

CV MIEMBROS DE LAS COMISIONES

COMISIÓN TITULAR



Currículum vitae
Impreso normalizado

Nº FUNCIONARIO: 7461527946 A0500

DIRECCION PROFESIONAL:

Dpto. de Geografía. Facultad de Letras. Campus de La Merced, Universidad de Murcia

CIUDAD: Murcia CODIGO POSTAL: 30.001

TELEFONO: 868- 868 88 31 44

E-mail: arodi@um.es

ESPECIALIZACIÓN: (CODIGOS UNESCO): 2505.07, 2506.07, 2508.01, 2508.06

Núm. identificación del investigador	Researcher ID	<u>Investigador ID: H-5136-2015</u>
	ORCID ID	https://orcid.org/0000-0003-1355-4160
	Scopus ID	<u>6506670453</u>
	Researchgate	https://www.researchgate.net/profile/Asuncion_Diaz2
	Google Scholar	https://scholar.google.es/citations?user=worUd5gAAAAJ&hl=es

6 sexenios reconocidos (CNEAI): 5 de investigación y 1 de transferencia.

FORMACIÓN ACADEMICA

LICENCIATURA: en Geografía e Historia (Geografía)

CENTRO: Universidad de Murcia

FECHA de terminación: 06/1979

FECHA de expedición del título de Licenciado: 26/09/1979

GRADO DE LICENCIATURA: en Geografía (Sobresaliente y Premio Extraordinario)

CENTRO: Universidad de Murcia

FECHA de lectura Tesis de Licenciatura: 25/06/1980

FECHA de expedición del título de gradote licenciatura y Premio extraordinario: 3/10/1980

DOCTORADO: Doctora en Geografía Física (Sobresaliente cum Laude)

FECHA de lectura de Tesis Doctoral: 30/05/1987

FECHA de expedición del título de Doctor: 9/07/1987

MASTER: Master en Ciencias y Tecnología del Agua. Universidad de Murcia, Instituto Universitario del Agua. Curso 1989-1990 y 1990-1991 (500 horas lectivas = 50 créditos)

SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL

ORGANISMO: Universidad de Murcia
FACULTAD: Facultad de Letras
DEPT/SECC./ UNIDAD ESTR.: Departamento de Geografía
CATEGORIA PROFESIONAL Y FECHA DE INICIO: Catedrática de Universidad
- Nombramiento 7 de junio 2007 (BOE 25 de junio 2007)
DIRECCION POSTAL: Campus de La Merced, 30.001- MURCIA
TELEFONO: 868-88 31 44
FAX: 868-88 76 83
E-mail: arodi@um.es

ACTIVIDADES ANTERIORES DE CARACTER CIENTIFICO O PROFESIONAL

FECHAS	PUESTO	INSTITUCION
01/1981 – 28/02/1982 y Ciencia	Becaria de F.P.I.	Minis. de Educación
01/03/1982 – 30/09/1983	Encargada de Curso Nivel C	Universidad de Murcia
01/10/1983 – 30/09/1987	Prof. Colaboradora (Exclusiva)	Universidad de Murcia
01/10/1987 – 27/12/1989	Profesora Asociada (Exclusiva)	Universidad de Murcia
28/12/1989 – 07/06/2007	Profesora Titular de Universidad	Universidad de Murcia
30/11/2006	Habilitada Catedrática Universidad	Minis. Educ. y Ciencia
26/06/2007	Catedrática de Universidad	Universidad de Murcia

IDIOMAS DE INTERES CIENTIFICO (R=regular, B=bien, C=correctamente)

IDIOMA	HABLA	LEE	ESCRIBE
Inglés	R	B	R
Francés	R	B	R

PARTICIPACION EN PROYECTOS DE INVESTIGACION FINANCIADOS

Título del proyecto: Semi-Arid Erosional Systems

Entidad financiadora: Bedford College. London, England.

Entidades participantes: Department of Geography of the Bedford College (London) y Departamento de Geografía de la Universidad de Murcia.

Duración, desde: 1/01/1983 hasta: 31/12/1985

Investigador principal: J.B. Thornes

Número de Investigadores participantes: 8

(1)

Título del proyecto: Geometría de cuencas fluviales: las redes de drenaje del alto Guadalentín.

Entidad financiadora: Instituto Nacional para la Conservación de la Naturaleza (ICONA). Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. PROGRAMA LUCDEME.

Entidades participantes: Departamento de Geografía de la Universidad de Murcia

Duración, desde: 1984 hasta: 1987

Investigador principal: Francisco López Bermúdez

Número de investigadores participantes: 7

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 2.500.000 pts.

(2)

Título del proyecto: Environmental Protection Climatology and Natural Hazards: Climatic Variability in Semi-Arid Environment in SE Spain and Portugal.

Referencia: EV4C1/00-89E.

Entidad financiadora: Universidades de Murcia, Bristol, Lisboa y Evora

Entidades participantes: Universidades de Murcia, Bristol y Lisboa

Duración, desde: 1987 hasta: 1991

Investigador principal: Francisco López Bermúdez (por la Universidad de Murcia)

Número de investigadores participantes: 8

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 210.000 Ecus

(3)

Título del proyecto: Cuantificación de los Procesos de Desertificación en el Sureste de España. Los badlands de la Cuenca de Mula (Murcia): Causas, evolución y prevención.

Referencia: NAT89-1072-C06-05.

Entidad financiadora: Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT). Plan Nacional de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico.

Entidades participantes: Universidad de Murcia

Duración, desde: 1990 hasta: 1992

Investigador principal: Francisco López Bermúdez

Número de investigadores participantes: 6

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 10.000.000 pts.

(4)

Título del proyecto: Mediterranean desertification and Land Use: Modelling and Evaluation (MEDALUS I).

Referencia: CT90-0014 (SMA)

Entidad financiadora: Commission of European Communities. DG-XII. Science, Research & Development. Bruselas.

Entidades participantes: Universidades y Centros de Investigación de España, Reino Unido, Bélgica, Italia, Grecia, Países Bajos, Francia y Portugal.

Duración, desde: enero 1991 hasta: diciembre 1992

Investigador principal: J.B. Thornes

Número de investigadores participantes: 200

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 225.046 Ecus

(5)

Título del proyecto: Procesos de erosión y abarrancamiento en ambiente semiárido mediterráneo: Causas, evolución y prevención. Cuenca de Rambla Salada (Murcia).

Referencia: AMB93-844-C06-03

Entidad financiadora: Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT)

Entidades participantes: Universidad de Murcia

Duración, desde: 1993 hasta: 1995

Investigador principal: Francisco López Bermúdez

Número de investigadores participantes: 6

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 4.950.000 pts.

(6)

Título del proyecto: Mediterranean desertification and Land Use: Modelling and Evaluation (MEDALUS II).

Referencia: EV5V-CT92-O128

- **Project 1**: Basic Field Programme (

- **Project 2**: Managing Desertification

- **Project 3**: Research and Policy Interfacing in selected regions.

Entidad financiadora: Commission of European Communities. DG-XII. Science, Research & Development. Bruselas.

Entidades participantes: Universidades y Centros de Investigación de España, Reino Unido, Bélgica, Italia, Grecia, Países Bajos, Francia y Portugal.

Duración, desde: enero 1993 hasta: junio 1995

Investigador principal: J.B. Thornes

Número de investigadores participantes: 300

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 528.081 Ecus (73 millones de pesetas)

(7-8-9)

Título del proyecto: Erosión del suelo, evaluación y control en agrosistemas frágiles del secano árido mediterráneo (Cuenca de Rambla Salada, Murcia)

Referencia: AGF95-0635

Entidad financiadora: Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT)

Entidades participantes: Universidad de Murcia

Duración, desde: 1995 hasta: 1998

Investigador principal: Francisco López Bermúdez

Número de investigadores participantes:

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 9.625.000 pts.

(10)

Título del proyecto: Red de estaciones experimentales de Seguimiento y Evaluación de la Erosión y Desertificación (RESEL). Proyecto LUCDEME.

Entidad financiadora: Dirección General de Conservación de la Naturaleza. Ministerio de Medio Ambiente.

Entidades participantes: 20 Universidades y centros de investigación del CSIC

Duración, desde: 1995 hasta:

Investigador principal: Leopoldo Rojo Serrano

Número de investigadores participantes: 100

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO:

(11)

Título del proyecto: Environment and Climate Programme: Land Resources and the Threat of Desertification (MEDALUS III).

Project 2: Target Areas: Desertification Environmentally Sensitive Areas.

Referencia: ENV4-CT95-0119-PL950691

Entidad financiadora: Commission of European Communities. DG-XII. Science, Research & Development. Bruselas.

Entidades participantes: Universidades y Centros de Investigación de España, Reino Unido, Bélgica, Italia, Grecia, Países Bajos, Francia y Portugal.

Duración, desde: enero 1996 hasta: diciembre 1998

Investigador principal: J.B. Thornes

Número de investigadores participantes: 150

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO:

(12)

Título del proyecto: Environment and Climate Programme: Land Resources and the Threat of Desertification (MEDALUS III).

Project 3: Regional Indicators: Regional Economic and Social Approaches to Desertification.

Referencia: ENV4-CT95-0121-PL950745

Entidad financiadora: Commission of European Communities. DG-XII. Science, Research & Development. Bruselas.

Entidades participantes: Universidades y Centros de Investigación de España, Reino Unido, Bélgica, Italia, Grecia, Países Bajos, Francia y Portugal.

Duración, desde: enero 1996 hasta: diciembre 1998

Investigador principal: J.B. Thornes

Número de investigadores participantes: 150

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO:

(13)

Título del proyecto: Environment and Climate Programme: Land Resources and the Threat of Desertification (MEDALUS III).

Project 4: Ephemeral channels and rivers: Ephemeral flow in river channels. Desertification implications.

Referencia: PL950685

Entidad financiadora: Commission of European Communities. DG-XII. Science, Research & Development. Bruselas.

Entidades participantes: Universidades y Centros de Investigación de España, Reino Unido, Bélgica, Italia, Grecia, Países Bajos, Francia y Portugal.

Duración, desde: enero 1996 hasta: diciembre 1998

Investigador principal: J.B. Thornes

Número de investigadores participantes: 150

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO:

(14)

Título del proyecto: Evaluación de la Desertificación en España.

Referencia: AMB97-1000-C02-01

Entidad financiadora: Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT)

Entidades participantes: Consejo Superior de Investigaciones Científicas (EEZA de Almería, CSIC Madrid), CINDOC Madrid, Universidad de Murcia, Universidad de Valencia, Ministerio de Medio Ambiente (DGCONA).

Duración, desde: 1997 hasta: 1999

Investigador principal: Juan Puigdefábregas Tomás

Número de investigadores participantes: 10

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 11.961.000 pts.

(15)

Título del proyecto: Diseño, construcción y aplicación de un prototipo para Teledetección de Alta Resolución Espacial y Temporal y Bajo Costo.

Referencia: 01794/CV/98

Entidad financiadora: Fundación Séneca. Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.

Entidades participantes: Universidad de Murcia,

Duración, desde: enero 1999 hasta: diciembre 1999

Investigador principal: Francisco López Bermúdez

Número de investigadores participantes: 6

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 1.965.000 pts.

(16)

Título del proyecto: Los diques de retención de sedimentos y su utilidad en el control de la erosión y en la recarga de acuíferos.

Referencia: REN2002-03426

Entidad financiadora: Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT)

Entidades participantes: Universidad de Murcia, Universidad Politécnica de Cartagena, CEBAS (C.S.I.C.)

Duración: desde 01-10-2002 hasta: 30-09-2005

Investigador principal: Asunción Romero Díaz

Número de investigadores participantes: 7

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 48.300 Euros

(17)

Título del proyecto: Evaluación de la contaminación por erosión eólica e hídrica de las áreas y poblaciones limítrofes a la antigua zona minera de La Unión – Cartagena. Actuaciones a realizar para minimizar sus efectos.

Referencia: 02966/PI/05

Entidad financiadora: Fundación Séneca

Entidades participantes: Universidad de Murcia y Universidad Politécnica de Cartagena

Duración: desde 2006 hasta: 2008

Investigador principal: Asunción Romero Díaz

Número de investigadores participantes: 5

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 47.800 Euros

(18)

Título del proyecto: Indicadores para la evaluación de la calidad ambiental de los suelos en ecosistemas mediterráneos semiáridos. Riesgos de degradación de suelos y medidas de prevención y regeneración.

Referencia: CGL2006-11635/BTE

Entidad financiadora: Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT)

Entidades participantes: Universidad de Murcia, CEBAS (CSIC)

Duración: desde 2006 hasta: 2009

Investigador principal: Roque Ortiz Silla

Número de investigadores participantes: 6

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 60.000 Euros

(19)

Título del proyecto: Desertification Mitigation and Remediation of Land (DESIRE)

Referencia: FP7-RTD 037046

Entidad financiadora: European Commission (6th framework program)

Entidades participantes: 28 centros de investigación de Holanda, Bélgica, Reino Unido, Suiza, España (EEZA Almería), Portugal, Italia, Grecia, Turquía, Marruecos, Tunes, China, Francia, Bostwana, USA, Australia, Rusia, Chile.

Duración: 2007-2012

Investigador principal: Prof. Dr. Coen Ritsema (coord. general) y A. Solé-Benet (coord. Español del CSIC)

Número de investigadores participantes: Numerosos

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: Total proyecto 9 millones de €. Subproyecto 1-C 295.000 €.

(20)

Título del proyecto: Evaluación de la producción de escorrentía como agente de erosión de depósitos de residuos mineros en la Sierra Minera de Cartagena, Murcia.

Referencia:

Entidad financiadora: Instituto Euromediterráneo del agua

Entidades participantes: Universidad de Murcia, Universidad Politécnica de Cartagena

Duración: 2007-2008

Investigador principal: Asunción Romero Díaz

Número de investigadores participantes: 5

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 37.500 Euros

(21)

Título del proyecto: Erosión eólica del Parque Natural de El Hondo. Distribución de tamaño, fracción PM10 y niveles de plomo del polvo en suspensión.

Referencia: CGL2008-05160/CLI

Entidad financiadora: Ministerio de Educación y Ciencia.

Entidades participantes: Universidad Miguel Hernández de Elche, Universidad de Murcia, Universidad Politécnica de Cartagena, Universidad del País Vasco

Duración: 2008-2011

Investigador principal: José Antonio García Orza

Número de investigadores participantes: 10

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 156.000 Euros

(22)

Título del proyecto: Utilización del sensor LIDAR para generación de capas de información espacial con aplicación hidrológica.

Referencia: Ref. 11589

Entidad financiadora: Instituto Euromediterráneo del agua.

Entidades participantes: Universidad de Murcia

Duración: 2008-2009

Investigador principal: Asunción Romero Díaz

Número de investigadores participantes: 5

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 21.555 Euros

(23)

Título del proyecto: Evaluación de la erosión hídrica y eólica en la zona II de la Cuenca de Burgos, Tamaulipas (México)

Referencia: A/017194/08

Entidad financiadora: Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo.

Entidades participantes: Universidad de Murcia, Universidad Politécnica de Cartagena, Universidad de Málaga (España), Universidad de Tamaulipas (México)

Duración: 2008-2009

Investigador principal: Asunción Romero Díaz (España) Elizabeth Andrade Limas (México)

Número de investigadores participantes: 4 españoles y 4 mexicanos

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 20.000 Euros

(24)

Título del proyecto: Internacional Conference on Desertification in Memory of Profesor John Thornes.

Referencia: Ref. 12328

Entidad financiadora: Fundación Séneca

Entidades participantes: Universidad de Murcia

Duración: 2009

Investigador principal: Asunción Romero Díaz

Número de investigadores participantes: 4

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 4.500 Euros

(25)

Título del proyecto: Evaluación de la erosión hídrica y eólica en la zona II de la Cuenca de Burgos, Tamaulipas (México). Recomendaciones de conservación ambiental.

Referencia: A/023696/09

Entidad financiadora: Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo.

Entidades participantes: Universidad de Murcia, Universidad Politécnica de Cartagena, Universidad de Málaga (España), Universidad de Tamaulipas (México)

Duración: 2009-2010

Investigador principal: Asunción Romero Díaz (España) Elizabeth Andrade Limas (México)

Número de investigadores participantes: 4 españoles y 4 mexicanos

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 23.000 Euros

(26)

Título del proyecto: Evaluación de la precipitación neta que llega al suelo bajo distintas coberturas de vegetación mediterránea.

Referencia:

Entidad financiadora: Fundación Instituto Euromediterráneo del Agua

Entidades participantes: Universidad de Murcia y Universidad de Málaga

Duración: 2009-2010

Investigador principal: Francisco Belmonte Serrato.

Número de investigadores participantes: 4

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 27.500 Euros

(27)

Título del proyecto: Red experimental de medición de la erosión (REME)

Referencia: P09-RNM-5057

Entidad financiadora: Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa. Junta de Andalucía.

Entidades participantes: Universidad de Málaga, Universidad de Murcia

Duración: 2010-2013

Investigador principal: José Damián Ruiz Sinoga

Número de investigadores participantes: 6

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 207.923 Euros

(28)

Título del proyecto: Evaluación y efectos del abandono de cultivos en la degradación o recuperación de suelos en la Región de Murcia

Referencia: CGL2010-21425-CO2-02

Entidad financiadora: MICINN

Entidades participantes: Universidad de Murcia

Duración: 2011

Investigador principal: Asunción Romero Díaz

Número de investigadores participantes: 4

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 7.260 Euros

(29)

Título del proyecto: Consecuencias ecogeomorfológicas del abandono de campos de cultivo en la Región de Murcia

Referencia: 15233/PI/10

Entidad financiadora: Fundación SENECA

Entidades participantes: Universidad de Murcia, Universidad de Málaga, Consejería de Agricultura de la CARM

Duración: 01-01-2011 / 31-12-2015

Investigador principal: Asunción Romero Díaz

Número de investigadores participantes: 7

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 46.300 Euros

(30)

Título del proyecto: Evaluación regional de la adaptación al cambio climático a través del manejo sostenible de suelos y sus impactos sobre servicios ecosistémicos.

