



PAMPLONA, 27 DE SEPTIEMBRE DE 2022

CURRÍCULO DEL INVESTIGADOR

ANA VILLARROYA BALLARÍN



Universidad
de Navarra

DATOS DEL INVESTIGADOR

Datos de identificación del investigador

NOMBRE	Ana
PRIMER APELLIDO	Villarroya
SEGUNDO APELLIDO	Ballarín
NACIONALIDAD	española
PAÍS DE NACIMIENTO	España
PROVINCIA	Zaragoza
CIUDAD	Zaragoza
TELÉFONO	948425600
EMAIL	avillarroya@unav.es
FIRMA CIENTÍFICA PRINCIPAL	Villarroya, Ana



Situación profesional

CATEGORÍA PROFESIONAL	Profesora Contratada Doctora
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/09/2020 - Actualidad
CATEGORÍA PROFESIONAL	Profesora colaboradora
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/02/2019 - Actualidad
CATEGORÍA PROFESIONAL	Investigadora
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/02/2019 - Actualidad

Cargos y actividades profesionales anteriores

CATEGORÍA PROFESIONAL	Profesora asociada
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/09/2017 - 31/01/2019
CATEGORÍA PROFESIONAL	Técnico - Educadora ambiental
ENTIDAD	SEDENA - Mancomunidad
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/09/2016 - 30/06/2017
CATEGORÍA PROFESIONAL	Técnico - Educadora ambiental
ENTIDAD	SEDENA - Mancomunidad
FECHA INICIO - FECHA FIN	29/03/2016 - 15/06/2016
CATEGORÍA PROFESIONAL	Escritora de materiales didácticos
ENTIDAD	Autónoma
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/01/2014 - 31/01/2019
CATEGORÍA PROFESIONAL	Investigadora postdoctoral
ENTIDAD	The Nature Conservancy
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/09/2012 - 31/08/2014
CATEGORÍA PROFESIONAL	Becaria de Investigación
ENTIDAD	Instituto Pirenaico de Ecología (CSIC - Zaragoza)
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/09/2007 - 31/12/2007
CATEGORÍA PROFESIONAL	Becaria de Investigación
ENTIDAD	Museo Nacional de Ciencias Naturales (CSIC - Madrid)
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/06/2006 - 30/09/2006

Páginas webs y redes sociales

TIPO RED	google
URL	https://scholar.google.es/citations?user=zEdNYK4AAAAJ&hl=es&oi=ao
TIPO RED	ORCID
URL	https://orcid.org/0000-0001-8008-0423
TIPO RED	ResearcherID
URL	http://www.researcherid.com/rid/Y-7191-2019
TIPO RED	ScopusID
URL	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56589828600

PRODUCCIÓN Y ACTIVIDAD CIENTÍFICA DEL INVESTIGADOR

Resumen

PRODUCCIÓN/ACTIVIDAD	TIPO	NÚMERO
Producción investigadora	Publicaciones en Revistas	16
	Capítulos de Libros	3
	Aportaciones a Congresos	19
	Conferencias Impartidas	1
Producción académica	Tesis, Tesinas, DEA, etc. - Trabajo Fin de Grado	4
Producción docente	Materiales docentes	1
Actividad investigadora	Proyectos I+D+i y Ayudas	9
	Convenios y Contratos	1
	Estancias	3
	Becas y Reconocimientos	8
	Comités, Foros, Redes y Sociedades	2
	Congresos, Exposiciones, etc	1
Actividad docente	Docencia impartida	42
Actividad profesional	Experiencia en Evaluación	5
Actividad formativa	Formación Universitaria - Doctor	1
	Otra Formación	16

Detalles

PUBLICACIONES EN REVISTAS

- Título del trabajo:** Diseño, desarrollo y evaluación de un campamento urbano de Educación Ambiental para preescolares
Título de la revista: REVISTA DE EDUCACIÓN AMBIENTAL Y SOSTENIBILIDAD
ISSN: 2659-708X
Volumen: 4
Número: 1 (1303)
Año de Publicación: 2022
Autores: Otamendi, I. ; Casas Jericó, María; Villarroya, Ana
Rol del investigador: Autor
- Título del trabajo:** No net loss: a cultural reading of environmental assessment
Título de la revista: SUSTAINABILITY

ISSN: 2071-1050

Volumen: 14

Número: 1

Página inicial-final: 337

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2022

DOI (Document Object Identifier): 10.3390/su14010337

Autores: Puig, Jordi; Villarroya, Ana; Casas Jericó, María

Rol del investigador: Autor de correspondencia

JCR

Categoría: CIENCIAS MEDIAMBIENTALES

Posición: 133 de 279

Índice de Impacto: 3.889

Cuartil: 2º C

Categoría: CIENCIA Y TECNOLOGÍA SOSTENIBLE-SCI

Posición: 35 de 47

Índice de Impacto: 3.889

Cuartil: 3º C

Categoría: ESTUDIOS SOBRE EL MEDIOAMBIENTE

Posición: 57 de 127

Índice de Impacto: 3.889

Cuartil: 2º C

Categoría: CIENCIA Y TECNOLOGÍA SOSTENIBLE-SSCI

Posición: 7 de 9

Índice de Impacto: 3.889

Cuartil: 3º C

SJR

Categoría: Energy Engineering and Power Technology

Posición: 72 de 905

Índice de Impacto: 0.612

Cuartil: 2ºC

Categoría: Environmental Science (miscellaneous)

Posición: 94 de 340

Índice de Impacto: 0.612

Cuartil: 2ºC

Categoría: Geography, Planning and Development

Posición: 173 de 776

Índice de Impacto: 0.612

Cuartil: 1ºC

Categoría: Management, Monitoring, Policy and Law

Posición: 133 de 389

Índice de Impacto: 0.612

Cuartil: 2ºC

Categoría: Renewable Energy, Sustainability and the Environment

Posición: 81 de 486

Índice de Impacto: 0.612

Cuartil: 2ºC

- 3. Título del trabajo:** La educación moral ante el reto de la sostenibilidad
Título de la revista: AZAFEA

ISSN: 0213-3563

Volumen: 21

Número: 1

Página inicial-final: 183 - 206

Idioma: Español

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.14201/azafea201921181206

Autores: Puig, Jordi; Villarroya, Ana; Casas Jericó, María

Rol del investigador: Autor

SJR

Categoría: Philosophy

Posición: 486 de 651

Índice de Impacto: 0.102

Cuartil: 4^oC

4. **Título del trabajo:** Compensation in Swedish infrastructure projects and suggestions on policy improvements

Título de la revista: NATURE CONSERVATION

ISSN: 1314-3301

Volumen: 11

Página inicial-final: 113 - 127

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.3897/natureconservation.11.4367

Autores: Persson, J.; Larsson, J.; Villarroya, Ana

Rol del investigador: Autor

SJR

Categoría: Nature and Landscape Conservation

Posición: 18 de 135

Índice de Impacto: 1.153

Cuartil: 1^oC

5. **Título del trabajo:** Ecological compensation: from general guidance and expertise to specific proposals for road developments

