio: 01/01/2020
País de entidad: España
Ámbito: Otros
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Participante
- Título del comité, foro, red o sociedad:** Miembro del Instituto de Biodiversidad y Medio Ambiente (BIOMA)
Fecha inicio: 01/01/2019
Tipo de entidad: Organismo, Otros
País de entidad: España
Ámbito: Otros
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Participante
- Título del comité, foro, red o sociedad:** GEO BON- The Group on Earth Observations Biodiversity
Fecha inicio: 12/11/2018
País de entidad: Alemania
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Participante
- Título del comité, foro, red o sociedad:** IBPES-Science and policy for people and nature
Fecha inicio: 12/11/2018
País de entidad: Alemania
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Participante
- Título del comité, foro, red o sociedad:** Vicepresidente de la Infraestructura Global de Información para la Biodiversidad (GBIF)
Fecha inicio: 01/09/2011
Fecha Fin: 30/10/2016
País de entidad: Dinamarca
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Miembro del comité científico
- Título del comité, foro, red o sociedad:** Miembro del Comité Agenda 21 para Medio Ambiente
Entidad responsable: Ayuntamiento de Pamplona
Fecha inicio: 01/01/2010
País de entidad: España

Ámbito: Autonómica

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Miembro del comité científico

7. **Título del comité, foro, red o sociedad:** GBIF DIGIT Work Area Chair
Entidad responsable: Global Biodiversity Information Facility
Fecha inicio: 08/10/2009
Fecha Fin: 08/10/2011
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Localidad de radicación: Copenhague
País de entidad: Dinamarca
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Coordinador
8. **Título del comité, foro, red o sociedad:** GBIF Content Needs Assessment Task Group
Entidad responsable: Global Biodiversity Information Facility
Fecha inicio: 24/06/2009
Fecha Fin: 27/06/2009
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Localidad de radicación: Copenhague
País de entidad: Dinamarca
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Participante
9. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Miembro del Task Group CNA
Entidad responsable: GBIF
Fecha inicio: 01/01/2009
Fecha Fin: 31/12/2010
País de entidad: Dinamarca
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Miembro del comité científico
10. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Miembro Electo del Comité Científico del GBIF
Fecha inicio: 01/01/2008
Fecha Fin: 31/12/2010
País de entidad: Dinamarca
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Miembro del comité científico
11. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Miembro del Task Group GSAP-NHC
Entidad responsable: GBIF
Fecha inicio: 01/01/2008
Fecha Fin: 31/12/2010
País de entidad: Dinamarca
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Miembro del comité científico
12. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Miembro del Subcomité Científico de Digitalización del GBIF
Entidad responsable: GBIF
Fecha inicio: 01/01/2006
Fecha Fin: 31/12/2009
País de entidad: Dinamarca

Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Miembro del comité científico

13. **Título del comité, foro, red o sociedad:** INTECOL
Fecha inicio: 25/11/1998
País de entidad: Alemania
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Participante
14. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Consejo Editorial
Entidad responsable: Servicio de Publicaciones de la Universidad de Navarra
Fecha inicio: 01/10/1980
Tipo de entidad: Universidad
País de entidad: España
Ámbito: Nacional
Autores: Jordana, Rafael; Escala Urdapilleta, María Carmen; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Miembro del comité científico

GRUPOS, EQUIPOS, ETC.

1. **Nombre del grupo/equipo:** Biodiversity Data Analytics and Environmental Quality (BEQ)
Fecha inicio pertenencia: 01/01/2015
Localidad del grupo/equipo: Pamplona
País del grupo/equipo: España
Ámbito: Otros
Autores: Galicia, David; Amaia, Ariño, A.H.; Baquero, Enrique; Escribano, Nora; Hernández Soto, Rubén; Ibáñez, R; Miqueleiz Legaz, Imanol; Miranda, Rafael; Puig, Jordi
Rol del investigador: Investigador

CONGRESOS, EXPOSICIONES, ETC

1. **Título:** MOBILISE Conference - Final Event.
Entidad convocante: COST
Fecha inicio: 18/05/2022
Fecha fin: 19/05/2022
Localidad: Heraklion
País: Grecia
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Organizador
2. **Título:** A workshop on machine learning on images of natural history collections.
Fecha inicio: 08/09/2021
Fecha fin: 10/09/2021
Localidad: Coimbra
País: Portugal
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Organizador

3. **Título:** Second all-hand MOBILISE meeting.
Entidad convocante: COST
Fecha inicio: 10/02/2020
Fecha fin: 12/02/2020
Localidad: Varsovia
País: Polonia
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Organizador
4. **Título:** Conferencia internacional biodiversity_next
Entidad convocante: GBIF
Fecha inicio: 21/10/2019
Fecha fin: 25/10/2019
Localidad: Leyden
País: Holanda
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Organizador
5. **Título:** MOBILISE Kick-off Conference
Entidad convocante: COST
Fecha inicio: 12/03/2019
Fecha fin: 13/03/2019
Localidad: Sofía
País: Bulgaria
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Organizador
6. **Título:** COST Action CA17106 1st Management Committee Meeting
Fecha inicio: 02/10/2018
Fecha fin: 02/10/2018
Localidad: Bruselas
País: Bélgica
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Organizador
7. **Título:** The GBIF Public Symposium 2014. Innovation and impact through GBIF
Entidad convocante: GBIF
Fecha inicio: 17/09/2014
Fecha fin: 17/09/2014
Localidad: Nueva Delhi
País: India
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Otros
8. **Título:** TDWG Annual meeting
Fecha inicio: 28/10/2013
Fecha fin: 01/11/2013
Localidad: Florencia
País: Italia
Ámbito: Internacional no UE

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Otros

9. **Título:** XX Science Symposium of GBIF
Fecha inicio: 01/09/2013
Fecha fin: 01/09/2013
Localidad: Berlín
País: Alemania
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Organizador
10. **Título:** GBIF Science Symposium.
Entidad convocante: GBIF
Fecha inicio: 16/09/2012
Fecha fin: 21/09/2012
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Localidad: Lillehammer
País: Noruega
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Organizador
11. **Título:** Global Biodiversity Informatics Conference
Fecha inicio: 02/07/2012
Fecha fin: 04/07/2012
Localidad: Copenague
País: Dinamarca
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Otros
12. **Título:** 1st OpenUp! Annual Meeting 2012 Paris
Fecha inicio: 20/03/2012
Fecha fin: 20/03/2012
Localidad: París
País: Francia
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Otros
13. **Título:** TDWG 2009 Annual Conference
Entidad convocante: TDWG
Fecha inicio: 09/11/2009
Fecha fin: 13/11/2009
Localidad: Montpellier
País: Francia
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Organizador
14. **Título:** Biodiversity Information Standards (TDWG) Annual Conference 2008
Entidad convocante: TDWG
Fecha inicio: 19/10/2008
Fecha fin: 24/10/2008
Localidad: Perth
País: Australia

- Ámbito:** Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Organizador
15. **Título:** Programme Task Force, ICP on Integrated Monitoring of Air Pollution Effects on Ecosystems (sixteenth meeting)
Entidad convocante: United Nations Economic Commission for Europe
Fecha inicio: 14/05/2008
Fecha fin: 16/05/2008
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Organizador
16. **Título:** I Meeting of the Biodiversity Information Standards (TDWG) - Literature Group
Entidad convocante: Taxonomic Databases Working Group
Fecha inicio: 14/11/2007
Fecha fin: 16/11/2007
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Localidad: Saint Louis, Missouri
País: Estados Unidos de América
Ámbito: Otros
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Organizador
17. **Título:** II Meeting of the Literature Standards group of the Biodiversity Information standards (TDWG)
Entidad convocante: Taxonomic Databases Working Group (TDWG).
Fecha inicio: 14/11/2006
Fecha fin: 16/11/2006
Localidad: Missouri
País: Estados Unidos de América
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Organizador
18. **Título:** 2nd ENBI Forums Workshop: Improving European Participation in GBIF: The participant's point of view.
Entidad convocante: GBIF
Fecha inicio: 10/05/2005
Fecha fin: 12/05/2005
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Localidad: Palma de Mallorca
País: España
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Organizador
19. **Título:** Annual Meeting of the Taxonomic Databases Working Group (TDWG).
Entidad convocante: Taxonomic Databases Working Group (TDWG).
Fecha inicio: 21/10/2003
Fecha fin: 26/10/2003
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Localidad: Oeiras
País: Portugal
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Organizador

20. **Título:** I Congreso Forestal Hispano-Luso y II Congreso Forestal Español
Entidad convocante: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Fecha inicio: 12/08/1985
Fecha fin: 23/08/1985
Tipo de entidad: Universidad
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Otros
21. **Título:** Primer simposio internacional de estudio, conservación y utilización racional de áreas de pesca de salmónidos
Entidad convocante: Asociación Española de Mosca y Salmónidos
Fecha inicio: 07/07/1985
Fecha fin: 12/07/1985
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Localidad: Sangüesa
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Organizador

DOCENCIA IMPARTIDA

1. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 9
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 6
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 15
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.Ciencias Amb-14, Gr.Ciencias Amb-18, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Ec Biol+CC.A-18, Gr.Ec Biol+CC.A-19, PI-Ciencias-20
Curso: 4
Fecha Inicio: 09/01/2023
Fecha fin: 30/06/2023
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
2. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Monitorización química y biológica de ecosistemas (MC2)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 4

Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 4
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Métod.comp-20
Curso: 1
Fecha Inicio: 09/01/2023
Fecha fin: 30/06/2023
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

3. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Quantitative ecology (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 56
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ciencias Amb-18, PI-Ciencias-20
Curso: 3
Fecha Inicio: 09/01/2023
Fecha fin: 30/06/2023
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
4. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Scientific research skills (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 16
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 16
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biol+Sc.B.P.-19, Gr.Biología-14, Gr.Biología-19, Gr.Bioq+Sc.B.P.-18, Gr.Bioquímica-14, Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ciencias Amb-18, Gr.EC Quím+Bioq-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Ec Biol+CC.A-18, Gr.Quím+Sc.B.P.-18, Gr.Química-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 09/01/2023
Fecha fin: 30/06/2023
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

5. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bioinformática II (Gr. Biología y Doble Gr. Biología)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 18
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 6
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 24
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biol+Sc.B.P.-19, Gr.Biología-14, Gr.Biología-19, Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ciencias Amb-18, Gr.Ec Biol+CC.A-19
Curso: 3
Fecha Inicio: 01/09/2022
Fecha fin: 28/11/2022
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
6. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología I (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 28
Nº horas prácticas: 20
Nº horas tutorías / otros: 6
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 54
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ciencias Amb-18, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Ec Biol+CC.A-18
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2022
Fecha fin: 28/11/2022
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
7. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología I (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 28
Nº horas prácticas: 20
Nº horas tutorías / otros: 6
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 54
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.Ciencias Amb-

14, Gr.Ciencias Amb-18, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Ec Biol+CC.A-18, Gr.Ec Biol+CC.A-19, PI-Ciencias-20

Curso: 4

Fecha Inicio: 01/09/2022

Fecha fin: 28/11/2022

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

8. 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-14, Gr.Ciencias Amb-18, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Ec Biol+CC.A-18

Curso: 5

Fecha Inicio: 01/09/2022

Fecha fin: 30/06/2023

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

9. 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, Gr.Ec Biol+CC.A-18

Curso: 5

Fecha Inicio: 01/09/2022

Fecha fin: 30/06/2023

Idioma: Inglés

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

10. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Trabajo fin de Máster (MC2)

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: 30.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Métod.comp-20
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2022
Fecha fin: 30/06/2023
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 11. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 9
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 6
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 15
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.Ciencias Amb-14, Gr.Ciencias Amb-18, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Ec Biol+CC.A-18, Pl-Ciencias-20
Curso: 4
Fecha Inicio: 10/01/2022
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 12. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Monitorización química y biológica de ecosistemas (MC2)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Métod.comp-20
Curso: 1
Fecha Inicio: 10/01/2022
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 13. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Quantitative ecology (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 56
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ciencias Amb-18, PI-Ciencias-20
Curso: 3
Fecha Inicio: 10/01/2022
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 14. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Scientific research skills (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-14, Gr.Bioquímica-14, Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ciencias Amb-18, Gr.EC Quím+Bioq-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Ec Biol+CC.A-18, Gr.Química-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 10/01/2022
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 15. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bioinformática II (Gr. Biología y Doble Gr. Biología)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 12
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 6
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 18
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biol+Sc.B.P.-19, Gr.Biología-14, Gr.Biología-19, Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ciencias Amb-18, Gr.Ec Biol+CC.A-19
Curso: 3

Fecha Inicio: 01/09/2021
Fecha fin: 29/11/2021
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

16. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecology
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 34
Nº horas prácticas: 15
Nº horas tutorías / otros: 14
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 63
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biol+Sc.B.P.-18, Gr.Biología-14, Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ciencias Amb-18, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Ec Biol+CC.A-18, PI-Ciencias-20
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2021
Fecha fin: 29/11/2021
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
17. **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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
18. **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-14, Gr.Ciencias Amb-18, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/09/2021
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 19. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo fin de Máster (MC2)
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: 30.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Métod.comp-20
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2021
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 20. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y gestión de datos experimentales (MC2)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 20
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 22
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Métod.comp-20
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2021
Fecha fin: 29/11/2021
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

21. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 9
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 6
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 15
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ciencias Amb-18, Gr.Ec Biol+CC.A-14, PI-Ciencias-20, PI-Ciencias-20
Curso: 4
Fecha Inicio: 11/01/2021
Fecha fin: 30/04/2021
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
22. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Scientific research skills (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 9
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 9
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-14, Gr.Bioquímica-14, Gr.Ciencias Amb-14, Gr.EC Quím+Bioq-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Química-14, PI-Ciencias-20
Curso: 4
Fecha Inicio: 11/01/2021
Fecha fin: 30/04/2021
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
23. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Análisis estadístico de datos (BDS)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela de Ingeniería
Nº horas teóricas: 5
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 8.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Big Data-19
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2020

Fecha fin: 30/04/2021
Idioma: Español
Localidad: San Sebastián
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 24. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecology
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 32
Nº horas prácticas: 15
Nº horas tutorías / otros: 14
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 61
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ciencias Amb-18, Gr.Ciencias Amb-18, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14, PI-Ciencias-20, PI-Ciencias-20, PI-Comunicación-19, PI-Comunicación-19, PI-Económicas-19, PI-Económicas-19, PI-Educación Ps-20, PI-Educación Ps-20, PI-Farmacia Nut-20, PI-Farmacia Nut-20, PI-Filosofía-20, PI-Filosofía-20
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2020
Fecha fin: 30/11/2020
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 25. 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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 26. 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: 30/06/2021
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 27. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Grado (Gr. Biología)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 0
Nº de créditos de la asignatura: 12.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2020
Fecha fin: 30/06/2021
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 28. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Grado (Gr. Biología)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 0
Nº de créditos de la asignatura: 12.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2020
Fecha fin: 30/06/2021
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 29. Tipo de Asignatura:** Obligatoria

Asignatura: Tratamiento y gestión de datos experimentales (MC2)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 12

Nº horas prácticas: 0

Nº horas tutorías / otros: 2

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 14

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mást.Métod.comp-20

Curso: 1

Fecha Inicio: 01/09/2020

Fecha fin: 30/11/2020

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

30. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Biology Fundamentals

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 0

Nº horas prácticas: 0

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 0

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.Bioq+Sc.B.P.-18, Gr.Bioquímica-14, Gr.Bioquímica-14, Gr.EC Quím+Bioq-14, Int.Found.P.Y-16, Int.Found.P.Y-16, Int.Found.S.2-16, Int.Found.S.2-16

Curso: 3

Fecha Inicio: 06/01/2020

Fecha fin: 27/06/2020

Idioma: Inglés

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

31. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 12

Nº horas prácticas: 0

Nº horas tutorías / otros: 6

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 18

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: 4

Fecha Inicio: 06/01/2020

Fecha fin: 27/06/2020

Idioma: Español

Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 32. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Landscape Restoration (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 16
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 16
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 06/01/2020
Fecha fin: 27/06/2020
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 33. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Quantitative ecology (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 56
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14
Curso: 3
Fecha Inicio: 06/01/2020
Fecha fin: 27/06/2020
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 34. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Scientific research skills (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 7
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 7
Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

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

Curso: 4

Fecha Inicio: 06/01/2020

Fecha fin: 27/06/2020

Idioma: Inglés

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

35. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Ecology

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 32

Nº horas prácticas: 15

Nº horas tutorías / otros: 14

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 61

Nº de créditos de la asignatura: 6.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ciencias Amb-18, Gr.Ciencias Amb-18, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14

Curso: 4

Fecha Inicio: 02/09/2019

Fecha fin: 25/11/2019

Idioma: Inglés

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

36. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Ecología I (F.Ciencias)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 2

Nº horas prácticas: 0

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 2

Nº de créditos de la asignatura: 6.0

Modalidad: Docencia oficial

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

Curso: 4

Fecha Inicio: 02/09/2019

Fecha fin: 25/11/2019

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

37. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Management of natural and protected areas

Tipo de Docencia: Otros

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 32
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 32
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 5
Fecha Inicio: 02/09/2019
Fecha fin: 25/11/2019
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 38. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Preparación y limpieza de datos (BDS)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Cultura y Sociedad
Nº horas teóricas: 5
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 5.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Big Data-19, Mást.Big Data-19
Curso: 1
Fecha Inicio: 02/09/2019
Fecha fin: 27/06/2020
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 39. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo Fin de Grado (Gr.Bioquímica)
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.Bioquímica-09, Gr.Bioquímica-09, Gr.Bioquímica-14, Gr.Bioquímica-14, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.EC Quím+Bioq-14, Gr.EC Quím+Bioq-14
Curso: 6
Fecha Inicio: 02/09/2019
Fecha fin: 27/06/2020
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

- 40. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo Fin de Grado (Gr.Bioquímica)
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.Bioquímica-09, Gr.Bioquímica-14, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.EC Quím+Bioq-14
Curso: 6
Fecha Inicio: 02/09/2019
Fecha fin: 27/06/2020
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 41. 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: 52
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 52
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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 42. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bioinformatics
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: 11
Nº horas totales: 32
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 2

Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

43. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bioinformatics
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 clínicas: 0
Nº horas totales: 29
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 2
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
44. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bioinformatics
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 clínicas: 0
Nº horas totales: 29
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 2
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 31/07/2019
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
45. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 6
Nº horas tutorías / otros: 6

Nº horas totales: 22
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: 4
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

46. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 6
Nº horas tutorías / otros: 6
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 22
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: 4
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

47. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 18
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 37
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: 4
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 31/07/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

48. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Landscape Restoration (F. Ciencias)

Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 16
Nº horas totales: 16
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

49. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Landscape Restoration (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 16
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 16
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
50. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Landscape Restoration (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 16
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 16
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 31/07/2019
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España

Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

51. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Preparación, visualización y limpieza de los datos (Big Data)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Cultura y Sociedad
Nº horas teóricas: 6
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 6
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Prog.Esp.Big Da-17
Curso: 1
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
52. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Preparación, visualización y limpieza de los datos (Big Data)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Cultura y Sociedad
Nº horas teóricas: 6
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 6
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Prog.Esp.Big Da-17
Curso: 1
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
53. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Preparación, visualización y limpieza de los datos (Big Data)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Cultura y Sociedad
Nº horas teóricas: 6
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 6
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Prog.Esp.Big Da-17
Curso: 1
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 31/07/2019
Idioma: Español

Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 54. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Quantitative ecology (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 30
Nº horas totales: 60
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14
Curso: 3
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 55. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Quantitative ecology (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 0
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14
Curso: 3
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 56. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Quantitative ecology (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 0
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14
Curso: 3
Fecha Inicio: 07/01/2019

Fecha fin: 31/07/2019
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 57. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Scientific research skills (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Bioquímica-09, Gr.Bioquímica-14, Gr.Ciencias Amb-14, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.EC Quím+Bioq-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Química-09, Gr.Química-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 58. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Scientific research skills (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Bioquímica-09, Gr.Bioquímica-14, Gr.Ciencias Amb-14, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.EC Quím+Bioq-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Química-09, Gr.Química-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 59. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Scientific research skills (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 1

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

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

Curso: 4

Fecha Inicio: 07/01/2019

Fecha fin: 31/07/2019

Idioma: Inglés

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

60. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecology
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 34
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 14
Nº horas totales: 64
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 30/11/2018
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
61. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecology
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 34
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 14
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 64
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 30/11/2018
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
62. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecology

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 34
Nº horas prácticas: 20
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 64
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 30/11/2018
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 63. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y a la gestión (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas totales: 13
Nº de créditos de la asignatura: 7.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 64. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y a la gestión (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 13
Nº de créditos de la asignatura: 7.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

- 65. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y a la gestión (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 13
Nº de créditos de la asignatura: 7.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 31/07/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 66. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Management of natural and protected areas
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 32
Nº horas totales: 32
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 5
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 30/11/2018
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 67. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Management of natural and protected areas
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 32
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 32
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 5

Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 30/11/2018
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 68. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Management of natural and protected areas
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 32
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 32
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 5
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 30/11/2018
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 69. 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: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 10
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: 03/09/2018
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 70. 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: 10

Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 10
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: 03/09/2018
Fecha fin: 31/07/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 71. 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: 15
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 15
Nº de créditos de la asignatura: 12.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 72. 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: 15
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 15
Nº de créditos de la asignatura: 12.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 31/07/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 73. Tipo de Asignatura:** Obligatoria

Asignatura: Tratamiento de datos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 5
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas totales: 7
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

74. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento de datos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 12
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
75. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento de datos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 5
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 7
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 31/07/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona

País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 76. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bioinformatics
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: 11
Nº horas totales: 32
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 2
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 77. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bioinformatics
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: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 31
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 2
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 78. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bioinformatics
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: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 31
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14

Curso: 2
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

79. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bioinformática (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 0
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14
Curso: 2
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
80. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bioinformática (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 0
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14
Curso: 2
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
81. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 8
Nº horas tutorías / otros: 6
Nº horas totales: 24

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: 4

Fecha Inicio: 08/01/2018

Fecha fin: 30/06/2018

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

- 82. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 29
Nº horas prácticas: 9
Nº horas tutorías / otros: 8
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 46
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: 4
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 83. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 29
Nº horas prácticas: 9
Nº horas tutorías / otros: 8
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 46
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: 4
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 84. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Preparación, visualización y limpieza de los datos (Big Data)
Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Cultura y Sociedad
Nº horas teóricas: 5
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Prog.Esp.Big Da-17
Curso: 1
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 85. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Preparación, visualización y limpieza de los datos (Big Data)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Cultura y Sociedad
Nº horas teóricas: 5
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Prog.Esp.Big Da-17
Curso: 1
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 86. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Preparación, visualización y limpieza de los datos (Big Data)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Cultura y Sociedad
Nº horas teóricas: 5
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Prog.Esp.Big Da-17
Curso: 1
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 87. Tipo de Asignatura:** Optativa

Asignatura: Quantitative ecology (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Práctica (Aula Problemas)
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 18
Nº horas totales: 18
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14
Curso: 3
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

88. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Quantitative ecology (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Práctica (Aula Problemas)
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 30
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14
Curso: 3
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
89. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Quantitative ecology (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Práctica (Aula Problemas)
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 30
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14
Curso: 3
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 90. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Scientific research skills (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 1
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Bioquímica-09, Gr.Bioquímica-14, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.EC Quím+Bioq-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Química-09, Gr.Química-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 91. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Scientific research skills (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 1
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Bioquímica-09, Gr.Bioquímica-14, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.EC Quím+Bioq-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Química-09, Gr.Química-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 92. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Scientific research skills (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 1
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Bioquímica-09, Gr.Bioquímica-14, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.EC Quím+Bioq-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Química-09, Gr.Química-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Inglés

Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 93. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecology
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 34
Nº horas prácticas: 30
Nº horas tutorías / otros: 14
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 78
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 27/11/2017
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 94. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecology
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 34
Nº horas prácticas: 30
Nº horas tutorías / otros: 14
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 78
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 27/11/2017
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 95. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y a la gestión (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 13
Nº de créditos de la asignatura: 7.0

Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

96. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y a la gestión (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 13
Nº de créditos de la asignatura: 7.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
97. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento de datos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 25
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 5
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
98. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento de datos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 25
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 5
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 99. Tipo de Asignatura:** Otra
Asignatura: Preparación, visualización y limpieza de datos
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 5
Nº horas totales: 5
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 01/09/2017
Fecha fin: 30/08/2018
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 100. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bioinformatics
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 4
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 4
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 2
Fecha Inicio: 09/01/2017
Fecha fin: 30/06/2017
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 101. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bioinformatics
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 4
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 5
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 9
Nº de créditos de la asignatura: 3.0

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

- 102. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bioinformatics
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 4
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 5
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 9
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 2
Fecha Inicio: 09/01/2017
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 103. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bioinformática (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 12
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 12
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 104. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bioinformática (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 12
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 8

Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 20
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

105. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Bioinformática (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 12
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 8
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 20
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

106. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 27
Nº horas prácticas: 14
Nº horas tutorías / otros: 8
Nº horas totales: 49
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 09/01/2017
Fecha fin: 30/06/2017
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

107. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 27

Nº horas prácticas: 14

Nº horas tutorías / otros: 8

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: 4

Fecha Inicio: 09/01/2017

Fecha fin: 30/06/2017

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

108. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 27

Nº horas prácticas: 14

Nº horas tutorías / otros: 8

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: 4

Fecha Inicio: 09/01/2017

Fecha fin: 30/06/2017

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

109. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Scientific research skills (F. Ciencias)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 1

Nº horas prácticas: 0

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 1

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Bioquímica-09, Gr.Bioquímica-14, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.EC Quím+Bioq-14, Gr.Química-09, Gr.Química-14

Curso: 4

Fecha Inicio: 09/01/2017

Fecha fin: 30/06/2017

Idioma: Inglés

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

- 110. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Scientific research skills (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 1
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Bioquímica-09, Gr.Bioquímica-14, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.EC Quím+Bioq-14, Gr.Química-09, Gr.Química-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 09/01/2017
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 111. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecology
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 35
Nº horas prácticas: 26
Nº horas tutorías / otros: 12
Nº horas totales: 73
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14
Curso: 2
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 28/11/2016
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 112. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecology
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 35
Nº horas prácticas: 26
Nº horas tutorías / otros: 12
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 73
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14
Curso: 2
Fecha Inicio: 01/09/2016

Fecha fin: 28/11/2016
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 113. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecology
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 35
Nº horas prácticas: 26
Nº horas tutorías / otros: 12
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 73
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14
Curso: 2
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 28/11/2016
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 114. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y a la gestión (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 5
Nº horas prácticas: 5
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas totales: 13
Nº de créditos de la asignatura: 7.0
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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 115. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y a la gestión (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 5
Nº horas prácticas: 5
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 13
Nº de créditos de la asignatura: 7.0

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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 116. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y a la gestión (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 5
Nº horas prácticas: 5
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 13
Nº de créditos de la asignatura: 7.0
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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 117. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento de datos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 20
Nº horas prácticas: 14
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas totales: 37
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 118. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento de datos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 14

Nº horas tutorías / otros: 5
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 29
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

119. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Tratamiento de datos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 14
Nº horas tutorías / otros: 5
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 29
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

120. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Bioinformática (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 24
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 24
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
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: 29/05/2016
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

121. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Bioinformática (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 12
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 22
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

122. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Bioinformática (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 12
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 22
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

123. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 4
Nº horas prácticas: 8
Nº horas totales: 12
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 11/01/2016
Fecha fin: 29/05/2016
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 124. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 4
Nº horas prácticas: 8
Nº horas tutorías / otros: 8
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 20
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 11/01/2016
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 125. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 4
Nº horas prácticas: 8
Nº horas tutorías / otros: 8
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 20
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 11/01/2016
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 126. Tipo de Asignatura:** Otra
Asignatura: Técnicas Avanzadas de Imagen Digital-VII
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Real Jardín Botánico (CSIC)
Nº horas teóricas: 15
Nº horas totales: 15
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 14/12/2015
Fecha fin: 16/12/2015
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 127. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología I (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 26
Nº horas prácticas: 25
Nº horas totales: 51
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/11/2015
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

128. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Ecología I (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 26
Nº horas prácticas: 25
Nº horas tutorías / otros: 17
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 68
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/11/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

129. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Ecología I (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 26
Nº horas prácticas: 25
Nº horas tutorías / otros: 17
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 68
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/11/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 130. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y a la gestión (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 4
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 7.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 29/05/2016
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 131. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y a la gestión (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 13
Nº de créditos de la asignatura: 7.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 132. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y a la gestión (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 13
Nº de créditos de la asignatura: 7.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España

Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 133. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento de datos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 7
Nº horas prácticas: 15
Nº horas totales: 22
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 134. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento de datos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 20
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 13
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 33
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 135. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento de datos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 20
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 13
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 33
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 136. Tipo de Asignatura:** Otra
Asignatura: National Biodiversity Diagnoses
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Kansas University. Entebbe
Nº horas teóricas: 40
Nº horas totales: 40
Modalidad: Docencia Internacional
Fecha Inicio: 12/01/2015
Fecha fin: 17/01/2015
Idioma: Inglés
Localidad: Entebbe
País: Uganda
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 137. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 5
Nº horas prácticas: 8
Nº horas totales: 13
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 138. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 5
Nº horas prácticas: 8
Nº horas tutorías / otros: 8
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 21
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

- 139. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 5
Nº horas prácticas: 8
Nº horas tutorías / otros: 8
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 21
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 140. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Biología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 25
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Curso de acceso (Mayores de 25 años)
Fecha Inicio: 30/09/2014
Fecha fin: 30/08/2015
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 141. Tipo de Asignatura:** Otra
Asignatura: National Biodiversity Diagnoses
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Kansas University
Nº horas teóricas: 40
Nº horas totales: 40
Modalidad: Docencia Internacional
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 30/08/2015
Localidad: Entebbe
País: Uganda
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 142. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bioinformática (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 9

Nº horas prácticas: 3
Nº horas totales: 12
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 02/12/2014
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

143. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Bioinformática (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 9
Nº horas prácticas: 3
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 22
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 02/12/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

144. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Bioinformática (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 9
Nº horas prácticas: 3
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 22
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 02/12/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

145. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Ecología I (F.Ciencias)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 26
Nº horas prácticas: 10
Nº horas totales: 36
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 02/12/2014
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

146. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Ecología I (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 26
Nº horas prácticas: 10
Nº horas tutorías / otros: 17
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 53
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 02/12/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

147. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Ecología I (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 26
Nº horas prácticas: 10
Nº horas tutorías / otros: 17
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 53
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 02/12/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 148. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y a la gestión (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 4
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 7.0
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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 149. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y a la gestión (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 4
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 8
Nº de créditos de la asignatura: 7.0
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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 150. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y a la gestión (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 4
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 8
Nº de créditos de la asignatura: 7.0
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: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

- 151. 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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 152. 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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 153. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento de datos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 7
Nº horas prácticas: 14
Nº horas totales: 21
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2014

Fecha fin: 02/12/2014
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 154. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento de datos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 7
Nº horas prácticas: 14
Nº horas tutorías / otros: 7
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 28
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 02/12/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 155. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento de datos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 7
Nº horas prácticas: 14
Nº horas tutorías / otros: 7
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 28
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 02/12/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 156. Tipo de Asignatura:** Otra
Asignatura: Técnicas Avanzadas de Imagen Digital-VII
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Real Jardín Botánica de Madrid
Nº horas teóricas: 15
Nº horas totales: 15
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 30/08/2015

Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 157. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 8
Nº horas totales: 9
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 158. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 8
Nº horas tutorías / otros: 11
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 20
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 159. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 8
Nº horas tutorías / otros: 11
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 20
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014

Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 160. Tipo de Asignatura:** Otra
Asignatura: Técnicas Avanzadas de Imagen Digital-VI
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Real Jardín Botánico (CSIC)
Nº horas teóricas: 15
Nº horas totales: 15
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 15/10/2013
Fecha fin: 17/10/2013
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 161. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Biología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 25
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Curso de acceso (Mayores de 25 años)
Fecha Inicio: 30/09/2013
Fecha fin: 30/08/2014
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 162. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bioinformática (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 9
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 9
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 25/11/2013
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 163. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bioinformática (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 9
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 13

Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 22
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 25/11/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 164. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bioinformática (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 9
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 13
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 22
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 25/11/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 165. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología I (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 28
Nº horas prácticas: 18
Nº horas totales: 46
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 25/11/2013
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 166. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología I (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 28
Nº horas prácticas: 18
Nº horas tutorías / otros: 21
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 67
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 25/11/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

167. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Ecología I (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 28
Nº horas prácticas: 18
Nº horas tutorías / otros: 21
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 67
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 25/11/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

168. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y a la gestión (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 4
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 7.0
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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

169. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y a la gestión (MBPG)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 1

Nº horas prácticas: 4

Nº horas tutorías / otros: 3

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 8

Nº de créditos de la asignatura: 7.0

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: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

170. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y a la gestión (MBPG)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 1

Nº horas prácticas: 4

Nº horas tutorías / otros: 3

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 8

Nº de créditos de la asignatura: 7.0

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: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

171. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Tratamiento de datos (MBPG)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 8

Nº horas prácticas: 16

Nº horas totales: 24

Nº de créditos de la asignatura: 2.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09

Curso: 1

Fecha Inicio: 02/09/2013

Fecha fin: 25/11/2013

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

- 172. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento de datos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 8
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 6
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 25/11/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 173. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento de datos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 8
Nº horas prácticas: 16
Nº horas tutorías / otros: 6
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 25/11/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 174. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Ingeniería Industrial
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/09/2013
Fecha fin: 30/08/2014
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 175. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ecología II
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 13
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 38
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr. CC Ambientales
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/09/2013
Fecha fin: 30/08/2014
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 176. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales
Curso: 4º
Fecha Inicio: 01/09/2013
Fecha fin: 30/08/2014
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 177. Tipo de Asignatura:** Otra
Asignatura: Técnicas Avanzadas de Imagen Digital-VI
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Real Jardín Botánica de Madrid
Nº horas teóricas: 15
Nº horas totales: 15
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 01/09/2013
Fecha fin: 30/08/2014
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 178. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: -Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 36
Nº horas prácticas: 9
Nº horas totales: 45
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 07/01/2013
Fecha fin: 29/06/2013
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

- 179. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 36
Nº horas prácticas: 9
Nº horas tutorías / otros: 20
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: 4
Fecha Inicio: 07/01/2013
Fecha fin: 29/06/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 180. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología II (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 36
Nº horas prácticas: 9
Nº horas tutorías / otros: 20
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: 4
Fecha Inicio: 07/01/2013
Fecha fin: 29/06/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 181. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: -Bioinformática (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 12
Nº horas prácticas: 3
Nº horas totales: 15
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 03/09/2012
Fecha fin: 26/11/2012

Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 182. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: -Ecología I (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 26
Nº horas totales: 56
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 03/09/2012
Fecha fin: 26/11/2012
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 183. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: -Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y a la gestión (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 3
Nº horas prácticas: 3
Nº horas totales: 6
Nº de créditos de la asignatura: 7.0
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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 184. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: -Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y a la gestión (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 3
Nº horas prácticas: 3
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 9
Nº de créditos de la asignatura: 7.0
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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 185. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: -Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y a la gestión (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 3
Nº horas prácticas: 3
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 9
Nº de créditos de la asignatura: 7.0
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: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 186. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: -Tratamiento de datos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 7
Nº horas prácticas: 17
Nº horas totales: 24
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2012
Fecha fin: 26/11/2012
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 187. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bioinformática (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 12
Nº horas prácticas: 3
Nº horas tutorías / otros: 8
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 23
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 2

Fecha Inicio: 03/09/2012
Fecha fin: 26/11/2012
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 188. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bioinformática (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 12
Nº horas prácticas: 3
Nº horas tutorías / otros: 8
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 23
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 2
Fecha Inicio: 03/09/2012
Fecha fin: 26/11/2012
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 189. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología I (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 26
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 66
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 03/09/2012
Fecha fin: 26/11/2012
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 190. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ecología I (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 26
Nº horas tutorías / otros: 10

Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 66
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 03/09/2012
Fecha fin: 26/11/2012
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

191. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Tratamiento de datos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 7
Nº horas prácticas: 17
Nº horas tutorías / otros: 6
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2012
Fecha fin: 26/11/2012
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

192. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Tratamiento de datos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 7
Nº horas prácticas: 17
Nº horas tutorías / otros: 6
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2012
Fecha fin: 26/11/2012
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

193. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Ingeniería Industrial
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/09/2012
Fecha fin: 30/08/2013
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 194. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ecología I
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 13
Nº horas prácticas: 12
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr. CC Ambientales
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/09/2012
Fecha fin: 30/08/2013
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 195. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ecología II
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 13
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 38
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr. CC Ambientales
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/09/2012
Fecha fin: 30/08/2013
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 196. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Gestión y Conservación de Aguas y Suelos.
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales
Curso: 4º
Fecha Inicio: 01/09/2012
Fecha fin: 30/08/2013
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 197. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales
Curso: 4º
Fecha Inicio: 01/09/2012
Fecha fin: 30/08/2013
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 198. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Biología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 25
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Curso de acceso (Mayores de 25 años)
Fecha Inicio: 30/08/2012
Fecha fin: 30/08/2013
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 199. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Biología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 25
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Curso de acceso (Mayores de 25 años)
Fecha Inicio: 30/09/2011
Fecha fin: 30/09/2012
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 200. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Bioinformática
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 10
Nº horas totales: 20
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Grado Biología 09
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 30/08/2012
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 201. Tipo de Asignatura:** Troncal

Asignatura: Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Ingeniería Industrial
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 30/08/2012
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

202. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Diversidad animal y vegetal.
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales
Curso: 3º
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 30/08/2012
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

203. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 30
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 00
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 30/08/2012
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

204. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Ecología I
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 13
Nº horas prácticas: 12
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr. CC Ambientales
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 30/08/2012
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 205. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ecología II
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 13
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 38
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr. CC Ambientales
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 30/08/2012
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 206. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Ecología cuantitativa
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 18
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 38
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 00
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 30/08/2012
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 207. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Gestión y Conservación de Aguas y Suelos.
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales
Curso: 4º
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 30/08/2012
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 208. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales
Curso: 4º
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 30/08/2012
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 209. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y la gestión.
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 3
Nº horas prácticas: 3
Nº horas totales: 6
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Master en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible.
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 30/08/2012
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 210. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Tecnología Energética
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales
Curso: 4º
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 30/08/2012
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 211. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento de datos
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 7
Nº horas prácticas: 17
Nº horas totales: 24
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Master en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible.
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 30/08/2012
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 212. Tipo de Asignatura:** Otra
Asignatura: Técnicas Avanzadas de Imagen Digital-V
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Real Jardín Botánico (CSIC)
Nº horas teóricas: 15
Nº horas totales: 15
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 31/08/2012
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 213. Tipo de Asignatura:** Otra
Asignatura: Técnicas Avanzadas de Imagen Digital-V
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Real Jardín Botánica de Madrid

Nº horas teóricas: 15

Nº horas totales: 15

Modalidad: Docencia oficial

Fecha Inicio: 01/09/2011

Fecha fin: 30/08/2012

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

214. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Biología

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia

Nº horas teóricas: 25

Nº horas tutorías / otros: 25

Nº horas totales: 50

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Curso de acceso (Mayores de 25 años)

Fecha Inicio: 30/08/2011

Fecha fin: 30/08/2012

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

215. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Bioinformática

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra

Nº horas teóricas: 20

Nº horas totales: 20

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr. Biología 00

Curso: 1º

Fecha Inicio: 01/09/2010

Fecha fin: 30/08/2011

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

216. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Biología

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia

Nº horas teóricas: 25

Nº horas tutorías / otros: 25

Nº horas totales: 50

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Curso de acceso (Mayores de 25 años)

Fecha Inicio: 01/09/2010

Fecha fin: 30/08/2011

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

217. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia

Nº horas tutorías / otros: 25

Nº horas totales: 25

Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Ingeniería Industrial
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 30/08/2011
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

218. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Diversidad animal y vegetal.
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales
Curso: 3º
Fecha Inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 30/08/2011
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

219. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 50
Nº horas totales: 110
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 00
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 30/08/2011
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

220. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 18
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 43
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 30/08/2011
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

221. Tipo de Asignatura: Optativa
Asignatura: Ecología cuantitativa
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 30
Nº horas totales: 60

Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Grado en Biología 09
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 30/08/2011
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 222. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Gestión y Conservación de Aguas y Suelos.
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales
Curso: 4º
Fecha Inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 30/08/2011
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 223. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales
Curso: 4º
Fecha Inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 30/08/2011
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 224. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y a la gestión.
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 3
Nº horas prácticas: 3
Nº horas totales: 6
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Master en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible- 09
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 30/08/2011
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 225. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Tecnología Energética
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales

Curso: 4º
Fecha Inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 30/08/2011
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

226. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Tratamiento de datos
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 7
Nº horas prácticas: 17
Nº horas totales: 24
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Master en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible - 09
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 30/08/2011
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

227. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Biología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 25
Nº horas prácticas: 25
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Curso de acceso (Mayores de 25 años)
Fecha Inicio: 01/10/2009
Fecha fin: 30/09/2010
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

228. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Ingeniería Industrial
Fecha Inicio: 01/10/2009
Fecha fin: 30/09/2010
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

229. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Diversidad animal y vegetal.
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales
Curso: 3º
Fecha Inicio: 01/10/2009
Fecha fin: 30/09/2010

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

230. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Ecología

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Nº horas teóricas: 60

Nº horas prácticas: 30

Nº horas totales: 90

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Biología 00

Curso: 3º

Fecha Inicio: 01/10/2009

Fecha fin: 30/09/2010

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

231. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Ecología

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia

Nº horas teóricas: 18

Nº horas tutorías / otros: 25

Nº horas totales: 43

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales

Curso: 2º

Fecha Inicio: 01/10/2009

Fecha fin: 30/08/2010

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

232. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Ecología Cuantitativa

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Nº horas teóricas: 30

Nº horas prácticas: 30

Nº horas totales: 60

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Biología 00

Curso: 5º

Fecha Inicio: 01/10/2009

Fecha fin: 30/09/2010

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

233. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Energía y Medio Ambiente

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia

Nº horas tutorías / otros: 25

Nº horas totales: 25

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales

Curso: 3º

Fecha Inicio: 01/10/2009

Fecha fin: 30/09/2010

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

234. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Introducción al análisis experimental aplicado al medio ambiente y la gestión.

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Nº horas teóricas: 3

Nº horas prácticas: 3

Nº horas totales: 6

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Master en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible- 09

Curso: 1º

Fecha Inicio: 01/10/2009

Fecha fin: 30/09/2010

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

235. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Tecnología Energética

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia

Nº horas tutorías / otros: 25

Nº horas totales: 25

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales

Curso: 4º

Fecha Inicio: 01/10/2009

Fecha fin: 30/09/2010

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

236. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Tratamiento de Datos

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra

Nº horas teóricas: 7

Nº horas prácticas: 17

Nº horas totales: 24

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Master en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible 09

Fecha Inicio: 01/10/2009

Fecha fin: 30/08/2010

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

237. Tipo de Asignatura: Otra

Asignatura: Técnicas Avanzadas de Imagen Digital-IV

Tipo de Docencia: Otros

Centro Docente: Real Jardín Botánico (CSIC)

Nº horas teóricas: 15

Nº horas totales: 15

Modalidad: Docencia oficial

Fecha Inicio: 01/10/2009

Fecha fin: 30/09/2010

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

- 238. Tipo de Asignatura:** Otra
Asignatura: Técnicas Avanzadas de Imagen Digital-IV
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Real Jardín Botánica de Madrid
Nº horas teóricas: 15
Nº horas totales: 15
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 01/09/2009
Fecha fin: 30/08/2010
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 239. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Diversidad animal y vegetal.
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 21
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 46
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales
Curso: 3º
Fecha Inicio: 01/10/2008
Fecha fin: 30/09/2009
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 240. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 30
Nº horas totales: 90
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 00
Curso: 3º
Fecha Inicio: 01/10/2008
Fecha fin: 30/09/2009
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 241. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 18
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 43
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/10/2008
Fecha fin: 30/09/2009
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 242. Tipo de Asignatura:** Optativa

Asignatura: Ecología cuantitativa
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 30
Nº horas totales: 60
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 00
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/10/2008
Fecha fin: 30/09/2009
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 243. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Tecnología Energética
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales
Curso: 4º
Fecha Inicio: 01/10/2008
Fecha fin: 30/09/2009
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 244. Tipo de Asignatura:** Otra
Asignatura: Técnicas Avanzadas de Imagen Digital-III
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Real Jardín Botánico (CSIC)
Nº horas teóricas: 15
Nº horas totales: 15
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 01/10/2008
Fecha fin: 30/09/2009
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 245. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Biología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 25
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Curso de acceso (Mayores de 25 años)
Fecha Inicio: 30/09/2008
Fecha fin: 30/09/2009
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 246. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia

Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Ingeniería Industrial
Curso: 5º
Fecha Inicio: 30/09/2008
Fecha fin: 30/09/2009
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

247. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 18
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 43
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales
Curso: 2º
Fecha Inicio: 30/09/2008
Fecha fin: 30/09/2009
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

248. Tipo de Asignatura: Otra
Asignatura: Técnicas Avanzadas de Imagen Digital-III
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Real Jardín Botánica de Madrid
Nº horas teóricas: 15
Nº horas totales: 15
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 01/09/2008
Fecha fin: 30/08/2009
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

249. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 01/10/2007
Fecha fin: 30/09/2008
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

250. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Diversidad animal y vegetal.
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 21
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 46
Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales

Curso: 3º

Fecha Inicio: 01/10/2007

Fecha fin: 30/09/2008

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

251. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Ecología

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Nº horas teóricas: 60

Nº horas prácticas: 30

Nº horas totales: 90

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Biología 00

Curso: 3º

Fecha Inicio: 01/10/2007

Fecha fin: 30/09/2008

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

252. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Ecología cuantitativa

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Nº horas teóricas: 30

Nº horas prácticas: 30

Nº horas totales: 60

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Biología 00

Curso: 5º

Fecha Inicio: 01/10/2007

Fecha fin: 30/09/2008

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

253. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Energía y Medio Ambiente

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia

Nº horas tutorías / otros: 25

Nº horas totales: 25

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales

Curso: 3º

Fecha Inicio: 01/10/2007

Fecha fin: 30/09/2008

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

254. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Gestión de Datos

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra

Nº horas teóricas: 35

Nº horas totales: 35

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: PD Biología y Medio Ambiente

Fecha Inicio: 01/10/2007
Fecha fin: 30/09/2008
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

255. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Tecnología Energética
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Ingeniería Industrial
Curso: 4º
Fecha Inicio: 01/10/2007
Fecha fin: 30/09/2008
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

256. Tipo de Asignatura: Otra
Asignatura: Técnicas Avanzadas de Imagen Digital
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Real Jardín Botánico (CSIC)
Nº horas teóricas: 15
Nº horas totales: 15
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 01/10/2007
Fecha fin: 30/09/2008
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

257. Tipo de Asignatura: Otra
Asignatura: Técnicas Avanzadas de Imagen Digital-II
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Real Jardín Botánico (CSIC)
Nº horas teóricas: 15
Nº horas totales: 15
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 01/10/2007
Fecha fin: 30/09/2008
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

258. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Biología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 25
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Curso de acceso (Mayores de 25 años)
Fecha Inicio: 30/09/2007
Fecha fin: 30/09/2008
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 259. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 18
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 43
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales
Curso: 2º
Fecha Inicio: 30/09/2007
Fecha fin: 30/09/2008
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 260. Tipo de Asignatura:** Otra
Asignatura: Técnicas Avanzadas de Imagen Digital-II
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Real Jardín Botánica de Madrid
Nº horas teóricas: 15
Nº horas totales: 15
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 01/09/2007
Fecha fin: 30/08/2008
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 261. Tipo de Asignatura:** Otra
Asignatura: Técnicas avanzadas en Imagen Digital I
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Real Jardín Botánica de Madrid
Nº horas teóricas: 15
Nº horas totales: 15
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 01/09/2007
Fecha fin: 30/08/2008
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 262. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Biología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 20
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 45
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/10/2006
Fecha fin: 30/09/2007
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 263. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Biología General
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Químicas
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/10/2006
Fecha fin: 30/09/2007
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

264. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Ingeniería Industrial
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/10/2006
Fecha fin: 30/09/2007
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

265. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Diversidad animal y vegetal.
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 21
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 46
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales
Curso: 3º
Fecha Inicio: 01/10/2006
Fecha fin: 30/09/2007
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

266. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 30
Nº horas totales: 90
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 00
Curso: 3º
Fecha Inicio: 01/10/2006
Fecha fin: 30/09/2007
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

267. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 18
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 43
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/10/2006
Fecha fin: 30/09/2007
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

268. Tipo de Asignatura: Optativa
Asignatura: Ecología cuantitativa
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 30
Nº horas totales: 60
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 00
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/10/2006
Fecha fin: 30/09/2007
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

269. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Energía y Medio Ambiente
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales
Curso: 3º
Fecha Inicio: 01/10/2006
Fecha fin: 30/09/2007
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

270. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Biología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 25
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Curso de acceso (Mayores de 25 años)
Fecha Inicio: 30/09/2006
Fecha fin: 30/09/2007
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

271. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Biología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia

Nº horas teóricas: 21

Nº horas tutorías / otros: 25

Nº horas totales: 46

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales

Curso: 1º

Fecha Inicio: 01/10/2005

Fecha fin: 30/09/2006

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

272. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Ecología

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Nº horas teóricas: 60

Nº horas totales: 60

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Biología 00

Curso: 3º

Fecha Inicio: 01/10/2005

Fecha fin: 30/09/2006

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

273. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Ecología

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia

Nº horas teóricas: 18

Nº horas tutorías / otros: 25

Nº horas totales: 43

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales

Curso: 2º

Fecha Inicio: 01/10/2005

Fecha fin: 30/09/2006

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

274. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Ecología Cuantitativa

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra

Nº horas teóricas: 30

Nº horas prácticas: 60

Nº horas totales: 90

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Biología 00

Curso: 5º

Fecha Inicio: 01/10/2005

Fecha fin: 30/09/2006

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

275. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Gestión de Datos

Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 40
Nº horas totales: 40
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: PD Biología y Medio Ambiente
Fecha Inicio: 01/10/2005
Fecha fin: 30/09/2006
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

276. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Biología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 25
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Curso de acceso (Mayores de 25 años)
Fecha Inicio: 30/09/2005
Fecha fin: 30/09/2006
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

277. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Biología General
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 25
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Curso de acceso (Mayores de 25 años)
Fecha Inicio: 30/09/2005
Fecha fin: 30/09/2006
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

278. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Biología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 25
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Curso de acceso (Mayores de 25 años)
Fecha Inicio: 01/10/2004
Fecha fin: 30/09/2005
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

279. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Biología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia

Nº horas teóricas: 21
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 46
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Ambientales
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/10/2004
Fecha fin: 30/09/2005
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

280. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Biología General
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Nº horas teóricas: 25
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Lic. CC Químicas
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/10/2004
Fecha fin: 30/09/2005
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

281. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 50
Nº horas totales: 110
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 00
Curso: 3º
Fecha Inicio: 01/10/2004
Fecha fin: 30/09/2005
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

282. Tipo de Asignatura: Optativa
Asignatura: Ecología dinámica y cuantitativa
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 60
Nº horas totales: 90
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 93
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/10/2004
Fecha fin: 30/09/2005
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

283. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Ecología

Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 100
Nº horas totales: 160
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 00
Fecha Inicio: 01/10/2003
Fecha fin: 30/09/2004
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

284. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Gestión de datos
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Nº horas teóricas: 30
Nº horas totales: 30
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: PD Biología y Medio Ambiente
Fecha Inicio: 01/10/2003
Fecha fin: 30/09/2004
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

285. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 60
Nº horas totales: 120
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 00
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/10/2002
Fecha fin: 30/09/2003
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

286. Tipo de Asignatura: Optativa
Asignatura: Ecología dinámica y cuantitativa
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 60
Nº horas totales: 90
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 93
Curso: 4º
Fecha Inicio: 01/10/2002
Fecha fin: 30/09/2003
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

287. Tipo de Asignatura: Optativa
Asignatura: Introducción al Medio Ambiente
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra

Nº horas teóricas: 45
Nº horas totales: 45
Modalidad: Docencia oficial
Curso: 1º
Fecha Inicio: 01/10/2002
Fecha fin: 30/03/2003
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 288. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Ecología dinámica y cuantitativa
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 60
Nº horas totales: 90
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 93
Curso: 4º
Fecha Inicio: 01/10/2001
Fecha fin: 30/09/2002
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 289. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Gestión de Datos
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 30
Nº horas totales: 30
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: PD Biología y Medio Ambiente
Fecha Inicio: 01/10/2001
Fecha fin: 30/09/2002
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 290. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Gestión de datos
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Nº horas teóricas: 30
Nº horas totales: 30
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: PD Biología y Medio Ambiente
Fecha Inicio: 01/10/2001
Fecha fin: 30/09/2002
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 291. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Nº horas teóricas: 60
Nº horas totales: 60
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 93
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/10/2000

Fecha fin: 30/09/2001
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 292. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Ecología dinámica y cuantitativa
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 60
Nº horas totales: 90
Modalidad: Docencia oficial
Curso: 4º
Fecha Inicio: 01/10/2000
Fecha fin: 30/09/2001
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 293. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 60
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 93
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/10/1999
Fecha fin: 30/09/2000
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 294. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Ecología dinámica y cuantitativa
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 60
Nº horas totales: 90
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 93
Curso: 4º
Fecha Inicio: 01/10/1999
Fecha fin: 30/09/2000
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 295. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Gestión de Datos
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 30
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: PD Biología y Medio Ambiente
Fecha Inicio: 01/10/1999
Fecha fin: 30/09/2000
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 296. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Biogeografía Animal
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 15
Nº horas totales: 15
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 93
Curso: 4º
Fecha Inicio: 01/10/1998
Fecha fin: 30/09/1999
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 297. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 50
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 93
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/10/1998
Fecha fin: 30/09/1999
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 298. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Ecología Dinámica y Cuantitativa
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 60
Nº horas totales: 90
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 93
Curso: 4º
Fecha Inicio: 01/10/1998
Fecha fin: 30/09/1999
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 299. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Theoretical Ecology
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Pädagogische Akademie des Bundes in Vorarlberg
Nº horas teóricas: 21
Nº horas totales: 21
Modalidad: Docencia Internacional
Fecha Inicio: 07/06/1998
Fecha fin: 15/06/1998
País: Austria
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 300. Tipo de Asignatura:** Optativa