Referencia: CGL2013-42009-R

Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad (MINECO)

Entidades participantes: CEBAS-CSIC y Universidad de Murcia,

Duración: 2014-2017

Investigador principal: Joris de Vente

Número de investigadores participantes: 4

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 50.000 Euros

(31)

Título del proyecto: Red Tecnológica para Control de la Erosión en España (RETCEs)

Referencia: AC013-0082-00-00

Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad (MINECO)

Entidades participantes: CSIC y Varias Universidades

Duración: 2014-2015

Investigador principal: José Alfonso Gómez Calero

Número de investigadores participantes:

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 2.000 Euros

(32)

Título del proyecto: Conservación de los hábitats y aves acuáticas en el LIC y ZEPA ES0000175 "Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar"

Referencia: LIFE17 NAT/ES/000184

Entidad financiadora: Comisión Europea- Medio Ambiente

Entidades participantes: Salinera Española, S.A.; Asociación de Naturalistas del Sureste; Dirección General del Medio Natural; Mãe d'água, Lda; Ayuntamiento de San Pedro del Pinatar; Universidad de Murcia

Duración: 2018-2022

Investigador principal: Julio Francisco Fernández Ramos (Director Técnico) y Gustavo Ballesteros Pelegrín (Coordinador del proyecto)

Número de investigadores participantes: 8

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 1.799.281 Euros

(33)

Título del proyecto: Efectos de los cambios de uso del suelo en la dinámica eco-geomorfológica en ambientes mediterráneos, a diferentes escalas, en el contexto del Cambio Global (ECUDES)

Referencia: PID2019-104046RB-I00

Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia e Innovación

Entidades participantes: Universidad de Málaga, Universidad de Murcia, Universität Trier (Alemania), University of New South Wales (Australia), Universidad de La Habana (Cuba)

Duración: 2020-2023

Investigador principal: José Damian Ruíz Sinoga

Número de investigadores participantes: 12

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 36.300

(34)

Título del proyecto: Adaptación de la media montaña mediterránea al cambio global: gestión de la cubierta vegetal y usos del suelo para mejorar servicios ecosistémicos de regulación (suelo y agua)

Referencia: PID2019-105983RB-I00

Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia e Innovación

Entidades participantes: IPE (CSIC), Universidad de Murcia, Universidad de La Rioja, Universidad de California (EE.UU.), Universiteit Van Amsterdam (Holanda), University of New South Wales (Australia)

Duración: 2020-2023

Investigador principal: Estela Nadal Romero

Número de investigadores participantes: 13

IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO: 72.600

(35)

PUBLICACIONES

Indicar volumen, páginas inicial y final (año). **L**=libro; **CL**=capítulo de libro; **A**= artículo; **P**=prólogo; **R**=reseña

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**

Título: El Clima

Referencia revista/libro: Historia de la Región de Murcia

Clave: CL Volumen: I Páginas, inicial: 44 final: 58 fecha: 1981

Editorial (si libro): Ediciones Mediterráneo Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 84-85856-01-5 Depósito Legal: MU-340-1980

(1)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Los suelos

Referencia revista/libro: Historia de la Región de Murcia

Clave: CL Volumen: I Páginas, inicial: 83 final: 92 fecha: 1981

Editorial (si libro): Ediciones Mediterráneo Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 84-85856-01-5 Depósito Legal: MU-340-1980

(2)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Huéscar: el medio natural y la vida humana

Referencia revista/libro:

Clave: L Volumen: Páginas, inicial: final: 281 fecha: 1982

Editorial (si libro): Excma. Diputación Provincial de Granada

Lugar de publicación: Granada

ISBN: 84-300-7786-3 Depósito Legal: GR-612-1982

(3)

Autores (p. o. De firma): RAMIREZ L., LOPEZ BERMUDEZ, F., **ROMERO DIAZ, A.** et al.

Título: Guiones pedagógicos sobre Ecología y Ciencias Ambientales para profesores de E.G.B.

Referencia revista/libro: Cuadernos de Territorio y Medio Ambiente

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: final: 51 fecha: 1982

Editorial (si libro): Consejería de Infraestructura y Política Territorial. Comunidad Autónoma de Murcia, Lugar de publicación: Murcia

(4)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Interpretación morfogenéticas del modelado de vertientes por procesos periglaciares en la Sierra de La Sagra (Cordilleras Béticas)

Referencia revista/libro: VII Coloquio de Geógrafos Españoles

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: final: 8 pp fecha: 1983

Editorial (si libro): Universitat de Barcelona. Lugar de publicación: Barcelona

(5)

Autores (p. o. De firma): LOPEZ BERMUDEZ, F., THORNES, J.B., **ROMERO DIAZ, A.**, FISHER, G. & FRANCIS, C.

Título: Erosión y Ecología en la España semiárida (Cuenca de Mula. Murcia).

Referencia revista/libro: Cuadernos de Investigación Geográfica

Clave: A Volumen: X, 1 y 2 Páginas, inicial: 113 final: 126 fecha: 1984

Lugar de publicación: Logroño

ISSN: 0211-6820

(6)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.** &, LOPEZ BERMUDEZ, F.
Título: Procesos de erosión en Cuencas Neógenas-Cuaternarias: La Cuenca de Mula.
Referencia revista/libro: Guía de Itinerarios Geográficos de la Región de Murcia
Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 83 final: 97 fecha: 1985
Editorial (si libro): Departamento de Geografía, Universidad de Murcia Lugar de publicación: Murcia
(7)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**
Título: El karst de Sierra Guillimona (Cordilleras Béticas)
Referencia revista/libro: Papeles de Geografía Física,
Clave: A Volumen: 10 Páginas, inicial: 5 final: 19 fecha: 1985
Lugar de publicación: Murcia
ISSN: 0213-1781
(8)

Autores (p. o. De firma): FRANCIS, C., THORNES, J.B., **ROMERO DIAZ, A.**, LOPEZ BERMUDEZ, F.& FISHER, G.C.
Título: Topographic control of soil moisture, vegetation cover and degradation in a moisture-stressed Mediterranean Environment
Referencia revista/libro: Catena
Clave: A Volumen: 13,2 Páginas, inicial: 211 final: 225 fecha: 1986
Lugar de publicación: Germany
ISSN: 0341-8162
(9)

Autores (p. o. De firma): LOPEZ BERMUDEZ, F., THORNES, J.B., **ROMERO DIAZ, A.**, FRANCIS, C. & FISHER, G.
Título: Vegetation-Erosion relationships: Cuenca de Mula, Murcia. Spain
Referencia revista/libro: Estudios sobre Geomorfología del sur de España. F. López Bermúdez & J.B. Thornes (Eds.)
Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 101 final: 104 fecha: 1986
Editorial (si libro): Universidad de Murcia Lugar de publicación: Murcia
(10)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**
Título: Variaciones espaciales de infiltración y su relación con la textura de los suelos en el NE de la provincia de Granada.
Referencia revista/libro: Estudios sobre Geomorfología del sur de España. F. López Bermúdez & J.B. Thornes (Eds.)
Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 121 final: 127 fecha: 1986
Editorial (si libro): Universidad de Murcia Lugar de publicación: Murcia
(11)

Autores (p. o. De firma): FISHER, G.; **ROMERO DIAZ, A.**, LOPEZ BERMUDEZ, F., THORNES, J.B. & FRANCIS, C.
Título: La producción de biomasa y sus efectos en los procesos erosivos en un ecosistema mediterráneo semiárido del Sureste de España
Referencia revista/libro: Anales de Biología
Clave: A Volumen: 12 (3) Páginas, inicial: 91 final: 102 fecha: 1987
Lugar de publicación: Murcia
ISSN: 0213-4004
(12)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.** & LOPEZ BERMUDEZ, F.
Título: Morfometría de redes fluviales: revisión crítica de los parámetros más utilizados y aplicación al alto Guadalquivir

Referencia revista/libro: Papeles de Geografía Física
Clave: A Volumen: 12 Páginas, inicial: 47 final: 62 fecha: 1987
Lugar de publicación: Murcia
ISSN: 0213-1781
(13)

Autores (p. o. De firma): LÓPEZ BERMUDEZ, F., NAVARRO HERVAS, F., **ROMERO DIAZ, A.**, CONESA GARCIA, C., CASTILLO SANCHEZ, V., MARTINEZ FERNANDEZ, F. & GARCIA ALARCON, C.

Título: Geometría de Cuencas Fluviales: Las redes de drenaje del alto Guadalentín.

Referencia revista/libro: Proyecto LUCDEME IV

Clave: L Volumen: Monografía nº 50 Páginas, inicial: final: 229 pp
fecha: 1988

Editorial (si libro): Instituto Nacional para la Conservación de la Naturaleza (ICONA).

Lugar de publicación: Madrid

(14)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, LOPEZ BERMUDEZ, F., THORNES, J.B., FRANCIS, C. & FISHER, G.C.

Título: Variability of overland flow erosion rates in a semi-arid Mediterranean Environment under matorral cover. Murcia, Spain.

Referencia revista/libro: Catena Supplement

Clave: A Volumen: 13 Páginas, inicial: 1 final: 11 fecha: 1988

Lugar de publicación: Germany

ISBN: 923381-13-1

(15)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Estudio estadístico de lluvias en el NE de la provincia de Granada, a través de series de datos incompletas.

Referencia revista/libro: Papeles de Geografía

Clave: A Volumen: 14 Páginas, inicial: 83 final: 98 fecha: 1988

Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 0213-1781

(16)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Las cuencas de los ríos Castril y Guardal (Cabecera del Guadalquivir). Estudio hidrogeomorfológico.

Referencia revista/libro:

Clave: L Volumen: Páginas, inicial: final: 382 pp fecha: 1989

Editorial (si libro): Excmo. Ayuntamiento de Huéscar (Granada) y Universidad de Murcia

Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 84-505-8891-X

(17)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Estudio estadístico de lluvias en el NE de la provincia de Granada, a través de series de datos incompletas.

Referencia revista/libro: Papeles de Geografía

Clave: A Volumen: 14 Páginas, inicial: 83 final: 98 fecha: 1988

Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 0213-1781

(18)

Autores (p. o. De firma): LOPEZ BERMUDEZ, F. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Piping Erosion and badland development in South-East Spain

Referencia revista/libro: Catena Supplement. Geomorphological & Pedological Aspects. Arid & Semi-Arid Environment

Clave: A Volumen: 14 Páginas, inicial: 59 final: 73 fecha: 1989

Lugar de publicación: Germany

ISBN: 3-923381-17-4

(19)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Relación entre escorrentías superficiales y características físicas y ambientales, en pequeñas cuencas fluviales (Alto Guadalquivir).

Referencia revista/libro: Avenidas fluviales e inundaciones en la cuenca del mediterráneo

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 171 final: 183 fecha: 1989

Editorial (si libro): Universidad de Alicante y CAM Lugar de publicación: Alicante

ISBN: 84-86809-36-3

(20)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Reproducción del territorio murciano a escala 1: 200.000 topográfico

Referencia revista/libro: Atlas de la Región de Murcia

Clave: CL Volumen: fasc. 3 Páginas, inicial: 25 final: 36 fecha: 1991

Editorial (si libro): La Opinión. Presidencia, Región de Murcia. Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 84-87759-10-6 Depósito legal: V-4125-1991

(21)

Autores (p. o. De firma): LOPEZ BERMUDEZ, F., **ROMERO DIAZ, A.** & MARTINEZ FERNANDEZ, J.

Título: Soil erosion in a Semi-Arid Mediterranean environment. El Ardal Experimental field (Murcia, Spain).

Referencia revista/libro: Soil Erosion Studies in Spain. M. Sala, J.L. Rubio, J.M. Garcia Ruiz (Eds.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 137 final: 152 fecha: 1991

Editorial (si libro): Geoforma Ediciones Lugar de publicación: Logroño

ISBN: 84-87779042

(22)

Autores (p. o. De firma): LOPEZ BERMUDEZ, F., ALIAS, L.J., MARTINEZ FERNANDEZ, J., **ROMERO DIAZ, A.** & MARIN, P.

Título: Escorrentías y pérdidas de suelo en calcisol pétrico bajo un ambiente mediterráneo semiárido

Referencia revista/libro: Cuaternario y Geomorfología

Clave: A Volumen: 5 Páginas, inicial: 77 final: 89 fecha: 1991

Editorial (si libro): Lugar de publicación:

ISSN: 0214-1744

(23)

Autores (p. o. De firma): MARTINEZ FERNANDEZ, Julia, LOPEZ BERMUDEZ, F., **ROMERO DIAZ, A.**; MARTINEZ FERNANDEZ José & ALONSO SARRIA, F.

Título: El matorral semiárido del sureste de España. Aportación metodológica para su evaluación

Referencia revista/libro: Studia Oecológica

Clave: A Volumen: 8 Páginas, inicial: 97 final: 105 fecha: 1991

Lugar de publicación: León

ISSN: 0211-4623

(24)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A. Y OTROS AUTORES**

Título: Voces referentes a Cartografía.

Referencia revista/libro: Gran Enciclopedia de la Región de Murcia

Clave: CL Volumen: 3 Páginas, inicial: 104 final: 107 fecha: 1992

Editorial (si libro): Ayalga ediciones Lugar de publicación: Vitoria

ISBN 978 8474111729

(25)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A., CABEZAS, F. & LOPEZ BERMUDEZ, F.**

Título: Erosion and fluvial sedimentation in the River Segura Basin. Spain

Referencia revista/libro: Catena

Clave: A Volumen: 19 Páginas, inicial: 379 final: 392 fecha: 1992

Editorial: Elsevier Lugar de publicación: Germany

ISSN: 0341-8162

(26)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A., LOPEZ BERMUDEZ, F., SILVA, P.G., RODRIGUEZ ESTRELLA, T., NAVARRO HERVAS, F., DIAZ DEL OLMO, F., GOY, J.L., ZAZO, C., BAENA, R., SOMOZA, L., MATHER, A. & BORJA.**

Título: Geomorfología de las cuencas neógeno-cuaternarias de Mula y Guadalentín. Cordilleras Béticas, Sureste de España.

Referencia revista/libro: Estudios de Geomorfología en España. López Bermúdez, F., Conesa García, C & Romero Díaz, A. (Eds.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 749 final: 786 fecha: 1992

Editorial (si libro): Sociedad Española de Geomorfología y Área de Geografía Física Univ. Murcia

Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 8476843372

(27)

Autores (p. o. De firma): **BELMONTE SERRATO, F. & ROMERO DIAZ, A.**

Título: Evaluación de la capacidad de interceptación de la lluvia por la vegetación y su relación con la erosión de los suelos en el Sureste semiárido español. Primeros resultados

Referencia revista/libro: Estudios de Geomorfología en España. López Bermúdez, F., Conesa García, C & Romero Díaz, A. (Eds.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 33 final: 43 fecha: 1992

Editorial (si libro): Sociedad Española de Geomorfología y Área de Geografía Física Univ. Murcia

Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 8476843372

(28)

Autores (p. o. De firma): **LOPEZ BERMUDEZ, F., ALONSO SARRIA, F., ROMERO DIAZ, A., CONESA GARCIA, C., MARTINEZ FERNANDEZ, José & MARTINEZ FERNANDEZ, Julia**

Título: Caracterización y diseño del campo experimental de "Los Guillemos" (Murcia) para el estudio de los procesos de erosión y desertificación en litologías blandas.

Referencia revista/libro: Estudios de Geomorfología en España. López Bermúdez, F., Conesa García, C & Romero Díaz, A. (Eds.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 151 final: 160 fecha: 1992

Editorial (si libro): Sociedad Española de Geomorfología y Área de Geografía Física Univ. Murcia

Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 8476843372

(29)

Autores (p. o. De firma): LOPEZ BERMUDEZ, F., CONESA GARCIA, C. & **ROMERO DIAZ, A.** (Eds.)

Título: Estudios de Geomorfología en España.

Referencia revista/libro:

Clave: E Volumen: I y II Páginas, inicial: final: 816 fecha: 1992

Editorial (si libro): Sociedad Española de Geomorfología y Área de Geografía Física. Murcia

Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 8476843372

(30)

Autores (p. o. De firma): MARTINEZ FERNANDEZ, J., **ROMERO DIAZ, A.**, LOPEZ BERMUDEZ, F. & MARTINEZ FERNANDEZ, J.

Título: Parámetros estructurales y funcionales de Rosmarinus officinalis en ecosistemas mediterráneos semiáridos.

Referencia revista/libro: Studia Oecologica

Clave: A Volumen: X-XI Páginas, inicial: 289 final: 296 fecha: 1993

Lugar de publicación: León

ISSN: 0211-4623

(31)

Autores (p. o. De firma): LOPEZ BERMUDEZ, F., GARCÍA RUIZ, J.M., **ROMERO DIAZ, A.**, RUIZ FLAÑO, P., MARTINEZ FERNANDEZ, J. & LASANTA, T.

Título: Medidas de flujos de agua y sedimentos en parcelas experimentales.

Referencia revista/libro: Cuadernos Técnicos de la S.E.G.

Clave: L Volumen: 6 Páginas, inicial: final: 38 pp fecha: 1993

Editorial (si libro): Geoforma Ediciones Lugar de publicación: Logroño

ISBN: 84-87779-13-1

(32)

Autores (p. o. De firma): LOPEZ BERMUDEZ, F. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Génesis y consecuencias erosivas de las lluvias de alta intensidad en la región Mediterránea

Referencia revista/libro: Cuadernos de Investigación Geográfica

Clave: A Volumen: 18-19 Páginas, inicial: 7 final: 28 fecha: 1993

Lugar de publicación: Logroño

ISSN: 0211-6820

(33)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Instrumentos y métodos para el estudio de la capacidad de interceptación de algunas especies vegetales mediterráneas. El Ardal (Murcia).

Referencia revista/libro: Nuevos Procesos Territoriales

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 181 final: 186 fecha: 1993

Editorial (si libro): Asociación de Geógrafos Españoles. Universidad de Sevilla

Lugar de publicación: Sevilla

ISBN: 84-472-0117-1

(34)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Distribución de flujos de agua en el proceso de interceptación en cuatro especies vegetales mediterráneas y su relación con la cantidad de agua disponible en el suelo.

Referencia revista/libro: Geomorfología en España. J. Arnáez-Vadillo; J.M. García-Ruiz; A. Gómez-Villar (Eds.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 201 final: 210 fecha: 1994

Editorial (si libro): Geoforma Lugar de publicación: Logroño

ISBN: 84-89054-00-2

(35)

Autores (p. o. De firma): MARTINEZ FERNANDEZ, J., LOPEZ BERMUDEZ, F., MARTINEZ FERNANDEZ, J. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Land use and soil-vegetation relationships in a mediterranean ecosystems: El Ardal, Murcia, Spain.

Referencia revista/libro: Catena, Special Issue Experimental Geomorphology and Landscape Ecosystem Changes, J. Poesen, G.Govers & D.Goossens (Eds.).

Clave: A Volumen: 25 (1-4) Páginas, inicial: 153 final: 167 fecha: 1995

Editorial: Elsevier Lugar de publicación:

ISSN: 0341-8162

(36)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, BARBERA, G.G. & LOPEZ BERMUDEZ, F.

Título: Relaciones entre erosión del suelo, precipitación y cubierta vegetal en un medio semiárido del sureste de la península Ibérica.

Referencia revista/libro: Lurralde

Clave: A Volumen: 18 Páginas, inicial: 229 final: 242 fecha: 1995

Lugar de publicación: San Sebastián.

ISSN: 0211-5891

(37)

Autores (p. o. De firma): LOPEZ BERMUDEZ, F., SANCHEZ FUSTER, C. & **ROMERO DIAZ, A**

Título: Incidencia de los modelos de gestión socioeconómica -siglos XIX y XX- en la degradación del suelo en el Campo de Lorca (Cuenca del Guadalentín, Murcia).