Título de la revista: ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT REVIEW

ISSN: 0195-9255

Volumen: 45

Página inicial-final: 54 - 62

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2014

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.eiar.2013.12.003

Autores: Villarroya, Ana; J.; Puig, Jordi

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ESTUDIOS SOBRE EL MEDIOAMBIENTE

Posición: 18 de 100

Índice de Impacto: 2.4

Cuartil: 1^o C

SJR

Categoría: Ecology

Posición: 38 de 331

Índice de Impacto: 1.409

Cuartil: 1^oC

Categoría: Geography, Planning and Development

Posición: 32 de 691

Índice de Impacto: 1.409

Cuartil: 1^oC

Categoría: Management, Monitoring, Policy and Law
Posición: 27 de 298
Índice de Impacto: 1.409
Cuartil: 1^oC

6. **Título del trabajo:** Policy development for environmental licensing and biodiversity offsets in Latin America

Título de la revista: PLOS ONE

ISSN: 1932-6203

Volumen: 9

Número: 9

Página inicial-final: e107144

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2014

DOI (Document Object Identifier): 10.1371/journal.pone.0107144

Autores: Villarroya, Ana; Barros, A.C.; Kiesecker, J.

Rol del investigador: Autor de correspondencia

JCR

Categoría: CIENCIAS MULTIDISCIPLINARES

Posición: 9 de 57

Índice de Impacto: 3.234

Cuartil: 1^o C

SJR

Categoría: Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)

Posición: 24 de 257

Índice de Impacto: 1.559

Cuartil: 1^oC

Categoría: Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)

Posición: 40 de 250

Índice de Impacto: 1.559

Cuartil: 1^oC

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Posición: 268 de 2912

Índice de Impacto: 1.559

Cuartil: 1^oC

7. **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: 1^o 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: 1ºC

Categoría: Nature and Landscape Conservation

Posición: 5 de 129

Índice de Impacto: 2.52

Cuartil: 1ºC

8. **Título del trabajo:** A proposal to improve ecological compensation practice in road and railway projects in Spain

Título de la revista: ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT REVIEW

ISSN: 0195-9255

Volumen: 42

Página inicial-final: 87 - 94

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2013

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.eiar.2012.11.002

Autores: Villarroya, Ana; Puig, Jordi

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ESTUDIOS SOBRE EL MEDIOAMBIENTE

Posición: 20 de 98

Índice de Impacto: 2.046

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Ecology

Posición: 55 de 327

Índice de Impacto: 1.154

Cuartil: 1ºC

Categoría: Geography, Planning and Development

Posición: 57 de 684

Índice de Impacto: 1.154

Cuartil: 1ºC

Categoría: Management, Monitoring, Policy and Law

Posición: 34 de 284

Índice de Impacto: 1.154

Cuartil: 1ºC

9. **Título del trabajo:** Ecological quality loss and damage compensation in estuaries: Clues from a lawsuit in the Basque Country, Spain

Título de la revista: OCEAN AND COASTAL MANAGEMENT

ISSN: 0964-5691

Volumen: 71

Página inicial-final: 46 - 51

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2013

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.ocecoaman.2012.09.005

Autores: Puig, Jordi; Villarroya, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: OCEANOGRAFIA

Posición: 25 de 59

Índice de Impacto: 1.769

Cuartil: 2º C

Categoría: RECURSOS HIDRICOS

Posición: 27 de 81

Índice de Impacto: 1.769

Cuartil: 2º C

SJR

Categoría: Aquatic Science

Posición: 67 de 205

Índice de Impacto: 0.756

Cuartil: 2ºC

Categoría: Oceanography

Posición: 38 de 130

Índice de Impacto: 0.756

Cuartil: 2ºC

Categoría: Management, Monitoring, Policy and Law

Posición: 61 de 284

Índice de Impacto: 0.756

Cuartil: 1ºC

10. 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: 3^oC

Categoría: Pollution
Posición: 57 de 140
Índice de Impacto: 0.325
Cuartil: 3^oC

11. **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: 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

12. **Título del trabajo:** Urban and industrial land-use changes alongside motorways within the pyrenean area of Navarre, Spain

Título de la revista: Environmental Engineering and Management Journal

ISSN: 1582-9596

Volumen: 11

Número: 6

Página inicial-final: 1213 - 1220

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2012

Autores: Villarroya, Ana; Puig, Jordi

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

13. **Título del trabajo:** Valuation of residual impacts of roads on landscape ecological units in Navarre, Spain

Título de la revista: Journal of Environmental Planning and Management

ISSN: 0964-0568

Volumen: 55

Número: 3

Página inicial-final: 339 - 353

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2012

DOI (Document Object Identifier): 10.1080/09640568.2011.597974

Autores: Villarroya, Ana; Puig, Jordi

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ESTUDIOS SOBRE EL MEDIOAMBIENTE

Posición: 55 de 90

Índice de Impacto: 1.096

Cuartil: 3º C

SJR

Categoría: Environmental Science (miscellaneous)

Posición: 79 de 316

Índice de Impacto: 0.615

Cuartil: 2ºC

Categoría: Management, Monitoring, Policy and Law

Posición: 89 de 273

Índice de Impacto: 0.615

Cuartil: 2ºC

Categoría: Water Science and Technology

Posición: 57 de 253

Índice de Impacto: 0.615

Cuartil: 2ºC

Categoría: Fluid Flow and Transfer Processes

Posición: 9 de 100

Índice de Impacto: 0.615

Cuartil: 1ºC

Categoría: Geography, Planning and Development

Posición: 135 de 672

Índice de Impacto: 0.615

Cuartil: 1^oC

14. **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: 2^o C

Categoría: BIOLOGIA MARINA Y AGUAS CONTROLADAS

Posición: 40 de 97

Índice de Impacto: 1.685

Cuartil: 2^o C

SJR

Categoría: Aquatic Science

Posición: 58 de 192

Índice de Impacto: 0.895

Cuartil: 2^oC

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics

Posición: 174 de 547

Índice de Impacto: 0.895

Cuartil: 2^oC

15. **Título del trabajo:** Ecological compensation and Environmental Impact Assessment in Spain

Título de la revista: Environmental Impact Assessment Review

ISSN: 0195-9255

Volumen: 30

Número: 6

Página inicial-final: 357 - 362

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2010

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.eiar.2009.11.001

Autores: Villarroya, Ana; Puig, Jordi

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ESTUDIOS SOBRE EL MEDIOAMBIENTE

Posición: 16 de 77

Índice de Impacto: 1.944

Cuartil: 1^o C

SJR

Categoría: Ecology
Posición: 42 de 297
Índice de Impacto: 1.197
Cuartil: 1^oC

Categoría: Geography, Planning and Development
Posición: 31 de 626
Índice de Impacto: 1.197
Cuartil: 1^oC