Asignatura: Biogeografía Animal
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 28
Nº horas totales: 58
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 93
Curso: 4º
Fecha Inicio: 01/10/1997
Fecha fin: 30/09/1998
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 301. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 30
Nº horas totales: 60
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 93
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/10/1997
Fecha fin: 30/09/1998
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 302. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Ecología Dinámica y Cuantitativa
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 60
Nº horas totales: 90
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 93
Curso: 4º
Fecha Inicio: 01/10/1997
Fecha fin: 30/09/1998
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 303. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 45
Nº horas totales: 105
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 93
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/10/1996
Fecha fin: 30/09/1997
Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

- 304. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Ecología Dinámica y Cuantitativa
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 60
Nº horas totales: 90
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 93
Curso: 4º
Fecha Inicio: 01/10/1996
Fecha fin: 30/09/1997
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 305. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 80
Nº horas totales: 140
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 93
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/10/1995
Fecha fin: 30/09/1996
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 306. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 60
Nº horas totales: 90
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 73, Farmacia 73
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/10/1995
Fecha fin: 30/09/1996
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 307. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Análisis de datos
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 35
Nº horas totales: 35
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: PD Biología y Medio Ambiente
Fecha Inicio: 01/10/1994
Fecha fin: 30/09/1995

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

- 308. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 20
Nº horas totales: 50
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 93
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/10/1994
Fecha fin: 30/09/1995
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 309. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 45
Nº horas prácticas: 15
Nº horas totales: 60
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 73
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/10/1994
Fecha fin: 30/09/1995
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 310. Tipo de Asignatura:** Otra
Asignatura: Ecosistemas Acuáticos
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 17
Nº horas totales: 17
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 07/09/1994
Fecha fin: 09/09/1994
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 311. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Salamanca
Nº horas teóricas: 16
Nº horas totales: 16
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 01/10/1993
Fecha fin: 30/09/1994
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 312. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 45
Nº horas prácticas: 225
Nº horas totales: 270
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 73, Farmacia 73
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/10/1993
Fecha fin: 30/09/1994
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 313. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Análisis de datos
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 20
Nº horas totales: 20
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 01/10/1992
Fecha fin: 30/09/1993
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 314. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 45
Nº horas prácticas: 156
Nº horas totales: 201
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 73, Farmacia 73
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/10/1992
Fecha fin: 30/09/1993
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 315. Tipo de Asignatura:** Libre Configuración
Asignatura: Introducción al Estudio del Medio Ambiente
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 75
Nº horas totales: 75
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 01/10/1992
Fecha fin: 30/09/1993
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 316. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra

Nº horas teóricas: 45

Nº horas totales: 45

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Biología 73

Curso: 5º

Fecha Inicio: 01/10/1991

Fecha fin: 30/09/1992

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

- 317. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Análisis de datos
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 20
Nº horas totales: 20
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 01/10/1990
Fecha fin: 30/09/1991
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 318. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 90
Nº horas totales: 90
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 73
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/10/1990
Fecha fin: 30/09/1991
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 319. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 90
Nº horas prácticas: 40
Nº horas totales: 130
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 73
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/10/1989
Fecha fin: 30/09/1990
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- 320. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Análisis de datos
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 20

Nº horas totales: 20
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 01/10/1988
Fecha fin: 30/09/1989
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

321. Tipo de Asignatura: Libre Configuración
Asignatura: Análisis estadísticos por métodos informáticos
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 15
Nº horas totales: 15
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 01/10/1988
Fecha fin: 30/09/1989
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

322. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 90
Nº horas prácticas: 200
Nº horas totales: 290
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 73
Curso: 5º
Fecha Inicio: 01/10/1988
Fecha fin: 30/09/1989
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

323. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 200
Nº horas totales: 260
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 73
Curso: 3º
Fecha Inicio: 01/10/1987
Fecha fin: 30/09/1988
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

324. Tipo de Asignatura: Troncal
Asignatura: Ecología
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 150
Nº horas totales: 180
Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Biología 73

Curso: 3º

Fecha Inicio: 01/10/1986

Fecha fin: 30/09/1987

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

325. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Zoología

Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio

Centro Docente: Universidad de Navarra

Nº horas prácticas: 200

Nº horas totales: 200

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Biología 73

Curso: 2º

Fecha Inicio: 01/10/1985

Fecha fin: 30/09/1986

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

326. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Zoología

Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio

Centro Docente: Universidad de Navarra

Nº horas prácticas: 200

Nº horas totales: 200

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Biología 73

Curso: 2º

Fecha Inicio: 01/10/1984

Fecha fin: 30/09/1985

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

327. Tipo de Asignatura: Otra

Asignatura: Spanish for Science and Medicine

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Manhattanville College, New York

Nº horas teóricas: 48

Nº horas totales: 48

Modalidad: Docencia Internacional

Fecha Inicio: 01/10/1983

Fecha fin: 30/09/1984

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

328. Tipo de Asignatura: Troncal

Asignatura: Zoología

Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio

Centro Docente: Universidad de Navarra

Nº horas prácticas: 200

Nº horas totales: 200

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Biología 73

Fecha Inicio: 01/10/1983

Fecha fin: 30/09/1984

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Docente

- 329. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Scientific Spanish
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Manhattanville College
Nº horas teóricas: 45
Nº horas totales: 45
Modalidad: Docencia oficial
Fecha Inicio: 31/08/1983
Fecha fin: 20/12/1983
País: Estados Unidos de América
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

- 330. Tipo de Asignatura:** Troncal
Asignatura: Zoología
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Nº horas prácticas: 200
Nº horas totales: 200
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 73
Curso: 2º
Fecha Inicio: 01/10/1982
Fecha fin: 30/09/1983
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

ACTIVIDADES GENÉRICAS DOCENTES

- Título:** Salida Internacional del Environmental and Landscapes program
Fecha Inicio: 01/06/2018
Localidad: Gales
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente
- Título:** Salida Internacional del Environmental and Landscapes program
Fecha Inicio: 01/05/2018
Localidad: California
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Docente

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE

- Título del proyecto:** Elaboración de un proyecto basado en equipos interdisciplinares para la docencia de la ecología en campo.
Fecha inicio: 01/09/2017
Fecha fin: 31/08/2018
Ámbito: Otros

Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España

Número de investigadores participantes: 1

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Participante

2. **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: 2

Autores: Ariño, A.H.; Puig, Jordi

Rol del investigador: Participante

PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS DOCENCIA

1. **Título:** Evaluación global de la calidad docente "Favorable" 2012-13 / 2017-18

Fecha Concesión: 16/10/2018

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Obtentor

2. **Título:** Evaluación favorable actividad docente 2012-2018

Entidad que concede: Universidad de Navarra

Tipo de entidad: Universidad

Fecha Concesión: 16/10/2018

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Obtentor

3. **Título:** Evaluación oficial aprobada tramo 2006-2012

Entidad que concede: Universidad de Navarra

Tipo de entidad: Universidad

Fecha Concesión: 05/01/2015

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Obtentor

4. **Título:** Evaluación favorable actividad docente 2006-2012

Entidad que concede: Universidad de Navarra

Tipo de entidad: Universidad

Fecha Concesión: 31/12/2012

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Obtentor

5. **Título:** Evaluación favorable actividad docente 1988-2010

Entidad que concede: Universidad de Navarra

Tipo de entidad: Universidad

Fecha Concesión: 31/12/2010

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Obtentor

6. **Título:** Evaluación favorable actividad docente 2010

Entidad que concede: Universidad de Navarra

Tipo de entidad: Universidad

Fecha Concesión: 31/12/2010

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Obtentor

EXPERIENCIA EN EVALUACIÓN

- Título:** The Italian Journal of Zoology
Fecha inicio: 15/11/1997
País de la experiencia: España
Ámbito: Internacional no UE
Entidad: Universidad de Navarra
Tipo de entidad: Universidad
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Evaluador
- Título:** XI Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural
Fecha inicio: 13/09/1993
País de la experiencia: España
Ámbito: Nacional
Entidad: Real Sociedad Española de Historia Natural
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Evaluador
- Título:** Aranzadi
Fecha inicio: 01/01/1990
País de la experiencia: España
Ámbito: Nacional
Entidad: Sociedad de Ciencias Aranzadi
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Evaluador

PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS PROFESIONALES

- Título:** Accésit, proyecto "Rata Topo"
Fecha de concesión: 01/01/2018
Ámbito: Autonómica
Entidad: Gobierno de Navarra
Tipo de entidad: Organismo, Otros
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Obtentor

FORMACIÓN UNIVERSITARIA

DOCTOR

- Nombre del título:** Doctor en Ciencias Biológicas
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra

Tipo de Entidad: Universidad
Fecha Expedición: 01/12/1987
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: 01/11/1982
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Alumno

OTRA FORMACIÓN

- Nombre del título:** Curso inicial sobre uso de desfibriladores (DESA)
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 10/06/2019
Fecha Inicio de formación: 10/06/2019
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Alumno
- Nombre del título:** Big Data
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 24/03/2018
Fecha Inicio de formación: 24/03/2018
Número de horas: 5
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Alumno
- 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
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Alumno
- 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
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Alumno

5. **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
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Alumno

6. **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
Número de horas: 1
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Alumno

7. **Nombre del título:** ORCID Workshop
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 15/02/2017
Fecha Inicio de formación: 10/02/2017
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Alumno

8. **Nombre del título:** Procesos colectivos de decisión. Gobierno Colegiado.
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 16/12/2013
Fecha Inicio de formación: 28/11/2013
Número de horas: 2
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Alumno