Referencia revista/libro: Papeles de Geografía

Clave: A Volumen: 22 Páginas, inicial: 5 final: 18 fecha: 1995

Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 0213-1781

(38)

Autores (p. o. De firma): MARTINEZ FERNANDEZ, J., MARTINEZ FERNANDEZ, J., LOPEZ BERMUDEZ, F., **ROMERO DIAZ, A.** & BELMONTE SERRATO, F.

Título: Evolution of vegetation and pedological characteristics in fields with different age of abandonment: A case study in Murcia (Spain).

Referencia revista/libro: Soil degradation and Desertification in Mediterranean Environments, J.L. Rubio & A. Calvo (Eds).

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 279 final: 290 fecha: 1996

Editorial (si libro): Geoforma Ediciones Lugar de publicación: Logroño

ISBN: 978-84-87779-26-8

(39)

Autores (p. o. De firma): MARTINEZ FERNANDEZ, J., MARTINEZ FERNANDEZ, J., **ROMERO DIAZ, A.**, LOPEZ BERMUDEZ, F. & BELMONTE SERRATO, F.

Título: Biomasa e índice de área foliar de Rosmarinus officinalis L. En matorral semiárido (Cuenca de Mula, Murcia).

Referencia revista/libro: Anales de Biología.

Clave: A Volumen: 21 Páginas, inicial: 83 final: 92 fecha: 1996

Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 1138-3399

(40)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Aproximación a las características climáticas en el área de influencia del Campo Experimental de El Ardal (Murcia). La representatividad de las series climáticas disponibles.

Referencia revista/libro: Papeles de Geografía
Clave: A Volumen: 23-24 Páginas, inicial: 47 final: 61 fecha: 1996
Lugar de publicación: Murcia
ISSN: 0213-1781
(41)

Autores (p. o. De firma): CONESA GARCIA, C., LOPEZ BERMUDEZ, F. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Scale and Morphometry interaction in the drainage network of badlands areas.

Referencia revista/libro: Zeitschrift für Geomorphologie, Suppl.

Clave: A Volumen: 106 Páginas, inicial: 107 final: 124 fecha: 1996

Lugar de publicación: Berlin-Stuttgart

ISSN: 0372-8854

(42)

Autores (p. o. De firma): LOPEZ BERMUDEZ, F., **ROMERO DIAZ, A.**, MARTINEZ FERNANDEZ, José; MARTINEZ FERNANDEZ, Julia.

Título: The El Ardal Field Site: Soil and Vegetation Cover.

Referencia revista/libro: Mediterranean Desertification and Land Use (MEDALUS) J. Brandt and J. Thornes, (Eds).

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 169 final: 188 fecha: 1996

Editorial (si libro): John Wiley & Sons Lugar de publicación: Chichester

ISBN: 978-0-471-94250-4

(43)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DIAZ, A.** & LOPEZ BERMUDEZ, F.

Título: Volumen y variabilidad espacial de la lluvia trascolada bajo bosque y matorral mediterráneo semiárido.

Referencia revista/libro: Ecología

Clave: A Volumen: 10 Páginas, inicial: 95 final: 104 fecha: 1996

Lugar de publicación: Madrid

ISSN: 0214-0896

(44)

Autores (p. o. De firma): BARBERA, G.G., LOPEZ BERMUDEZ, F. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Cambios del uso del suelo y desertificación en el mediterráneo: el caso del Sureste Ibérico.

Referencia revista/libro: Acción humana y desertificación en ambientes mediterráneos. J.M. García Ruiz & P. López García, (Eds).

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 9 final: 39 fecha: 1997

Editorial (si libro): Instituto Pirenaico de Ecología, C.S.I.C

Lugar de publicación: Zaragoza

ISBN: 84-921842-2-1

(45)

Autores (p. o. De firma): ALIAS, L.J., LOPEZ BERMUDEZ, F., MARIN, P., **ROMERO DIAZ, A.** & MARTINEZ FERNANDEZ, J.

Título: Clay minerals and soil fertility loss on Petric Calcisol under a semiarid Mediterranean environment.

Referencia revista/libro: Soil Technology

Clave: A Volumen: 10 Páginas, inicial: 9 final: 19 fecha: 1997

Lugar de publicación: Netherlands ISSN:

(46)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F. & ROMERO DIAZ, A.

Título: Modelos y técnicas en interceptación

Referencia revista/libro: Cuadernos Técnicos de la S.E.G.

Clave: L Volumen: 11 Páginas, inicial: final: 30 pp fecha: 1998
Editorial (si libro): Geoforma Ediciones. Lugar de publicación: Logroño
ISBN: 9788487779343

(47)

Autores (p. o. De firma): LOPEZ BERMUDEZ, F., **ROMERO DIAZ, A.**, MARTINEZ FERNANDEZ, J.

Título: El Ardal, Murcia, Spain.

Referencia revista/libro: Atlas of Mediterranean Environments in Europe. The Desertification context. P. Mairota, J.B. Thornes & N. Geeson (Eds.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 114 final: 118 fecha: 1998
Editorial (si libro): John Wiley & Sons Lugar de publicación: Chichester
ISBN: 978-0-471-96082-8

(48)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: A simple technique for measuring rainfall interception by small shrub: "Interception flow collection box".

Referencia revista/libro: Hydrological Processes

Clave: A Volumen: 12 Páginas, inicial: 471 final: 482 fecha: 1998
Editorial (si libro): John Wiley & Sons Lugar de publicación:

ISSN: 0885-6087

(49)

Autores (p. o. De firma): LOPEZ BERMUDEZ, F., **ROMERO DIAZ, A.**, MARTINEZ FERNANDEZ, J. & MARTINEZ FERNANDEZ, J.

Título: Vegetation and soil erosion under semi-arid Mediterranean climate: a case study from Murcia (Spain)

Referencia revista/libro: Geomorphology

Clave: A Volumen: 24 Páginas, inicial: 51 final: 58 fecha: 1998
Editorial: Elsevier Science Publishers Lugar de publicación: Amsterdam

ISSN: 0169-555X

(50)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, LOPEZ BERMUDEZ, F., BELMONTE SERRATO, F. & BARBERA, G.G.

Título: Erosión y escorrentía en el campo experimental de "El Ardal" (Murcia). Nueve años de experiencias.

Referencia revista/libro: Papeles de Geografía

Clave: A Volumen: 27 Páginas, inicial: 129 final: 144 fecha: 1998
Editorial: Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 0213-1781

(51)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: La cubierta vegetal en las regiones áridas y semiáridas: consecuencias de la interceptación de la lluvia en la protección del suelo y los recursos hídricos.

Referencia revista/libro: Norba Geográfica. Monográfico Hidrología y Erosión de suelos.

Clave: A Volumen: X Páginas, inicial: 9 final: 22 fecha: 1998

Lugar de publicación: Universidad de Extremadura

ISSN: 0213-7909

(52)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DIAZ, A.** & LOPEZ BERMUDEZ, F.

Título: Producción de hojarasca en especies de matorral mediterráneo y su relación con algunos factores ambientales.

Referencia revista/libro: Nimbus

Clave: A Volumen: 1-2 Páginas, inicial: 5 final: 16 fecha: 1998

Lugar de publicación: Almería

ISSN: 1139-7136

(53)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DIAZ, A.**, LOPEZ BERMUDEZ, F. & BARBERA, G.G.

Título: Interceptación en matorral mediterráneo semiárido: algunos resultados obtenidos en el área experimental "El Ardal", Cuenca de Mula (Murcia).

Referencia revista/libro: Cuadernos Geográficos

Clave: A Volumen: 28 Páginas, inicial: 223 final: 234 fecha: 1998

Editorial: Universidad de Granada Lugar de publicación: Granada

ISSN: 0210-5462

(54)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, ALONSO SARRIÁ, F., FERNÁNDEZ GAMBIN, I., LOPEZ BERMUDEZ, F. & PEREZ GARCIA, J.A.

Título: Evolución de los usos del suelo y factores topográficos en la Cuenca de Rambla Salada (Cuenca del Segura, Sureste de España).

Referencia revista/libro: Investigaciones Recientes de la Geomorfología Española. A. Gómez Ortiz y F. Salvador Franch (Eds.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 751 final: 756 fecha: 1998

Editorial (si libro): Universidad de Barcelona y SEG Lugar de publicación: Barcelona

ISBN: 978-84-87779-33-6

(55)

Autores (p. o. De firma): LOPEZ BERMUDEZ, F. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Erosión y desertificación: implicaciones ambientales y estrategias de investigación

Referencia revista/libro: Papeles de Geografía

Clave: A Volumen: 28 Páginas, inicial: 77 final: 89 fecha: 1998

Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 0213-1781

(56)

Autores (p. o. De firma): LOPEZ BERMUDEZ, F., **ROMERO DIAZ, A.**, CABEZAS, F., ROJO SERRANO, L.; MARTINEZ FERNANDEZ, J. BÖER, M. & DEL BARRIO, G.

Título: The Guadalentin Basin, Murcia, Spain.

Referencia revista/libro: Atlas of Mediterranean Environments in Europe. The Desertification context. P. Mairota, J.B. Thornes & N. Geeson (Eds.).

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 130 final: 142 fecha: 1998

Editorial (si libro): John Wiley & Sons, Lugar de publicación: Chichester

ISBN: 0-471-96092-6

(57)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Interceptación en algunas especies del matorral mediterráneo

Referencia revista/libro: Cuadernos de Ecología y Medio Ambiente

Clave: L Volumen: 7 Páginas, inicial: final: 202 fecha: 1999

Editorial (si libro): Universidad de Murcia. Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 84-8371-048-X

(58)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, CAMMERAAT, L.H., VACCA, A & KOSMAS, C.

Título: Soil erosion at experimental sites in three Mediterranean countries: Italy, Greece and Spain.

Referencia revista/libro: Earth Surface Processes Landforms

Clave: A Volumen: 24 Páginas, inicial: 1243 final: 1256 fecha: 1999

Editorial (si libro): John Wiley and Sons Lugar de publicación:

ISSN: 0197-9337

(59)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DIAZ, A.** & LOPEZ BERMUDEZ, F.

Título: Efectos sobre la cubierta vegetal, la escorrentía y la erosión del suelo, de la alternancia cultivo-abandono en parcelas experimentales.

Referencia revista/libro: Investigaciones Geográficas

Clave: A Volumen: 22 Páginas, inicial: 95 final: 107 fecha: 1999

Lugar de publicación: Alicante

ISSN: 0213-4691

(60)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DIAZ, A.** & LOPEZ BERMUDEZ, F. & HERNANDEZ LAGUNA, E.

Título: Optimo de cobertura vegetal en relación a las pérdidas de suelo por erosión hídrica y las pérdidas de lluvia por interceptación.

Referencia revista/libro: Papeles de Geografía

Clave: A Volumen: 30 Páginas, inicial: 5 final: 15 fecha: 1999

Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 0213-1781

(61)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Balance hídrico y distribución espacial de la trascolación bajo cobertura de pino: Influencia de la dirección del viento y la pendiente de la ladera.

Referencia revista/libro: Lurralde

Clave: A Volumen: 22 Páginas, inicial: 339 final: 350 fecha: 1999

Lugar de publicación: San Sebastián

ISSN: 0211-5891

(62)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Balance hídrico y distribución espacial de la trascolación bajo cobertura de pino: Influencia de la dirección del viento y la pendiente de la ladera.

Referencia revista/libro: Monte Bravo

Clave: A Volumen: 3 Páginas, inicial: 15 final: 20 fecha: 2000

Lugar de publicación: Murcia

(63)

Autores (p. o. De firma): HERNANDEZ LAGUNA, E., **ROMERO DIAZ, A.** & LOPEZ BERMUDEZ, F.

Título: El uso insostenible del agua y el suelo en la agricultura intensiva de la Región de Murcia.

Referencia revista/libro: Alquibla

Clave: A Volumen: 6 Páginas, inicial: 141 final: 154 fecha: 2000

Editorial (si libro): Cátedra de Geografía e Historia Lugar de publicación: Alicante

(64)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.** & MAURANDI GUIRADO, A.

Título: Las inundaciones en la Cuenca del Segura en las dos últimas décadas del siglo XX. Actuaciones de prevención.

Referencia revista/libro: Serie Geográfica
Clave: A Volumen: 9 Páginas, inicial: 93 final: 120 fecha: 2000
Lugar de publicación: Alcalá de Henares
ISSN: 1136-5277
(65)

Autores (p. o. De firma): HERNANDEZ LAGUNA, E., LOPEZ BERMUDEZ, F., **ROMERO DIAZ, A.** & BELMONTE SERRATO, F.

Título: Estudio comparativo de un indicador de desertificación para zonas agrícolas semiáridas, Cuenca del Guadalentín, Sureste de España.

Referencia revista/libro: Papeles de Geografía
Clave: A Volumen: 31 Páginas, inicial: 91 final: 98 fecha: 2000
Lugar de publicación: Murcia
ISSN: 0213-1781
(66)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Los estudios de erosión en la región de Murcia. Referencias bibliográficas

Referencia revista/libro: Papeles de Geografía
Clave: A Volumen: 32 Páginas, inicial: 129 final: 150 fecha: 2000
Lugar de publicación: Murcia
ISSN: 0213-1781
(67)

Autores (p. o. De firma): GARCIA RUIZ, J. M., LOPEZ BERMUDEZ, F. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Geomorfología de vertientes y procesos de erosión.

Referencia revista/libro: La Geomorfología en España (1980-2000): Balance y perspectivas. En A. Gómez Ortiz y A. Pérez González (Eds.)

Clave: CL Volumen: 1 Páginas, inicial: 223 final: 252 fecha: 2001
Editorial (si libro): Geoforma Ediciones, Logroño.
(68)

Autores (p. o. De firma): MARTINEZ LLORIS, M., **ROMERO DIAZ, A.** & ALONSO SARRIÁ, F.

Título: Respuesta erosiva de cuencas corregidas mediante diques de retención de sedimentos, ante lluvias de alta intensidad. Cuenca del río Quipar. Sureste de España.

Referencia revista/libro: Papeles de Geografía
Clave: A Volumen: 33 Páginas, inicial: 193 final: 205 fecha: 2001
Editorial (si libro): Lugar de publicación: Murcia ISSN: 0213-1781
(69)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, TOBARRA OCHOA, P., LOPEZ BERMUDEZ, F. & BARBERA, G.

Título: Changing social and economical conditions in a region undergoing desertification in the Guadalentín (South-east of Spain).

Referencia revista/libro: Mediterranean Desertification: A mosaic of Processes and Responses. N.A. Geeson, C.J. Brandt & J.B. Thornes (Eds.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 289 final: 301 fecha: 2002
Editorial (si libro): John Willey & Sons, Ltd Lugar de publicación: Londres
ISBN: 978-0-470-84448-9
(70)

Autores (p. o. De firma): KOSMAS, C., DANALATOS, N.G., LOPEZ BERMUDEZ, F. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: The effect of land use on soil erosion and land degradation under mediterranean conditions.

Referencia revista/libro: Mediterranean Desertification: A mosaic of Processes and Responses. N.A. Geeson, C.J. Brandt & J.B. Thornes (Eds.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 57 final: 70 fecha: 2002
Editorial (si libro): John Willey & Sons, Ltd Lugar de publicación: Londres
ISBN: 978-0-470-84448-9
(71)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.** & BELMONTE SERRATO, F.
Título: Los paisajes geomorfológicos de la Región de Murcia como recurso turístico.
Referencia revista/libro: Cuadernos de Turismo
Clave: A Volumen: 9 Páginas, inicial: 103 final: 122 fecha: 2002
Lugar de publicación: Murcia
ISSN: 1139-7861
(72)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**
Título: La erosión en la Región de Murcia
Referencia revista/libro:
Clave: L Volumen: Páginas, inicial: final: 339 pp fecha: 2002
Editorial (si libro): Universidad de Murcia, CAM Lugar de publicación: Murcia
ISBN 84-8371-309-8
(73)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DIAZ, A.**, LOPEZ BERMÚDEZ, F. & DELGADO INIESTA, M.J.
Título: Changes in the physical and chemical properties of the soil in confined erosion plots (Murcia, Spain)
Referencia revista/libro: Proceedings of the Third International Congress Man and Soil at the Third Millennium. L. Rubio, R.P.C. Morgan, S. Asins & V. Andreu (Eds.)
Clave: CL Volumen: II Páginas, inicial: 1459 final: 1470 fecha: 2002
Editorial (si libro): Geoforma Ediciones Lugar de publicación: Logroño
ISBN: 84-95383-23-3
(74)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.** & BELMONTE SERRATO, F.
Título: Erosión del suelo en ambiente semiárido extremo bajo diferentes tipos de litologías y suelos
Referencia revista/libro: Aportaciones a la Geomorfología de España en el inicio del tercer milenio. A. Pérez González, J. Vagas y M.J. Machado (Eds.)
Clave: CL Volumen: I Páginas, inicial: 315 final: 322 fecha: 2002
Editorial (si libro): Instituto Geológico y Minero de España. Serie Geología Nº I
Lugar de publicación: Madrid
ISBN: 847840-443-3
(75)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, MARTINEZ LLORIS, F., BELMONTE SERRATO, F. & HERNÁNDEZ LAGUNA, E.
Título: La cuenca del río Quipar (Región de Murcia): una cuenca modelo para el estudio de utilidad de los diques de retención de sedimentos en el control de la erosión y en la recarga de acuíferos.
Referencia revista/libro: Nimbus
Clave: A Volumen: 11-12 Páginas, inicial: 89 final: 105 fecha: 2003
Lugar de publicación: Almería
ISSN: 1139-7136
(76)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**
Título: Influencia de la litología en las consecuencias del abandono de tierras de cultivo en medios mediterráneos semiáridos.

Referencia revista/libro: Papeles de Geografía

Clave: A Volumen: 38 Páginas, inicial: 153 final: 167 fecha: 2003

Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 0213 - 1781

(77)

Autores (p. o. De firma): ALONSO, F., BELMONTE, F., MARIN, P., MARTINEZ, M., ORTIZ, R., RODRÍGUEZ, T.; **ROMERO, A.** & SANCHEZ, M.I.

Título: La función de los diques de retención de sedimentos y su relación con las características litológicas de sus cuencas. Cuenca del río Quipar. Región de Murcia.

Referencia revista/libro: Control de la erosión y degradación del suelo. R.Bienes y M.J. Marques (Eds.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 527 final: 531 fecha: 2003

Editorial (si libro): IMIA Lugar de publicación: Madrid

ISBN: 84-688-2337-6

(78)

Autores (p. o. De firma): SÁNCHEZ SORIANO, A., **ROMERO DIAZ, A.** & MARIN SANLEANDRO, P.

Título: Procesos de "piping" en campos de cultivo abandonados (Campos del Río, Murcia).

Referencia revista/libro: Control de la erosión y degradación del suelo. R. Bienes y M.J. Marques (Eds.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 625 final: 629 fecha: 2003

Editorial (si libro): IMIA Lugar de publicación: Madrid

ISBN: 84-688-2337-6

(79)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, MARTINEZ LLORIS, M. & BELMONTE SERRATO, F.