Categoría: Management, Monitoring, Policy and Law
Posición: 23 de 249
Índice de Impacto: 1.197
Cuartil: 1^oC

16. **Título del trabajo:** One hundred and twenty years of bryology in the Vertizarana Valley (Navarra, North Spain)

Título de la revista: Cryptogamie Bryologie

ISSN: 1290-0796

Volumen: 30

Número: 1

Página inicial-final: 109 - 127

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2009

Autores: Ederra, Alicia; Villarroya, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: BOTANICA
Posición: 91 de 172
Índice de Impacto: 1.161
Cuartil: 3^o C

SJR

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics
Posición: 232 de 511
Índice de Impacto: 0.613
Cuartil: 2^oC

Categoría: Plant Science
Posición: 115 de 364
Índice de Impacto: 0.613
Cuartil: 2^oC

CAPÍTULOS DE LIBROS

1. **Título del capítulo:** Landscape and heritage: didactic resources for sustainability education

Título libro: Didactic strategies and resources for innovative geography teaching

Autor de la obra completa: Alfonso García de la Vega

Página inicial-final: 117 - 143

Año publicación: 2022

Editorial: IGI Global

Ámbito de la editorial: Internacional no UE

País: Estados Unidos de América

Idioma: Inglés

ISBN: 9781799895985

Autores: Casas Jericó, María; Erneta, Luis; Villarroya, Ana

Rol del investigador: Autor

2. **Título del capítulo:** Evaluación ambiental y ética ambiental
Título libro: I Congreso español de ecoética, valores y compromisos en la conservación ambiental
Autor de la obra completa: Chuvieco, E. y Burgui, M.
Página inicial-final: 15 - 19
Año publicación: 2017
Editorial: Universidad de Alcalá
Localidad: Alcalá de Henares
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 978-84-946864-9-8
Autores: Puig, Jordi; Casas Jericó, María; Villarroya, Ana
Rol del investigador: Autor

3. **Título del capítulo:** Valoración del medio natural y los impactos residuales causados por carreteras: propuestas de mejora y utilidad para compensación
Título libro: Evaluación de impacto ambiental : responsabilidad, vigilancia, eficacia : libro de Actas del VI Congreso Nacional de Evaluación de Impacto Ambiental, Albacete, abril 2011
Página inicial-final: 239 - 249
Año publicación: 2011
Editorial: Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino
Localidad: Albacete
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 978-84-491-1116-7
Autores: Villarroya, Ana; Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor

APORTACIONES A CONGRESOS

1. **Título de la aportación:** Efectos de los Baños de Bosque sobre la salud y el bienestar de personas con discapacidad: una experiencia en Navarra.
Denominación del evento: III Seminario Iberoamericano Naturaleza, Salud y Bienestar
Localidad: Online
País: España
Fecha Inicio: 31/05/2022
Fecha Fin: 04/06/2022
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Autor

2. **Título de la aportación:** Percepción social sobre el papel que desempeñan los zoológicos y acuarios de España y Portugal
Denominación del evento: AIZA Virtual 2021
Localidad: Online
País: España
Fecha Inicio: 12/05/2021
Fecha Fin: 13/05/2021
Ámbito: Otros

Autores: Miranda, Rafael; Casas Jericó, María; Villarroya, Ana

Rol del investigador: Autor

3. **Título de la aportación:** Tecnología, naturaleza y sociedad: una interacción necesaria.
Denominación del evento: XIV Coloquio bienal en Ciencia de Materiales, "Responsabilidad Social en la Ciencia de Materiales"
Localidad: Sonora
País: México
Fecha Inicio: 10/03/2021
Fecha Fin: 12/03/2021
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Invitado
4. **Título de la aportación:** Diseño y desarrollo de un campamento urbano de temática ambiental para preescolares.
Denominación del evento: III Congreso Iberoamericano sobre Educación Ambiental para la Sustentabilidad.
Localidad: Havana
País: Cuba
Fecha Inicio: 25/01/2021
Fecha Fin: 29/01/2021
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Otamendi, I.; Casas Jericó, María; Villarroya, Ana
Rol del investigador: Autor
5. **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; Galicia, David; Ariño, A.H.
Rol del investigador: Autor
6. **Título de la aportación:** La regeneración de un bosque en el campus de la Universidad de Navarra.
Denominación del evento: XII Encuentro estatal de Aprendizaje-Servicio - I Jornada Interuniversitaria "El ApS en las universidades navarras."
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 12/12/2019
Fecha Fin: 12/12/2019
Ámbito: Nacional
Autores: Villarroya, Ana; Larrañeta Oyarzun, María
Rol del investigador: Autor
7. **Título de la aportación:** "Nature, Technology and Society": Drawing moral education from natural and social sciences.
Denominación del evento: III European Liberal Arts and Core Texts Education Conference.
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 17/10/2019
Fecha Fin: 19/10/2019
Ámbito: Otros
Autores: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Autor
8. **Título de la aportación:** Evaluación Ambiental y Ética Ambiental.

Denominación del evento: I Congreso Español de Ecoética, valores y compromisos en la conservación ambiental.

Localidad: Alcalá de Henares

País: España

Fecha Inicio: 19/10/2017

Fecha Fin: 20/12/2017

Ámbito: Nacional

Autores: Puig, Jordi; Casas Jericó, María; Villarroya, Ana

Rol del investigador: Autor

9. **Título de la aportación:** Los bancos de compensación como instrumento para la compensación ecológica en EE. UU.

Denominación del evento: Hacia la No Pérdida Neta de biodiversidad en la evaluación ambiental: medidas compensatorias y bancos de conservación de la naturaleza

Localidad: Barcelona

País: España

Fecha Inicio: 20/09/2016

Fecha Fin: 20/09/2016

Ámbito: Nacional

Autores: Villarroya, Ana

Rol del investigador: Invitado

10. **Título de la aportación:** A national survey of environmental compensation in infrastructure projects and its implications for policy development.

Denominación del evento: IENE 2014 Life for a Greener Transport Infrastructure

Localidad: Malmö

País: Suecia

Fecha Inicio: 16/09/2014

Fecha Fin: 19/09/2014

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Villarroya, Ana; Persson, J.

Rol del investigador: Autor

11. **Título de la aportación:** Biodiversity off sets in Latin America: The case of Colombia

Denominación del evento: IAIA' 14 Impact assessment for Social and Economic Development.

Localidad: Viña del Mar

País: Chile

Fecha Inicio: 08/04/2014

Fecha Fin: 11/04/2014

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Villarroya, Ana

Rol del investigador: Autor

12. **Título de la aportación:** Impact mitigation in Latin America: an examination of existing regulatory frameworks

Denominación del evento: 2013 All Science Conference for Nature and People

Localidad: San Jose

País: Estados Unidos de América

Fecha Inicio: 12/12/2013

Fecha Fin: 12/12/2013

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Villarroya, Ana; Kiesecker, J.; Barros, A.C.

Rol del investigador: Autor

13. **Título de la aportación:** Revisión sobre políticas de compensación y el rol de los Fondos Ambientales.

Denominación del evento: XV Asamblea RedLAC (Red de Fondos Ambientales de Latinoamérica y el Caribe).

Localidad: San José

País: Costa Rica

Fecha Inicio: 04/11/2013

Fecha Fin: 04/11/2013

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Villarroya, Ana

Rol del investigador: Invitado

- 14. 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
- 15. Título de la aportación:** Urban and industrial land-use change alongside motorways 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: Villarroya, Ana; Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor
- 16. 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
- 17. Título de la aportación:** Valoración del medio natural y los impactos residuales causados por carreteras: una propuesta orientada hacia la compensación
Denominación del evento: VI Congreso Nacional de Evaluación de Impacto Ambiental (CONEIA)
Localidad: Albacete
País: España
Fecha Inicio: 06/04/2011
Fecha Fin: 08/04/2011
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Villarroya, Ana; Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor
- 18. Título de la aportación:** Initial steps in the design of compensation measures for habitat and landscape effects of road construction
Denominación del evento: IENE 2010 International Conference on Ecology and Transportation. Improving connections in a changing environment

Localidad: Velece
País: Hungría
Fecha Inicio: 27/09/2010
Fecha Fin: 01/10/2010
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Villarroya, Ana; Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor

19. **Título de la aportación:** One hundred and twenty years of bryological studies in Bértiz (Navarra, Spain): Evidence of decline in fertility and environmental changes in light, temperature, acidity and nitrogen along time
Denominación del evento: International Cooperative Programme on Integrated Monitoring of Air Pollution Effects on Ecosystems. 16th ICP IM Task Force Meeting
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 14/05/2008
Fecha Fin: 16/05/2008
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ederra, Alicia; Villarroya, Ana
Rol del investigador: Autor

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

1. **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

TESIS, TESINAS, DEA, ETC.

TRABAJO FIN DE GRADO

1. **Título:** Estudio de la percepción social del papel de zoológicos y acuarios en Barcelona.
Alumno: Blanca Audicana Lara
Fecha de lectura: 27/05/2020
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Codirector
2. **Título:** Estudio de la percepción social del papel de zoológicos y acuarios en Murcia
Alumno: Alicia Sánchez Gimeno
Fecha de lectura: 27/05/2020
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Codirector
3. **Título:** Estudio de la percepción social del papel de zoológicos y acuarios en Navarra
Alumno: Inés Santesteban Bujanda

Fecha de lectura: 27/05/2020
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Codirector

- Título:** Planificación y desarrollo de campamento urbano en temática ambiental para preescolares.
Alumno: Irene Otamendi Urroz
Fecha de lectura: 27/05/2020
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Codirector

MATERIALES DOCENTES

- Título de la aportación:** Biología. Ciencias I.
Fecha: 01/01/2016
País: España
Número normalizado: 978-607-97061-1-1
Autores: Beltramo, C.; De Irala, J.; De la Garza, A.L.I.; Díez, N.; Gómara, I.; Serrano, I.; Villarroya, Ana
Rol del investigador: Autor

PROYECTOS I+D+I Y AYUDAS

- Título del proyecto:** Percepción social del bienestar y los derechos animales en España: diagnóstico y caracterización.
Entidad financiadora: UNIVERSIDAD DE NAVARRA
Fecha inicio: 01/09/2020
Fecha fin: 01/09/2023
Cuantía concedida: 47300
Ámbito: Otros
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 11
Rol del investigador: Responsable
- Título del proyecto:** Percepción social del bienestar y los derechos de los animales en España: diagnóstico y caracterización
Código según financiadora: PIUNA 2020-21
Otra entidad financiadora: Plan de Investigación de la Universidad de Navarra
Fecha inicio: 01/09/2020
Fecha fin: 31/08/2023
Cuantía concedida: 5800
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 11
Rol del investigador: Responsable
- Título del proyecto:** BOSQUE SALUD: proyecto piloto de baños de bosque como promoción de la salud, el bienestar humano y actividad complementaria a la gestión sostenible de nuestros bosques/paisajes
Entidad financiadora: FUNDACION CAJA NAVARRA
Otro programa financiador: Programa INNOVASOCIAL
Fecha inicio: 01/05/2020

Fecha fin: 30/04/2022

Cuantía concedida: 60000

Ámbito: Autonómica

Entidades participantes: Foresna-Zurgaia - Organismo, Otros - España, Granja escuela Gure Sustraiak - Organismo, Otros - España, Basarteia - Organismo, Otros - España, Universidad de Navarra - Universidad - España

Número de investigadores participantes: 3

Rol del investigador: Responsable

4. **Título del proyecto:** Bases científicas para la restauración ecológica de humedales en las llanuras de inundación de la zona media del Ebro
Código según financiadora: CGL2005-07059-C=2-01/BOS
Fecha inicio: 01/09/2007
Fecha fin: 01/12/2007
Cuantía concedida: 0
Ámbito: Nacional
Número de investigadores participantes: 1
Rol del investigador: Autor
5. **Título del proyecto:** Convenio colaboración CSIC-DGA: "Estudio de los medios acuáticos e inundables de la Reserva Natural de los Galachos (Zaragoza) para la proposición de medidas de restauración ecológica"
Código según financiadora: B088/2005
Fecha inicio: 01/09/2007
Fecha fin: 01/12/2007
Cuantía concedida: 0
Ámbito: Autonómica
Número de investigadores participantes: 1
Rol del investigador: Autor
6. **Título del proyecto:** Estudio de los medios acuáticos e inundables de la Reserva Natural de los Galachos (Zaragoza) para la proposición de medidas de restauración ecológica
Otra entidad financiadora: CSIC-DGA
Fecha inicio: 01/09/2007
Fecha fin: 31/12/2007
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Instituto Pirenaico de Ecología - Agencia Estatal - España
Número de investigadores participantes: 2
Investigador Responsable: Comín, F.A.
Rol del investigador: Investigador
7. **Título del proyecto:** Investigación sobre poblaciones de Lagartija de turbera (*Lacerta vivipara*) en el norte de la Península Ibérica.
Fecha inicio: 01/07/2006
Fecha fin: 01/09/2006
Cuantía concedida: 0
Ámbito: Nacional
Número de investigadores participantes: 1
Rol del investigador: Autor
8. **Título del proyecto:** Programa ICP IM (Programa de Cooperación Internacional para la Evaluación y el Seguimiento de los Efectos de la Contaminación Atmosférica en los Bosques), bajo la Convención de la UN-ECE sobre el Transporte transfronterizo a larga distancia de la contaminación atmosférica (CLRTAP)
Fecha inicio: 01/09/2005
Fecha fin: 01/06/2007
Cuantía concedida: 0
Ámbito: Autonómica
Número de investigadores participantes: 1
Rol del investigador: Autor

9. **Título del proyecto:** Programa ICP IM (Programa de Cooperación Internacional para la Evaluación y el Seguimiento de los Efectos de la Contaminación Atmosférica en los Bosques), bajo la Convención de la UN-ECE sobre el Transporte transfronterizo a larga distancia de la contaminación
Otra entidad financiadora: Unión Europea
Fecha inicio: 01/09/2004
Fecha fin: 30/09/2007
Ámbito: Unión Europea
Entidades participantes: UNIVERSIDAD DE NAVARRA - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 2
Investigador Responsable: Santamaría, J.M.
Rol del investigador: Participante

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

ESTANCIAS

1. **Fecha inicio:** 01/09/2012
Fecha fin: 31/08/2014
Título de la estancia: Formación, desarrollo de proyecto de investigación
Duración de la estancia: 730 días
Entidad de realización: The Nature Conservancy
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Localidad de la institución destinataria: Boulder
País de la institución destinataria: Estados Unidos de América
Autores: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Posdoctoral
2. **Fecha inicio:** 10/05/2011
Fecha fin: 10/08/2011
Título de la estancia: Formación, trabajo en equipo en proyecto de investigación
Duración de la estancia: 91 días
Entidad de realización: Svenska Lantbruksuniversitet (SLU)
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Alnarp
País de la institución destinataria: Suecia
Autores: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Predoctoral

3. **Fecha inicio:** 05/09/2009
Fecha fin: 26/09/2009
Título de la estancia: Estancia breve en la "Swedish University of Agricultural Sciences" para adquisición de conocimientos y establecimiento de contacto con investigadores del área. Alnarp (Suecia), 5 al 26 de Septiembre 2009
Entidad de realización: Swedish University of Agricultural Sciences (SLU)
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Alnarp
País de la institución destinataria: Suecia
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Autor

BECAS Y RECONOCIMIENTOS

1. **Denominación:** Sexenio de investigación evaluado positivamente (2008-2019)
Entidad que concede: CNEAI
Tipo de entidad: Agencia Estatal
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha concesión: 01/01/2021
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Obtentor
2. **Denominación:** Beca Glamour de Posgrado
Entidad que concede: Editorial Condé Nast
Tipo de entidad: Entidad Empresarial
País: España
Ámbito: Nacional
Cuantía concedida: 2000
Fecha concesión: 01/12/2020
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Obtentor
3. **Denominación:** Ayuda destinada a la formación del personal investigador
Entidad que concede: Diputación General de Aragón
Tipo de entidad: Organismo, Otros
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha concesión: 31/01/2008
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Concesión
4. **Denominación:** Introducción a la Investigación para alumnos de penúltimo curso de licenciatura.
Entidad que concede: Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha concesión: 30/09/2006
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Concesión
5. **Denominación:** Introducción a la Investigación para alumnos de último curso de licenciatura
Entidad que concede: Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

País: España
Ámbito: Nacional
Fecha concesión: 31/12/2007
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Concesión

6. **Denominación:** Acreditación como Profesor Contratado Doctor 2019/11392
Entidad que concede: Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación
Tipo de entidad: Agencia Estatal
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha concesión: 25/03/2020
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Obtentor
7. **Denominación:** Acreditación como Profesor de Universidad Privada 2019/11393
Entidad que concede: Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación
Tipo de entidad: Agencia Estatal
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha concesión: 25/03/2020
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Obtentor
8. **Denominación:** Acreditación como profesor ayudante doctor (Número PAD 2013-6893).
Entidad que concede: Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación
Tipo de entidad: Agencia Estatal
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha concesión: 30/01/2014
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Obtentor

COMITÉS, FOROS, REDES Y SOCIEDADES

1. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Asociación Española de Evaluación de Impacto Ambiental
Fecha inicio: 01/03/2017
País de entidad: España
Ámbito: Nacional
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Participante
2. **Título del comité, foro, red o sociedad:** International Association for Impact Assessment.
Fecha inicio: 01/06/2013
Fecha Fin: 01/06/2015
País de entidad: Estados Unidos de América
Ámbito: Internacional no UE
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Participante

CONGRESOS, EXPOSICIONES, ETC

- Título:** International experiences on environmental offsets policy: toward an ideal framework.
Entidad convocante: International Association for Impact Assessment.
Fecha inicio: 08/04/2014
Fecha fin: 11/04/2014
Localidad: Viña del Mar
País: Chile
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Organizador

DOCENCIA IMPARTIDA

- Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: (MUP_009)Trabajo Fin de Máster
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Educación y Psicología
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 15
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 15
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.EC IEP+MUP-21, Mást.Profesor.-21
Curso: 1
Fecha Inicio: 09/01/2023
Fecha fin: 30/06/2023
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Docente
- Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Biology Fundamentals
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 30
Nº horas tutorías / otros: 6
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 66
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Bioq+Sc.B.P.-18, Gr.Bioquímica-14, Int.Found.P.Y-16, Int.Found.S.2-16, PI-Ciencias-20, PI-Farmacia Nut-20
Curso: 1
Fecha Inicio: 09/01/2023
Fecha fin: 30/06/2023
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona

País: España

Autores: [Villarroya, Ana](#)

Rol del investigador: Docente

3. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Environmental education and communication (F. Ciencias)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 21

Nº horas prácticas: 5

Nº horas tutorías / otros: 11

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 37

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, PI-Ciencias-20

Curso: 5

Fecha Inicio: 09/01/2023

Fecha fin: 30/06/2023

Idioma: Inglés

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: [Villarroya, Ana](#)

Rol del investigador: Docente

4. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Landscape Restoration (F. Ciencias)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 35

Nº horas prácticas: 5

Nº horas tutorías / otros: 10

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 50

Nº de créditos de la asignatura: 6.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Ec Biol+CC.A-18, Gr.Ec Biol+CC.A-19

Curso: 4

Fecha Inicio: 09/01/2023

Fecha fin: 30/06/2023

Idioma: Inglés

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: [Villarroya, Ana](#)

Rol del investigador: Docente

5. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: CORE - Naturaleza, tecnología y sociedad (área Humanidades)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Core Curriculum

Nº horas teóricas: 30

Nº horas prácticas: 0

Nº horas tutorías / otros: 7

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 37

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.Com.Audiov-15, Gr.Com.Audiov.b-15, Gr.Derecho-09, Gr.EC Hist+Peri-15, Gr.EC Rel.I-Der-17, Gr.EC Rel.I-His-18, Gr.Filo.Pol.Eco-18, Gr.Filolog.Hisp-14, Gr.Filosofía-15, Gr.Hist+Arqueol-18, Gr.Historia-15, Gr.Humanidades-15, Gr.Liter.Escri.-17, Gr.Marketing-16, Gr.Perio+Global-20, Gr.Periodismo b-15, Gr.Periodismo-15, Gr.Rel.Intern.-15, PI-Filosofía-20