9. **Nombre del título:** Planificación de las guías docentes de asignatura
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 27/07/2010
Fecha Inicio de formación: 20/05/2010

Fecha fin de formación: 20/05/2010

Número de horas: 1

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Alumno

10. **Nombre del título:** Uso de la Herramienta AVIP para Profesores-Tutores
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Vicerrectorado de Innovación y Desarrollo Tecnológico, UNED
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 13/05/2010
Fecha Inicio de formación: 01/10/2009
Fecha fin de formación: 30/09/2010
Número de horas: 50
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Alumno
11. **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
Fecha fin de formación: 16/04/2010
Número de horas: 2
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Alumno
12. **Nombre del título:** Posicionamiento en la web y técnicas de análisis cuantitativo en Internet
Tipo de entidad: Centro de I+D
Entidad/Universidad: CINDOC-CSIC
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 04/10/2005
Fecha Inicio de formación: 19/09/2005
Fecha fin de formación: 20/09/2005
Número de horas: 12
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Alumno
13. **Nombre del título:** Programador en Visual Basic
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Entidad/Universidad: CEIN
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 01/10/2005
Número de horas: 40
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Alumno
14. **Nombre del título:** Tutor telemático
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Vicerrectorado de Innovación y Desarrollo Tecnológico, UNED
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 29/06/2005

Número de horas: 20

Autores: Ariño, A.H.

Rol del investigador: Alumno

15. **Nombre del título:** Curso Venia Docendi
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Vicerrectorado de Innovación y Desarrollo Tecnológico, UNED
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 29/06/2005
Fecha Inicio de formación: 01/10/2004
Fecha fin de formación: 30/09/2005
Número de horas: 80
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Alumno
16. **Nombre del título:** Alemán
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 29/10/2000
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Alumno
17. **Nombre del título:** Lenguaje PERL
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 03/05/1999
Fecha Inicio de formación: 08/03/1999
Fecha fin de formación: 12/03/1999
Número de horas: 20
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Alumno
18. **Nombre del título:** Curso de Medio Ambiente, Urbanismo y Ordenación del Territorio
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 23/05/1986
Fecha Inicio de formación: 25/10/1985
Fecha fin de formación: 23/05/1986
Número de horas: 52
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Alumno
19. **Nombre del título:** Análisis estadístico con BMDP
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Clínica Universitaria
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 16/12/1985
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Alumno

20. **Nombre del título:** Inglés
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Entidad/Universidad: Escuela Oficial de Idiomas de Zaragoza
Localidad: Zaragoza
País: España
Fecha Expedición: 01/07/1985
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Alumno
21. **Nombre del título:** Curso de adaptación al profesorado
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Zaragoza
Localidad: Zaragoza
País: España
Fecha Expedición: 30/05/1984
Fecha Inicio de formación: 01/10/1982
Fecha fin de formación: 30/09/1983
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Alumno
22. **Nombre del título:** Advanced English
Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados
Entidad/Universidad: English Language Institute, Manhattanville College
Localidad: Nueva York
País: Estados Unidos de América
Fecha Expedición: 15/12/1983
Autores: Ariño, A.H.
Rol del investigador: Alumno

IDIOMAS

1. **Idioma:** Alemán
Nivel de conocimiento: habla: Regular
Nivel de conocimiento: lectura: Regular
Nivel de conocimiento: escritura: Regular
2. **Idioma:** Francés
Nivel de conocimiento: habla: Regular
Nivel de conocimiento: lectura: Bien
Nivel de conocimiento: escritura: Regular
3. **Idioma:** Inglés
Nivel de conocimiento: habla: Bien
Nivel de conocimiento: lectura: Bien
Nivel de conocimiento: escritura: Bien

PARTICIPACIÓN EN TRIBUNALES DE TESIS

1. **Título:** Modelling Visual Comparison of Biological Taxonomies
Doctorando: Lilitiana Sancho Chavarría

- Fecha de lectura:** 28/01/2020
Entidad que titula: Universidad de Costa Rica
Rol del investigador: Tribunal
2. **Título:** River connectivity and its implications for freshwater fish conservation: methods of study in the Iberian Peninsula.
Doctorando: Amaia Angulo Rodeles
Fecha de lectura: 16/12/2019
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
3. **Título:** La interoperabilidad legal en bioinformática a partir de la experiencia norteamericana y la europea: ¿es posible la interoperabilidad legal a nivel global?
Doctorando: María del Dulce Nombre
Fecha de lectura: 25/01/2019
Entidad que titula: Universidad de Alcalá
Rol del investigador: Tribunal
4. **Título:** Chemical composition and sources of particulate matter across urban and rural sites in the caribbean region of Cienfuegos (Cuba).
Doctorando: Yasser Morera Gómez
Fecha de lectura: 10/09/2018
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
5. **Título:** Ecología del cangrejo señal y sus interacciones con la biodiversidad
Doctorando: Ivan Vedia Jiménez
Fecha de lectura: 16/06/2016
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
6. **Título:** CARACTERIZACIÓN FÍSICO-QUÍMICA DEL MATERIAL PARTICULADO EN LA COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA.
Doctorando: Janire Aldabe Salinas
Fecha de lectura: 19/05/2011
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
7. **Título:** Caracterización de compuestos orgánicos volátiles y otros contaminantes atmosféricos en espacios interiores, urbanos y rurales de la Comunidad Foral de Navarra.
Doctorando: María Asunción Parra Villaro
Fecha de lectura: 18/03/2009
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
8. **Título:** Patrones de migración de Sylvia atricapilla Linnaeus, 1758 (Aves) en España y comportamiento en un área de descanso
Doctorando: Juan Arizaga Martínez
Fecha de lectura: 26/09/2008
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
9. **Título:** Estudio de los ectoparásitos de un población de Apodemus Sylvaticus Linnaeus 1758 en Navarra análisis de la asimetría fluctuante craneal asociada al parasitismo
Doctorando: David Galicia Paredes
Fecha de lectura: 12/05/2006
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal

10. **Título:** Ecología reproductora del Alcaudón Dorsirrojo (*Lanius collurio* L.) en Navarra.
Doctorando: Alberto Lizarraga Senar
Fecha de lectura: 13/02/2004
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
11. **Título:** La fragmentación del paisaje causada por la red de carreteras en Navarra. Propuestas de estudio a escala regional desde la ecología del paisaje
Doctorando: Miriam Serrano Martínez
Fecha de lectura: 15/09/2003
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
12. **Título:** Estudio del río Larraun (Navarra): calidad de sus aguas y análisis de la comunidad piscícola
Doctorando: Javier Oscoz Escudero
Fecha de lectura: 18/06/2003
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
13. **Título:** Estudio de los colémbolos cavernícolas del norte de la Península Ibérica y Sudoeste de Francia.
Doctorando: Enrique Beruete
Fecha de lectura: 15/01/2000
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
14. **Título:** Estudio de la nematofauna de un ecotono pinar de repoblación/maquia mediterránea.
Doctorando: M^a Arantzazu Imaz Barandiarán
Fecha de lectura: 02/10/1999
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
15. **Título:** Estudio anatómico de las escamas, el opérculo y el cleitro de los ciprínidos presentes en España. Su valor taxonómico.
Doctorando: Rafael Miranda Ferreiro
Fecha de lectura: 10/12/1997
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
16. **Título:** Estudio faunístico y ecológico de los Lumbrícidos del Valle del Baztán y pinares de repoblación de la comarca de Pamplona.
Doctorando: Isabel Galar Andueza
Fecha de lectura: 25/09/1993
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
17. **Título:** Estudio de la biocenosis de Nematodos no fitoparásitos de la pradera pirenaica altoaragonesa y su evolución con la presión ganadera.
Doctorando: Javier Agudo Lanuza
Fecha de lectura: 30/11/1991
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
18. **Título:** Efecto de la repoblación con *Pinus nigra* en la Navarra Media sobre la fauna edáfica de Acaros Oribátidos.
Doctorando: Ana Isabel Moreno Twose
Fecha de lectura: 17/09/1991
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal

19. **Título:** contribución al conocimiento de las poblaciones y comunidades intermareales y submareales de la costa vasca. Implicaciones biogeográficas.
Doctorando: Miguel Ibáñez Artica
Fecha de lectura: 05/10/1990
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
20. **Título:** Estudio de la comunidad reducida de macoma en el estuario del BIDASOA: evolución de la estructura y biología de las especies dominantes (dinámica poblacional y reproducción),
Doctorando: Juan Carlos Sola Eslava
Fecha de lectura: 27/06/1985
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
21. **Título:** Estudio faunístico, ecológico y biogeográfico de los cnidarios bentónicos de la costa vasca.
Doctorando: Álvaro Altuna
Fecha de lectura: 18/11/1982
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
22. **Título:** Estudio faunístico, ecológico y zoogeográfico de los moluscos terrestres y dulceacuícolas de Aralar y Urbasa (Navarra).
Doctorando: Juan José Equisoain
Fecha de lectura: 22/11/1980
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal

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

1. **Título:** Presidente del Tribunal de Evaluación de 3 TFM.
Alumno: Carlos M. Arango, Javier Dachary y Sonia Ramos.
Programa Máster: Máster Biodiversidad, paisajes y gestión sostenible.
Fecha de lectura: 01/05/2016
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal