



PAMPLONA, 10 DE FEBRERO DE 2022

CURRÍCULO DEL INVESTIGADOR

JORDI PUIG BAGUER



Universidad
de Navarra

DATOS DEL INVESTIGADOR

Datos de identificación del investigador

NOMBRE	Jordi
PRIMER APELLIDO	Puig
SEGUNDO APELLIDO	Baguer
NACIONALIDAD	española
PAÍS DE NACIMIENTO	España
PROVINCIA	Girona
CIUDAD	Gerona
TELÉFONO	948425600
EMAIL	jpbaguer@unav.es
FIRMA CIENTÍFICA PRINCIPAL	Puig, Jordi



Situación profesional

CATEGORÍA PROFESIONAL	Profesor Adjunto
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	01/10/1996 - Actualidad

Páginas webs y redes sociales

TIPO RED	dialnet
URL	https://dialnet.unirioja.es/servlet/autor?codigo=4888466
TIPO RED	google
URL	https://scholar.google.es/citations?user=I0OnqmUAAAAJ&hl=es&oi=ao
TIPO RED	ORCID
URL	https://orcid.org/0000-0001-9401-9623
TIPO RED	ResearcherID
URL	https://www.researchgate.net/profile/Jordi_Puig3

TIPO RED

ScopusID

URL

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=36456348900>

Líneas de investigación

Sociedad y Medio ambiente

Evaluación de impacto ambiental

Humanidades medioambientales

Ética y Medio ambiente

PRODUCCIÓN Y ACTIVIDAD CIENTÍFICA DEL INVESTIGADOR

Resumen

PRODUCCIÓN/ACTIVIDAD	TIPO	NÚMERO
Producción investigadora	Publicaciones en Revistas	31
	Libros	9
	Capítulos de Libros	22
	Aportaciones a Congresos	28
	Conferencias Impartidas	1
Producción académica	Tesis, Tesinas, DEA, etc. - Tesis doctoral	7
	Tesis, Tesinas, DEA, etc. - Trabajo Fin de Máster	4
Actividad investigadora	Proyectos I+D+i y Ayudas	22
	Convenios y Contratos	9
	Estancias	6
	Grupos, Equipos, etc.	1
	Congresos, Exposiciones, etc	5
Actividad docente	Docencia impartida	255
	Proyectos de Innovación Docente	1
Actividad formativa	Formación Universitaria - Doctor	1
	Formación Universitaria - Titulado Superior	1
Otros méritos	Participación en tribunales de Tesis	5

Detalles

PUBLICACIONES EN REVISTAS

- Título del trabajo:** El estudio del paisaje en la Educación Secundaria Obligatoria: una mirada desde los libros de texto de ciencias sociales
Título de la revista: UNES. UNIVERSIDAD, ESCUELA Y SOCIEDAD
ISSN: 2530-1012
Volumen: 6
Página inicial-final: 56 - 75
Idioma: Español
Año de Publicación: 2019
Autores: Casas Jericó, María; Puig, Jordi; Erneta, Luis
Rol del investigador: Autor

2. **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

3. **Título del trabajo:** Sensibilidad por el medio ambiente y cristianismo
Título de la revista: SCIENTIA ET FIDES
ISSN: 2300-7648
Volumen: 7
Número: 1
Página inicial-final: 73 - 96
Idioma: Español
Año de Publicación: 2019
DOI (Document Object Identifier): 10.12775/SetF.2019.004
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor de correspondencia
SJR
Categoría: Philosophy
Posición: 265 de 651
Índice de Impacto: 0.168
Cuartil: 2^oC

Categoría: Religious Studies
Posición: 132 de 537
Índice de Impacto: 0.168
Cuartil: 2^oC

4. **Título del trabajo:** El estudio del paisaje en la Educación Secundaria Obligatoria: una mirada desde los libros de Ciencias Naturales
Título de la revista: UNES. UNIVERSIDAD, ESCUELA Y SOCIEDAD
ISSN: 2530-1012
Volumen: 4
Página inicial-final: 40 - 58
Idioma: Español
Año de Publicación: 2018
Autores: Casas Jericó, María; L.; Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor

5. **Título del trabajo:** Environmentally significant life experiences: the look of a wolf in the lives of Ernest T. Seton, Aldo Leopold and Felix Rodriguez de la Fuente
Título de la revista: ENVIRONMENTAL EDUCATION RESEARCH
ISSN: 1350-4622
Volumen: 24
Número: 5
Página inicial-final: 678 - 693

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.1080/13504622.2016.1259394

Autores: Puig, Jordi; Echarri, Fernando

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ESTUDIOS SOBRE EL MEDIOAMBIENTE

Posición: 57 de 116

Índice de Impacto: 2.255

Cuartil: 2º C

Categoría: EDUCACION E INVESTIGACION EDUCATIVA

Posición: 52 de 243

Índice de Impacto: 2.255

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Education

Posición: 171 de 1222

Índice de Impacto: 0.916

Cuartil: 1ºC

6. **Título del trabajo:** La encuesta como herramienta para conocer las ideas previas sobre paisaje del alumnado de ESO: Una experiencia piloto en Navarra
Título de la revista: DIDACTICA GEOGRÁFICA
ISSN: 0210-492X
Volumen: 19
Página inicial-final: 47 - 76
Idioma: Español
Año de Publicación: 2018
Autores: Casas Jericó, María; Ermeta, Luis; Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor

7. **Título del trabajo:** El impacto ambiental: un despertar ético valioso para la educación
Título de la revista: TEORIA DE LA EDUCACION
ISSN: 1130-3743
Volumen: 29
Número: 1
Página inicial-final: 101 - 128
Idioma: Español
Año de Publicación: 2017
DOI (Document Object Identifier): 10.14201/teoredu2017291101128
Autores: Puig, Jordi; Casas Jericó, María
Rol del investigador: Autor
SJR
Categoría: Education
Posición: 678 de 1262
Índice de Impacto: 0.234
Cuartil: 3ºC

8. **Título del trabajo:** El impacto ambiental: una herramienta con un gran potencial para la formación ambiental
Título de la revista: PUBLICACIONES DIDACTICAS
ISSN: 1989-7073
Volumen: 84
Página inicial-final: 362 - 390
Idioma: Español
Año de Publicación: 2017
Autores: Casas Jericó, María; Puig, Jordi

Rol del investigador: Autor

9. **Título del trabajo:** El paisaje como recurso para la educación ambiental. Experiencia práctica en el equipamiento "Sendaviva" (Navarra)
Título de la revista: OBSERVATORIO MEDIOAMBIENTAL
ISSN: 1139-1987
Volumen: 20
Página inicial-final: 111 - 136
Idioma: Español
Año de Publicación: 2017
DOI (Document Object Identifier): 10.5209/OBMD.57949
Autores: Casas Jericó, María; Puig, Jordi; Erneta, Luis
Rol del investigador: Autor
10. **Título del trabajo:** El paisaje en el contexto curricular de la LOMCE: una oportunidad educativa, ¿aprovechada o desaprovechada?
Título de la revista: DIDACTICA GEOGRÁFICA
ISSN: 0210-492X
Volumen: 18
Página inicial-final: 39 - 68
Idioma: Español
Año de Publicación: 2017
Autores: Casas Jericó, María; Puig, Jordi; Erneta, Luis
Rol del investigador: Autor
11. **Título del trabajo:** ¡Descubriendo el paisaje!: propuesta didáctica para 3er ciclo de Primaria y 1o de ESO
Título de la revista: PUBLICACIONES DIDACTICAS
ISSN: 1989-7073
Volumen: 82
Página inicial-final: 562 - 582
Idioma: Español
Año de Publicación: 2017
Autores: Casas Jericó, María; L.; Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor
12. **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: 1º C
- SJR**
Categoría: Ecology
Posición: 38 de 331
Índice de Impacto: 1.409
Cuartil: 1ºC

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

13. Título del trabajo: Educación ambiental, inteligencia espiritual y naturaleza

Título de la revista: TEORIA DE LA EDUCACION

ISSN: 1130-3743

Volumen: 26

Número: 2

Página inicial-final: 115 - 140

Idioma: Español

Año de Publicación: 2014

DOI (Document Object Identifier): 10.14201/teoredu2014261115140

Autores: Puig, Jordi; Echarri, Fernando; Casas Jericó, M.

Rol del investigador: Autor

SJR

Categoría: Education
Posición: 737 de 1216
Índice de Impacto: 0.189
Cuartil: 3^oC

14. 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: 1^o C

Categoría: ECOLOGIA
Posición: 29 de 145
Índice de Impacto: 3.762
Cuartil: 1^o C

SJR

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics

Posición: 36 de 570

Índice de Impacto: 2.52

Cuartil: 1^oC

Categoría: Nature and Landscape Conservation

Posición: 5 de 129

Índice de Impacto: 2.52

Cuartil: 1^oC

15. **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: 1^o C

SJR

Categoría: Ecology

Posición: 55 de 327

Índice de Impacto: 1.154

Cuartil: 1^oC

Categoría: Geography, Planning and Development

Posición: 57 de 684

Índice de Impacto: 1.154

Cuartil: 1^oC

Categoría: Management, Monitoring, Policy and Law

Posición: 34 de 284

Índice de Impacto: 1.154

Cuartil: 1^oC

16. **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

17. **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: 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

- 18. Título del trabajo:** The mapping of structural fragmentation by roads. An application in Navarre (Spain)
Título de la revista: Environmental Engineering and Management Journal
ISSN: 1582-9596
Volumen: 11
Número: 6
Página inicial-final: 1193 - 1199
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2012
Autores: Serrano, Miriam; Puig, Jordi
Rol del investigador: Coautor
- 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
- 19. 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: 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: 3^oC

20. **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: 3^o C

SJR

Categoría: Environmental Science (miscellaneous)

Posición: 79 de 316

Índice de Impacto: 0.615

Cuartil: 2^oC

Categoría: Management, Monitoring, Policy and Law

Posición: 89 de 273

Índice de Impacto: 0.615

Cuartil: 2^oC

Categoría: Water Science and Technology

Posición: 57 de 253

Índice de Impacto: 0.615

Cuartil: 2^oC

Categoría: Fluid Flow and Transfer Processes

Posición: 9 de 100

Índice de Impacto: 0.615

Cuartil: 1^oC

Categoría: Geography, Planning and Development

Posición: 135 de 672

Índice de Impacto: 0.615

Cuartil: 1^oC

21. **Título del trabajo:** Wildlife roadkills and underpass use in northern Spain

Título de la revista: Environmental Engineering and Management Journal

ISSN: 1582-9596

Volumen: 11

Número: 6

Página inicial-final: 1141 - 1147

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2012

Autores: Puig, Jordi; Sanz Azcárate, Luis; Serrano, Miriam; Elosegui, J.