Curso: 5

Fecha Inicio: 01/09/2022

Fecha fin: 28/11/2022

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Villarroya, Ana

Rol del investigador: Docente

6. **Tipo de Asignatura:** Optativa

Asignatura: CORE-Naturaleza, tecnología y sociedad (Ing.-20)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Core Curriculum

Nº horas teóricas: 20

Nº horas prácticas: 0

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 20

Nº de créditos de la asignatura: 2.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.Ing.Bioméd-16, Gr.Ing.Bioméd-20, Gr.Ing.Dis+Mec-16, Gr.Ing.Dis+Mec-20, Gr.Ing.Dis.Ind.-16, Gr.Ing.Dis.Ind.-20, Gr.Ing.Elect.Co-16, Gr.Ing.Electrón-16, Gr.Ing.Electrón-20, Gr.Ing.Eléctric-16, Gr.Ing.Eléctric-20, Gr.Ing.Mecánica-16, Gr.Ing.Mecánica-20, Gr.Ing.Org.Ind-16, Gr.Ing.Org.Ind-20, Gr.Ing.Sist.Tel-16, Gr.Ing.Sist.Tel-20, Gr.Ing.Tecn.Ind-16, Gr.Ing.Tecn.Ind-20, PI-Tecnun-20

Curso: 4

Fecha Inicio: 01/09/2022

Fecha fin: 28/11/2022

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Villarroya, Ana

Rol del investigador: Docente

7. **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: 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.Ciencias Amb-18, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Ec Biol+CC.A-18

Curso: 5

Fecha Inicio: 01/09/2022

Fecha fin: 28/11/2022

Idioma: Inglés

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Villarroya, Ana

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: [Villarroya, Ana](#)
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: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Docente
10. **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.Biol+Sc.B.P.-18, Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Ec Biol+CC.A-18
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2022

Fecha fin: 30/06/2023
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Docente

- 11. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: (MUP_009)Trabajo Fin de Máster
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Educación y Psicología
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 10
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.EC IEP+MUP-21, Mást.Profesor.-21
Curso: 1
Fecha Inicio: 10/01/2022
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Docente
- 12. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Biology Fundamentals
Tipo de Docencia: Práctica (Aula Problemas)
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 30
Nº horas tutorías / otros: 6
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 36
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Bioq+Sc.B.P.-18, Gr.Bioquímica-14, Int.Found.P.Y-16, Int.Found.S.2-16, PI-Ciencias-20
Curso: 3
Fecha Inicio: 10/01/2022
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Docente
- 13. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Biology Fundamentals
Tipo de Docencia: Práctica (Aula Problemas)
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 30
Nº horas tutorías / otros: 6
Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 36
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Bioquímica-14, Gr.EC Quím+Bioq-14, Int.Found.P.Y-16, Int.Found.S.2-16, PI-Ciencias-20
Curso: 3
Fecha Inicio: 10/01/2022
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Docente

14. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Environmental education and communication (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 28
Nº horas prácticas: 5
Nº horas tutorías / otros: 11
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 44
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, PI-Ciencias-20
Curso: 5
Fecha Inicio: 10/01/2022
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Docente
15. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Landscape Restoration (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 35
Nº horas prácticas: 5
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 50
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, PI-Ciencias-20
Curso: 4
Fecha Inicio: 10/01/2022
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Docente

- 16. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: CORE - Naturaleza, tecnología y sociedad (área Humanidades)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Core Curriculum
Nº horas teóricas: 20
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 7
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 27
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Com.Audiov-15, Gr.Com.Audiov.b-15, Gr.Derecho-09, Gr.EC FHisp+Per-15, Gr.EC FHisp+Per-18, Gr.EC Filo+Per-15, Gr.EC Hist+Peri-15, Gr.EC Rel.I-Der-17, Gr.EC Rel.I-His-18, Gr.Filolog.Hisp-14, Gr.Filosofía-15, Gr.Hist+Arqueol-18, Gr.Hist+Curator-15, Gr.Historia-15, Gr.Human+Curato-15, Gr.Humanidades-15, Gr.Liter.Escri.-17, Gr.Marketing-16, Gr.Periodismo b-15, Gr.Periodismo-15, Gr.Rel.Intern.-15, PI-Filosofía-20
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/09/2021
Fecha fin: 29/11/2021
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Docente
- 17. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Management of natural and protected areas
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 16
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 16
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.Ciencias Amb-18, Gr.Ec Biol+CC.A-14, PI-Ciencias-20, PI-Filosofía-20
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/09/2021
Fecha fin: 29/11/2021
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Docente
- 18. 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.Bioq+Sc.B.P.-18, Gr.Bioquímica-14, Gr.EC Quím+Bioq-14
Curso: 6
Fecha Inicio: 01/09/2021
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Docente

19. **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.Bioq+Sc.B.P.-18, Gr.Bioquímica-14, Gr.EC Quím+Bioq-14
Curso: 6
Fecha Inicio: 01/09/2021
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Docente
20. **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: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Docente
21. **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.Biol+Sc.B.P.-18, Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Ec Biol+CC.A-18
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2021
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Docente

22. **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.Biol+Sc.B.P.-18, Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Ec Biol+CC.A-18
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2021
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Docente
23. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Environmental education and communication (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 28
Nº horas prácticas: 5
Nº horas tutorías / otros: 11
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 44
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, PI-Ciencias-20, PI-Comunicación-19, PI-Derecho-20, PI-Educación Ps-20, PI-Farmacia Nut-20
Curso: 5
Fecha Inicio: 11/01/2021
Fecha fin: 30/04/2021
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona

País: España

Autores: [Villarroya, Ana](#)

Rol del investigador: Docente

24. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Landscape Restoration (F. Ciencias)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 47

Nº horas prácticas: 5

Nº horas tutorías / otros: 12

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

Curso: 4

Fecha Inicio: 11/01/2021

Fecha fin: 30/04/2021

Idioma: Inglés

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: [Villarroya, Ana](#)

Rol del investigador: Docente

25. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: CORE - Naturaleza, tecnología y sociedad (área Humanidades)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Core Curriculum

Nº horas teóricas: 30

Nº horas prácticas: 0

Nº horas tutorías / otros: 7

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 37

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.Com.Audiov-15, Gr.Com.Audiov.b-15, Gr.Derecho-09, Gr.Diseño-16, Gr.EC Dcho+Filo-17, Gr.EC FHisp+Per-15, Gr.EC FHisp+Per-15, Gr.EC Filos+Dch-15, Gr.EC Filos+Per-15, Gr.EC Hist+Peri-15, Gr.EC Hist+Peri-15, Gr.EC Rel.I-Der-17, Gr.EC Rel.I-His-18, Gr.Estudio Arq.-17, Gr.Estudio Arq.-17, Gr.Filo.Pol.Eco-18, Gr.Filolog.Hisp-14, Gr.Filolog.Hisp-14, Gr.Filosofía-15, Gr.Hist+Arqueol-18, Gr.Hist+Curator-15, Gr.Hist+Curator-15, Gr.Historia-15, Gr.Historia-15, Gr.Human+Curato-15, Gr.Human+Curato-15, Gr.Humanidades-15, Gr.Humanidades-15, Gr.Liter.Escri.-17, Gr.Marketing-16, Gr.Periodismo b-15, Gr.Periodismo-15, Gr.Publicidad-15, Gr.Rel.Intern.-15, PI-Filosofía-20

Curso: 5

Fecha Inicio: 01/09/2020

Fecha fin: 30/11/2020

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: [Villarroya, Ana](#)

Rol del investigador: Docente

26. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Management of natural and protected areas

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 16

Nº horas prácticas: 0

Nº horas tutorías / otros: 16
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.Ciencias Amb-18, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/09/2020
Fecha fin: 30/11/2020
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Docente

- 27. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: CORE- Naturaleza, Tecnología y Sociedad (TECNUN)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Core Curriculum
Nº horas teóricas: 40
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 43
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 83
Nº de créditos de la asignatura: 4.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ing.Bioméd-09, Gr.Ing.Bioméd-16, Gr.Ing.Dis+Mec-16, Gr.Ing.Dis.Ind.-09, Gr.Ing.Dis.Ind.-16, Gr.Ing.Elect.Co-09, Gr.Ing.Elect.Co-16, Gr.Ing.Electrón-09, Gr.Ing.Electrón-16, Gr.Ing.Eléctric-09, Gr.Ing.Eléctric-16, Gr.Ing.Energía-16, Gr.Ing.Mecánica-09, Gr.Ing.Mecánica-16, Gr.Ing.Org.Ind-09, Gr.Ing.Org.Ind-16, Gr.Ing.Sist.Tel-09, Gr.Ing.Sist.Tel-16, Gr.Ing.Tecn.Ind-09,
Curso: 1
Fecha Inicio: 06/01/2020
Fecha fin: 27/06/2020
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Docente
- 28. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Environmental education and communication (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 27
Nº horas prácticas: 5
Nº horas tutorías / otros: 6
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 38
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: 06/01/2020
Fecha fin: 27/06/2020
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España

Autores: [Villarroya, Ana](#)

Rol del investigador: Docente

29. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Landscape Restoration (F. Ciencias)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 28

Nº horas prácticas: 19

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 47

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: [Villarroya, Ana](#)

Rol del investigador: Docente

30. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: CORE - Naturaleza, tecnología y sociedad (área Humanidades)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Core Curriculum

Nº horas teóricas: 30

Nº horas prácticas: 0

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 30

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.Com.Audiov-15, Gr.Com.Audiov.b-15, Gr.Derecho-09, Gr.Diseño-16, Gr.EC F.Hisp+CA-15, Gr.EC FHisp+Per-15, Gr.EC FHisp+Per-15, Gr.EC Filo+Dch-13, Gr.EC Filo+Dch-15, Gr.EC Filo+Per-15, Gr.EC Hist+Peri-15, Gr.EC Hist+Peri-15, Gr.EC Rel.I-Der-17, Gr.Estudio Arq.-17, Gr.Estudio Arq.-17, Gr.Filo.Pol.Eco-18, Gr.Filolog.Hisp-14, Gr.Filolog.Hisp-14, Gr.Filosofía-15, Gr.Hist+Curator-15, Gr.Hist+Curator-15, Gr.Historia-15, Gr.Historia-15, Gr.Human+Curato-15, Gr.Human+Curato-15, Gr.Humanidades-15, Gr.Humanidades-15, Gr.Liter.Escri.-17, Gr.Marketing-16, Gr.Periodismo b-15, Gr.Periodismo-15, Gr.Publicidad-15, Gr.Rel.Intern.-15

Curso: 5

Fecha Inicio: 02/09/2019

Fecha fin: 25/11/2019

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: [Villarroya, Ana](#)

Rol del investigador: Docente

31. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Management of natural and protected areas

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 8

Nº horas prácticas: 0

Nº horas tutorías / otros: 8

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: 5

Fecha Inicio: 02/09/2019

Fecha fin: 25/11/2019

Idioma: Inglés

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: [Villarroya, Ana](#)

Rol del investigador: Docente

32. 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: 18

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 18

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: [Villarroya, Ana](#)

Rol del investigador: Docente

33. 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: 25

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 25

Nº de créditos de la asignatura: 12.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Biología-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14

Curso: 4

Fecha Inicio: 02/09/2019

Fecha fin: 27/06/2020

Idioma: Inglés

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: [Villarroya, Ana](#)

Rol del investigador: Docente

34. 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: 25
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 25
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: 02/09/2019
Fecha fin: 27/06/2020
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Docente

- 35. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: CORE- Naturaleza, Tecnología y Sociedad (TECNUN)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela de Ingeniería
Nº horas teóricas: 40
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 32
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 72
Nº de créditos de la asignatura: 4.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ing.Bioméd-09, Gr.Ing.Bioméd-16, Gr.Ing.Dis+Mec-16, Gr.Ing.Dis.Ind.-09, Gr.Ing.Dis.Ind.-16, Gr.Ing.Elect.Co-09, Gr.Ing.Elect.Co-16, Gr.Ing.Electrón-09, Gr.Ing.Electrón-16, Gr.Ing.Eléctric-09, Gr.Ing.Eléctric-16, Gr.Ing.Energía-16, Gr.Ing.Mecánica-09, Gr.Ing.Mecánica-16, Gr.Ing.Org.Ind-09, Gr.Ing.Org.Ind-16, Gr.Ing.Sist.Tel-09, Gr.Ing.Sist.Tel-16, Gr.Ing.Tecn.Ind-09,
Curso: 1
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 31/07/2019
Idioma: Español
Localidad: San Sebastián
País: España
Autores: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Docente
- 36. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Environmental education and communication (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 5
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 38
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: 07/01/2019

Fecha fin: 31/07/2019
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Docente

- 37. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Geografía física (FyL)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Filosofía y Letras
Nº horas teóricas: 5
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 4.5
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.EC Hist+Peri-15, Gr.Hist+Arqueol-18, Gr.Hist+Curator-15, Gr.Historia-15
Curso: 2
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 31/07/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Docente
- 38. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Landscape Restoration (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 35
Nº horas prácticas: 5
Nº horas tutorías / otros: 5
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 45
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: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Docente
- 39. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: CORE- Naturaleza, Tecnología y Sociedad (TECNUN)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela de Ingeniería
Nº horas teóricas: 40
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 26
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 66

Nº de créditos de la asignatura: 4.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: A.ex.(Gr.Ing.), Gr.Ing.Bioméd-09, Gr.Ing.Bioméd-16, Gr.Ing.Dis.Ind.-09, Gr.Ing.Dis.Ind.-16, Gr.Ing.Elect.Co-09, Gr.Ing.Elect.Co-16, Gr.Ing.Electrón-09, Gr.Ing.Electrón-16, Gr.Ing.Eléctric-09, Gr.Ing.Eléctric-16, Gr.Ing.Energía-16, Gr.Ing.Mecánica-09, Gr.Ing.Mecánica-16, Gr.Ing.Org.Ind-09, Gr.Ing.Org.Ind-16, Gr.Ing.Sist.Tel-09, Gr.Ing.Sist.Tel-16, Gr.Ing.Tecn.Ind-09, Gr.Ing.Tecn.Ind-16

Curso: 1

Fecha Inicio: 08/01/2018

Fecha fin: 30/06/2018

Idioma: Español

Localidad: San Sebastián

País: España

Autores: Villarroya, Ana

Rol del investigador: Docente

40. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Environmental education and communication (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 28
Nº horas prácticas: 5
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 35
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
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: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Docente
41. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Landscape Restoration (F. Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 40
Nº horas prácticas: 5
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 55
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Docente

42. **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: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 1
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: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Docente

EXPERIENCIA EN EVALUACIÓN

1. **Título:** Editor invitado de la revista "Sustainability"
Fecha inicio: 01/04/2020
País de la experiencia: Suiza
Ámbito: Internacional no UE
Entidad: Sustainability (MDPI)
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Evaluador
2. **Título:** Editora invitada de la revista Sustainability (MDPI)
Fecha inicio: 01/01/2020
País de la experiencia: Suiza
Ámbito: Internacional no UE
Entidad: Sustainability (MDPI)
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Evaluador
3. **Título:** Revisión de artículos en revista con sistema de revisión por pares: Journal of Environmental Assessment Policy and Management
Fecha inicio: 01/01/2013
País de la experiencia: Reino Unido
Ámbito: Internacional no UE
Entidad: Journal of Environmental Assessment Policy and Management
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Evaluador
4. **Título:** Revisión de artículos en revista indexada: Journal of Environmental Planning and Management
Fecha inicio: 01/01/2012
País de la experiencia: Reino Unido
Ámbito: Internacional no UE

Entidad: Journal of Environmental Planning and Management

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Autores: [Villarroya, Ana](#)

Rol del investigador: Evaluador

5. **Título:** Revisión de artículos en revista indexada: Journal of Environmental Policy & Planning

Fecha inicio: 01/01/2012

País de la experiencia: Reino Unido

Ámbito: Internacional no UE

Entidad: Journal of Environmental Policy & Planning

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Autores: [Villarroya, Ana](#)

Rol del investigador: Evaluador

FORMACIÓN UNIVERSITARIA

DOCTOR

1. **Nombre del título:** Doctor en Programa Oficial de Posgrado en Biología y medio ambiente
Título de tesis: Compensación ecológica en la Evaluación de Impacto Ambiental en España: situación y propuestas de acción
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Tipo de Entidad: Universidad
Nombre del director de tesis: Jordi Puig Baguer
Fecha de defensa de tesis: 15/06/2012
Localidad: Pamplona
País: España
Rol del investigador: Doctorando

OTRA FORMACIÓN

1. **Nombre del título:** Primeros auxilios en la naturaleza
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Entidad/Universidad: Cruz Roja Española
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 20/12/2019
Fecha Inicio de formación: 20/12/2019
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Alumno
2. **Nombre del título:** Contemplación de la naturaleza. Implicaciones éticas.
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Alcalá
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Expedición: 26/06/2019
Fecha Inicio de formación: 26/06/2019
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Alumno
3. **Nombre del título:** Jornada de Actualización de Profesores 2018

- Tipo de entidad:** Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 15/05/2018
Fecha Inicio de formación: 15/05/2018
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Alumno
4. **Nombre del título:** Conocer las bases del aprendizaje-servicio en asignaturas universitarias.
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 22/03/2018
Fecha Inicio de formación: 22/03/2018
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Alumno
5. **Nombre del título:** Valores ambientales. Fundamentos y consecuencias
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Alcalá
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Expedición: 20/07/2016
Fecha Inicio de formación: 20/07/2016
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Alumno
6. **Nombre del título:** Educador e Intérprete Ambiental.
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Entidad/Universidad: Instituto Superior de Medio Ambiente
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Expedición: 18/12/2015
Fecha Inicio de formación: 18/12/2015
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Alumno
7. **Nombre del título:** Basics of Map Projections (for ArcGIS 10)
Tipo de entidad: Entidad Empresarial
Entidad/Universidad: ESRI
Localidad: Online
País: Estados Unidos de América
Fecha Expedición: 21/04/2014
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Alumno
8. **Nombre del título:** How green is that product? An introduction to Life Cycle Environmental Assessment
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Northwestern University.
Localidad: Evanston
País: Estados Unidos de América
Fecha Expedición: 19/03/2014
Fecha Inicio de formación: 19/03/2014
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Alumno

- 9. Nombre del título:** Working with Coordinate Systems in ArcGIS 10
Tipo de entidad: Entidad Empresarial
Entidad/Universidad: ESRI
Localidad: Online
País: Estados Unidos de América
Fecha Expedición: 27/02/2014
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Alumno
- 10. Nombre del título:** Learning ArcGIS Desktop (for ArcGIS 10)
Tipo de entidad: Entidad Empresarial
Entidad/Universidad: ESRI
Localidad: Online
País: Reino Unido
Fecha Expedición: 29/10/2013
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Alumno
- 11. Nombre del título:** Introducción al comportamiento animal: bases, metodologías y aplicaciones
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 25/08/2011
Fecha Inicio de formación: 25/08/2011
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Alumno
- 12. Nombre del título:** Curso avanzado de herramientas informáticas para la gestión de información ambiental: Sistemas de Información Geográfica, ArcView 9.1.
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra y Colegio Oficial de Biólogos (Delegación La Rioja - Navarra)
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 13/08/2011
Fecha Inicio de formación: 13/08/2011
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Alumno
- 13. Nombre del título:** Curso básico de herramientas informáticas para la gestión de información ambiental: Sistemas de Información Geográfica, ArcView 9.1.
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra y Colegio Oficial de Biólogos (Delegación La Rioja - Navarra).
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 06/08/2011
Fecha Inicio de formación: 06/08/2011
Autores: [Villarroya, Ana](#)
Rol del investigador: Alumno
- 14. Nombre del título:** Herramientas para evaluar y comprender la vulnerabilidad del territorio: geomática y dinámica de sistemas.
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad del País Vasco
Localidad: San Sebastián
País: España
Fecha Expedición: 15/07/2011
Fecha Inicio de formación: 15/07/2011

Autores: Villarroya, Ana

Rol del investigador: Alumno

15. Nombre del título: Promotor ambiental en ríos

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Entidad/Universidad: Cruz Roja

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 18/09/2009

Fecha Inicio de formación: 18/09/2009

Autores: Villarroya, Ana

Rol del investigador: Alumno

16. Nombre del título: Curso de actualización docente

Tipo de entidad: Universidad

Entidad/Universidad: Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 23/03/2009

Autores: Villarroya, Ana

Rol del investigador: Alumno