Título: Erosion control policy in Segura basin (Spain): Hydrological correction building to prevent reservoir silting.

Referencia revista/libro: Fourth International Conference on Land Degradation. A. Faz, R. Ortiz y G. García (Eds.)

Clave: CL Volumen: Cd Páginas, inicial: Topic 7 (23) final: fecha: 2004

Editorial (si libro): Quaderma Lugar de publicación: Cartagena

ISBN: 84-95781-40-9

(80)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, SÁNCHEZ SORIANO, A. & MARIN SANLEANDRO, P.

Título: Inventory of degraded soils by piping process in Murcia (S.E. Spain).

Referencia revista/libro: Fourth International Conference on Land Degradation. A. Faz, R. Ortiz y G. García (Eds.)

Clave: CL Volumen: Cd Páginas, inicial: Topic 6 (19) final: fecha: 2004

Editorial (si libro): Quaderma Lugar de publicación: Cartagena

ISBN: 84-95781-40-9

(81)

Autores (p. o. De firma): SÁNCHEZ SORIANO, A., MARIN SANLEANDRO, P. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: The piping process in Murcia (S.E. Spain): I Effect of physical soil properties.

Referencia revista/libro: Fourth International Conference on Land Degradation. A. Faz, R. Ortiz y G. García (Eds.)

Clave: CL Volumen: Cd Páginas, inicial: Topic 4 (23) final: fecha: 2004

Editorial (si libro): Quaderma Lugar de publicación: Cartagena

ISBN: 84-95781-40-9

(82)

Autores (p. o. De firma): MARIN SANLEANDRO, P., **ROMERO DIAZ, A.** & SÁNCHEZ SORIANO, A.

Título: The piping process in Murcia (S.E. Spain): II Effect of soil chemical properties.

Referencia revista/libro: Fourth International Conference on Land Degradation. A. Faz, R. Ortiz y G. García (Eds.)

Clave: CL Volumen: Cd Páginas, inicial: Topic 6 (20) final: fecha: 2004

Editorial (si libro): Quaderma Lugar de publicación: Cartagena

ISBN: 84-95781-40-9

(83)

Autores (p. o. De firma): ALONSO SARRIÁ, F., **ROMERO DIAZ, A.** & QUIÑONERO RUBIO, J.M.

Título: Desarrollo de un sistema basado en software abierto para el análisis de la utilidad de los diques de retención de sedimentos en la cuenca del río Quipar (Murcia).

Referencia revista/libro: Territorio y Medio Ambiente. Métodos Cuantitativos y Técnicas de Información Geográfica. . C. Conesa García & J.B. Martínez Guevara (Eds.):

Clave: CL Volumen: I Páginas, inicial: 85 final: 96 fecha: 2004

Editorial (si libro): Universidad de Murcia Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 84-8371-484-1

(84)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, GARCIA IZQUIERDO, A. & ALBALADEJO MONTORO, J.

Título: Soil degradation and rehabilitation in Mula and Fortuna Neogene-Quaternary basins, Murcia.

Referencia revista/libro: Scientific Excursions Guide Book. Fourth International Conference on Land Degradation. A. Faz, R. Ortiz y G. García (Eds.)

Clave: CL Volumen: I Páginas, inicial: 7 final: 36 fecha: 2004

Editorial (si libro): Quaderma Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 84-95781-41-7

(85)

Autores (p. o. De firma): HERNÁNDEZ LAGUNA, E., MARTINEZ LLORIS, M. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Método de determinación del volumen de sedimentos retenidos en diques de corrección hidrológica.

Referencia revista/libro: Riesgos naturales y antrópicos en Geomorfología. G. Benito & Diez Herrero (Eds.)

Clave: CL Volumen: II Páginas, inicial: 201 final: 210 fecha: 2004

Editorial (si libro): CSIC Lugar de publicación: Madrid

ISBN: 84-921958-5-1

(86)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DÍAZ, A.** & QUIÑONERO RUBIO, J.M.

Título: Medida de la precipitación incorporada al suelo bajo distintas cubiertas vegetales en ambiente mediterráneo semiárido, tomando como indicador las variaciones de humedad.

Referencia revista/libro: Ecología

Clave: A Volumen: 8 Páginas, inicial: 39 final: 50 fecha: 2004

Lugar de publicación: Madrid

ISSN: 0214-0896

(87)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DIAZ, A.** & MARTINEZ LLORIS, M.

Título: Impactos ambientales asociados a la construcción de obras de corrección hidrológica en la cuenca del río Quipar (Sureste de España): apertura de caminos de acceso.

Referencia revista/libro: Cuadernos de Investigación Geográfica

Clave: A Volumen: 31 Páginas, inicial: 97 final: 106 fecha: 2005

Lugar de publicación: Logroño

ISBN: 0211-6820

(88)

Autores (p. o. De firma): SÁNCHEZ TORIBIO, M.I. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Estado actual de los métodos de estimación de la Evapotranspiración. Aplicación a la cuenca del río Quipar (Murcia).

Referencia revista/libro: Nimbus

Clave: A Volumen: 15-16 Páginas, inicial: 189 final: 202 fecha: 2005

Lugar de publicación: Almería

ISBN: 1139-7136

(89)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DIAZ, A.** & MARTINEZ LLORIS, M.

Título: Erosión en cauces afectados por obras de corrección hidrológica (Cuenca del río Quipar, Murcia).

Referencia revista/libro: Papeles de Geografía

Clave: A Volumen: 41 Páginas, inicial: 71 final: 83 fecha: 2005

Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 0213-1781

(90)

Autores (p. o. De firma): MARIN, P., ORTIZ, R., **ROMERO, A.** & MARTINEZ, M.

Título: Caracterización físico-química de los sedimentos retenidos en diques de corrección hidrológica y su relación con la degradación de los suelos. Cuenca del Río Quipar, Sureste de España.

Referencia revista/libro: Control de la Degradación de Suelos

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 707 final: 712 fecha: 2005

Editorial (si libro): Lugar de publicación: Madrid

ISBN: 84-689-2620-5

(91)

Autores (p. o. De firma): MORAL, F.J., **ROMERO, A.** & GARCIA, G.

Título: Erosión eólica en el área minera de Cartagena – La Unión, sureste de España. Primeros resultados.

Referencia revista/libro: Control de la Degradación de Suelos

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 747 final: 752 fecha: 2005

Editorial (si libro): Lugar de publicación: Madrid

ISBN: 84-689-2620-5

(92)

Autores (p. o. De firma): RODRÍGUEZ ESTRELLA, T., MARTÍNEZ LLORIS, M. & **ROMERO DÍAZ, A.**

Título: Utilización de diques de corrección hidrológica ya existentes para recarga de acuíferos y propuesta de otros nuevos en la cuenca del río Quipar (Sureste de España).

Referencia revista/libro: Las aguas subterráneas en los países mediterráneos

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 413 final: 418 fecha: 2006

Editorial (si libro): IGME Serie Hidrogeología y Aguas Subterráneas nº 17

Lugar de publicación: Madrid

ISBN: 978-84-7840-631-9

(93)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Medida de de la Evapotranspiración real en coberturas vegetales semiáridas (Cuenca de Mula, Murcia) según las variaciones de humedad del suelo medidas mediante el procedimiento TDR.

Referencia revista/libro: Papeles de Geografía

Clave: A Volumen: 43 Páginas, inicial: 5 final: 17 fecha: 2006

Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 0213-1781

(94)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.** & BELMONTE DERRATO, F.

Título: Los pozos de nieve de Sierra Espuña (Murcia): Aspectos históricos, culturales, geográficos y climáticos que propiciaron el desarrollo de la industria artesanal del hielo.

Referencia revista/libro: En torno al Barroco. Miradas múltiples. C. de la Peña (Coord.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 113 final: 128 fecha: 2006

Editorial (si libro): Servicio de publicaciones Universidad de Murcia

Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 84-8371-652-6

(95)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, MARIN SANLEANDRO, P., SÁNCHEZ SORIANO, A., BELMONTE SERRATO, F. & FAULKNER, H.

Título: The causes of piping in a set of abandoned agricultural terraces in southeast Spain

Referencia revista/libro: Catena

Clave: A Volumen: 69 Páginas, inicial: 282 final: 293 fecha: 2007

Editorial: Elsevier Lugar de publicación: Ansterdam

ISSN: 0341-8162

(96)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**

Título: El relieve

Referencia revista/libro: Atlas Global de la Región de Murcia (A. Romero Díaz, Coord.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 136 final: 145 fecha: 2007

Editorial (si libro): La Verdad CMM S.A. Lugar de publicación: Murcia

ISBN: MU-458-2007

(97)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Las Inundaciones

Referencia revista/libro: Atlas Global de la Región de Murcia (A. Romero Díaz, Coord.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 250 final: 259 fecha: 2007

Editorial (si libro): La Verdad CMM S.A. Lugar de publicación: Murcia

ISBN: MU-458-2007

(98)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: La cuenca de Abanilla - Fortuna

Referencia revista/libro: Atlas Global de la Región de Murcia (A. Romero Díaz, Coord.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 500 final: 511 fecha: 2007

Editorial (si libro): La Verdad CMM S.A. Lugar de publicación: Murcia

ISBN: MU-458-2007

(99)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.** (Coord.)

Título: Atlas Global de la Región de Murcia

Referencia revista/libro: Atlas Global de la Región de Murcia (A. Romero Díaz, Coord.)

Clave: L Volumen: Páginas, inicial: final: 616 fecha: 2007

Editorial (si libro): La Verdad CMM S.A. Lugar de publicación: Murcia
ISBN: MU-458-2007
(100)

Autores (p. o. De firma): VILAR, J.B., ROMERO DIAZ, A., VILAR GARCIA, M.J. & MARTINEZ LLORIS, M

Título: Deslindes y vías pecuarias de San Pedro del Pinatar.

Referencia revista/libro:

Clave: L Volumen: Páginas, inicial: final: 262 fecha: 2007

Editorial (si libro): Universidad de Murcia y Ayuntamiento de San Pedro del Pinatar

Lugar de publicación: San Pedro del Pinatar

ISBN: 978-84-8371-664-9

(101)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, MARTINEZ LLORIS, M., ALONSO SARRIA, F., BELMONTE SERRATO, F., MARIN SANLEANDRO, P., ORTIZ SILLA, R., RODRIGUEZ ESTRELLA, T. Y SANCHEZ TORIBIO, M.I.

Título: Los diques de corrección hidrológica. Cuenca del río Quipar (Sureste de España).

Referencia revista/libro:

Clave: L Volumen: Páginas, inicial: final: 271 fecha: 2007

Editorial (si libro): Universidad de Murcia Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 978-84-8371-685-4

(102)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, ALONSO SARRIÁ, F. & MARTINEZ LLORIS, M.

Título: Erosion rates obtained from check-dam sedimentation (SE Spain). A multi-method comparison.

Referencia revista/libro: Catena

Clave: A Volumen: 71 Páginas, inicial: 172 final: 178 fecha: 2007

Editorial (si libro): Elsevier Lugar de publicación:

ISSN: 0341-8162

(103)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F.

Título: Erosión en forestaciones aterrazadas en medios semiáridos: Región de Murcia.

Referencia revista/libro:

Clave: L Volumen: Páginas, inicial: final: 191 fecha: 2008

Editorial (si libro): Ediciones de la Universidad de Murcia y Real Academia Alfonso X El Sabio

Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 978-84-8371-739-4

(104)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, GARCIA FERNANDEZ, G.

Título: Contaminación por erosión eólica e hídrica de las áreas limítrofes a la antigua zona minera de La Unión (Cartagena).

Referencia revista/libro: Revista Murciana de Antropología

Clave: A Volumen: 14 Páginas, inicial: 77 final: 97 fecha: 2008

Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 1135-691X

(105)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.** & BELMONTE DERRATO, F.

Título: El Marco Geográfico de Abanilla.

Referencia revista/libro: Historia de Abanilla

Clave: CL Volumen: 1 Páginas, inicial: 43 final: 112 fecha: 2008

Editorial (si libro): Asociación Cultural Musá Ben Nusayr, Ayuntamiento de Abanilla, CAM, Real Academia Alfonso X El Sabio Lugar de publicación: Murcia
ISBN: 978-84-612-1606-2
(106)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE DERRATO, F., LÓPEZ BERMÚDEZ, F. & ROMERO DIAZ, A.

Título: Reducción de la biomasa del pino carrasco (*Pinus halepensis*) en un área del sureste semiárido peninsular como estrategia para evitar el estrés hídrico.

Referencia revista/libro: Papeles de Geografía

Clave: A Volumen: 47-48 Páginas, inicial: 25 final: 34 fecha: 2008

Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 0213-1781

(107)

Autores (p. o. De firma): ROMERO DIAZ, A.

Título: Los diques de corrección hidrológica como instrumentos de cuantificación de la erosión.

Referencia revista/libro: Cuadernos de Investigación Geográfica

Clave: A Volumen: 34 Páginas, inicial: 83 final: 99 fecha: 2008

Lugar de publicación: Logroño

ISSN: 0211-6820

(108)

Autores (p. o. De firma): ROMERO DIAZ, A.

Título: Forestaciones y residuos mineros, dos ejemplos de impactos medioambientales

Referencia revista/libro: La Investigación ante la sociedad del conocimiento. Sostenibilidad y medio-ambiente.

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 41 final: 49 fecha: 2008

Editorial (si libro): Escuela Politécnica Superior de Alcoy Lugar de publicación: Valencia

ISSN: 978-84-608-0827-5

(109)

Autores (p. o. De firma): ROMERO DIAZ, A., MARIN SANLEANDRO, P. & SANCHEZ SORIANO, A.

Título: Procesos de "piping" en la Región de Murcia (Sureste de España)

Referencia revista/libro: Monográfico de Cuadernos de Investigación Geográfica: Badlands y cárcavas en España.

Clave: A Volumen: 35 (1) Páginas, inicial: 87 final: 117 fecha: 2009

Lugar de publicación: Logroño

ISSN: 0211-6820

(110)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F. & ROMERO DIAZ, A.

Título: Erosive and environmental impacts of hydrological correction check dam

Referencia revista/libro: Dams: Impacts, Stability and Design. Hayes, W.P., Bornes, M.C. (Eds)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 161 final: 178 fecha: 2009

Editorial (si libro): Nova Science Publishers Lugar de publicación: Hauppauge, N.Y.

ISBN: 978-1-60692-618-5

(111)

Autores (p. o. De firma): ROMERO DIAZ, A., BELMONTE SERRATO, F., ALONSO SARRIA, & LÓPEZ BERMÚDEZ, F.

Título: Advances in Studies on Desertification

Referencia revista/libro:

Clave: E Volumen: Páginas, inicial: final: 732 fecha: 2009

Editorial (si libro): EDITUM Lugar de publicación: Murcia
ISBN: 978-84-8371-888-9.
(112)

Autores (p. o. De firma): ARIAS MIÑO, F., ESPINOSA RAMIREZ, M., ANDRADE LIMAS, E., CASTRO MEZA, A., **ROMERO DIAZ, A.**,

Título: Soil physical degradation by human activities in the zone II of the basin of Burgos, Tamaulipas, Mexico.

Referencia revista/libro: Advances in studies on Desertification

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 645 final: 649 fecha: 2009

Editorial (si libro): Ediciones de la Universidad de Murcia (Editum). Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 978-84-8371-888-9.

(113)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE DERRATO, F., ROJO LOPEZ, S., **ROMERO DIAZ, A.**, MORENO BROTONS, J., ALONSO SARRIA, F.

Título: Heavy metal soils contamination in the minig mountain range of Cartagena – La Unión and surroundings. Southeast of Spain.

Referencia revista/libro: Advances in studies on Desertification

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 171 final: 174 fecha: 2009

Editorial (si libro): Ediciones de la Universidad de Murcia (Editum). Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 978-84-8371-888-9.

(114)

Autores (p. o. De firma): DE VENETE, J., SOLÉ-BENET, A., BOIX-FAYOS, C., NAINGGOLAN, D., **ROMERO DIAZ, A.**,

Título: Biophysical- and socioeconomic aspects of land degradation in the Guadalentin (SE-Spain): towards understanding and effective soil conservation.

Referencia revista/libro: Advances in studies on Desertification

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 215 final: 219 fecha: 2009

Editorial (si libro): Ediciones de la Universidad de Murcia (Editum). Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 978-84-8371-888-9.

(115)

Autores (p. o. De firma): DIAZ HERNÁNDEZ, J.L., YEPES, J., **ROMERO DIAZ, A.**,

Título: Minor Forms in a Badlands Landscape Framework

Referencia revista/libro: Advances in studies on Desertification

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 231 final: 235 fecha: 2009

Editorial (si libro): Ediciones de la Universidad de Murcia (Editum). Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 978-84-8371-888-9.

(116)

Autores (p. o. De firma): GARCIA FERNÁNDEZ, G., **ROMERO DIAZ, A.**,

Título: Environmental risks associated to wind erosion in a metal mining area from SE Spain.

Referencia revista/libro: Advances in studies on Desertification

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 251 final: 255 fecha: 2009

Editorial (si libro): Ediciones de la Universidad de Murcia (Editum). Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 978-84-8371-888-9.

(117)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, PLAZA MARTINEZ, J.F., SÁNCHEZ SORIANO, A., BELMONTE SERRATO, F., RUIZ SINOGA, J.D.

Título: Estimated volume of soil lost by piping erosion processes. Southeastern Spain.

Referencia revista/libro: Advances in studies on Desertification

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 403 final: 407 fecha: 2009

Editorial (si libro): Ediciones de la Universidad de Murcia (Editum). Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 978-84-8371-888-9.

(118)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, QUIÑONERO RUBIO, J.M., ORTIZ SILLA, R., SÁNCHEZ NAVARRO, A., FERNÁNDEZ- DELGADO, M., GIL VAZQUEZ, J.M.

Título: The use of edaphic parameters as indicators of soil erosion risk. Rambla of Las Moreras (SE Spain).

Referencia revista/libro: Advances in studies on Desertification

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 407 final: 411 fecha: 2009

Editorial (si libro): Ediciones de la Universidad de Murcia (Editum). Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 978-84-8371-888-9.

(119)

Autores (p. o. De firma): MORENO BROTONS, J., ALONSO SARRIA, F., **ROMERO DIAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F.

Título: Morphometric characterization in basins affected by the minig industry

Referencia revista/libro: Advances in studies on Desertification

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 489 final: 493 fecha: 2009

Editorial (si libro): Ediciones de la Universidad de Murcia (Editum). Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 978-84-8371-888-9.

(120)

Autores (p. o. De firma): ANDRADE LIMAS E, ESPINOSA RAMÍREZ, M., **ROMERO DIAZ, A.**,

Título: Acciones de lucha contra la desertificación en ambientes semiáridos en el noroeste de Tamaulipas, México.

Referencia revista/libro: Papeles de Geografía

Clave: A Volumen: 49-50 Páginas, inicial: 15 final: 26 fecha: 2009

Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 0213-1781

(121)

Autores (p. o. De firma): RUIZ SINOGA, J.D., **ROMERO DIAZ, A.**,

Título: Indicadores edáficos de degradación en el mediterráneo meridional español.