Rol del investigador: Coautor

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

- 22. 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

- 23. 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: 1º C

SJR

Categoría: Ecology

Posición: 42 de 297

Índice de Impacto: 1.197

Cuartil: 1ºC

Categoría: Geography, Planning and Development

Posición: 31 de 626

Índice de Impacto: 1.197

Cuartil: 1ºC

Categoría: Management, Monitoring, Policy and Law

Posición: 23 de 249

Índice de Impacto: 1.197

Cuartil: 1ºC

24. **Título del trabajo:** La educación ambiental y el museo constructivista
Título de la revista: Revista de Museología
ISSN: 1134-0576
Número: 48
Página inicial-final: 14 - 20
Idioma: Español
Año de Publicación: 2010
Autores: Echarri, Fernando; Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor
25. **Título del trabajo:** Los mapas conceptuales como herramientas para la Educación Ambiental en el museo
Título de la revista: Revista de Museología
ISSN: 1134-0576
Número: 48
Página inicial-final: 21 - 28
Idioma: Español
Año de Publicación: 2010
Autores: Echarri, Fernando; Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor
26. **Título del trabajo:** Non-Native freshwater fish management in Biosphere Reserves
Título de la revista: MANAGEMENT OF BIOLOGICAL INVASIONS
ISSN: 1989-8649
Número: 1
Página inicial-final: 13 - 33
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2010

Autores: Pino del Carpio, A.; Miranda, Rafael; Puig, Jordi

Rol del investigador: Autor

27. **Título del trabajo:** Aprendizaje significativo y Educación Ambiental mediante el programa de software libre Cmap Tools
Título de la revista: PRIMERAS NOTICIAS. COMUNICACION Y PEDAGOGIA
ISSN: 1136-7733
Número: 235-236
Página inicial-final: 16 - 20
Idioma: Español
Año de Publicación: 2009
Autores: Echarri, Fernando; Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor
28. **Título del trabajo:** Educación ambiental y aprendizaje significativo : aplicaciones didácticas del Museo de Ciencias Naturales de la Universidad de Navarra
Título de la revista: SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE
ISSN: 1888-5438
Número: 112
Página inicial-final: 28 - 47
Idioma: Español
Año de Publicación: 2008
Autores: Echarri, Fernando; Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor
29. **Título del trabajo:** Landscape fragmentation caused by the transport network in Navarra (Spain). Two-scale analysis and landscape integration assessment
Título de la revista: LANDSCAPE AND URBAN PLANNING
ISSN: 0169-2046
Volumen: 58
Página inicial-final: 113-123
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2002
DOI (Document Object Identifier): 10.1016/S0169-2046(01)00214-6
Autores: Serrano, Miriam; Sanz Azcárate, Luis; Puig, Jordi; Pons, Juan José
Rol del investigador: Coautor
- JCR**
- Categoría:** ECOLOGIA
Posición: 86 de 101
Índice de Impacto: 0.478
Cuartil: 4º C
- Categoría:** GEOGRAFIA
Posición: 25 de 35
Índice de Impacto: 0.478
Cuartil: 3º C
- Categoría:** GEOGRAFIA FISICA
Posición: 27 de 31
Índice de Impacto: 0.478
Cuartil: 4º C
- Categoría:** URBANISMO
Posición: 16 de 28
Índice de Impacto: 0.478
Cuartil: 3º C

Categoría: ESTUDIOS SOBRE EL MEDIOAMBIENTE

Posición: 28 de 49

Índice de Impacto: 0.478

Cuartil: 3º C

SJR

Categoría: Nature and Landscape Conservation

Posición: 30 de 60

Índice de Impacto: 0.497

Cuartil: 3ºC

Categoría: Ecology

Posición: 88 de 219

Índice de Impacto: 0.497

Cuartil: 2ºC

Categoría: Management, Monitoring, Policy and Law

Posición: 42 de 154

Índice de Impacto: 0.497

Cuartil: 2ºC

30. **Título del trabajo:** Los efectos de las carreteras sobre los vertebrados terrestres
Título de la revista: GOROSTI : CUADERNOS DE CIENCIAS NATURALES DE NAVARRA
ISSN: 1575-1147
Número: 16
Página inicial-final: 51-57
Idioma: Español
Año de Publicación: 2001
Autores: Sanz Azcárate, Luis; Serrano, Miriam; Puig, Jordi
Rol del investigador: Coautor
31. **Título del trabajo:** Estudio comparativo de distintos modelos de gestión de la zona costera
Título de la revista: BOLETÍN DE LA SOCIEDAD DE OCEANOGRAFÍA DE GIPUZKOA
ISSN: 1134-7384
Volumen: 3
Página inicial-final: 9 - 23
Idioma: Español
Año de Publicación: 2000
Autores: Bald, J.; Puig, Jordi; A.; R.
Rol del investigador: Autor de correspondencia

LIBROS

1. **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; Galicia, 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

2. **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; Galicia, 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

3. **Título del libro:** Mira el mundo, compréndete en tu mundo : educación ambiental, inteligencia espiritual y naturaleza
Año publicación: 2014
Editorial: Publicaciones Calle Mayor
Localidad: Pamplona
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 40
ISBN: 978-84-617-0122-3
Autores: Echarri, Fernando; Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor

4. **Título del libro:** Actas del III Congreso Nacional de Evaluación de Impacto Ambiental
Año publicación: 2006
Editorial: Asociación Española de Evaluación de Impacto Ambiental
Localidad: MADRID
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 255
ISBN: 84-96437-33-7
Autores: Casermeiro, M.A.; Desdentado, L.A.; Díaz, M.; Espluga, A.P.; García, L.G.; Kelly García, Deyra Erin; Puig, Jordi; Sobrini, I.
Rol del investigador: Autor

5. **Título del libro:** Guía para la elaboración de estudios del medio físico. Contenido y metodología
Año publicación: 2004
Editorial: Centro de Publicaciones. Ministerio de Medio Ambiente
ISBN: 84-8320-286-7
Autores: Aguilo, M.; Aranburu, M.P.; Blanco, A.; Calatayud, T.; Carrasco, R.M.; Castilla, G.; Castillo, V.; Ceñal, M.A.; Cifuentes P.; Díaz, M.; Díaz, A.; Escribano, R.; Escribano, M.M.; Frutos, M.; Galiana F.; García, A.; Glaría, G.; González, S.; González, C.; Iglesias, E.; Martín, A.; Martínez, E.; Milara, R.; Monzon, A.; Ortega, C.; Otero, I.; Pedraza, J.; Pinedo, A.; Puig, Jordi; Ramos A.; Rodríguez, I.; Sanz, M.; Tevar, G.; Torrecilla, I.; Yoldi, L.
Rol del investigador: Autor

6. **Título del libro:** Conservación y protección de especies de vertebrados protegidas.
Año publicación: 2000
Editorial: Publicaciones de Biología de la Universidad de Navarra, Serie Zoológica

Volúmenes: 26

Autores: Campos Sánchez-Bordona, Francisco; Escala Urdapilleta, María Carmen; Puig, Jordi

Rol del investigador: Editor

7. **Título del libro:** Planificación Física y Evaluación de Impactos. Casos Prácticos
Año publicación: 1994
Editorial: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Montes
ISBN: 84-86793-25-4
Autores: Puig, Jordi; M.P.; P.; R.; S.; M.A.; M.A.; R.; A.; I.R.
Rol del investigador: Autor
8. **Título del libro:** Planificación Física y Evaluación de Impactos. Casos Prácticos.
Año publicación: 1994
Editorial: Ed. Fundación Conde del Valle de Salazar
ISBN: 84-86793-25-4
Autores: Aramburu M.P.; Cifuentes P.; Escribano R.; Galiana F.; García-Abril A.; González-Alonso S.; Grande M.A.; Martín M.A.; Milara R.; Puig, Jordi; Ramos A.; Rodríguez-Lombardero I.; Solana, J.; Torrecilla I.
Rol del investigador: Autor
9. **Título del libro:** Guía para la elaboración de estudios del medio físico
Año publicación: 1992
Editorial: Ministerio de Obras Públicas y Transportes
ISBN: 84-7433-827-1
Autores: Puig, Jordi; M.; M.P.; A.; T.; R.M.; G.; V.; M.A.; P.; M.; A.; R.; M.M.; M.; F.; A.; G.; S.; C.; E.; E.; R.; A.; C.; I.; J.; A.; A.; I.; M.A.; G.; I.; I.
Rol del investigador: Autor

CAPÍTULOS DE LIBROS

1. **Título del capítulo:** ¿Qué atención y compromiso merecen las cuestiones ambientales?
Título libro: ¿Quiénes somos? Cuestiones en torno al ser humano
Página inicial-final: 62 - 66
Año publicación: 2018
Editorial: EUNSA. Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
Ámbito de la editorial: Autonómica
País: España
Idioma: Español
ISBN: 9788431332853
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor
2. **Título del capítulo:** ¿Qué dice la tierra sobre quiénes somos y sobre cómo vivir?
Título libro: ¿Quiénes somos? cuestiones en torno al ser humano
Página inicial-final: 33 - 37
Año publicación: 2018
Editorial: EUNSA. Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
Ámbito de la editorial: Autonómica
País: España
Idioma: Español
ISBN: 9788431332853
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor

3. **Título del capítulo:** Conclusiones
Título libro: Ecología y desarrollo humano: conversaciones sobre Laudato si'
Autor de la obra completa: Susana Aulestiarte, Reyes Duro
Página inicial-final: 117 - 125
Año publicación: 2017
Editorial: EUNSA Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 9788431332167
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor

4. **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

5. **Título del capítulo:** Hacia un desempeño social y ambiental renovado en la Universidad de Navarra
Título libro: Ecología y desarrollo humano : conversaciones sobre Laudato si'
Página inicial-final: 105 -115
Año publicación: 2017
Editorial: EUNSA; UNIVERSIDAD DE NAVARRA
Localidad: Pamplona
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 9788431332167
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor

6. **Título del capítulo:** Diseño y puesta en práctica de una actividad sobre paisaje para el ámbito formal
Título libro: Libro de resúmenes CIPE 2016 : VIII congreso internacional de Psicología y Educación
Página inicial-final: 1476 - 1477
Año publicación: 2016
Editorial: ACIPE- Asociación Científica de Psicología y Educación
Localidad: Madrid
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 978-84-608-8664-8
Autores: Casas Jericó, María; Erneta, L.; Echarri, Fernando; Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor

7. **Título del capítulo:** Environmental education and meaningful learning: didactic applications in the Natural Sciences Museum of the University of Navarra
Título libro: INTED 2016 proceedings : 10th international technology, education and development conference

Autor de la obra completa: L. Gómez Chova, A. López Martínez, I. Candel Torres
Página inicial-final: 7079 - 7087
Año publicación: 2016
Editorial: Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino
Localidad: Valencia
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: España
Idioma: Inglés
ISBN: 978-84-608-5617-7
Autores: Echarri, Fernando; Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor

8. **Título del capítulo:** Presentación
Título libro: Cuidar la creación : estudios sobre la encíclica Laudato si'
Página inicial-final: 13 - 17
Año publicación: 2016
Editorial: EUNSA Ediciones Universidad De Navarra, SA.
Localidad: Pamplona
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 978-84-313-3150-4
Autores: Trigo, Tomás; Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor
9. **Título del capítulo:** Un ambientalista se encuentra con la encíclica Laudato si'. Una llamada (¿inesperada?) a la conversión desde la ecología
Título libro: Cuidar la Creación: estudios sobre la Encíclica Laudato si'
Página inicial-final: 113 - 151
Año publicación: 2016
Editorial: EUNSA Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 978-84-313-3150-4
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor
10. **Título del capítulo:** ¿Somos naturaleza o somos cultura? ¿somos el encuentro amistoso entre ambas o somos su conflicto no evitado?
Título libro: ¿Humanos o posthumanos? : singularidad tecnológica y mejoramiento humano
Autor de la obra completa: Albert Cortina, Miquel-Àngel Serra
Página inicial-final: 101 - 102
Año publicación: 2015
Editorial: FRAGMENTA EDITORIAL SL
Localidad: Barcelona
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 978-84-15518-14-3
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor
11. **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

12. **Título del capítulo:** Roadkill and landscape scales on the California central coast
Título libro: Proceedings of the international conference on ecology and transportation (ICOET, 2007)
Página inicial-final: 617 - 622
Año publicación: 2007
Editorial: ICOET, 2007
Localidad: North Carolina
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: Estados Unidos de América
Idioma: Inglés
ISBN: 0-9778094-2-0
Autores: Puig, Jordi; McBride, J. R.; Herrin, M.G.; Arnold, T. S.
Rol del investigador: Autor
13. **Título del capítulo:** El medio ambiente
Título libro: El voluntariado: educación para la participación social
Volumen: 11
Página inicial-final: 295 - 277
Año publicación: 2002
Editorial: Editorial Ariel, S.A.
Localidad: BARCELONA
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 84-344-4242-6
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor
14. **Título del capítulo:** Estudio preliminar de la fragmentación ocasionada por el viario en la Red Natura 2000 de Navarra
Título libro: Avances en Calidad Ambiental
Página inicial-final: 603-610
Año publicación: 2002
Editorial: Ediciones Universidad Salamanca
Localidad: Salamanca
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 978-84-7800-811-7
Autores: Serrano, Miriam; Pons, Juan José; Sanz Azcárate, Luis; Puig, Jordi
Rol del investigador: Coautor
15. **Título del capítulo:** Landscape integration of freeways: how does it affect road kill rates?
Título libro: ICOET 2001 Proceedings of the International Conference on Ecology and Transportation
Página inicial-final: 522-528
Año publicación: 2001
Editorial: Raleigh, NC: Center for Transportation and the Environment, NC State University

Localidad: Keystone, CO

Ámbito de la editorial: Internacional no UE

País: Estados Unidos de América

Idioma: Inglés

Autores: Sanz Azcárate, Luis; Serrano, Miriam; Puig, Jordi

Rol del investigador: Coautor

16. **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
17. **Título del capítulo:** Transportation infrastructure and landscape fragmentation in Navarra (Spain).
Título libro: Fragmentation and Land Use Planning: Analysis and Beyond. Third International Workshop on Sustainable Land Use planning
Página inicial-final: 57-57
Año publicación: 2000
Editorial: International Studygroup On Multiple Use of Land (ISOMUL) and Land Use Planning Group Wageningen University
ISBN: 90-6754-605-4
Autores: Serrano, Miriam; Pons, Juan José; Sanz Azcárate, Luis; Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor
18. **Título del capítulo:** El análisis de componentes principales como herramienta de cálculo cuantitativo del impacto ambiental en el medio marino.
Título libro: Libro de Resúmenes V Jornadas Españolas de Ingeniería de Costas y Puertos
Página inicial-final: 169-170
Año publicación: 1999
Editorial: Universidad da Coruña
Autores: Bald, J.; Borja, A.; Franco, J.; Castro, R.; Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor
19. **Título del capítulo:** El estudio previo de las afecciones a la fauna silvestre en la autovía del norte
Título libro: Fauna y carreteras: el problema de la fauna en el proyecto, construcción y explotación de carreteras
Página inicial-final: 105-115
Año publicación: 1999
Editorial: Asociación Técnica de Carreteras
Localidad: Madrid
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 84-87825-44-3
Autores: Sanz Azcárate, Luis; Elósegui Aldasoro, Jesús; Serrano, Miriam; Puig, Jordi
Rol del investigador: Coautor
20. **Título del capítulo:** Planificación del paisaje (Landscape planning): Un enfoque conceptual
Título libro: Homenaje a Don Ángel Ramos Fernández (1926-1998)

Número: I

Página inicial-final: 849-868

Año publicación: 1999

Editorial: R. Acad. Cienc. Exac., Fís. y Nat., Acad. Ingeniería y E.T.S.I. Montes (UPM)

País: España

Idioma: Español

ISBN: 84-87125-40-9

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Autor

21. **Título del capítulo:** Estimación de impactos I.
Título libro: Metodología para la evaluación del impacto ambiental.
Página inicial-final: 85-102
Año publicación: 1997
Editorial: Universidad de Burgos
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor

22. **Título del capítulo:** Evaluación de impactos ambientales: un marco conceptual.
Título libro: Metodología para la evaluación del impacto ambiental.
Página inicial-final: 87-101
Año publicación: 1997
Editorial: Universidad de Burgos
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor

APORTACIONES A CONGRESOS

1. **Título de la aportación:** Caring for souls: can CORE texts educate character
Denominación del evento: III European Liberal Arts and Core Texts Education
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 17/10/2019
Fecha Fin: 19/10/2019
Ámbito: Otros
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor

2. **Título de la aportación:** Ciudad y Naturaleza
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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor

3. **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

4. **Título de la aportación:** Landscape integration of freeways: how does it affect road kill rates?
Denominación del evento: International Conference on Ecology and Transportation
Localidad: Keystone
País: Estados Unidos de América
Fecha Inicio: 24/09/2016
Fecha Fin: 28/09/2016
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: Sí
Autores: Sanz Azcárate, Luis; Serrano, Miriam; Puig, Jordi
Rol del investigador: Coautor

5. **Título de la aportación:** Diseño y puesta en práctica de una actividad sobre paisaje para el ámbito formal.
Denominación del evento: VIII Congreso Internacional de Psicología y Educación.
Localidad: Alicante
País: España
Fecha Inicio: 15/06/2016
Fecha Fin: 17/06/2016
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Casas Jericó, María; Ermeta, Luis; Echarri, Fernando; Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor

6. **Título de la aportación:** Environmental education and meaningful learning: didactic applications in the natural sciences museum of the University of Navarra.
Denominación del evento: 10th annual International Technology, Education and Development Conference
Localidad: Valencia
País: España
Fecha Inicio: 07/03/2016
Fecha Fin: 08/03/2016
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Echarri, Fernando; Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor

7. **Título de la aportación:** Laudato Si'
Denominación del evento: Congreso Internacional de Ecología Integral y Medio ambiente.
Localidad: Murcia
País: España
Fecha Inicio: 02/03/2016
Fecha Fin: 06/03/2016
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor

8. **Título de la aportación:** La potencialidad educativa del paisaje.
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
Ámbito: Otros

Autores: M.; Puig, Jordi

Rol del investigador: Autor

9. **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

10. **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

11. **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

12. **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

13. **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

14. **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
15. **Título de la aportación:** Roadkill and Landscape Scales on the Californian Central Coast
Denominación del evento: The 2007 International Conference on Ecology & Transportation
Localidad: Little Rock, AK
País: Estados Unidos de América
Fecha Inicio: 20/05/2007
Fecha Fin: 25/05/2007
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor
16. **Título de la aportación:** Teaching/Learning the Environment within Environmental Law Studies
Denominación del evento: International Technology, Education and Development Conference
Localidad: Valencia
País: España
Fecha Inicio: 07/03/2007
Fecha Fin: 09/03/2007
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: Sí
Autores: López-Jurado, Francisco de Borja; Ruiz de Apodaca Espinosa, Ángel María; Pons, Juan José; Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor
17. **Título de la aportación:** Fragmentación paisajística ocasionada por la red de infraestructuras de transporte en Navarra.
Denominación del evento: Congreso de Calidad Ambiental
Localidad: Salamanca
País: España
Fecha Inicio: 18/03/2002
Fecha Fin: 20/03/2002
Ámbito: Nacional
Autores: Serrano, Miriam; Pons, Juan José; Sanz Azcárate, Luis; Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor
18. **Título de la aportación:** Impactos acumulativos y sinérgicos de las infraestructuras de transporte sobre la fragmentación del paisaje.
Denominación del evento: II Semana de Evaluación de Impacto Ambiental.
Localidad: Madrid
País: España

Fecha Inicio: 23/04/2001

Fecha Fin: 27/04/2001

Ámbito: Nacional

Autores: Sanz Azcárate, Luis; Serrano, Miriam; Puig, Jordi

Rol del investigador: Autor

19. **Título de la aportación:** Atropellos de aves rapaces en dos autovías de Navarra
Denominación del evento: XV Jornadas Ornitológicas Españolas y I Jornadas Ibéricas de Ornitología. SEO/BirdLife
Localidad: El Rocío (Huelva)
País: España
Fecha Inicio: 06/12/2000
Fecha Fin: 10/12/2000
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: Sanz Azcárate, Luis; Serrano, Miriam; Puig, Jordi
Rol del investigador: Coautor
20. **Título de la aportación:** Transportation infrastructure and landscape fragmentation in Navarra
Denominación del evento: Third International Workshop on Sustainable Land Use Planning, International Studygroup on Multiple Use of Land (ISOMUL) y Land Use Planning Group
Localidad: Wageningen
País: Holanda
Fecha Inicio: 19/06/2000
Fecha Fin: 21/06/2000
Idioma: Inglés
Ámbito: Unión Europea
Publicación del evento: Sí
Autores: Serrano, Miriam; Pons, Juan José; Sanz Azcárate, Luis; Puig, Jordi
Rol del investigador: Coautor
21. **Título de la aportación:** Resumen de ponencias. 6ª Reunión de IENE: Natura 2000 e Infraestructuras De Transporte
Denominación del evento: 6ª Reunión de IENE: Natura 2000 e Infraestructuras De Transporte
Localidad: Sitges
País: España
Fecha Inicio: 06/04/2000
Fecha Fin: 06/04/2000
Idioma: Español
Ámbito: Unión Europea
Publicación del evento: Sí
Autores: Serrano, Miriam; Pons, Juan José; Sanz Azcárate, Luis; Puig, Jordi
Rol del investigador: Coautor
22. **Título de la aportación:** Infraestructuras de transporte y fragmentación en Navarra
Denominación del evento: 6ª Reunión de IENE: Natura 2000 e Infraestructuras De Transporte
Localidad: Sitges
País: España
Fecha Inicio: 06/04/2000
Fecha Fin: 06/04/2000
Idioma: Español
Ámbito: Unión Europea
Publicación del evento: Sí
Autores: Serrano, Miriam; Pons, Juan José; Sanz Azcárate, Luis; Puig, Jordi
Rol del investigador: Coautor
23. **Título de la aportación:** Road-Kills of fauna on the A-15 main road (Navarra, Spain). An environmental

education experience that improves data recording.

Denominación del evento: Conférence Faune et Trafics

Localidad: Lausanne

País: Suiza

Fecha Inicio: 18/10/1999

Fecha Fin: 20/10/1999

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Sanz Azcárate, Luis; Serrano, Miriam; Puig, Jordi

Rol del investigador: Autor

24. **Título de la aportación:** Road-kills of fauna on a-15 main road (Navarra, Spain). An environmental education experience that improves data recording

Denominación del evento: Conférence Fauna et Trafics, Laboratoires des voies de circulation (LAVOC) y École

Localidad: Lausanne

País: Suiza

Fecha Inicio: 18/10/1999

Fecha Fin: 20/10/1999

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Publicación del evento: No

Autores: Sanz Azcárate, Luis; Serrano, Miriam; Puig, Jordi

Rol del investigador: Coautor

25. **Título de la aportación:** El análisis de Componentes Principales (ACP) como Herramienta de Cálculo Cuantitativo del Impacto Ambiental en Medio Marino

Denominación del evento: V Jornadas Españolas de Ingeniería de Puertos y Costas.

Localidad: Coruña

País: España

Fecha Inicio: 22/09/1999

Fecha Fin: 23/09/1999

Ámbito: Nacional

Autores: Juan; A.; J.; R.; Puig, Jordi

Rol del investigador: Autor

26. **Título de la aportación:** Estudio previo de afecciones a la fauna silvestre en la autovía del Norte

Denominación del evento: Jornada Técnica y Debate sobre fauna y carreteras

Localidad: Madrid

País: España

Fecha Inicio: 22/06/1999

Fecha Fin: 22/06/1999

Ámbito: Nacional

Autores: Sanz Azcárate, Luis; Serrano, Miriam; Puig, Jordi; L.

Rol del investigador: Autor

27. **Título de la aportación:** La Gestión Próxima a la Naturaleza

Denominación del evento: I Congreso Forestal Español

Localidad: Lourizan

País: España

Fecha Inicio: 14/06/1993

Fecha Fin: 19/06/1993

Ámbito: Nacional

Autores: P.; F.; R.; Puig, Jordi

Rol del investigador: Autor

28. **Título de la aportación:** Aspectos fundamentales en la EIA de repoblaciones forestales

Denominación del evento: Seminário sobre a Avaliaçao do Impacte Ambiental de Projectos Florestais

Localidad: Luso

País: Portugal
Fecha Inicio: 04/11/1992
Fecha Fin: 07/11/1992
Ámbito: Internacional no UE
Autores: P.; Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

- Título de la conferencia:** Sensibilidad ecológica (¿y cristianismo?)
Evento donde se han impartido: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Fecha celebración: 19/01/2019
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Autor

TESIS, TESINAS, DEA, ETC.
TESIS DOCTORAL

- Título:** El paisaje en Educación Secundaria Obligatoria: del currículo y los libros de texto al desarrollo de propuestas didácticas
Doctorando: María Casas Jericó
Fecha de lectura: 23/11/2018
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
- Título:** Mejorar la efectividad de las áreas naturales protegidas: identificación, reconocimiento e integración de los valores culturales y espirituales en las áreas protegidas de Europa.
Doctorando: JOSEP M^a MALLARACH CARRERA
Fecha de lectura: 01/12/2014
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
- Título:** Compensación ecológica en la evaluación de impacto ambiental en España: situación y propuestas de acción.
Doctorando: ANA VILLARROYA BALLARÍN
Fecha de lectura: 15/06/2012
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
- Título:** Aprendizaje significativo y educación ambiental: aplicaciones didácticas del Museo de Ciencias Naturales de la Universidad de Navarra
Idioma: Español
Fecha de lectura: 23/03/2009
Localidad: Sin dato
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Calificación obtenida: Sobresaliente "cum laude"
Rol del investigador: Autor
- 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: Director

6. **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: 04/12/2003
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
7. **Título:** Mortalidad de fauna en las autovías de Navarra. Implicaciones en la seguridad vial y orientaciones para el diseño y la evaluación ambiental de nuevas vías.
Doctorando: LUIS SANZ AZCÁRATE
Fecha de lectura: 03/03/2003
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director

TRABAJO FIN DE MÁSTER

1. **Título:** En diálogo con Félix Rodríguez de la Fuente: Ideas para la Educación Ambiental
Alumno: Denisse Milagros Alva Mendoza
Fecha de lectura: 30/06/2014
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
2. **Título:** La ética de la tierra de Aldo Leopoldo: un nuevo enfoque a los conflictos socioambientales en el Perú
Alumno: Juliet Mormontoy Atauchí
Fecha de lectura: 30/06/2014
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
3. **Título:** Propuesta de forestación en el entorno de Pamplona, siguiendo las recomendaciones de Akira Miyawaki y otros autores
Alumno: Kinya Shiraishi
Fecha de lectura: 30/06/2011
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director
4. **Título:** Paisajes del Camino: Conoce el camino y entiende el camino.
Alumno: Adriana Juanjo Gaztelu y Amaia Erize Sieso
Fecha de lectura: 30/06/2010
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Director

PROYECTOS I+D+I Y AYUDAS

1. **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

2. **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, Universidad de Navarra - Universidad - España, Basarteia - Organismo, Otros - España, Granja escuela Gure Sustriak - Organismo, Otros - España
Número de investigadores participantes: 3
Investigador Responsable: Villarroya, Ana
Rol del investigador: Investigador

3. **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: Galicia, David
Rol del investigador: Investigador

4. **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: GANASA - Entidad Empresarial - España, CIEMAT - Centro de I+D - España, universidad de navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 33
Investigador Responsable: Santamaría, Jesús Miguel
Investigador Coordinador: Ariño, A.H.; León, Bienvenido; Guillén-Grima, F; Pons, Juan José; R.; F.; M.; E.
Rol del investigador: Investigador

5. **Título del proyecto:** III Congreso Nacional de Evaluación de Impacto Ambiental
Código según financiadora: CTM2004-21366-E / TECNO
Entidad financiadora: MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA
Fecha inicio: 01/10/2004
Fecha fin: 30/06/2005

- Ámbito:** Nacional
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 1
Rol del investigador: Responsable
6. **Título del proyecto:** Estudio de las relaciones entre la fauna silvestre y las vías de comunicación en la Comunidad Foral de Navarra: Estudio de la mortandad de fauna en las autovías navarras (A-15 y N-240-A) y en la Variante de Estella. Implicaciones para la seguridad vial.
Otra entidad financiadora: Gestión Ambiental-Viveros y Repoblaciones de Navarra, S.A.
Fecha inicio: 15/12/2001
Fecha fin: 31/12/2003
Cuantía concedida: 64637.08
Ámbito: Otros
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 3
Rol del investigador: Responsable
7. **Título del proyecto:** Concentración de infraestructuras y fragmentación territorial: Ambiente natural y sociedad.
Otra entidad financiadora: Fundación Universitaria de Navarra
Fecha inicio: 01/10/1998
Fecha fin: 30/09/2001
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: ICT - Organismo, Otros - España, Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 9
Investigador Responsable: López-Jurado, Francisco de Borja
Rol del investigador: Investigador
8. **Título del proyecto:** Asistencia técnica para el seguimiento del impacto ambiental en áreas afectadas por la construcción o mejora de carreteras y la explotación de graveras
Otra entidad financiadora: Agencia de Medio Ambiente. Comunidad de Madrid
Fecha inicio: 01/01/1995
Fecha fin: 30/10/1995
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Departamento de Ingeniería y gestión forestal y ambienta. Universidad Politécnica de Madrid - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 2
Investigador Responsable: Pedro
Rol del investigador: Investigador
9. **Título del proyecto:** Detailed visual and amenity design guidelines for forestry: optimizing rural resource potential.
Código según financiadora: AIR3 CT94-1229
Entidad financiadora: COMISIÓN EUROPEA
Fecha inicio: 01/11/1994
Fecha fin: 31/12/1995
Ámbito: Internacional no UE
Entidades participantes: Departamento de Ingeniería y gestión forestal y ambienta. Universidad Politécnica de Madrid - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 2
Investigador Responsable: Santiago
Rol del investigador: Investigador
10. **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: 01/10/1994

Fecha fin: 31/10/1995

Ámbito: Internacional no UE

Entidades participantes: Departamento de Ingeniería y gestión forestal y ambiental. Universidad Politécnica de Madrid - Universidad - España

Número de investigadores participantes: 2

Investigador Responsable: Santiago

Rol del investigador: Investigador

11. **Título del proyecto:** Asistencia técnica para el seguimiento de las declaraciones de impacto ambiental y planes mineros de restauración
Otra entidad financiadora: Agencia de Medio Ambiente. Comunidad de Madrid
Fecha inicio: 01/07/1994
Fecha fin: 31/12/1994
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Departamento de Ingeniería y gestión forestal y ambiental. Universidad Politécnica de Madrid - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 3
Investigador Responsable: Pedro; Santiago
Rol del investigador: Investigador
12. **Título del proyecto:** Plan de Ordenación de los Recursos Naturales y Desarrollo Económico del Baixo Miño
Otra entidad financiadora: Dirección X. de Monte e M. Ambiental Natural. Consellería de Ganadería, agricultura e Montes. Xunta de Galicia
Fecha inicio: 01/06/1994
Fecha fin: 30/06/1995
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Departamento de Ingeniería y gestión forestal y ambiental. Universidad Politécnica de Madrid - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 2
Investigador Responsable: Rafael
Rol del investigador: Investigador
13. **Título del proyecto:** Ordenación Integral de los Montes de utilidad pública de la propiedad y término de los ayuntamientos de Cercedilla y Navacerrada (segunda parte).
Otra entidad financiadora: Comunidad de Madrid. Agencia de Medio Ambiente
Fecha inicio: 01/05/1994
Fecha fin: 31/12/1995
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Departamento de Ingeniería y gestión forestal y ambiental. Universidad Politécnica de Madrid - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 2
Investigador Responsable: Santiago
Rol del investigador: Investigador
14. **Título del proyecto:** Evaluación económica de los aspectos productivos, recreativos y ecológicos de los ecosistemas forestales de la Comunidad Autónoma de Madrid
Otra entidad financiadora: Tecnologías y Servicios Agrarios S.A. Sociedad Pública
Fecha inicio: 01/03/1994
Fecha fin: 30/11/1994
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Departamento de Ingeniería y gestión forestal y ambiental. Universidad Politécnica de Madrid - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 2
Investigador Responsable: Santiago
Rol del investigador: Investigador
15. **Título del proyecto:** Recopilación y análisis de los expedientes de impacto ambiental de proyectos 1989-1992. Diseño, carga y puesta en operación de una base de datos y propuesta de publicación.
Otra entidad financiadora: Subdirección General de programación y evaluación de impacto ambiental.

Dirección general de política ambiental. Ministerio de Obras públicas y transportes

Fecha inicio: 01/01/1994

Fecha fin: 31/12/1994

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Departamento de Ingeniería y gestión forestal y ambienta. Universidad Politécnica de Madrid - Universidad - España

Número de investigadores participantes: 2

Investigador Responsable: M.P.

Rol del investigador: Investigador

16. **Título del proyecto:** Inventario y ordenación integral del Parque Natural Señorío de Bértiz (Navarra, España)
Otra entidad financiadora: Consejería de Ordenación del Territorio y Medio Ambiente. Gobierno Foral de Navarra

Fecha inicio: 01/11/1992

Fecha fin: 31/01/1994

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Departamento de Ingeniería y gestión forestal y ambienta. Universidad Politécnica de Madrid - Universidad - España

Número de investigadores participantes: 2

Investigador Responsable: Santiago

Rol del investigador: Investigador

17. **Título del proyecto:** Asistencia técnica en los procedimientos de evaluación de impacto ambiental (3 volúmenes)

Otra entidad financiadora: Agencia de Medio Ambiente. Comunidad de Madrid

Fecha inicio: 01/05/1992

Fecha fin: 31/12/1993

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Departamento de Ingeniería y gestión forestal y ambienta. Universidad Politécnica de Madrid - Universidad - España

Número de investigadores participantes: 2

Investigador Responsable: Rafael

Rol del investigador: Investigador

18. **Título del proyecto:** Guía metodológica para la realización de estudios de impacto ambiental de extracción de materiales a cielo abierto.

Otra entidad financiadora: Dirección General de Medio Ambiente. Consejería de Política territorial. Gobierno de Canarias.

Fecha inicio: 01/03/1991

Fecha fin: 30/06/1992

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Departamento de Ingeniería y gestión forestal y ambienta. Universidad Politécnica de Madrid - Universidad - España

Número de investigadores participantes: 3

Investigador Responsable: Santiago; Pedro

Rol del investigador: Investigador

19. **Título del proyecto:** Guía metodológica para la realización de estudios de impacto ambiental de planes generales de ordenación urbana

Otra entidad financiadora: Dirección General de Medio Ambiente. Consejería de Política territorial. Gobierno de Canarias.

Fecha inicio: 01/03/1991

Fecha fin: 30/06/1992

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Departamento de Ingeniería y gestión forestal y ambienta. Universidad Politécnica de Madrid - Universidad - España

Número de investigadores participantes: 3

Investigador Responsable: Santiago; Pedro

Rol del investigador: Investigador

20. **Título del proyecto:** Asistencia técnica a la dirección de obra para la ejecución del "Proyecto de restauración ambiental y paisajística del nuevo acceso ferroviario a Andalucía (NAFA). Tramo: Urda-Ciudad Real
Otra entidad financiadora: Dirección General de Infraestructura del transporte- INYPSA
Fecha inicio: 01/01/1991
Fecha fin: 30/06/1991
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Departamento de Ingeniería y gestión forestal y ambienta. Universidad Politécnica de Madrid - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 2
Investigador Responsable: Pedro
Rol del investigador: Investigador
21. **Título del proyecto:** Asistencia técnica a la dirección de obra para la ejecución del Proyecto de restauración ambiental y paisajística del nuevo acceso ferroviario a Andalucía (NAFA). tramo: Ciudad Real-Veredas
Otra entidad financiadora: Dirección General de Infraestructura de Transporte- INYPSA
Fecha inicio: 01/01/1991
Fecha fin: 30/06/1991
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Departamento de Ingeniería y gestión forestal y ambienta. Universidad Politécnica de Madrid - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 2
Rol del investigador: Investigador
22. **Título del proyecto:** Guía metodológica para la realización de estudios de impacto ambiental de campos de golf.
Otra entidad financiadora: Dirección General de medio ambiente. Consejería de Política territorial. Gobierno de Canarias
Fecha inicio: 01/01/1991
Fecha fin: 30/06/1992
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Departamento de Ingeniería y gestión forestal y ambienta. Universidad Politécnica de Madrid - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 3
Investigador Responsable: Santiago; Pedro
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: Universidad de Navarra, Loro Parque Fundación

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:** Estudio de la distribución de atropellos entre Petaluma (Marina County) y Bodega Bay (Sonoma County) California, EEUU
Cuantía concedida: 0
Fecha inicio: 01/03/2002
Fecha fin: 30/11/2003
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Otros
Entidad financiadora: Universidad de California, Berkeley - Universidad
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Rol del investigador: Responsable
5. **Título:** Estudio de la vegetación arbórea y de su efecto en el microclima en del Parque Presidio, San Francisco, California, EEUU.
Cuantía concedida: 0
Fecha inicio: 01/03/2002
Fecha fin: 30/11/2003
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Otros
Entidad financiadora: Universidad de California, Berkeley - Universidad
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Rol del investigador: Responsable
6. **Título:** Estudio de la relación causa-efecto entre las obras del proyecto "Mejora del acceso marítimo al Puerto de Zumaia" y la mortalidad de rodaballos habida en la piscifactoría de la empresa "Orrua Itxasondo Arraiak, S.A." y valoración de daños y perjuicios.
Cuantía concedida: 4663.02
Fecha inicio: 01/04/1998
Fecha fin: 30/06/1998
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidad financiadora: Orrua-Itxasondo Arraiak, S.A. - Organismo, Otros
Entidades participantes: Universidad de Navarra
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Rol del investigador: Responsable
7. **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

Rol del investigador: Responsable

8. **Título:** Redacción de medidas correctoras del impacto ambiental en la autovía Madrid-Valencia. Tramo: Minglanilla-Caudete de las Fuentes
Cuantía concedida: 0
Fecha inicio: 01/09/1995
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Otros
Entidad financiadora: Ferrovial S.A. - Organismo, Otros
Entidades participantes: Departamento de Ingeniería y gestión forestal y ambiental. Universidad Politécnica de Madrid
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Investigador Responsable: Pedro
Rol del investigador: Investigador
9. **Título:** Estudio de la vegetación de las autopistas de Cataluña A-19 (Montgat-Mataró) y A-7 (Tarragona-Girona)
Cuantía concedida: 0
Fecha inicio: 01/10/1994
Fecha fin: 30/10/1995
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Otros
Entidad financiadora: Anthos S.A. - Organismo, Otros
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: Sí
Rol del investigador: Investigador

ESTANCIAS

1. **Fecha inicio:** 01/09/2013
Fecha fin: 31/10/2013
Título de la estancia: Tareas de Investigación, docencia y convenios
Duración de la estancia: 60 días
Entidad de realización: University of California
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Berkeley
País de la institución destinataria: Estados Unidos de América
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Invitado
2. **Fecha inicio:** 07/09/2012
Fecha fin: 22/10/2012
Título de la estancia: Estancia para la preparación de la asignatura Ecología Urbana de la Escuela de Arquitectura de la Universidad de Navarra.
Duración de la estancia: 46 días
Entidad de realización: College of Environmental Design, University of California
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Berkeley
País de la institución destinataria: Estados Unidos de América

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Invitado

3. **Fecha inicio:** 01/10/2011
Fecha fin: 30/11/2011
Título de la estancia: Tareas de Investigación, docencia y convenios
Duración de la estancia: 60 días
Entidad de realización: University of California
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Berkeley
País de la institución destinataria: Estados Unidos de América
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Invitado
4. **Fecha inicio:** 01/01/2004
Fecha fin: 30/09/2004
Título de la estancia: Investigación
Duración de la estancia: 270 días
Entidad de realización: School of Environment and Development
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Manchester
País de la institución destinataria: Reino Unido
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Invitado
5. **Fecha inicio:** 01/03/2002
Fecha fin: 30/11/2003
Título de la estancia: Tareas de Investigación, docencia y convenios
Duración de la estancia: 635 días
Entidad de realización: University of California
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Berkeley
País de la institución destinataria: Estados Unidos de América
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Invitado
6. **Fecha inicio:** 01/06/2001
Fecha fin: 30/08/2001
Título de la estancia: Tareas de Investigación, docencia y convenios
Duración de la estancia: 90 días
Entidad de realización: University of California
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Berkeley
País de la institución destinataria: Estados Unidos de América
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Invitado

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

- Título:** Foro Universidad de Navarra.
Fecha inicio: 22/03/2014
Fecha fin: 22/03/2014
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Otros
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Otros
- Título:** Environmental & Pyrenees International Conference (EPIC).
Entidad convocante: Facultad de Ciencias. Universidad de Navarra.
Fecha inicio: 19/10/2011
Fecha fin: 21/10/2011
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Organizador
- Título:** Congreso Nacional de Evaluación de Impacto Ambiental.
Fecha inicio: 06/04/2005
Fecha fin: 09/04/2005
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Organizador
- Título:** III Congreso Nacional de Evaluación de Impacto Ambiental
Fecha inicio: 06/04/2005
Fecha fin: 09/04/2005
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: Puig, Jordi; Kelly, D.
Rol del investigador: Organizador
- Título:** Jornadas sobre planes de recuperación de especies protegidas.
Entidad convocante: Facultad de Ciencias. Universidad de Navarra.
Fecha inicio: 21/02/2000
Fecha fin: 24/02/2000
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Autonómica
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Organizador

DOCENCIA IMPARTIDA

1. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: CORE- Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (2º Semestre)(MASTER, Doc)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Core Curriculum
Nº horas teóricas: 3
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: CFS La inv.en U-21
Curso: 1
Fecha Inicio: 10/01/2022
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

2. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: CORE- Tecnología, naturaleza y sociedad
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.ADE bilingüe-13, Gr.ADE+Data A.b-20, Gr.ADE+Dir.Empr-20, Gr.ADE+Finan.b-20, Gr.ADE+GenMan.b-20, Gr.ADE+Innov.b-20, Gr.Adm.Dir.Empr-09, Gr.Diseño-16, Gr.EC ADE+D.(b)-09, Gr.EC ADE+Dch-09, Gr.EC Econ+D(b)-09, Gr.Eco+Data A.b-20, Gr.Eco+Governan-13, Gr.Eco+Int.Ec.b-20, Gr.Economía bil-13, Gr.Estudio Arq.-17, PI-Arquitectura-20
Curso: 3
Fecha Inicio: 10/01/2022
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

3. **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: 10
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 10
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: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

4. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: CORE- Antropología (ETSA)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Core Curriculum
Nº horas teóricas: 3
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 3
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Estudio Arq.-17
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2021
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
5. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Deontología (Grado)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biol+Sc.B.P.-18, Gr.Biol+Sc.B.P.-19, Gr.Biología-14, Gr.Biología-19, Gr.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, PI-Ciencias-20
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2021
Fecha fin: 29/11/2021
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
6. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria

Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 56
Nº horas prácticas: 30
Nº horas tutorías / otros: 30
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 116
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: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

7. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Landscape Design (GA)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 4.5
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Estudio Arq.-17, PI-Arquitectura-20
Curso: 3
Fecha Inicio: 01/09/2021
Fecha fin: 29/11/2021
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
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-18
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/09/2021
Fecha fin: 30/06/2022
Idioma: Inglés

Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
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-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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
10. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: CORE- Tecnología, naturaleza y sociedad
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.ADE bilingüe-13, Gr.Adm.Dir.Empr-09, Gr.EC ADE+D.(b)-09, Gr.EC ADE+Dch-09, Gr.EC Econ+D(b)-09, Gr.Eco+Governan-13, Gr.Economía bil-13, Gr.Mag.Ed.Prim.-14
Curso: 3
Fecha Inicio: 11/01/2021
Fecha fin: 30/04/2021
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
11. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Capstone seminars I (Gr. PPE)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Filosofía y Letras
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: Gr.Filo.Pol.Eco-18
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2020
Fecha fin: 30/04/2021
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

12. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Deontología (Grado)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas 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.Química-14, PI-Ciencias-20, PI-Ciencias-20
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2020
Fecha fin: 30/11/2020
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
13. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 56
Nº horas prácticas: 30
Nº horas tutorías / otros: 20
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 106
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-14, Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14, PI-Ciencias-20
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2020
Fecha fin: 30/11/2020
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
14. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Global Change
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 20

Nº horas prácticas: 20

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 40

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ciencias Amb-18, PI-Ciencias-20, PI-Comunicación-19, PI-Económicas-19, PI-Educación Ps-20, PI-Farmacia Nut-20

Curso: 4

Fecha Inicio: 01/09/2020

Fecha fin: 30/11/2020

Idioma: Inglés

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

15. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: CORE- Tecnología, naturaleza y sociedad

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: 15

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 45

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.ADE bilingüe-13, Gr.Adm.Dir.Empr-09, Gr.EC ADE+D.(b)-09, Gr.EC ADE+Dch-09, Gr.EC Econ+D(b)-09, Gr.EC Ped+M.E.I-14, Gr.EC Ped+M.E.P-14, Gr.Eco+Governan-13, Gr.Economía bil-13, Gr.Economía-09, Gr.Mag.Ed.Inf.-14, Gr.Mag.Ed.Prim.-14, Gr.Pedagogía-14, Gr.Psicología-14, Gr.Psicología-

Curso: 4

Fecha Inicio: 06/01/2020

Fecha fin: 27/06/2020

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

16. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: CORE- Tecnología, naturaleza y sociedad

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: 15

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 45

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.ADE bilingüe-13, Gr.Adm.Dir.Empr-09, Gr.EC ADE+D.(b)-09, Gr.EC ADE+Dch-09, Gr.EC Econ+D(b)-09, Gr.EC Ped+M.E.I-14, Gr.EC Ped+M.E.P-14, Gr.Eco+Governan-13, Gr.Economía bil-13, Gr.Economía-09, Gr.Mag.Ed.Inf.-14, Gr.Mag.Ed.Prim.-14, Gr.Pedagogía-14, Gr.Psicología-14, Gr.Psicología-

Curso: 4

Fecha Inicio: 06/01/2020

Fecha fin: 27/06/2020

Idioma: Español

Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 17. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: CORE- Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (2º Semestre)(MASTER, Doc)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Core Curriculum
Nº horas teóricas: 3
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Filosofía-16, Mást.Filosofía-16
Curso: 1
Fecha Inicio: 02/09/2019
Fecha fin: 27/06/2020
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 18. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Deontología (Grado)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas 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: 02/09/2019
Fecha fin: 25/11/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 19. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 56
Nº horas prácticas: 24
Nº horas tutorías / otros: 20
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 100

Nº de créditos de la asignatura: 6.0

Modalidad: Docencia oficial

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

Curso: 4

Fecha Inicio: 02/09/2019

Fecha fin: 25/11/2019

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

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: 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: 02/09/2019

Fecha fin: 27/06/2020

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

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: 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, 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: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

22. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: CORE- Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (2º Semestre)(MASTER, Doc)

Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Core Curriculum
Nº horas teóricas: 3
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Filosofía-16, Mást.Filosofía-16
Curso: 1
Fecha Inicio: 02/08/2019
Fecha fin: 27/06/2020
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 23. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Capstone seminars I (Gr. PPE)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Filosofía y Letras
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: Gr.Filo.Pol.Eco-18
Curso: 1
Fecha Inicio: 02/08/2019
Fecha fin: 27/06/2020
Idioma: Inglés
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 24. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Deontología (Grado)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas 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: 02/08/2019
Fecha fin: 25/11/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

- 25. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 56
Nº horas prácticas: 24
Nº horas tutorías / otros: 20
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 100
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14, Gr.Ciencias Amb-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 02/08/2019
Fecha fin: 25/11/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
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: 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: 02/08/2019
Fecha fin: 27/06/2020
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 27. 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, 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: 02/08/2019

Fecha fin: 27/06/2020

Idioma: Inglés

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

- 28. 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, Gr.Biología-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 02/08/2019
Fecha fin: 27/06/2020
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 29. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: CORE- Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (2º Semestre)(MASTER, Doc)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Core Curriculum
Nº horas teóricas: 3
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Filosofía-16
Curso: 1
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 30. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: CORE- Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (2º Semestre)(MASTER, Doc)
Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Core Curriculum

Nº horas teóricas: 3

Nº horas prácticas: 0

Nº horas tutorías / otros: 2

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 5

Nº de créditos de la asignatura: 2.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mást.Filosofía-16

Curso: 1

Fecha Inicio: 07/01/2019

Fecha fin: 25/06/2019

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

31. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: CORE- Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (2º Semestre)(MASTER, Doc)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Core Curriculum

Nº horas teóricas: 3

Nº horas prácticas: 0

Nº horas tutorías / otros: 2

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 5

Nº de créditos de la asignatura: 2.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mást.Filosofía-16

Curso: 1

Fecha Inicio: 07/01/2019

Fecha fin: 31/07/2019

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

32. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: CORE- Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (2º Semestre)(MASTER, Doc)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Core Curriculum

Nº horas teóricas: 3

Nº horas prácticas: 0

Nº horas tutorías / otros: 2

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 5

Nº de créditos de la asignatura: 2.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mást.Filosofía-16

Curso: 1

Fecha Inicio: 07/01/2019

Fecha fin: 31/07/2019

Idioma: Español

Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 33. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: CORE- Tecnología, naturaleza y sociedad
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 15
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 45
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.ADE bilingüe-13, Gr.Adm.Dir.Empr-09, Gr.EC ADE+D.(b)-09, Gr.EC ADE+Dch-09, Gr.EC Econ+D(b)-09, Gr.EC Ped+M.E.I-14, Gr.EC Ped+M.E.P-14, Gr.Eco+Governan-13, Gr.Economía bil-13, Gr.Economía-09, Gr.Mag.Ed.Inf.-14, Gr.Mag.Ed.Prim.-14, Gr.Pedagogía-14, Gr.Psicología-14, Gr.Psicología-
Curso: 4
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 34. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: CORE- Tecnología, naturaleza y sociedad
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 15
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 45
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.ADE bilingüe-13, Gr.Adm.Dir.Empr-09, Gr.EC ADE+D.(b)-09, Gr.EC ADE+Dch-09, Gr.EC Econ+D(b)-09, Gr.EC Ped+M.E.I-14, Gr.EC Ped+M.E.P-14, Gr.Eco+Governan-13, Gr.Economía bil-13, Gr.Economía-09, Gr.Mag.Ed.Inf.-14, Gr.Mag.Ed.Prim.-14, Gr.Pedagogía-14, Gr.Psicología-14, Gr.Psicología-
Curso: 4
Fecha Inicio: 07/01/2019
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 35. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: CORE- Tecnología, naturaleza y sociedad
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 0

Nº horas tutorías / otros: 15

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 45

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.ADE bilingüe-13, Gr.Adm.Dir.Empr-09, Gr.EC ADE+D.(b)-09, Gr.EC ADE+Dch-09, Gr.EC Econ+D(b)-09, Gr.EC Ped+M.E.I-14, Gr.EC Ped+M.E.P-14, Gr.Eco+Governan-13, Gr.Economía bil-13, Gr.Economía-09, Gr.Mag.Ed.Inf.-14, Gr.Mag.Ed.Prim.-14, Gr.Pedagogía-14, Gr.Psicología-14, Gr.Psicología-

Curso: 4

Fecha Inicio: 07/01/2019

Fecha fin: 31/07/2019

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

36. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: CORE- Tecnología, naturaleza y sociedad

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 30

Nº horas prácticas: 0

Nº horas tutorías / otros: 15

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 45

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.ADE bilingüe-13, Gr.Adm.Dir.Empr-09, Gr.EC ADE+D.(b)-09, Gr.EC ADE+Dch-09, Gr.EC Econ+D(b)-09, Gr.EC Ped+M.E.I-14, Gr.EC Ped+M.E.P-14, Gr.Eco+Governan-13, Gr.Economía bil-13, Gr.Economía-09, Gr.Mag.Ed.Inf.-14, Gr.Mag.Ed.Prim.-14, Gr.Pedagogía-14, Gr.Psicología-14, Gr.Psicología-

Curso: 4

Fecha Inicio: 07/01/2019

Fecha fin: 31/07/2019

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

37. 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: 0

Nº horas prácticas: 0

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 0

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: Puig, Jordi

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: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 0
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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 39. 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: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 0
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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 40. 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: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 0
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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

41. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Deontología (Grado)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas 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: 03/09/2018
Fecha fin: 30/11/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
42. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Deontología (Grado)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas 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: 03/09/2018
Fecha fin: 30/11/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
43. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Deontología (Grado)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas 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: 03/09/2018

Fecha fin: 30/11/2018

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

44. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 56

Nº horas prácticas: 24

Nº horas tutorías / otros: 20

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 100

Nº de créditos de la asignatura: 6.0

Modalidad: Docencia oficial

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

Curso: 4

Fecha Inicio: 03/09/2018

Fecha fin: 30/11/2018

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

45. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 56

Nº horas prácticas: 24

Nº horas tutorías / otros: 20

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 100

Nº de créditos de la asignatura: 6.0

Modalidad: Docencia oficial

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

Curso: 4

Fecha Inicio: 03/09/2018

Fecha fin: 30/11/2018

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

46. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Global Change

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 20

Nº horas prácticas: 20

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 40

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14

Curso: 4

Fecha Inicio: 03/09/2018

Fecha fin: 30/11/2018

Idioma: Inglés

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

47. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Global Change

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 20

Nº horas prácticas: 20

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 40

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.Ciencias Amb-14

Curso: 4

Fecha Inicio: 03/09/2018

Fecha fin: 30/11/2018

Idioma: Inglés

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

48. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Management of natural and protected areas

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: 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: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

49. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Management of natural and protected areas
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: 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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
50. **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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
51. **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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 52. 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, 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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 53. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)
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: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 25/06/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 54. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)
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: Mást.Biod.Pa.Ge-09

Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 31/07/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

55. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: CORE- Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (2º Semestre)(MASTER, Doc)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Core Curriculum
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas totales: 3
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Filosofía-16
Curso: 1
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
56. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: CORE- Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (2º Semestre)(MASTER, Doc)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Core Curriculum
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 3
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Filosofía-16
Curso: 1
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
57. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: CORE- Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (2º Semestre)(MASTER, Doc)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Core Curriculum

Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 3
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Filosofía-16
Curso: 1
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 58. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: CORE- Tecnología, naturaleza y sociedad
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 32
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.ADE bilingüe-13, Gr.Adm.Dir.Empr-09, Gr.EC ADE+D.(b)-09, Gr.EC ADE+Dch-09, Gr.EC Econ+D(b)-09, Gr.EC Ped+M.E.I-14, Gr.EC Ped+M.E.P-14, Gr.Eco+Governan-13, Gr.Economía bil-13, Gr.Economía-09, Gr.Mag.Ed.Inf.-14, Gr.Mag.Ed.Prim.-14, Gr.Pedagogía-14, Gr.Psicología-14, Gr.Psicología-
Curso: 4
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 59. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: CORE- Tecnología, naturaleza y sociedad
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 32
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.ADE bilingüe-13, Gr.Adm.Dir.Empr-09, Gr.EC ADE+D.(b)-09, Gr.EC ADE+Dch-09, Gr.EC Econ+D(b)-09, Gr.EC Ped+M.E.I-14, Gr.EC Ped+M.E.P-14, Gr.Eco+Governan-13, Gr.Economía bil-13, Gr.Economía-09, Gr.Mag.Ed.Inf.-14, Gr.Mag.Ed.Prim.-14, Gr.Pedagogía-14, Gr.Psicología-14, Gr.Psicología-
Curso: 4
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018

Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 60. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: CORE- Tecnología, naturaleza y sociedad (F. Económicas)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas totales: 32
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.ADE bilingüe-13, Gr.Adm.Dir.Empr-09, Gr.EC ADE+D.(b)-09, Gr.EC ADE+Dch-09, Gr.EC Econ+D(b)-09, Gr.EC Ped+M.E.I-14, Gr.EC Ped+M.E.P-14, Gr.Eco+Governan-13, Gr.Economía bil-13, Gr.Economía-09, Gr.Mag.Ed.Inf.-14, Gr.Mag.Ed.Prim.-14, Gr.Pedagogía-14, Gr.Psicología-14, Gr.Psicología-
Curso: 4
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 61. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Landscape Restoration (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: 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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 62. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Landscape Restoration (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 clínicas: 0
Nº horas totales: 12
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: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

63. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Landscape Restoration (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 clínicas: 0

Nº horas totales: 12

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: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

64. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Deontología (Grado)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 2

Nº horas prácticas: 0

Nº horas totales: 2

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

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

Curso: 4

Fecha Inicio: 04/09/2017

Fecha fin: 27/11/2017

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

65. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Deontología (Grado)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 2

Nº horas prácticas: 0

Nº horas 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.EC Quím+Bioq-11, Gr.EC Quím+Bioq-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Química-09, Gr.Química-14

Curso: 4

Fecha Inicio: 04/09/2017

Fecha fin: 27/11/2017

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

66. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Deontología (Grado)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 2

Nº horas prácticas: 0

Nº horas 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.EC Quím+Bioq-11, Gr.EC Quím+Bioq-14, Gr.Ec Biol+CC.A-14, Gr.Química-09, Gr.Química-14

Curso: 4

Fecha Inicio: 04/09/2017

Fecha fin: 27/11/2017

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

67. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 56

Nº horas prácticas: 28

Nº horas tutorías / otros: 16

Nº horas totales: 100

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: 04/09/2017

Fecha fin: 27/11/2017

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

68. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 56
Nº horas prácticas: 28
Nº horas tutorías / otros: 16
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 100
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: 04/09/2017
Fecha fin: 27/11/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

69. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 56
Nº horas prácticas: 28
Nº horas tutorías / otros: 16
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 100
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: 04/09/2017
Fecha fin: 27/11/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

70. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Grado (Gr. Biología)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas totales: 10
Nº de créditos de la asignatura: 12.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Biología-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España

Autores: Puig, Jordi
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: 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, Gr.Biología-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
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: 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, Gr.Biología-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 73. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Máster (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 30
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 15.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1

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

74. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Máster (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 30
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 15.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
75. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Máster (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 30
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 15.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
76. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 2

Nº de créditos de la asignatura: 6.0
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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

77. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)
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: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

78. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)
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: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

79. Tipo de Asignatura: Optativa
Asignatura: CORE- Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (2º Semestre)(MASTER, Doc)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Core Curriculum

Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas totales: 3
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Filosofía-16
Curso: 1
Fecha Inicio: 09/01/2017
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 80. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: CORE- Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (2º Semestre)(MASTER, Doc)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Core Curriculum
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 3
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Filosofía-16
Curso: 1
Fecha Inicio: 09/01/2017
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 81. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: CORE- Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (2º Semestre)(MASTER, Doc)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Core Curriculum
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 3
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Filosofía-16
Curso: 1
Fecha Inicio: 09/01/2017
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España

Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 82. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 56
Nº horas prácticas: 28
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas totales: 94
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Dip.Quím.Amb.-09, Gr.Biología-09, Gr.Química-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 09/01/2017
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 83. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 56
Nº horas prácticas: 28
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 94
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Dip.Quím.Amb.-09, Gr.Biología-09, Gr.Química-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 09/01/2017
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 84. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 56
Nº horas prácticas: 28
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 94
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Dipl.Quím.Amb.-09, Gr.Biología-09, Gr.Química-09
Curso: 4

Fecha Inicio: 09/01/2017
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 85. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: CORE- Naturaleza, Tecnología y Sociedad (TECNUN)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ing.Bioméd-09, Gr.Ing.Dis.Ind.-09, Gr.Ing.Elect.Co-09, Gr.Ing.Electrón-09, Gr.Ing.Eléctric-09, Gr.Ing.Mecánica-09, Gr.Ing.Org.Ind-09, Gr.Ing.Sist.Tel-09, Gr.Ing.Tecn.Ind-09
Curso: 3
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 28/11/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 86. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: CORE- Naturaleza, Tecnología y Sociedad (TECNUN)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
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.Ing.Bioméd-09, Gr.Ing.Dis.Ind.-09, Gr.Ing.Elect.Co-09, Gr.Ing.Electrón-09, Gr.Ing.Eléctric-09, Gr.Ing.Mecánica-09, Gr.Ing.Org.Ind-09, Gr.Ing.Sist.Tel-09, Gr.Ing.Tecn.Ind-09
Curso: 3
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 28/11/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 87. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: CORE- Naturaleza, Tecnología y Sociedad (TECNUN)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
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.Ing.Bioméd-09, Gr.Ing.Dis.Ind.-09, Gr.Ing.Elect.Co-09, Gr.Ing.Electrón-09, Gr.Ing.Eléctric-09, Gr.Ing.Mecánica-09, Gr.Ing.Org.Ind-09, Gr.Ing.Sist.Tel-09, Gr.Ing.Tecn.Ind-09

Curso: 3

Fecha Inicio: 01/09/2016

Fecha fin: 28/11/2016

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

88. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Deontología (Grado)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 2

Nº horas prácticas: 0

Nº horas totales: 2

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

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

Curso: 4

Fecha Inicio: 01/09/2016

Fecha fin: 28/11/2016

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

89. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Deontología (Grado)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 2

Nº horas prácticas: 0

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 2

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

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

Curso: 4

Fecha Inicio: 01/09/2016

Fecha fin: 28/11/2016

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

90. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Deontología (Grado)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 2

Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Bioquímica-09, Gr.Bioquímica-14, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.Química-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 28/11/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 91. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Máster (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 15
Nº horas totales: 15
Nº de créditos de la asignatura: 15.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 92. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Máster (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 15
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 15
Nº de créditos de la asignatura: 15.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 93. Tipo de Asignatura:** Obligatoria

Asignatura: Trabajo de Fin de Máster (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 15
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 15
Nº de créditos de la asignatura: 15.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 94. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 95. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)
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: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

- 96. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)
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: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 97. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (2º Semestre)(MASTER, Doc)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto de Antropología y Ética
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 1
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Est.Contem-12, Mást.Filosofía-11, Mást.Inv.Comuni-12
Curso: 1
Fecha Inicio: 11/01/2016
Fecha fin: 29/05/2016
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 98. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: CORE- Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (2º Semestre)(MASTER, Doc)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto de Antropología y Ética
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas totales: 3
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Est.Contem-12, Mást.Filosofía-11, Mást.Inv.Comuni-12
Curso: 1
Fecha Inicio: 11/01/2016
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español

Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

99. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: CORE- Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (2º Semestre)(MASTER, Doc)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto de Antropología y Ética
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 3
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Est.Contem-12, Mást.Filosofía-11, Mást.Inv.Comuni-12
Curso: 1
Fecha Inicio: 11/01/2016
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
100. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: CORE- Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (2º Semestre)(MASTER, Doc)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto de Antropología y Ética
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 3
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Est.Contem-12, Mást.Filosofía-11, Mást.Inv.Comuni-12
Curso: 1
Fecha Inicio: 11/01/2016
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
101. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 56
Nº horas prácticas: 28
Nº horas totales: 84
Nº de créditos de la asignatura: 6.0

Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Dip.Quím.Amb.-09, Gr.Biología-09, Gr.Química-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 11/01/2016
Fecha fin: 29/05/2016
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

102. Tipo de Asignatura: Optativa
Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 56
Nº horas prácticas: 28
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas totales: 94
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Dip.Quím.Amb.-09, Gr.Biología-09, Gr.Química-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 11/01/2016
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

103. Tipo de Asignatura: Optativa
Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 56
Nº horas prácticas: 28
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 94
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Dip.Quím.Amb.-09, Gr.Biología-09, Gr.Química-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 11/01/2016
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

104. Tipo de Asignatura: Optativa
Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 56
Nº horas prácticas: 28

Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 94
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Dipl.Quím.Amb.-09, Gr.Biología-09, Gr.Química-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 11/01/2016
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

105. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Marco socioeconómico (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 0
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 11/01/2016
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

106. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Marco socioeconómico (MBPG)
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: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 11/01/2016
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

107. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Marco socioeconómico (MBPG)
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: Mást.Biod.Pa.Ge-09

Curso: 1

Fecha Inicio: 11/01/2016

Fecha fin: 30/06/2016

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

108. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (1º semestre) (MASTER, Doc)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto de Antropología y Ética

Nº horas teóricas: 1

Nº horas prácticas: 0

Nº horas totales: 1

Nº de créditos de la asignatura: 2.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mást.Est.Contem-12, Mást.Filosofía-11, Mást.Inv.Comuni-12

Curso: 1

Fecha Inicio: 01/09/2015

Fecha fin: 30/11/2015

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

109. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: CORE- Naturaleza, Tecnología y Sociedad (TECNUN)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 30

Nº horas prácticas: 0

Nº horas totales: 30

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.Ing.Bioméd-09, Gr.Ing.Dis.Ind.-09, Gr.Ing.Elect.Co-09, Gr.Ing.Electrón-09, Gr.Ing.Eléctric-09, Gr.Ing.Mecánica-09, Gr.Ing.Org.Ind-09, Gr.Ing.Sist.Tel-09, Gr.Ing.Tecn.Ind-09

Curso: 3

Fecha Inicio: 01/09/2015

Fecha fin: 30/11/2015

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

110. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: CORE- Naturaleza, Tecnología y Sociedad (TECNUN)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

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.Ing.Bioméd-09, Gr.Ing.Dis.Ind.-09, Gr.Ing.Elect.Co-09, Gr.Ing.Electrón-09, Gr.Ing.Eléctric-09, Gr.Ing.Mecánica-09, Gr.Ing.Org.Ind-09, Gr.Ing.Sist.Tel-09, Gr.Ing.Tecn.Ind-09

Curso: 3

Fecha Inicio: 01/09/2015

Fecha fin: 30/11/2015

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

111. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: CORE- Naturaleza, Tecnología y Sociedad (TECNUN)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

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.Ing.Bioméd-09, Gr.Ing.Dis.Ind.-09, Gr.Ing.Elect.Co-09, Gr.Ing.Electrón-09, Gr.Ing.Eléctric-09, Gr.Ing.Mecánica-09, Gr.Ing.Org.Ind-09, Gr.Ing.Sist.Tel-09, Gr.Ing.Tecn.Ind-09

Curso: 3

Fecha Inicio: 01/09/2015

Fecha fin: 30/11/2015

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

112. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Deontología (Grado)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 2

Nº horas prácticas: 0

Nº horas totales: 2

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

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

Curso: 4

Fecha Inicio: 01/09/2015

Fecha fin: 30/11/2015

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

- 113. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Deontología (Grado)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Bioquímica-09, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.Química-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/11/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 114. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Deontología (Grado)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Bioquímica-09, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.Química-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/11/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 115. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Deontología (Grado)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Bioquímica-09, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.Química-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/11/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona

País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 116. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Naturaleza, Tecnología y Sociedad (TECNUN)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 20
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 20
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Ing.Bioméd-09, Gr.Ing.Dis.Ind.-09, Gr.Ing.Elect.Co-09, Gr.Ing.Electrón-09, Gr.Ing.Eléctric-09, Gr.Ing.Mecánica-09, Gr.Ing.Org.Ind-09, Gr.Ing.Sist.Tel-09, Gr.Ing.Tecn.Ind-09
Curso: 3
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/11/2015
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 117. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterraneos, áridos y urbanos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 3
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 3
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/11/2015
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 118. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterraneos, áridos y urbanos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 0
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/11/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España

Autores: [Puig, Jordi](#)
Rol del investigador: Docente

- 119. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterraneos, áridos y urbanos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 0
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/11/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: [Puig, Jordi](#)
Rol del investigador: Docente
- 120. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterraneos, áridos y urbanos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 0
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/11/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: [Puig, Jordi](#)
Rol del investigador: Docente
- 121. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Máster (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 30
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 15.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/06/2016

Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

122. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Máster (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 30
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 15.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

123. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Máster (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 30
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 15.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

124. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
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: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

125. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 2

Nº horas prácticas: 0

Nº horas totales: 2

Nº de créditos de la asignatura: 6.0

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: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

126. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)

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: Mást.Biod.Pa.Ge-09

Curso: 1

Fecha Inicio: 01/09/2015

Fecha fin: 30/06/2016

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

127. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)

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: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 128. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (2º Semestre)(MASTER, Doc)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto de Antropología y Ética
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 1
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Est.Contem-12, Mást.Filosofía-11, Mást.Inv.Comuni-12
Curso: 1
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 129. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: CORE- Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (2º Semestre)(MASTER, Doc)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto de Antropología y Ética
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas totales: 4
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Est.Contem-12, Mást.Filosofía-11, Mást.Inv.Comuni-12
Curso: 1
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 130. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: CORE- Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (2º Semestre)(MASTER, Doc)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto de Antropología y Ética
Nº horas teóricas: 1

Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 4
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Est.Contem-12, Mást.Filosofía-11, Mást.Inv.Comuni-12
Curso: 1
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 131. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: CORE- Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (2º Semestre)(MASTER, Doc)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto de Antropología y Ética
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 4
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Est.Contem-12, Mást.Filosofía-11, Mást.Inv.Comuni-12
Curso: 1
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 132. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 56
Nº horas prácticas: 28
Nº horas totales: 84
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Dip.Quím.Amb.-09, Gr.Biología-09, Gr.Química-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 133. Tipo de Asignatura:** Optativa

Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 56
Nº horas prácticas: 28
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas totales: 94
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Dip.Quím.Amb.-09, Gr.Biología-09, Gr.Química-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

134. Tipo de Asignatura: Optativa
Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 56
Nº horas prácticas: 28
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 94
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Dip.Quím.Amb.-09, Gr.Biología-09, Gr.Química-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

135. Tipo de Asignatura: Optativa
Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 56
Nº horas prácticas: 28
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 94
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Dipl.Quím.Amb.-09, Gr.Biología-09, Gr.Química-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona

País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

136. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Marco socioeconómico (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 5
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

137. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Marco socioeconómico (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 5
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

138. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Marco socioeconómico (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 5
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09

Curso: 1
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 139. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Bases Antropológicas y Éticas de la Investigación en la Universidad (1º semestre) (MASTER, Doc)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto de Antropología y Ética
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 1
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Est.Contem-12, Mást.Filosofía-11, Mást.Inv.Comuni-12
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 02/12/2014
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 140. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Deontología (Grado)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Bioquímica-09, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.Química-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 02/12/2014
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 141. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Deontología (Grado)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Bioquímica-09, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.Química-09
Curso: 4

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

142. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Deontología (Grado)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Bioquímica-09, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.Química-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 02/12/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

143. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Deontología (Grado)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Bioquímica-09, Gr.EC Quím+Bioq-11, Gr.Química-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 02/12/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

144. Tipo de Asignatura: Optativa
Asignatura: Ecología Urbana
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Arquitecto-96, Gr.Arquitectura-09

Curso: 5

Fecha Inicio: 01/09/2014

Fecha fin: 02/12/2014

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

- 145. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Ecología Urbana
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas totales: 32
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Arquitecto-96, Gr.Arquitectura-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 02/12/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 146. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Ecología Urbana
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 32
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Arquitecto-96, Gr.Arquitectura-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 02/12/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 147. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Ecología Urbana
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 2

Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 32
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Arquitecto-96, Gr.Arquitectura-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 02/12/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 148. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes Pirenaicos y Atlánticos (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas totales: 3
Nº de créditos de la asignatura: 4.0
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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 149. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes Pirenaicos y Atlánticos (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 3
Nº de créditos de la asignatura: 4.0
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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 150. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes Pirenaicos y Atlánticos (MBPG)

Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 3
Nº de créditos de la asignatura: 4.0
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: Puig, Jordi
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 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: Puig, Jordi
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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 153. 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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 154. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Máster (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 15
Nº horas totales: 15
Nº de créditos de la asignatura: 15.0
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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 155. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Máster (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 15
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 15
Nº de créditos de la asignatura: 15.0
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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

156. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Máster (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 15
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 15
Nº de créditos de la asignatura: 15.0
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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

157. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 30/06/2015
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

158. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09

Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

159. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)
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: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

160. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)
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: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

161. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Ecología Urbana
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Arquitecto-96, Dipl.(PDU)-03, Dipl.(PMA)-03, Gr.Arquitectura-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

162. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Ecología Urbana
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 13
Nº horas totales: 43
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Arquitecto-96, Dipl.(PDU)-03, Dipl.(PMA)-03, Gr.Arquitectura-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

163. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Ecología Urbana
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 13
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 43
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Arquitecto-96, Dipl.(PDU)-03, Dipl.(PMA)-03, Gr.Arquitectura-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

164. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Ecología Urbana
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 0

Nº horas tutorías / otros: 13
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 43
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Arquitecto-96, Dipl.(PDU)-03, Dipl.(PMA)-03, Gr.Arquitectura-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 165. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 58
Nº horas prácticas: 30
Nº horas totales: 88
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Química-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 166. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 58
Nº horas prácticas: 30
Nº horas tutorías / otros: 28
Nº horas totales: 116
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Química-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 167. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 58
Nº horas prácticas: 30
Nº horas tutorías / otros: 28
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 116
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Química-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

168. Tipo de Asignatura: Optativa
Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 58
Nº horas prácticas: 30
Nº horas tutorías / otros: 28
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 116
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09, Gr.Química-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

169. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Marco socioeconómico (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 5
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 170. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Marco socioeconómico (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 5
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 171. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Marco socioeconómico (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 5
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 172. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Retos Ambientales e Investigación (MBPG)
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: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Localidad: Pamplona
País: España

Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

173. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Retos Ambientales e Investigación (MBPG)
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: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

174. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Retos Ambientales e Investigación (MBPG)
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.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

175. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Retos Ambientales e Investigación (MBPG)
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.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 06/01/2014
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español

Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 176. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes Pirenaicos y Atlánticos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 3
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 3
Nº de créditos de la asignatura: 4.0
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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 177. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes Pirenaicos y Atlánticos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 3
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 3
Nº de créditos de la asignatura: 4.0
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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 178. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes Pirenaicos y Atlánticos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 3
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 3
Nº de créditos de la asignatura: 4.0
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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 179. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes Pirenaicos y Atlánticos (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 3
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 3
Nº de créditos de la asignatura: 4.0
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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 180. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterraneos, áridos y urbanos (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas totales: 3
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 181. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterraneos, áridos y urbanos (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 3
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09

Curso: 1
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

182. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterraneos, áridos y urbanos (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 3
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 3
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

183. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Grado (Gr. Biología)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas totales: 10
Nº de créditos de la asignatura: 12.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

184. 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: 02/09/2013
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

185. 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: 02/09/2013
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

186. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Máster (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 50
Nº horas totales: 50
Nº de créditos de la asignatura: 15.0
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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

187. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Máster (MBPG)

Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 50
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 50
Nº de créditos de la asignatura: 15.0
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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

188. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Máster (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 50
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 50
Nº de créditos de la asignatura: 15.0
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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

189. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 28/06/2014
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 190. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 191. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)
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: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 192. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)
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: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 02/09/2013
Fecha fin: 28/06/2014
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

- 193. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: -Ecología urbana (Arquitecto 96)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 30
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Arquitecto-96, Arquitecto-96, Arquitecto-96, Dipl.(PDU)-03, Dipl.(PMA)-03
Curso: 1
Fecha Inicio: 07/01/2013
Fecha fin: 29/06/2013
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 194. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: -Ecología urbana (Arquitecto 96)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas totales: 40
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Arquitecto-96, Arquitecto-96, Arquitecto-96, Dipl.(PDU)-03, Dipl.(PMA)-03
Curso: 1
Fecha Inicio: 07/01/2013
Fecha fin: 29/06/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 195. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: -Ecología urbana (Arquitecto 96)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 40
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Arquitecto-96, Arquitecto-96, Arquitecto-96, Dipl.(PDU)-03, Dipl.(PMA)-03
Curso: 1
Fecha Inicio: 07/01/2013
Fecha fin: 29/06/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona

País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 196. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: -Ecología urbana (Arquitecto 96)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Nº horas teóricas: 30
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 40
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Arquitecto-96, Arquitecto-96, Arquitecto-96, Dipl.(PDU)-03, Dipl.(PMA)-03
Curso: 1
Fecha Inicio: 07/01/2013
Fecha fin: 29/06/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 197. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: -Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 58
Nº horas prácticas: 40
Nº horas totales: 98
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología-00, Gr.Biología-09, Gr.Química-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 07/01/2013
Fecha fin: 29/06/2013
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 198. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 58
Nº horas prácticas: 40
Nº horas tutorías / otros: 40
Nº horas totales: 138
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología-00, Gr.Biología-09, Gr.Química-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 07/01/2013
Fecha fin: 29/06/2013

Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 199. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 58
Nº horas prácticas: 40
Nº horas tutorías / otros: 40
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 138
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología-00, Gr.Biología-09, Gr.Química-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 07/01/2013
Fecha fin: 29/06/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 200. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Evaluación de impactos (F.Ciencias)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 58
Nº horas prácticas: 40
Nº horas tutorías / otros: 40
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 138
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología-00, Gr.Biología-09, Gr.Química-09
Curso: 5
Fecha Inicio: 07/01/2013
Fecha fin: 29/06/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 201. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Marco socioeconómico (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 5
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 07/01/2013
Fecha fin: 29/06/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

202. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Marco socioeconómico (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 5
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 07/01/2013
Fecha fin: 29/06/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

203. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Marco socioeconómico (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 5
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 5
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 07/01/2013
Fecha fin: 29/06/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

204. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: -Tratamiento y representación de informacion geográfica (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2012
Fecha fin: 29/06/2013
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 205. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterraneos, áridos y urbanos (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 22
Nº horas totales: 22
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2012
Fecha fin: 29/06/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 206. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterraneos, áridos y urbanos (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 22
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 22
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2012
Fecha fin: 29/06/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 207. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterraneos, áridos y urbanos (MBPG)

Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 22
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 22
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2012
Fecha fin: 29/06/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

208. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Grado (Gr. Biología)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas totales: 10
Nº de créditos de la asignatura: 12.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Biología-09
Curso: 4
Fecha Inicio: 03/09/2012
Fecha fin: 29/06/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

209. 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: 03/09/2012
Fecha fin: 29/06/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España

Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 210. 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: 03/09/2012
Fecha fin: 29/06/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 211. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Máster (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas totales: 25
Nº de créditos de la asignatura: 15.0
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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 212. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Máster (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 25
Nº de créditos de la asignatura: 15.0
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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

213. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Trabajo de Fin de Máster (MBPG)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 25
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 25
Nº de créditos de la asignatura: 15.0
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: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

214. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2012
Fecha fin: 29/06/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

215. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)
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: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2012
Fecha fin: 29/06/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 216. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica (MBPG)
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: Mást.Biod.Pa.Ge-09
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2012
Fecha fin: 29/06/2013
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 217. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Evaluación de impactos, gestión y legislación ambiental.
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 50
Nº horas prácticas: 45
Nº horas totales: 95
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 00
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 30/08/2012
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 218. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterráneos, áridos y urbanos
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas prácticas: 10
Nº horas totales: 10
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Master en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 30/08/2012

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

- 219. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Paisajes pirenaicos y atlánticos
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas prácticas: 10
Nº horas totales: 10
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Master en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 30/08/2012
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 220. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Retos ambientales e investigación
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: 7
Nº horas teóricas: 7
Nº horas totales: 7
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Master en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 30/08/2012
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 221. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 1
Nº horas totales: 3
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Master en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2011
Fecha fin: 30/08/2012
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 222. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Evaluación de impactos, gestión y legislación ambiental.
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 50
Nº horas prácticas: 45
Nº horas totales: 95
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 00
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/09/2010

Fecha fin: 30/08/2011
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

223. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Paisajes costeros y fluviales
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas prácticas: 10
Nº horas totales: 10
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Master en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 30/08/2011
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

224. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Paisajes mediterráneos, áridos y urbanos
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas prácticas: 10
Nº horas totales: 10
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Master en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 30/08/2011
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

225. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Paisajes pirenaicos y atlánticos
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas prácticas: 10
Nº horas totales: 10
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Master en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 30/08/2011
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

226. Tipo de Asignatura: Obligatoria
Asignatura: Retos ambientales e investigación
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 7
Nº horas totales: 7
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Master en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible
Fecha Inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 30/08/2011
Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

- 227. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 1
Nº horas totales: 3
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Master en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2010
Fecha fin: 30/08/2011
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 228. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Evaluación de impactos, gestión y legislación ambiental.
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 90
Nº horas totales: 150
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 00
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/10/2009
Fecha fin: 30/09/2010
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 229. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Retos ambientales e investigación
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 7
Nº horas totales: 7
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Master en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/10/2009
Fecha fin: 30/09/2010
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 230. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Tratamiento y representación de información geográfica
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 1
Nº horas totales: 3
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Master en Biodiversidad, Paisajes y Gestión Sostenible
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/10/2009

Fecha fin: 30/09/2010
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 231. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Evaluación de impactos, gestión y legislación ambiental.
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 90
Nº horas totales: 150
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 00
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/10/2008
Fecha fin: 30/09/2009
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 232. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Gestión de proyectos y asesoramiento jurídico-ambiental
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 20
Nº horas totales: 20
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: LE Derecho
Fecha Inicio: 01/10/2008
Fecha fin: 30/09/2009
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 233. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Evaluación de impactos, gestión y legislación ambiental.
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 90
Nº horas totales: 150
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 00
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/10/2007
Fecha fin: 30/09/2008
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 234. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Gestión de proyectos y asesoramiento jurídico-ambiental
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 20
Nº horas totales: 20
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: LE Derecho
Fecha Inicio: 01/10/2007
Fecha fin: 30/09/2008

Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 235. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Evaluación de impactos, gestión y legislación ambiental.
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 90
Nº horas totales: 150
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 00
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/10/2006
Fecha fin: 30/09/2007
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 236. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Gestión de proyectos y asesoramiento jurídico-ambiental
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Nº horas teóricas: 20
Nº horas totales: 20
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: LE Derecho
Fecha Inicio: 01/10/2006
Fecha fin: 30/09/2007
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 237. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Evaluación de impactos, gestión y legislación ambiental.
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 90
Nº horas totales: 150
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 00
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/10/2005
Fecha fin: 30/09/2006
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 238. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Gestión de proyectos y asesoramiento jurídico-ambiental
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 20
Nº horas prácticas: 10
Nº horas totales: 30
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: LE Derecho
Fecha Inicio: 01/10/2005
Fecha fin: 30/09/2006
Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

- 239. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Evaluación de impactos, gestión y legislación ambiental.
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 90
Nº horas totales: 150
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 00
Curso: 5
Fecha Inicio: 01/10/2004
Fecha fin: 30/09/2005
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 240. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Gestión de proyectos y asesoramiento jurídico-ambiental
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 20
Nº horas totales: 20
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: LE Derecho
Fecha Inicio: 01/10/2003
Fecha fin: 30/09/2004
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 241. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Evaluación y corrección de impactos
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 93
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/10/2002
Fecha fin: 30/09/2003
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 242. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Ordenación del territorio y evaluación de impacto ambiental
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 30
Nº horas totales: 30
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: LE Derecho
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/10/2001
Fecha fin: 30/09/2002
Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

- 243. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Evaluación y corrección de impactos
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 93
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/10/2000
Fecha fin: 30/09/2001
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 244. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Evaluación y corrección de impactos
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 93
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/10/2000
Fecha fin: 30/09/2002
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 245. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Legislación ambiental y agrícola
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 10
Nº horas totales: 10
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 93 y Bioquímica 95
Fecha Inicio: 01/10/2000
Fecha fin: 30/09/2001
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 246. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Cooperación al desarrollo y recursos naturales
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 3
Nº horas prácticas: 40
Nº horas totales: 43
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 93 y Bioquímica 95
Curso: 3
Fecha Inicio: 01/10/1999
Fecha fin: 30/09/2000

Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 247. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Evaluación y corrección de impactos
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: 4
Fecha Inicio: 01/10/1999
Fecha fin: 30/09/2000
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 248. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Legislación ambiental y agrícola
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 10
Nº horas totales: 10
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 93 y Química 95
Fecha Inicio: 01/10/1999
Fecha fin: 30/09/2000
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 249. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Evaluación y corrección de impactos
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 90
Nº horas totales: 150
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología ¿93
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/10/1998
Fecha fin: 30/09/1999
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 250. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Legislación ambiental y agrícola
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 10
Nº horas totales: 10
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 93
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/10/1998
Fecha fin: 30/09/1999

Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

- 251. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Recursos y Desarrollo
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 3
Nº horas totales: 3
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 93
Fecha Inicio: 01/10/1998
Fecha fin: 30/09/1999
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 252. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Evaluación y corrección de impactos
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 90
Nº horas totales: 150
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología 93
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/10/1997
Fecha fin: 30/09/1998
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 253. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Legislación ambiental y agrícola
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 10
Nº horas totales: 10
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología ¿93
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/10/1997
Fecha fin: 30/09/1998
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente
- 254. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Evaluación y corrección de impactos
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 90
Nº horas totales: 150
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología ¿93
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/10/1996
Fecha fin: 30/09/1997

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Docente

- 255. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Legislación ambiental y agrícola
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 10
Nº horas totales: 10
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Biología ¿93
Curso: 4
Fecha Inicio: 01/10/1996
Fecha fin: 30/09/1997
Autores: Puig, Jordi
Rol del investigador: Docente

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE

- 1. 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: Responsable

FORMACIÓN UNIVERSITARIA

DOCTOR

- 1. Nombre del título:** Doctor en Ciencias Biológicas
Título de tesis: Planificación del paisaje (Landscape planning): una herramienta para armonizar las relaciones del hombre en su entorno territorial (Según Landscape Planning y otras fuentes)
Entidad/Universidad: Universida Politécnica de Madrid
Tipo de Entidad: Universidad
Nombre del director de tesis: Ángel Ramos Fernández
Fecha de defensa de tesis: 05/07/1995
Localidad: Madrid
País: España
Rol del investigador: Doctorando

TITULADO SUPERIOR

- 1. Nombre del título:** Licenciado en Ciencias Biológicas
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Tipo de Entidad: Universidad

Fecha Expedición: 20/08/1993

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Puig, Jordi

Rol del investigador: Alumno

PARTICIPACIÓN EN TRIBUNALES DE TESIS

- Título:** Transformaciones recientes del Paisaje en la Cuenca de Pamplona.
Doctorando: Luis Erneta Altarriba
Fecha de lectura: 29/06/2012
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Rol del investigador: Tribunal
- Título:** Integración de la ecología del paisaje en la planificación territorial. Aplicación a la Comunidad de Madrid.
Doctorando: Pedro Irastorza Vaca
Fecha de lectura: 26/02/2007
Entidad que titula: Universidad Politécnica de Madrid
Rol del investigador: Tribunal
- Título:** La fotografía elemento para el análisis y la simulación del paisaje forestal.
Doctorando: Roberto González Echevarría
Fecha de lectura: 12/03/2001
Entidad que titula: Universidad Politécnica de Madrid
Rol del investigador: Tribunal
- Título:** Restauración ambiental: Evolución de la vegetación en taludes de las autopistas catalanas.
Doctorando: Almudena Marina García
Fecha de lectura: 01/01/1999
Entidad que titula: Universidad Politécnica de Madrid
Rol del investigador: Tribunal
- Título:** El paisaje en la gestión de los espacios forestales. Revisión del estado de la cuestión, análisis de tendencias y propuesta de líneas de actuación.
Doctorando: M^a Dolores Velarde Catolfi-Salvoni
Fecha de lectura: 01/01/1997
Entidad que titula: Universidad Politécnica de Madrid
Rol del investigador: Tribunal