Referencia revista/libro: Geografía, Territorio y Paisaje: el estado de la cuestión.

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 1829 final: 1845 fecha: 2009

Editorial (si libro): Servicio de Publicaciones de la Universidad de Castilla – La Mancha.

Lugar de publicación: Ciudad Real

ISBN: 978-84-8427-721-7

(122)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, LÓPEZ BERMUDEZ, F.

Título: Erosión y desertificación en cuencas neógeno-cuaternarias de la Región de Murcia.

Referencia revista/libro:

Clave: L Volumen: Páginas, inicial: final: 153 fecha: 2009

Editorial (si libro): Fundación Instituto Euromediterráneo del Agua (IEA).

Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 978-84-936326-7-0

(123)

Autores (p. o. De firma): MORENO BROTONS, J., **ROMERO DÍAZ, A.**, ALONSO SARRÍA, F. & BELMONTE SERRATO, F.

Título: Wind erosion in mining waste in the Southeast of Spain

Referencia revista/libro: Journal on Land Degradation and Development

Clave: A Volumen: 21 (2) Páginas, inicial: 196 final: 209 fecha: 2010

Editorial (si libro): Wiley - Blackwell Lugar de publicación: England

ISSN: 1085-3278

(124)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F. & RUIZ SINOGA, J.D.

Título: The geomorphic impact of afforestations on soil erosion in Southeast Spain

Referencia revista/libro: Journal on Land Degradation and Development

Clave: A Volumen: 21 (2) Páginas, inicial: 188 final: 195 fecha: 2010

Editorial (si libro): Wiley – Blackwell. Lugar de publicación: England

ISSN: 1085-3278

(125)

Autores (p. o. De firma): CERDA, A., LAVEE, H., **ROMERO DIAZ, A.**, HOOKE, J. & MONTANARELLA, L.

Título: Soil erosion and degradation in Mediterranean-type ecosystems.

Referencia revista/libro: Journal on Land Degradation and Development

Clave: A Volumen: 21 (2) Páginas, inicial: 71 final: 74 fecha: 2010

Editorial (si libro): Wiley - Blackwell. Lugar de publicación: England

ISSN: 1085-3278

(126)

Autores (p. o. De firma): RUIZ SINOGA, J.D., **ROMERO DIAZ, A.**, FERRE BUENO, E. & MARTINEZ MURILLO, J.F.

Título: The role of soil surface conditions in regulating runoff and erosion processes on a metamorphic hillslope. (Southern Spain)

Referencia revista/libro: Catena

Clave: A Volumen: 80

Páginas, inicial: 131 final: 139 fecha: 2010

Lugar de publicación:

ISSN: 0341-8162

(127)

Autores (p. o. De firma): RUIZ SINOGA, J.D. **ROMERO DIAZ, A.**,

Título: Soil Degradation Factors along a Mediterranean Pluviometric Gradient in Southern Spain.

Referencia revista/libro: Geomorphology

Clave: A Volumen: 118 Páginas, inicial: 359 final: 368 fecha: 2010

Editorial (si libro): Elsevier

Lugar de publicación: Países Bajos

ISSN: 0169-555X

(128)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**,

Título: Procesos de erosión y desertificación en ambientes semiáridos

Referencia revista/libro: Territorio, paisaje y sostenibilidad. Un mundo cambiante. En F. Pillet, M.C. Cañizares y A.R. Ruíz (Eds.)

Clave: CL (9) Volumen: Páginas, inicial: 195 final: 223 fecha: 2010

Editorial (si libro): Ediciones del Serbal

Lugar de publicación: Tarragona

ISBN: 978-84-7628-626-5

(129)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DIAZ, A.**, MORENO BROTONS, J.

Título: Contaminación ambiental por estériles mineros en un espacio turístico en desarrollo, la Sierra Minera de Cartagena – La Unión (Sureste de España)

Referencia revista/libro: Cuadernos de Turismo

Clave: A Volumen: 25 Páginas, inicial: 11 final: 24 fecha: 2010

Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 1139-7861

(130)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DIAZ, A.**, MORENO BROTONS, J.

Título: Environmental pollution by sterile miners in a tourist area under development, Sierra minera de Cartagena-La Unión (Southeast of Spain)

Referencia revista/libro: Cuadernos de Turismo

Clave: A Volumen: 25 Páginas, inicial: 249 final: 251 fecha: 2010

Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 1139-7861

(130)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DIAZ, A.**, ALONSO SARRIA, F., MORENO BROTONS, J., ROJO LÓPEZ, S.

Título: Afección de suelos agrícolas por metales pesados en áreas limítrofes a explotaciones mineras del sureste de España.

Referencia revista/libro: Papeles de Geografía

Clave: A Volumen: 51-52 Páginas, inicial: 43 final: 52 fecha: 2010

Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 0213-1781

(131)

Autores (p. o. De firma): ANDRADE, E., ESPINOSA, M., BELMONTE, F., **ROMERO, A.**, RIVERA, P., RUIZ, J.D., CASTRO, B., DE LA GARZA, F., GARCIA, G.

Título: La región agrícola del Norte de Tamaulipas (México). Recursos Naturales, agricultura y procesos de erosión.

Referencia revista/libro:

Clave: L Volumen: Páginas, inicial: final:155 fecha: 2010

Editorial (si libro): Editum Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 978-84-8371-992-3

(132)

Autores (p. o. De firma): MORENO BROTONS, L., ALONSO SARRIA, F., ROMERO DÍAZ, A.

Título: Clasificación geomorfométrica a partir de datos Lidar en un área minera degradada.

Referencia revista/libro: Tecnologías de la Información Geográfica: La Información geográfica al servicio de los ciudadanos.

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 930 final: 941 fecha: 2010

Editorial (si libro): Publicaciones de la Universidad de Sevilla Lugar de publicación: Sevilla

ISSN: 978-84-472-1294-1

(133)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DÍAZ, A.**, QUIÑONERO RUBIO, J.M., LÓPEZ MARTÍNEZ, M., RUIZ SINOGA, J.D.

Título: Aplicación de Técnicas SIG en el estudio de evaluación de degradación de suelos. Mazarrón (Murcia)

Referencia revista/libro: Tecnologías de la Información Geográfica: La Información geográfica

al servicio de los ciudadanos.

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 1074 final: 1089 fecha: 2010

Editorial (si libro): Publicaciones de la Universidad de Sevilla Lugar de publicación: Sevilla

ISSN: 978-84-472-1294-1

(134)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, RUIZ SINOGA, J.D., BELMONTE SERRATO, F.

Título: Tasas de erosión hídrica en la Región de Murcia

Referencia revista/libro: Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles (BAGE)

Clave: A Volumen: 56 Páginas, inicial: 129 final: 153 fecha: 2011

Lugar de publicación: Madrid

ISSN: 0212-9426

(135)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DÍAZ, A.**, RUPÉREZ TIRADO, E., MORENO BROTONS, J.

Título: El impacto de la agricultura intensiva en el uso turístico de las playas de Marina de Cope (Murcia)

Referencia revista/libro: Cuadernos de Turismo

Clave: A Volumen: 27 Páginas, inicial: 23 final: 38 fecha: 2011

Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 1139-7861

(136)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DÍAZ, A.**, RUPÉREZ TIRADO, E., MORENO BROTONS, J.

Título: The impact of intensive agriculture in the tourism use of the beaches of "Marina de Cope" (Murcia)

Referencia revista/libro: Cuadernos de Turismo

Clave: A Volumen: 27 Páginas, inicial: 1003 final: 1006 fecha: 2011

Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 1139-7861

(136)

Autores (p. o. De firma): ESPINOSA RAMÍREZ, M., ANDRADE LIMAS, E., RIVERA ORTIZ, P., **ROMERO DÍAZ, A.**

Título: Degradación de suelos por actividades antrópicas en el norte de Tamaulipas, México

Referencia revista/libro: Papeles de Geografía

Clave: A Volumen: 53-54 Páginas, inicial: 77 final: 88 fecha: 2011

Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 0213-1781

(137)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, ALONSO SARRIA, F., SANCHEZ SORIANO, A.

Título: Influencia de los factores topográficos en los procesos de piping, Región de Murcia

Referencia revista/libro: Cuadernos de Investigación Geográfica

Clave: A Volumen: 37(1) Páginas, inicial: 41 final: 66 fecha: 2011

Lugar de publicación: Logroño

ISSN: 0211-6820

(138)

Autores (p. o. De firma): RUIZ SINOGA, J.D. **ROMERO DIAZ, A.**

Título: El contenido de Carbono orgánico del suelo como indicador de degradación en un gradiente pluviométrico mediterráneo.

Referencia revista/libro: Control de la degradación y uso sostenible del suelo. R. Ortiz Silla y A. Sánchez Navarro (Eds.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 67 final: 72 fecha: 2011

Editorial (si libro): Universidad de Murcia Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 978-84-615-1679-7

(139)

Autores (p. o. De firma): MARÍN SANLEANDRO, P., **ROMERO DÍAZ, A.**, MARTINEZ LLORIS, M., ORTIZ SILLA, R.

Título: Movilización y transporte de sales en la cuenca del río Quipar (Murcia)

Referencia revista/libro: Control de la degradación y uso sostenible del suelo. R. Ortiz Silla y A. Sánchez Navarro (Eds.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 193 final: 197 fecha: 2011

Editorial (si libro): Universidad de Murcia Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 978-84-615-1679-7

(140)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F., RUIZ SINOGA, J.D.

Título: Evolución de piping en campos abandonados de cultivo regenerados

Referencia revista/libro: Control de la degradación y uso sostenible del suelo. R. Ortiz Silla y A. Sánchez Navarro (Eds.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 197 final: 200 fecha: 2011

Editorial (si libro): Universidad de Murcia Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 978-84-615-1679-7

(141)

Autores (p. o. De firma): SANCHEZ MARTÍN, M., FERNÁNDEZ CARRILLO, M.A., BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Forestación de explotaciones agrarias", una medida agroambiental para la protección de suelos agrícolas: Resultados de su aplicación en la región de Murcia.

Referencia revista/libro: Control de la degradación y uso sostenible del suelo. R. Ortiz Silla y A. Sánchez Navarro (Eds.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 313 final: 317 fecha: 2011

Editorial (si libro): Universidad de Murcia Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 978-84-615-1679-7

(142)

Autores (p. o. De firma): SANCHEZ MARTÍN, M., FERNÁNDEZ CARRILLO, M.A., BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DÍAZ, A.**

Título: Aplicación de la medida agroambiental "Conservación de suelos / lucha contra la erosión", en áreas agrícolas de la Región de Murcia.

Referencia revista/libro: Control de la degradación y uso sostenible del suelo. R. Ortiz Silla y A. Sánchez Navarro (Eds.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 317 final: 321 fecha: 2011

Editorial (si libro): Universidad de Murcia Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 978-84-615-1679-7

(143)

Autores (p. o. De firma): SANCHEZ MARTÍN, M., FERNÁNDEZ CARRILLO, M.A., BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DÍAZ, A.**

Título: Lucha contra la erosión de suelos agrícolas: aplicación de la medida agroambiental "Extensificación de la producción de cultivos herbáceos de secano", en áreas agrícolas de la Región de Murcia.

Referencia revista/libro: Control de la degradación y uso sostenible del suelo. R. Ortiz Silla y A. Sánchez Navarro (Eds.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 321 final: 325 fecha: 2011

Editorial (si libro): Universidad de Murcia Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 978-84-615-1679-7

(144)

Autores (p. o. De firma): ANDRADE LIMAS, E., **ROMERO DÍAZ, A.**, ESPINOSA RAIMIREZ, M., RIVERA ORTIZ, P., DE LA GARZA REQUENA, F., CASTRO MEZA, B.

Título: Métodos de conservación y restauración de suelos en el norte de Tamaulipas (México).

Referencia revista/libro: Control de la degradación y uso sostenible del suelo. R. Ortiz Silla y A. Sánchez Navarro (Eds.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 337 final: 340 fecha: 2011

Editorial (si libro): Universidad de Murcia Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 978-84-615-1679-7

(145)

Autores (p. o. De firma): DÍAZ HERNÁNDEZ, J.L., **ROMERO DÍAZ, A.**, MARÍN SANLEANDRO, P., ESPAÑA PÉREZ, M.L.

Título: Procesos de piping y su relación con el perfil de humedad y las características físico-químicas de los suelos.

Referencia revista/libro: Control de la degradación y uso sostenible del suelo. R. Ortiz Silla y A. Sánchez Navarro (Eds.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 479 final: 483 fecha: 2011

Editorial (si libro): Universidad de Murcia Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 978-84-615-1679-7

(146)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F.; RUPÉREZ TIRADO, E.; MORENO BROTÓNS, J.; **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Erosión en playas en el sistema litoral de Marina de Cope (Murcia), por la disminución de aportes derivada de la ocupación agrícola de las ramblas.

Referencia revista/libro: Avances en Geomorfología Litoral. Montoya Montes, I; Rodríguez Santalla, I y Sánchez García, M.J. (Eds.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 155 final: 158 fecha: 2011

Editorial (si libro): Lugar de publicación: Tarragona

ISBN: 978-84-615-3982-6

(147)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F.

Título: El Campo de Cartagena una visión global

Referencia revista/libro: Recorridos por el Campo de Cartagena. Control de la degradación y uso sostenible del suelo. J. Hernández Bastida (Coord.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 17 final: 48 fecha: 2011

Editorial (si libro): Instituto Mediterráneo del Agua. Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 978-84-92988-18-1

(148)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.** MARIN SANLEANDRO, P., SANCHEZ SORIANO, A.

Título: Procesos de piping en el paraje de Los Brianes-Corvera

Referencia revista/libro: Recorridos por el Campo de Cartagena. Control de la degradación y uso sostenible del suelo. J. Hernández Bastida (Coord.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 57 final: 71 fecha: 2011

Editorial (si libro): Instituto Mediterráneo del Agua. Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 978-84-92988-18-1

(149)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F., GARCIA FERNÁNDEZ, G.

Título: Erosión y efectos de la minería en la sierra de Cartagena-La Unión.

Referencia revista/libro: Recorridos por el Campo de Cartagena. Control de la degradación y uso sostenible del suelo. J. Hernández Bastida (Coord.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 147 final: 178 fecha: 2011

Editorial (si libro): Instituto Mediterráneo del Agua. Lugar de publicación: Murcia

ISBN: 978-84-92988-18-1

(150)

Autores (p. o. De firma): RUIZ SINOVA, J.D., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F.

Título: El urbanismo voraz como acelerador de los procesos de degradación del suelo.

Colinas del Limonar, Málaga.

Referencia revista/libro: Urbanismo expansivo de la utopía a la realidad. Gozávez Pérez, V y Marco Molina, J.A. (Eds.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 629 final: 640 fecha: 2011

Editorial (si libro): Universidad de Alicante. Lugar de publicación: Alicante

ISBN: 978-84-938551-0-9

(151)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO., DOCAMPO CALVO, A.M., RUIZ SINOVA, J.D.

Título: Consecuencias del sellado de los suelos en el Campo de Cartagena (Murcia)

Referencia revista/libro: Urbanismo expansivo de la utopía a la realidad. Gozávez Pérez, V y Marco Molina, J.A. (Eds.)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 605 final: 616 fecha: 2011

Editorial (si libro): Universidad de Alicante. Lugar de publicación: Alicante

ISBN: 978-84-938551-0-9

(152)

Autores (p. o. De firma): ALONSO SARRIA, F., **ROMERO DIAZ, A.**, RUIZ SINOVA, J.D., BELMONTE SERRATO, F.

Título: Gullies and badland landscapes in neogene basins, region of Murcia, Spain.

Referencia revista/libro: Landform Analysis

Clave: A Volumen: 17 Páginas, inicial: 161 final: 165 fecha: 2011

Editorial (si libro): Publikacja Stowarzyszenia Geomorfologów Polskich

ISSN: 1429-799X

(153)

Autores (p. o. De firma): RUIZ SINOVA, J.D., **ROMERO DIAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F., ALONSO SARRIA, F.

Título: Gullies development in afforested slopes in Southeastern Spain.

Referencia revista/libro: Landform Análisis

Clave: A Volumen: 17 Páginas, inicial: 173 final: 176 fecha: 2011

Editorial (si libro): Publikacja Stowarzyszenia Geomorfologów Polskich

ISSN: 1429-799X

(154)

Autores (p. o. De firma): ANDRADE LIMAS, E., ESPINOSA RAMIREZ, M., RUIZ SINOVA, J.D., **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Gully erosion control and carbon sequestration through filter dams in three different land uses.

Referencia revista/libro: Landform Analysis

Clave: A Volumen: 17 Páginas, inicial: 87 final 90 fecha: 2011

Editorial (si libro): Publikacja Stowarzyszenia Geomorfologów Polskich

ISSN: 1429-799X

(155)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, ALONSO SARRIA, F., SÁNCHEZ SORIANO, A., RUIZ SINOGA, J.D.

Título: Land use change and development of piping and gullies in Southeast Spain.

Referencia revista/libro: Landform Analysis

Clave: A Volumen: 17 Páginas, inicial: 33 final 37 fecha: 2011

Editorial (si libro): Publikacja Stowarzyszenia Geomorfologów Polskich

ISSN: 1429-799X

(156)

Autores (p. o. De firma): RUIZ SINOGA, J.D., SARAH, **ROMERO DIAZ, A.**, & MARTINEZ MURILLO, J.F.

Título: Variability of relationships between soil organic carbon and some soil properties in Mediterranean rangelands under different climatic conditions (South of Spain).

Referencia revista/libro: Catena

Clave: A Volumen: 94 Páginas, inicial: 17 final: 25 fecha: 2012

DOI: <http://doi.org/101016/j.catena.2011.06.004>

Editorial (si libro): Lugar de publicación: Países Bajos

ISSN: 0341-8162

(157)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, MARIN SANLEANDRO, P., ORTIZ SILLA, R.

Título: Loss of soil fertility estimated from sediment trapped in check dams.

Referencia revista/libro: Catena

Clave: A Volumen: 99 Páginas, inicial: 42 final: 53 fecha: 2012

DOI: <http://doi.org/10.1016/j.catena.2012.07.006>

Lugar de publicación: Países Bajos

ISSN: 0341-8162

(158)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, IBARRA, D., BELMONTE SERRATO, F., RUIZ SINOGA, J.D.

Título: Erosión de las playas de "Las Covaticas" y "Parazuelos" en el litoral de la Región de Murcia.

Referencia revista/libro: Avances de la Geomorfología en España (2010-2012).

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 379 final: 383 fecha: 2012

Editorial (si libro): Avances de la Geomorfología en España (2010-2012)

Lugar de publicación: Santander

ISSN: 978-84-86116-54-5

(159)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, SÁNCHEZ SORIANO, A., MARIN SANLEANDRO, P.

Título: Pérdida de suelo por procesos de piping en la Región de Murcia.

Referencia revista/libro: Avances de la Geomorfología en España (2010-2012).

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 567 final: 571 fecha: 2012

Editorial (si libro): Publican. Ediciones Universidad de Cantabria

Lugar de publicación: Santander

ISSN: 978-84-86116-54-5

(160)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, ROBLEDANO, F., BELMONTE, F., ZAPARA, V., RUIZ SINOGA, J.D.

Título: Influencia del abandono de cultivos en los procesos de degradación de suelos en la región de Murcia.

Referencia revista/libro: Avances de la Geomorfología en España (2010-2012).

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 578 final: 591 fecha: 2012

Editorial (si libro): Ediciones Universidad de Cantabria Lugar de publicación: Santander

ISSN: 978-84-86116-54-5

(161)

Autores (p. o. De firma): ROBLEDANO, F., ZAPATA, V., **ROMERO DIAZ, A.**, BELMONTE, F.

Título: Evaluación preliminar de patrones de riqueza de plantas leñosas en campos abandonados sobre diferentes litologías en la Región de Murcia.

Referencia revista/libro: Las zonas de montaña: gestión y biodiversidad

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 46 final: 52 fecha: 2012

Editorial (si libro): GRAMP. Fundació Catalunya Caixa y Universidad Autónoma de Barcelona

Lugar de publicación: Barcelona

ISSN: 978-84-616-0354-1

(162)

Autores (p. o. De firma): SANCHEZ SÁNCHEZ, M.A., ATENZA JUAREZ, J., **ROMERO DIAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F.

Título: Distribución de los enebrales en la Sierra de La Silla, noroeste de la Región de Murcia.

Referencia revista/libro: Las zonas de montaña: gestión y biodiversidad

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 197 final: 178 fecha: 2012

Editorial (si libro): GRAMP. Fundació Catalunya Caixa y Universidad Autónoma de Barcelona

Lugar de publicación: Barcelona

ISSN: 978-84-616-0354-1

(163)

Autores (p. o. De firma): SANCHEZ SÁNCHEZ, M.A., **ROMERO DIAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F.

Título: Fisiografía de las masas forestales en la Región de Murcia en función de la altitud.

Tipo de participación: Comunicación

Referencia revista/libro: Las zonas de montaña: gestión y biodiversidad

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 179 final: 184 fecha: 2012

Editorial (si libro): GRAMP. Fundació Catalunya Caixa y Universidad Autónoma de Barcelona

Lugar de publicación: Barcelona

ISSN: 978-84-616-0354-1

(164)

Autores (p. o. De firma): SANCHEZ SANCHEZ, M.A., SANCHEZ SANCHEZ, P., **ROMERO DIAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F.

Título: Distribución de fresnos en el municipio de Bullas (Murcia).

Referencia revista/libro: Las zonas de montaña: gestión y biodiversidad

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 198 final: 189 fecha: 2012

Editorial (si libro): GRAMP. Fundació Catalunya Caixa y Universidad Autónoma de Barcelona

Lugar de publicación: Barcelona

ISSN: 978-84-616-0354-1

(165)

Autores (p. o. De firma): SANCHEZ SÁNCHEZ, M.A., **ROMERO DIAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F.

Título: Distribución de quejigos en el barranco de El Horcajo en las sierras de Pedro Ponce y Cambrón (Región de Murcia).

Referencia revista/libro: Las zonas de montaña: gestión y biodiversidad
Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 190 final: 196 fecha: 2012
Editorial (si libro): GRAMP. Fundació Catalunya Caixa y Universidad Autónoma de Barcelona
Lugar de publicación: Barcelona
ISSN: 978-84-616-0354-1
(166)

Autores (p. o. De firma): ANDRADE LIMAS, E., BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DIAZ, A.** (Coords.)

Título: Erosión y degradación de suelos en ambientes semiáridos de Tamaulipas (México): Regiones Norte y Altiplano

Referencia revista/libro:

Clave: L Volumen: Páginas, inicial: final: 247 fecha: 2012

Editorial (si libro): EDITUM Miradas Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 978-84-15463-29-0

(167)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.** RUIZ SINOGA, J.D., ESPINOSA RAMIREZ, M.

Título: Erosión y degradación de los suelos en el mundo, México y España.

Referencia revista/libro: Erosión y degradación de suelos en ambientes semiáridos de Tamaulipas (México): Regiones Norte y Altiplano

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 15 final: 42 fecha: 2012

Editorial (si libro): EDITUM Miradas Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 978-84-15463-29-0

(168)

Autores (p. o. De firma): RUIZ SINOGA, J.D., **ROMERO DIAZ, A.**, DE LA GARZA REQUENA, F.

Título: Propuestas y recomendaciones para el control y mitigación de la erosión. Efecto de la cubierta vegetal.

Referencia revista/libro: Erosión y degradación de suelos en ambientes semiáridos de Tamaulipas (México): Regiones Norte y Altiplano

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 103 final: 143 fecha: 2012

Editorial (si libro): EDITUM Miradas Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 978-84-15463-29-0

(169)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DIAZ, A.** ANDRADE LIMAS, E.

Título: La dimensión social de la erosión: la situación en la Región Norte de Tamaulipas

Referencia revista/libro: Erosión y degradación de suelos en ambientes semiáridos de Tamaulipas (México): Regiones Norte y Altiplano

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 145 final: 163 fecha: 2012

Editorial (si libro): EDITUM Miradas Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 978-84-15463-29-0

(170)

Autores (p. o. De firma): MARIN SANLEANDRO, P., **ROMERO DIAZ, A.**, ORTIZ SILLA, R.

Título: Pérdida de fertilidad de suelos afectados por procesos erosivos en la cuenca del río Quipar (Murcia, España).

Referencia revista/libro: O solo suporte da produção alimentar, do meio ambiente e da paisagem.

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 185 final: 192 fecha: 2012

Editorial (si libro): Universidade dos Açores. Departamento de Ciências Agrárias

Lugar de publicación: Las Azores

(171)

Autores (p. o. De firma): FERNÁNDEZ CARRILLO, M.A., SÁNCHEZ MARTÍN, M., **ROMERO DIAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F.

Título: Medidas político-administrativas contra la erosión hídrica en áreas agrícolas marginales de la Región de Murcia (2000-2010).

Referencia revista/libro: O solo suporte da produção alimentar, do meio ambiente e da paisagem.

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 164 final: 172 fecha: 2012

Editorial (si libro): Universidade dos Açores. Departamento de Ciencias Agrarias

Lugar de publicación: Las Azores

ISSN: 987-972-8612-87-0

(172)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, MARTINEZ HERNÁNDEZ, C., BELMONTE SERRATO, F.

Título: Cambios de usos del suelo en la Región de Murcia. El almendro como cultivo de referencia y su relación con los procesos de erosión.

Referencia revista/libro: Nimbus

Clave: A Volumen: 29-30 Páginas, inicial: 607 final: 626 fecha: 2012

Lugar de publicación: Almería

ISSN: 1139-7136

(173)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, RUIZ SINOVA, J.D., BELMONTE SERRATO, F.

Título: La protección de los suelos de la Región de Murcia por los sistemas forestales.

Referencia revista/libro: VI Congreso Iberoamericano de control de la erosión y los sedimentos

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: final: fecha: 2012

Editorial (si libro): CICES Lugar de publicación: Granada

(174)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F., SÁNCHEZ SÁNCHEZ, M.A., **ROMERO DIAZ, A.**, ANDRADE LIMAS, E.

Título: Estado actual de las repoblaciones forestales en el parque regional de Carrascoy y El Valle (Región de Murcia) en función de la orientación, topografía y litología

Referencia revista/libro: VI Congreso Iberoamericano de control de la erosión y los sedimentos

Clave: CL Volumen: 136 Páginas, inicial: final: fecha: 2012

Editorial (si libro): CICES Lugar de publicación: Granada

(175)

Autores (p. o. De firma): RUIZ SINOVA, J.D., **ROMERO DIAZ, A.**, HUESO GONZÁLEZ, P.

Título: Determinación de la erosión, degradación y restauración de suelos mediante técnicas experimentales. Proyecto REME. Sur de España.

Referencia revista/libro: VI Congreso Iberoamericano de control de la erosión y los sedimentos (CICES)

Clave: CL Volumen: 137 Páginas, inicial: final: fecha: 2012

Editorial (si libro): CICES Lugar de publicación: Granada

(176)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DIAZ, A.** (Coords.)

Título: Interceptación de la lluvia por la vegetación en España

Referencia revista/libro:

Clave: L Volumen: Páginas, inicial: final: 382 fecha: 2013

Editorial (si libro): IEA (Instituto Euromediterráneo del Agua)

Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 978-84-92988-20-4

(177)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Revisión de los estudios de Interceptación en España

Referencia revista/libro: Interceptación de la lluvia por la vegetación en España

Clave: CL (cap 0) Volumen: Páginas, inicial: 15 final: 46 fecha: 2013

Editorial (si libro): IEA (Instituto Euromediterráneo del Agua)

Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 978-84-92988-20-4

(178)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Experiencias de Interceptación de la lluvia por la vegetación en la Región de Murcia

Referencia revista/libro: Estudios de Interceptación de la lluvia por la vegetación en España

Clave: CL (cap 4) Volumen: Páginas, inicial: 123 final: 146 fecha: 2013

Editorial (si libro): IEA (Instituto Euromediterráneo del Agua)

Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 978-84-92988-20-4

(179)

Autores (p. o. De firma): MARIN SANLEANDRO, P., **ROMERO DIAZ, A.**, SANCHEZ SORIANO, A.

Título: Influencia del porcentaje de sodio intercambiable en los procesos de erosión subsuperficiales (piping)

Referencia revista/libro: Macla

Clave: A Volumen: 16 Páginas, inicial: 65 final: 67 fecha: 2013

Editorial (si libro): Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 1885-7264

(180)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F. RUIZ SINOGA, J.D., **ROMERO DÍAZ, A.**, MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, C., ROBLEDANO AYMERICH, F.

Título: Medida de la conductividad hidráulica mediante infiltrómetros de minidisco en suelos agrícolas cultivados y en abandono (región de Murcia).

Referencia revista/libro: Espacios insulares y de frontera, una visión geográfica.

Clave: CL (cap. 26 de 67) Volumen: Páginas, inicial: 287 final: 296 fecha: 2013

Editorial (si libro): Universitat de les Illes Balears.

Lugar de publicación: Palma de Mallorca, 743 pp

ISBN: 978-84-616-6533-4

(181)

Autores (p. o. De firma): MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, C., CANOVAS GACIA, F., ALONSO SARRIA, F., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F.

Título: Cartografía de áreas agrícolas abandonadas mediante técnicas de SIG y fotointerpretación. Comarcas de la Huerta y Campo de Murcia y Alto Guadalentín.

Referencia revista/libro: Espacios insulares y de frontera, una visión geográfica.

Clave: CL (cap. 36 de 67) Volumen: Páginas, inicial: 393 final: 403 fecha: 2013

Editorial (si libro): Universitat de les Illes Balears.

Lugar de publicación: Palma de Mallorca, 743 pp

ISBN: 978-84-616-6533-4

(182)

Autores (p. o. De firma): RUIZ SINOGA, J.D., **ROMERO DÍAZ, A.**, MARTINEZ MUTILLO, J.F., GABARRÓN GALEOTE, M.A.

Título: El gradiente pluviométrico como método para la determinación de escenarios futuros en el contexto del calentamiento global.

Referencia revista/libro: Espacios insulares y de frontera, una visión geográfica.

Clave: CL (cap. 43 de 67) Volumen: Páginas, inicial: 469 final: 479 fecha: 2013

Editorial (si libro): Universitat de les Illes Balears.

Lugar de publicación: Palma de Mallorca, 743 pp

ISBN: 978-84-616-6533-4

(183)

Autores (p. o. De firma): ROBLEDANO AYMERICH, F., ZAPATA PÉREZ, V.M., MARTINEZ LÓPEZ, V., MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, C., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F.

Título: Diversidad litológica como condicionante de la diversidad ecológica en cultivos abandonados del Sureste Ibérico.

Referencia revista/libro: Espacios insulares y de frontera, una visión geográfica.

Clave: CL (cap. 62 de 67) Volumen: Páginas, inicial: 675 final: 685 fecha: 2013

Editorial (si libro): Universitat de les Illes Balears.

Lugar de publicación: Palma de Mallorca, 743 pp.

ISBN: 978-84-616-6533-4

(184)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DÍAZ, A.**, RUIZ SINOGA, J.D., CERDA. A.

Título: El grupo de trabajo de Geografía Física

Referencia revista/libro: La investigación Geográfica en España (1990-2012). T. Lasanta Martínez y J. Martín Vide (Coods.)

Clave: CL (cap. 26 de 34) Volumen: Páginas, inicial: 413 final: 422 fecha: 2013

Editorial (si libro): AGE, CSIC. Lugar de publicación: Arnedo, La Rioja, 512 pp

ISBN: 978-84-940784-0-8

(185)

Autores (p. o. De firma): BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DÍAZ, A.**, RUIZ SINOGA, J.D.

Título: Retroceso de la línea de costa en playas del sur de la Región de Murcia.

Referencia revista/libro: Scripta Nova

Clave: A Volumen: XVII, nº 443 Páginas, inicial: final: fecha: 2013

Lugar de publicación: Barcelona

ISSN: 1138-9788

(186)

Autores (p. o. De firma): MORENO MUÑOZ, D., **ROMERO DÍAZ, A.**

Título: Los riesgos naturales y su percepción en el municipio de Mazarrón (Murcia).

Referencia revista/libro: Papeles de Geografía

Clave: A Volumen: 57-58 Páginas, inicial: 179 final: 195 fecha: 2013

Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 0213-1781

(187)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DÍAZ, A.**

Título: Los paisajes morfológicos de la comarca de Huéscar

Referencia revista/libro: V Centenario de la incorporación de Huéscar a la corona de Castilla

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 23 final: 50 fecha: 2013

Editorial (si libro): PADAYA editores. Lugar de publicación: Granada

ISBN: 978-84-616-6317-0

(188)

Autores (p. o. De firma): ZAPATA PÉREZ, V.M., ROBLEDANO AYMERICH, F., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F., MARTÍNEZ LÓPEZ, V., MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, C.

Título: Condicionantes ambientales para la reforestación natural de cultivos de secano abandonados en el sureste de la Península Ibérica.

Referencia revista/libro: 6º Congreso Forestal Español.

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 1 final: 13 fecha: 2013

Editorial (si libro): Sociedad Española de Ciencias Forestales. Vitoria-Gazteiz.

ISBN: 978-84-937964-9-5.

(189)

Autores (p. o. De firma): GONZÁLEZ BOTIA, M.A., PEREZ MORALES, A., **ROMERO DIAZ, A.**, SANCHEZ MARTIN, M.

Título: Evolución de la superficie forestal en la Región de Murcia e importancia de las forestaciones en tierras agrarias abandonadas promovidas por la PAC.

Referencia revista/libro: Revalorizando el espacio rural: leer el pasado para ganar el futuro. Colorural 2014

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 211 final: 218 fecha: 2014

Editorial (si libro): Documenta Universitaria Lugar de publicación: Cataluña

ISBN: 978-84-9984-253-0

(190)

Autores (p. o. De firma): HUESO GONZALEZ, P., MARTINEZ MURILLO, J.F., **ROMERO DIAZ, A.**, RUIZ SINOGA, J.D.

Título: Respuesta hidrológica y erosiva de suelos con enmiendas en condiciones climáticas mediterráneas.

Referencia revista/libro: Avances de la Geomorfología en España 2012-2014. Editores: Susanne Schnabel y Álvaro Gómez Gutiérrez.

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 196 final: 199 fecha: 2014

Editorial (si libro): Universidad de Extremadura y SEG

ISBN: 978-84-617-1123-9

(191)

Autores (p. o. De firma): NADAL-ROMERO, E., GONZÁLEZ-HIDALGO, J.C., CORTESI, N., DESIR, G., GÓMEZ, J.A., LASANTA, T., LUCÍA, A., MARÍN, C., MARTÍNEZ-MURILLO, J.F., PACHECO, E., RODRÍGUEZ-BLANCO, M.L., **ROMERO DÍAZ, A.**, RUÍZ-SINOGA, J.D., TAGUAS, T., TAOBADA-CASTRO M., TAOBADA-CASTRO M.T., ÚBEDA, X., ZABALETA, A.

Título: Tipos de tiempo, precipitación y erosión en la Península Ibérica

Referencia revista/libro: Avances de la Geomorfología en España 2012-2014. Editores: Susanne Schnabel y Álvaro Gómez Gutiérrez.

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 208 final: 211 fecha: 2014

Editorial (si libro): Universidad de Extremadura y SEG

ISBN: 978-84-617-1123-9

(192)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.**, RUIZ SINOGA, J.D., GONZÁLEZ BOTIA, M.A., PEREZ MORALES, A.

Título: ¿Son las áreas más favorables a la erosión en regiones semiáridas las más forestadas?

Referencia revista/libro: Avances de la Geomorfología en España 2012-2014. Editores: Susanne Schnabel y Álvaro Gómez Gutiérrez.

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 250 final: 253 fecha: 2014

Editorial (si libro): Universidad de Extremadura y SEG

ISBN: 978-84-617-1123-9

(193)

Autores (p. o. De firma): MARÍN SANLEANDRO, P., **ROMERO DIAZ, A.**, SANCHEZ SORIANO, A.

Título: Influencia de la salinidad en el proceso de erosión por piping.

Referencia revista/libro: Avances de la Geomorfología en España 2012-2014. Editores: Susanne Schnabel y Álvaro Gómez Gutiérrez.

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 254 final: 257 fecha: 2014

Editorial (si libro): Universidad de Extremadura y SEG

ISBN: 978-84-617-1123-9

(194)

Autores (p. o. De firma): ROBLADANO-AYMERICH, F., **ROMERO-DÍAZ, A.**, BELMONTE-SERRATO, F., ZAPATA-PÉREZ, V.M., MARTÍNEZ-HERNÁNDEZ, C., MARTÍNEZ LÓPEZ, V.
Título: Ecogeomorphological consequences of land abandonment in semiarid mediterranean areas: integrated assessment of physical evolution and biodiversity.
Referencia revista/libro: Agriculture, Ecosystems & Environment.
Clave: A Volumen: 197 Páginas, inicial: 222 final: 242 fecha: 2014
ISSN: 0167-8809

(195)

Autores (p. o. De firma): ESPÍN SÁNCHEZ, D., **ROMERO DÍAZ, A.**,
Título: Génesis de tormentas severas y su incidencia en la Región de Murcia
Referencia revista/libro: Investigaciones Geográficas.
Clave: A Volumen: 62 Páginas, inicial: 67 final: 81 fecha: 2014
[DOI: 10.14198/INGEO2014.62.05](https://doi.org/10.14198/INGEO2014.62.05)
ISSN: 0213-4691

(196)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DÍAZ, A.**, MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, C.
Título: Usos del suelo y abandono de tierras de cultivo en el Altiplano Jumilla-Yecla (Región de Murcia)
Referencia revista/libro: Geoecología, cambio global y paisaje.
Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 461 final: 470 fecha: 2014
Editorial (si libro): Instituto Pirenaico de Ecología (CSIC) y Universidad de La Rioja
ISBN: 978-84-96487-83-3

(197)

Autores (p. o. De firma): CASTEJÓN PORCEL, G., **ROMERO DÍAZ, A.**,
Título: Inundaciones en la Región de Murcia en los inicios del Siglo XXI.
Referencia revista/libro: Biblio 3W. Revista Bibliográfica de Geografía y Ciencias Sociales. [En línea].
Clave: A Volumen: XIX, nº 1102 <<http://www.ub.es/geocrit/b3w-1102.htm>> fecha: 2014
Universidad de Barcelona
ISSN: 1138-9796

(198)

Autores (p. o. De firma): NADAL-ROMERO, E., GONZÁLEZ-HIDALGO, J.C., CORTESI, N., DESIR, G., GÓMEZ, J.A., LASANTA, T., LUCÍA, A., MARÍN, C., MARTÍNEZ-MURILLO, J.F., PACHECO, E., RODRÍGUEZ-BLANCO, M.L., **ROMERO DÍAZ, A.**, RUÍZ-SINOGA, J.D., TAGUAS, T., TAOBADA-CASTRO M., TAOBADA-CASTRO M.T., ÜBEDA, X., ZABALETA, A.
Título: Relationship of runoff, erosion and sediment yield to weather types in the Iberian Peninsula.
Referencia revista/libro: Geomorphology
Clave: A Volumen: 228 Páginas, inicial: 372 final: 381 fecha: 2015
ISSN: 0169-555X

[DOI: http://dx.doi.org/10.1016/j.geomorph.2014.09.011](http://dx.doi.org/10.1016/j.geomorph.2014.09.011)

(199)

Autores (p. o. De firma): RUIZ SINOGA, J.D., **ROMERO DÍAZ, A.**, MARTÍNEZ MURILLO, J.F., GABARRÓN GALEOTE, M.A.
Título: Incidencia de la dinámica pluviométrica en la degradación del suelo. Sur de España.
Referencia revista/libro: Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles (BAGE)
Clave: A Volumen: 68 Páginas, inicial: 177 final: 204 fecha: 2015
ISSN: 0212-9426

[DOI: http://dx.doi.org/10.21138/bage.1858](http://dx.doi.org/10.21138/bage.1858)

(200)

Autores (p. o. De firma): MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, C.; **ROMERO DÍAZ, A.**; BELMONTE SERRATO, F.; FERRETJANS MARTÍN, A. B.

Título: Las ayudas de retirada de tierras de la PAC en los espacios naturales de la Región de Murcia: evaluación de su eficacia medioambiental y económica al término de su periodo de aplicación.

Referencia revista/libro: Estado, Territorio y Desarrollo: El Gobierno de los Territorios.

Clave: CL (56) Volumen: 97 capítulos Páginas, inicial: 817 final: 834 (total 1411) fecha: 2015

Editorial (si libro): Universidad de Santiago de Compostela.

ISBN: 978-84-606-9562-2

(201)

Autores (p. o. De firma): FERNÁNDEZ CARRILLO, M.A., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F.

Título: Ayudas agroambientales aplicadas en los programas de Desarrollo rural de España. Impacto potencial de un instrumento Político-Administrativo sobre el territorio.

Referencia revista/libro: Estado, Territorio y Desarrollo: El Gobierno de los Territorios.

Clave: CL (57) Volumen: Páginas, inicial: 835 final: 849 fecha: 2015

Editorial (si libro): Universidad de Santiago de Compostela

ISBN: 978-84-606-9562-2

(202)

Autores (p. o. De firma): DÍAZ-HERNÁNDEZ, J.L., YEPES, J., **ROMERO-DÍAZ, A.**, MARTÍN-RAMOS, J.D.

Título: Features and evolution of slip structures in badlands areas (SE Spain)

Referencia revista/libro: Catena

Clave: A Volumen: 135 Páginas, inicial: 11 final: 21 fecha: 2015

ISSN: 0341-8162

DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.catena.2015.06.014>

(203)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DÍAZ, A.**, RUIZ SINOGA, J.D.

Título: Assessment of soil erosion through different experimental methods in the Region of Murcia (Southeast Spain)

Referencia revista/libro: In Alan P. Dykes, Mark Mulligan and John Wainwright (eds.) Monitoring and Modelling Dynamic Environments

Clave: CL (cap.2) Volumen: (completo: 352 pp y 17 cap) Páginas, inicial: 11 final: 44 fecha: 2015

Editorial (si libro): Wiley-Blackwell

ISBN: 978-0-470-71121-7

(204)

Autores (p. o. De firma): CABALLERO PEDRAZA, A., **ROMERO DÍAZ, A.**, ESPINOSA SOTO, I.

Título: Cambios paisajísticos y efectos medioambientales debido a la agricultura intensiva en la Comarca del Campo de Cartagena-Mar Menor (Murcia).

Referencia revista/libro: Estudios Geográficos

Clave: A Volumen: LXXVI, 279 Páginas, inicial: 473 final: 498 fecha: 2015

ISSN: 0014-1496

DOI: <https://doi.org/10.3989/estgeogr.201517>

(205)

Autores (p. o. De firma): ALONSO SARRÍA, F., MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, C., **ROMERO DÍAZ, A.**, CÁNOVAS GARCÍA, F., GOMARIZ CASTILLO, F.

Título: Principales variables ambientales que explican el abandono de cultivos en el sureste de España.

Referencia revista/libro: Análisis espacial y representación geográfica: innovación y aplicación.
En de la Riva, J., Ibarra, P., Montorio, R., Rodrigues, M. (Eds.)
Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 453 final: 462 fecha: 2015
Editorial (si libro): Universidad de Zaragoza-AGE
ISBN: 978-84-92522-95-8
(206)

Autores (p. o. De firma): HUESO GONZÁLEZ, P., MARTINEZ MURILLO, J.F., **ROMERO DÍAZ, A.**, RUIZ SINOGA, J.D.

Título: Métodos para la restauración del suelo y recuperación de la cubierta vegetal en un ambiente forestal mediterráneo.

Referencia revista/libro: Análisis espacial y representación geográfica: innovación y aplicación.
En de la Riva, J., Ibarra, P., Montorio, R., Rodrigues, M. (Eds.)
Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 1679 final: 1688 fecha: 2015
Editorial (si libro): Universidad de Zaragoza-AGE
ISBN: 978-84-92522-95-8
(207)

Autores (p. o. De firma): MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, C., **ROMERO DÍAZ, A.**

Título: Cartografía y análisis espacial de los factores naturales que favorecen el abandono de tierras agrícolas en la Región de Murcia.

Referencia revista/libro: Análisis espacial y representación geográfica: innovación y aplicación.
En de la Riva, J., Ibarra, P., Montorio, R., Rodrigues, M. (Eds.)
Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 1745 final: 1754 fecha: 2015
Editorial (si libro): Universidad de Zaragoza-AGE
ISBN: 978-84-92522-95-8
(208)

Autores (p. o. De firma): ALONSO SARRIA, F., MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, C., **ROMERO DÍAZ, A.**, CÁNOVAS GARCÍA, F., GOMARÍZ CASTILLO, F.

Título: Main environmental features leading to recent land abandonment in Murcia region (Southeast Spain)

Referencia revista/libro: Land Degradation & Development
Clave: A Volumen: 27(3) Páginas, inicial: 654 final: 670 fecha: 2015
ISSN: 1085-3278
DOI: <http://doi.org/10.1002/ldr.2447>
(209)

Autores (p. o. De firma): RODRÍGUEZ JUAN, J.E., **ROMERO DÍAZ, A.**,

Título: Evaluación del abandono de tierras de cultivo en la comarca oriental de la Región de Murcia.

Referencia revista/libro: Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles (BAGE)
Clave: A Volumen: 71 Páginas, inicial: 9 final: 29 fecha: 2016
ISSN: 0212-9426
DOI: <http://dx.doi.org/10.21138/bage.2272>
(210)

Autores (p. o. De firma): FERNÁNDEZ CARRILLO, M.A. BELMONTE SERRATO, F. **ROMERO DÍAZ, A.** ROBLEDANO AYMERICH, F.

Título: Forestation of agricultural land through Rural Development Programmes in Spain: a measure with a positive environmental impact on rural areas.

Referencia revista/libro: Crisis, globalizations and social and regional imbalances in Spain
Clave: CL (2 de 20) Volumen: pp.257 Páginas, inicial: 31 final: 40 fecha: 2016
Editorial (si libro): International Geographical Unión (UGI), Asociación de Geógrafos españolas (AGE)

ISBN: 978-84-416-3802-0
[DOI 10.7419/162.02.2016](https://doi.org/10.7419/162.02.2016)
(211)

Autores (p. o. De firma): FERNÁNDEZ CARRILLO, M.A. BELMONTE SERRATO, F. **ROMERO DÍAZ, A.** ROBLEDANO AYMERICH, F.

Título: La forestación de tierras agrarias a través de los Programas de Desarrollo Rural en España: Una medida con impacto medioambiental positivo en el medio rural

Referencia revista/libro: Crisis, globalización y desequilibrios sociales y territoriales en España

Clave: CL (2 de 20) Volumen: pp.274 Páginas, inicial: 32 final: 42 fecha: 2016

Editorial (si libro): International Geographical Unión (UGI), Asociación de Geógrafos españolas (AGE)

ISBN: 978-84-416-3802-0
[DOI 10.7419/162.02.2016](https://doi.org/10.7419/162.02.2016)
(211)

Autores (p. o. De firma): PÉREZ MORALES, A., **ROMERO DÍAZ, A.**, CABALLERO PEDRAZA, A.

Título: The Urbanisation Process and its Influence on the Increase in Flooding (Region of Murcia, Campo de Cartagena-Mar Menor, South-east Spain)

Referencia revista/libro: Crisis, globalizations and social and regional imbalances in Spain

Clave: CL (8 de 20) Volumen: pp.257 Páginas, inicial: 92 final: 103 fecha: 2016

Editorial (si libro): International Geographical Unión (UGI), Asociación de Geógrafos españolas (AGE)

ISBN: 978-84-416-3802-0
[DOI: 10.7419/162.02.2016](https://doi.org/10.7419/162.02.2016)
(212)

Autores (p. o. De firma): PÉREZ MORALES, A., **ROMERO DÍAZ, A.**, CABALLERO PEDRAZA, A.

Título: Procesos de urbanización y su influencia en el incremento de inundaciones (Sureste de España, Región de Murcia, Campo de Cartagena-Mar Menor)

Referencia revista/libro: Crisis, globalización y desequilibrios sociales y territoriales en España

Clave: CL (8 de 20) Volumen: pp. 274 Páginas, inicial: 97 final: 109 fecha: 2016

Editorial (si libro): International Geographical Unión (UGI), Asociación de Geógrafos españolas (AGE)

ISBN: 978-84-416-3802-0
[DOI: 10.7419/162.02.2016](https://doi.org/10.7419/162.02.2016)
(212)

Autores (p. o. De firma): **Romero Díaz, A.** (Coord.)

Título: Abandono de cultivos en la región de Murcia. Consecuencias ecogeomorfológicas.

Referencia revista/libro:

Clave: L (Coord.) Volumen: Páginas 263 fecha: 2016

Editorial (si libro): Publicaciones de la Universidad de Murcia y Fundación Séneca.

ISBN: 978-84-16551-37-8
(213)

Autores (p. o. De firma): **Romero Díaz, A.**

Título: Estado de la cuestión de los estudios de abandono.

Referencia revista/libro: En A. Romero Díaz (Coord.) Abandono de cultivos en la Región de Murcia. Consecuencias Ecogeomorfológicas.

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 19 final: 39 fecha: 2016

Editorial (si libro): Servicio de Publicaciones de la Universidad de Murcia. Murcia.

ISBN: 978-84-16551-37-8
(214)

Autores (p. o. De firma): **Romero Díaz, A.**, Martínez Hernández, C., Belmonte Serrato, F.
Título: Procesos de erosión en áreas abandonadas de la Región de Murcia.
Referencia revista/libro: En A. Romero Díaz (Coord.) Abandono de cultivos en la Región de Murcia. Consecuencias Ecogeomorfológicas.
Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 85 final: 110 fecha: 2016
Editorial (si libro): Servicio de Publicaciones de la Universidad de Murcia. Murcia.
ISBN: 978-84-16551-37-8
(215)

Autores (p. o. De firma): Robledano Aymerich, F., **Romero Díaz, A.**, Zapata Pérez, V.M., Fernández Carrillo, M.A., Belmonte Serrato, F., Martínez Hernández, C.
Título: Consecuencias del abandono de cultivos en la Región de Murcia y recomendaciones de gestión.
Referencia revista/libro: En A. Romero Díaz (Coord.) Abandono de cultivos en la Región de Murcia. Consecuencias Ecogeomorfológicas.
Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 227 final: 263 fecha: 2016
Editorial (si libro): Servicio de Publicaciones de la Universidad de Murcia. Murcia.
ISBN: 978-84-16551-37-8
(216)

Autores (p. o. De firma): **Romero Díaz, A.**, Díaz Pereira, E., de Vente, J.
Título: Riesgo de erosión por cárcavas y tecnologías para su control y restauración en medios semiáridos.
Referencia revista/libro: Retos y tendencias de la Geografía Ibérica. García Marín, R.; Alonso Sarría, F.; Belmonte Serrato, F.; Moreno Muñoz, D. (Eds.)
Clave: CL 32 Volumen: Páginas, inicial: 336 final: 346 fecha: 2016
Editorial (si libro): Universidad de Murcia, AGE, APG
ISBN: 978-84-944193-4-8
(217)

Autores (p. o. De firma): **Romero Díaz, A.**, Alonso Sarría, F., Pérez Morales, A., Gomariz Castillo, F.
Título: Riesgos naturales de las cuencas de los ríos Mula y Guadalentín
Referencia revista/libro: Geografía Aplicada en la Región de Murcia: Guía de las Salidas de Campo.
Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 55 final: 121 fecha: 2016
Editorial (si libro): AGE. García Marín, R., Alonso Sarría, F., Belmonte Serrato, F. (Eds.)
ISBN: 978-84-944193-6-2
(218)

Autores (p. o. De firma): M. A. Fernández Carrillo, F. Belmonte Serrato, **A. Romero Díaz, F.**, Robledano Aymerich, M. Sánchez Martín
Título: Resultados obtenidos en la Región de Murcia mediante la forestación de tierras agrarias al amparo de las ayudas de desarrollo rural
Referencia revista/libro: F. Belmonte Serrato, G. A. Ballesteros Pelegrín, J. M. Sánchez Balibrea y A. D. Ibarra Marinas (Coord.). Cuestiones sobre Paisaje, patrimonio natural y Medio Ambiente en el Sureste Ibérico
Clave: CL (30 cap) Volumen: Cap. 20 Páginas totales 263, inicial: 175 final: 186 fecha: 2016
Editorial (si libro): Editum, Murcia.
ISBN: 978-84-617-5939-2
(219)

Autores (p. o. De firma): F. Robledano Aymerich, **A. Romero Díaz, F.**, Belmonte Serrato, V. M. Pérez Zapata, C. Martínez Hernández, V. Martínez López

Título: La renaturalización de cultivos abandonados como contribución a la infraestructura verde del sureste ibérico

Referencia revista/libro: F. Belmonte Serrato, G. A. Ballesteros Pelegrín, J.M. Sánchez Balibrea y A. D. Ibarra Marinas (Coord.). Cuestiones sobre Paisaje, patrimonio natural y Medio Ambiente en el Sureste Ibérico

Clave: CL Volumen: Cap. 30 Páginas, inicial: 255 final: 262 fecha: 2016

Editorial (si libro): Editum, Murcia.

ISBN: 978-84-617-5939-2

(220)

Autores (p. o. De firma): **Romero Díaz, A.**, Ruiz Sinoga, J.D., Robledano Aymerich, F., Brevik, E.C., Cerda, A.

Título: Ecosystem responses to land abandonment in Western Mediterranean Mountains

Referencia revista/libro: Catena

Clave: A Volumen: 149 Páginas, inicial: 824 final: 835 fecha: 2017

Editorial (si libro): Elsevier B.V.

ISSN:0341-8162

DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.catena.2016.08.013>

(221)

Autores (p. o. De firma): M. A. González Botía, **A. Romero Díaz**, A. Pérez Morales, M. Sánchez Martín

Título: Cambios evolutivos del paisaje mediante análisis de cartografía y ortofotografía histórica. Una metodología para su integración.

Referencia revista/libro: M.A. López Arandía y A. Gallia (Eds.). Itinerarios de investigación histórica y Geográfica.

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 497 final: 508 fecha: 2017

Editorial (si libro): Universidad de Extremadura

ISBN: 978-84-608-4615-4

(222)

Autores (p. o. De firma): **A. Romero Díaz, A.**, A. Caballero Pedraza, A. Pérez Morales

Título: Expansión urbana y turismo en la comarca del Campo de Cartagena-Mar Menor (Murcia). Impacto en el sellado del suelo.

Referencia revista/libro: Cuadernos de Turismo

Clave: A Volumen: 39 Páginas, inicial: 521 final: 546 fecha: 2017

Editorial (si libro): Universidad de Murcia

ISSN: 1139-7861 y 1989-4635

DOI: <http://dx.doi.org/10.6018/turismo.39.290691>

(223)

Autores (p. o. De firma): **A. Romero Díaz, A.**, A. Caballero Pedraza, A. Pérez Morales

Título: Urbanization and Tourism in the Campo Cartagena-Mar Menor area (Murcia, Spain). Impact on soil sealing.

Referencia revista/libro: Cuadernos de Turismo

Clave: A Volumen: 39 Páginas, inicial: 695 final: 698 fecha: 2017

Editorial (si libro): Universidad de Murcia

ISSN: 1139-7861 y 1989-4635

DOI: <http://dx.doi.org/10.6018/turismo.39.290691>

(223)

Autores (p. o. De firma): C. Martínez-Hernandez, J. Rodrigo-Comino, **A. Romero-Díaz, A.**

Título: Impact of lithology and soil properties on abandoned dryland terraces during the early stages of soil erosion by water in southeast Spain

Referencia revista/libro: Hydrological Processes
Clave: A Volumen: 31 (17) Páginas, inicial: 3095 final: 3109 fecha: 2017
Editorial: Wiley
ISBN: 1099-1085
DOI: <https://dx.doi.org/10.1002/hyp.11251>
(224)

Autores (p. o. De firma): P.J. lozano Valencia, M.C. Díaz Sanz, G. Meza Rodríguez, **A. Romero Díaz**, A.M. Merenciano González
Título: Análisis de la filiación biogeográfica de dos paisajes agrarios abandonados del piso supramediterráneo de la comarca del Maestrazgo (Teruel).
Referencia libro: Bosque Mediterráneo y humedales: paisaje, evolución y conservación.
Clave: CL Volumen: I Páginas, inicial: 189 final: 198 fecha: 2018
Editorial: Almud Ediciones
ISBN: 978-84-948075-6-5
(225)

Autores (p. o. De firma): **A. Romero-Díaz**, A. Robledano Aymerich, F. Belmonte Serrato, Martínez Hernández, C., Zapata Pérez, V.M.
Título: Cambios edáficos y de vegetación en áreas abandonadas de la Región de Murcia.
Referencia libro: Bosque Mediterráneo y humedales: paisaje, evolución y conservación.
Clave: CL Volumen: I (Cap. 24) Páginas, inicial: 305 final: 318 fecha: 2018
Editorial: Almud Ediciones
ISBN: 978-84-948075-6-5
(226)

Autores (p. o. De firma): **A. Romero-Díaz (Coord. y coautor)**
Título: Estructura terrestre y formas de relieve
Referencia libro: España en mapas. Una síntesis geográfica
Clave: CL Volumen: II, Capítulo 3 Páginas, inicial: 67 final: 90 fecha: 2018
Editorial: Centro Nacional de Información Geográfica. Ministerio de Fomento
ISBN: 978-84-416-3952-2
<http://www.ign.es/web/ign/portal/publicaciones-boletines-y-libros-digitales>
(227) **Premio de la Sociedad Geográfica Española Comunicación 2018.**

Autores (p. o. De firma): P.J. Lozano Valencia, C. Díaz Sanz, G. Meaza Rodríguez, **A. Romero-Díaz**, A. Merenciano González
Título: Aplicación de la metodología LANBIOEVA a la valoración biogeográfica de diversos paisajes agrarios abandonados de Allepuz (Cordillera Ibérica Turolense).
Referencia libro: Dinámicas ambientales y paisajísticas ligadas al abandono rural del supramediterráneo de Gúdar-Maestrazgo (Sistema Ibérico)
Clave: CL Volumen: (Cap. 5) Páginas, inicial: 155 final: 205 fecha: 2018
Editorial: Universidad del País Vasco
ISBN: 978-84-9082-891-5
(228)

Autores (p. o. De firma): A. Huaico, **A. Romero-Díaz**, I. Espejel Carbajal
Título: Evolución de los enfoques de Desertificación: una revisión de 170 estudios de casos.
Referencia revista/libro: Cuadernos Geográficos
Clave: A Volumen: 57 (2) Páginas, inicial: 53 final: 71 fecha: 2018
Editorial: Universidad de Granada
ISSN: 0210-5462; E-ISSN 2340-0129
DOI: <http://dx.doi.org/10.30827/cuadgeo.v57i2.5530>
(229)

Autores (p. o. De firma): Cammeraat, E., **Romero-Díaz, A.**
Título: Preface

Referencia revista/libro: Nadal-Romero, E., Martínez-Murillo, J.F., Kuhn, N.K. Eds., Badland Dynamics in the Context of Global Change.

Clave: P Volumen: Páginas, inicial: XIII final: XVI fecha: 2018

Editorial: Elsevier

ISSN: 978-0-12-813054-4

(230)

Autores (p. o. De firma): **Romero Díaz, A.**

Título: Reseña de libro de Nadal-Romero, E., Martínez-Murillo, J.F., Kuhn, N.K. Eds., Badland Dynamics in the Context of Global Change.

Referencia revista/libro: Revista Pirineos

Clave: R Volumen: 173 Páginas, inicial: final: fecha: 2018

Editorial: CSIC

ISSN-L: 0373-2568

DOI: <http://doi.org/10.3989/pirineos>

(231)

Autores (p. o. De firma): **A. Romero-Díaz**, Díaz-Pereira, E., De Vente, J.

Título: Ecosystem services provision by gully control. A review.

Referencia revista/libro: Cuadernos de Investigación Geográfica

Clave: A Volumen: 45 (1) Páginas, inicial: 333 final: 366 fecha: 2019

Editorial: Publicaciones Unirioja

ISSN: 1697-9540

DOI: <http://doi.org/10.18172/cig.3552>

(232)

Autores (p. o. De firma): Nadal-Romero, E., et al. **Romero Díaz, A.**

Título: Spatial variability of the relationships of runoff and sediment yield with weather types throughout the Mediterranean basin

Referencia revista/libro: Journal of Hydrology

Clave: A Volumen: 571 Páginas, inicial: 390 final: 405 fecha: 2019

Editorial: Elsevier

ISSN: 0022-1694

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jhydrol.2019.01.059>

(233)

Autores (p. o. De firma): Moreno-de-las-Heras, M., Lindenberger, F., Latron, J., Lana-Renault, N., Llorens, P., Arnáez, J., **Romero-Díaz, A.**, Gallart, F.

Título: Hydro-geomorphological consequences of the abandonment of agricultural terraces in the Mediterranean region: key controlling factors and landscape stability patterns.

Referencia revista/libro: Geomorphology

Clave: A Volumen: 333 Páginas, inicial: 73 final: 91 fecha: 2019

Editorial: Elsevier

ISSN: 0169-555X

DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.geomorph.2019.02.014>

(234)

Autores (p. o. De firma): **Romero-Díaz, A.**, de Vente, J., Díaz-Pereira, E.

Título: Assessment of the ecosystem services provided by agricultural terraces.

Referencia revista/libro: Pirineos. Revista de Ecología de Montaña, Jaca

Clave: A Volumen: 174 Páginas, inicial: 43 final: fecha: 2019

Editorial: CSIC

ISSN-I: 0373-2568

DOI: <https://doi.org/10.3989/pirineos.2019.174003>

(235)

Autores (p. o. De firma): Belmonte Serrato, F., **Romero-Díaz, A.**, Ballesteros Pelegrín, G.

Título: Los paisajes áridos abarrancados como recurso turístico

Referencia revista/libro: Investigaciones Turísticas

Clave: A Volumen: 17 Páginas, inicial: 213 final: 238 fecha: 2019

Editorial:

ISSN: 2174-5609

DOI: <http://dx.doi.org/10.14198/INTURI2019.17.10>

(236)

Autores (p. o. De firma): **Romero-Díaz, A.**, Ruíz-Sinoga, J.D., Belmonte-Serrato, F.

Título: Physical-chemical and mineralogical properties of parent materials and their relationship with morphology of badlands

Referencia revista/libro: Geomorphology

Clave: A Volumen: 354 Páginas, inicial: final: fecha: 2020

Editorial: Elsevier

ISSN: 0169-555X

DOI: <http://doi.org/10.1016/j.geomorph.2020.107047>

(237)

Autores (p. o. De firma): Peña-Angulo, D., Nadal-Romero, E., González-Hidalgo, J.C., **Romero-Díaz, A.** et al.

Título: Relationship of weather types on the seasonal and spatial variability of rainfall, runoff and sediment yield in the western Mediterranean basin.

Referencia revista/libro: Atmosphere (Q2)

Clave: A Volumen: 11 (6) Páginas, inicial: 609 final: (20 pp) fecha: 2020

Editorial: MDPI (Multidisciplinary Digital Publishing Institute) Open Access Journals

ISSN: 2073-4433

DOI: <http://dx.doi.org/10.3390/atmos11060609>

(238)

Autores (p. o. De firma): Díaz Pereira, E., **Romero-Díaz, A.**, De Vente, J

Título: Sustainable Grazing Land Management to Protect Ecosystem Services

Referencia revista/libro: Mitigation and Adaptation Strategies for Global Change

Clave: A Volumen: 25 (8) Páginas, inicial: 1461 final: 1479 fecha: 2020

Editorial: Springer Verlag

ISSN: 15731596, 13812386

DOI: <http://doi.org/10.1007/s11027-020-09931-4>

(239)

Autores (p. o. De firma): **Romero-Díaz, A.**, Pérez-Morales, A.

Título: Before, during and after the Dana of September 2019 in the region of Murcia (Spain), as reported in the written press.

Referencia revista/libro: Cuadernos de Investigación Geográfica

Clave: A Volumen: 47(1) Páginas, inicial: 163 final: 182 fecha: 2021

EISSN 1697-9540

DOI: <http://doi.org/10.18172/cig.4769>

(240)

Autores (p. o. De firma): Pérez-Morales, A., **Romero-Díaz, A.**, Gil- Guirado, S.

Título: Structural measures against floods on the Spanish Mediterranean coast. Evidence for the persistence of the "escalator effect"

Referencia revista/libro: Cuadernos de Investigación Geográfica

Clave: A Volumen: 47(1) Páginas, inicial: 33 final: 50 fecha: 2021

EISSN 1697-9540

DOI: <http://doi.org/10.18172/cig.4901>

(241)

Autores (p. o. De firma): **Romero-Díaz, A.,**

Título: Floods in Spain's Mediterranean region: causes and effects

Referencia revista/libro: Cuadernos de Investigación Geográfica

Clave: A Volumen: 47(1) Páginas, inicial: 3 final: 12 fecha: 2021

ISSN: 1697-9540

DOI: <http://doi.org/10.18172/cig.5058>

(242)

Autores (p. o. De firma): Lasanta, T., Nadal-Romero, E., Khorchani, M., **Romero-Díaz, A.**

Título: Una revisión sobre las tierras abandonadas en España: de los paisajes locales a las estrategias globales de gestión

Referencia revista/libro: Cuadernos de Investigación Geográfica

Clave: A Volumen: 47 (2) Páginas, inicial: 477 final: 521 fecha: 2021

ISSN: 1697-9540

DOI: <http://doi.org/10.18172/cig.4755>.

(243)

Autores (p. o. De firma): Pérez- Morales, A., **Romero-Díaz, A.,** Illán-Fernández, E.

Título: Rainfall, soil sealing and floods. An example from southeastern Spain.

Referencia revista/libro: Precipitation: Earth Surface Responses and Processes.

Jesús Rodrigo-Comino (Ed.). Páginas totales 566.

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 499 final: 520 fecha: 2021

Editorial: Elsevier

ISBN-13: 978-0128226995

(244)

Autores (p. o. De firma): Illán-Fernández, E., Pérez- Morales, A., **Romero-Díaz, A.,**

Título: El sellado antropogénico del suelo. Análisis bibliométrico.

Referencia revista/libro: Cuadernos Geográficos Q3 SJR (2020)

Clave: A Volumen: 61(1) Páginas, inicial: 107 final: 128 fecha: 2022

Editorial: Universidad de Granada

ISSN: 0210-5462

DOI: <https://doi.org/10.30827/cuadgeo.v61i1.22293>

(245)

Autores (p. o. De firma): Illán-Fernández, E., Pérez- Morales, A., **Romero-Díaz, A.,**

Título: Fiabilidad en la detección de las superficies selladas empleando datos del programa Copernicus.

Referencia revista/libro: Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles Q2 SJR (2020)

Clave: A Volumen: 93 Páginas, inicial: final: fecha: 2022

Editorial: AGE

ISSN: 2605-3322

DOI: <https://doi.org/10.21138/bage.3288>

(246)

OTRAS PUBLICACIONES

DVD

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.** (Coautor)

Título: Geomorfología en imágenes

Referencia revista/libro: Geomorfología en imágenes. La Diversidad geomorfológico de La Tierra en 1.000 imágenes

Clave: CD Volumen: I Páginas, inicial: final: fecha: 2008

Editorial (si libro): Sociedad Española de Geomorfología (SEG) Lugar de publicación: Madrid

ISBN: 978-84-612-6185-7 Depósito Legal: SA-600-2008

(1)

Autores (p. o. De firma): **ROMERO DIAZ, A.** (Coautor)

Título: Observando la tierra. Un repertorio de imágenes geológicas

Referencia revista/libro: Observando la tierra. Un repertorio de imágenes geológicas

Clave: CD Volumen: I Páginas, inicial: final: fecha: 2008

Editorial (si libro): Instituto Geológico y Minero de España (IGME) Lugar de publicación: Madrid

ISBN: Depósito Legal:

(2)

PARTICIPACION EN CONTRATOS DE INVESTIGACION DE ESPECIAL RELEVANCIA CON EMPRESAS Y/O ADMINISTRACIONES

Título del contrato: Plan de Ordenación Urbana y Territorial del Municipio de Cieza (Murcia).

Empresa / administración financiadora: Ayuntamiento de Cieza (Murcia)

Duración desde: 01/1980 hasta: 12/1980

Investigador responsable: D. Francisco López Bermúdez

(1)

Título del contrato: Plan Especial de Reforma Interior del Suelo Urbano (PER) de Isla Plana (Cartagena).

Empresa / administración financiadora: Ayuntamiento de Cartagena (Murcia)

Duración desde: 01/1981 hasta: 12/1981

Investigador responsable: D. Francisco López Bermúdez

(2)

Título del contrato: Plan de Ordenación Urbana y Territorial del Municipio de Archena (Murcia).

Empresa / administración financiadora: Ayuntamiento de Archena (Murcia)

Duración desde: 01/1981 hasta: 12/1981

Investigador responsable: D. Francisco López Bermúdez

(3)

Título del contrato: El secano de la Región de Murcia: La Cuenca de Abanilla y Fortuna.

Empresa / administración financiadora: Diputación - Universidad de Murcia

Duración desde: 01/01/1983 hasta: 30/12/1983

Investigador responsable: D. Francisco Calvo y D. Francisco López Bermúdez

(4)

Título del contrato: El secano de la Región de Murcia y sus transformaciones paisajísticas y económicas en relación con la despoblación, estructura agraria, población y degradación ambiental.

Empresa / administración financiadora: Caja de Ahorros Provincial

Duración desde: 01/01/1984 hasta: 30/12/1984

Investigador responsable: D. Francisco Calvo y D. Francisco López Bermúdez

(5)

Título del contrato: Planificación del Parque Natural de "El Valle": Clima y Geomorfología.

Empresa / administración financiadora: Comunidad Autónoma de Murcia y Comisión Asesora de Parques Naturales de ICONA.

Duración desde: 01/1984 hasta: 12/1984

Investigador responsable: D. Francisco López Bermúdez

(6)

Título del contrato: Erosión y pérdida de fertilidad en Xerosoles Cálculos de Mula (Murcia)

Empresa / administración financiadora: Consejería de Agricultura, Ganadería y Pesca. Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.

Duración desde: 01/1989 Hasta: 12/1989

Investigador responsable: D. Francisco López Bermúdez

(7)

Título del contrato: Erosión y pérdida de fertilidad en suelos Xerosoles cálcicos en la Cuenca de Mula. Evaluación y costo.

Empresa / administración financiadora: Consejería de Agricultura, Ganadería y Pesca. Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.

Duración desde: 01/1991 Hasta: 12/1991

Investigador responsable: D. Francisco López Bermúdez y D. Luis Alias Pérez.

(8)

Título del contrato: Plan general de Ordenación Municipal de Mula (Murcia).

Empresa / administración financiadora: Ayuntamiento de Mula (Murcia)

Duración desde: 01/1995 hasta: 12/1995

Investigador responsable: D. Francisco López Bermúdez

(9)

Título del contrato: Límites, mojones, cañadas y veredas del municipio de San Pedro del Pinatar (Región de Murcia)

Empresa / administración financiadora: Ayuntamiento de San Pedro del Pinatar

Duración desde: marzo 2001 Hasta: diciembre 2001

Investigador responsable: D. Juan B. Vilar Ramírez y Doña Asunción Romero Díaz

(10)

ESTANCIAS EN CENTROS EXTRANJEROS

CLAVE: D = doctorado, P = postdoctoral, I = invitado, C = contratado, O = otras (especificar).

CENTRO: University of Bedford College
LOCALIDAD: London PAÍS: Inglaterra AÑO: 1983/1985
DURACIÓN: 2 semanas
TEMA: Programa de Investigación e Intercambio Científico "Acciones integradas hispano-británicas"
CLAVE: D

CENTRO: Institute of Geography of England
LOCALIDAD: Porstmouth PAÍS: Inglaterra AÑO: 1987
DURACIÓN: 1 semana
TEMA: Uno de los tres jóvenes geógrafos extranjeros invitados para participar en la Annual Conference of Geography.
CLAVE: I

CENTRO: The Hebrew University of Jerusalem (Arid Ecosystems Research Center)
LOCALIDAD: Jerusalén, Sede Boquer, Elat PAÍS: Israel AÑO: 1987
DURACIÓN: 2 semanas
TEMA: Workshop on Erosion, Transport and Deposition in Semi – Arid and Arid Areas.
CLAVE: I

CENTRO: Universidades de Evora y Lisboa
LOCALIDAD: Evora y Lisboa PAÍS: Portugal AÑO: 1988-1999
DURACIÓN: 2 semanas
TEMA: Programa de Investigación e Intercambio Científico "Acciones integradas hispano-Luso-británicas"
CLAVE: P

CENTRO: Universidad de Bristol
LOCALIDAD: Bristol PAÍS: Inglaterra AÑO: 1988-1990
DURACIÓN: 4 semanas
TEMA: Programa de Investigación e Intercambio Científico "Acciones integradas hispano-británicas"
CLAVE: P

CENTRO: Commission of the European Communities DG-XII. Science Research and Development. Meeting of Mediterranean Desertification and Land Use (Medalus).
LOCALIDAD: Varias ciudades de Grecia, Francia e Italia AÑO: Varios años
DURACIÓN: varias semanas
TEMA: Puestas en común, exposición de resultados, etc
CLAVE: O (miembro investigador)

CENTRO: Universidad Autónoma de Tamaulipas

LOCALIDAD: Ciudad Victoria, México

AÑO: 2009-2010

DURACIÓN: 4 semanas

TEMA: Proyecto de Cooperación Internacional (PCI)

CLAVE: IP de proyecto de investigación

CONGRESOS

Autores: LOPEZ BERMÚDEZ, F. & ROMERO DIAZ, A.

Título: Aspectos de la estructura de las explotaciones agrarias en las altas tierras del NE. Granadino (Siglo XVII)

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: La propiedad de la tierra en España

Publicación: 165-173

Lugar celebración: Alicante

Fecha: 1981

(1)

Autores: LOPEZ BERMÚDEZ, F., ARDANUY ALBAJAR, R., NAVARRO HERVAS, F. & ROMERO DIAZ, A.

Título: Las montañas del Segura: un ejemplo de la influencia del relieve en la cuantía y distribución de las precipitaciones (Aplicación del método de la varianza).

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: VII Coloquio de Geografía. A.G.E.

Publicación: Actas, 31-36

Lugar celebración: Pamplona

Fecha: 1981

(2)

Autores: ROMERO DIAZ, A.

Título: Interpretación morfogénica del modelado de vertientes por procesos periglaciares en la Sierra de La Sagra (Cordilleras Béticas).

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: VIII Coloquio de Geografía. A.G.E.

Publicación: Actas, 139-146

Lugar celebración: Barcelona

Fecha: 1983

(3)

Autores: ROMERO DIAZ, A.

Título: Observaciones a cerca de la evolución del abarrancamiento en la Rambla de Albudeite (Murcia).

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: IX Coloquio de Geografía. A.G.E.

Publicación: Actas, 11 pp.

Lugar celebración: Murcia

Fecha: 1985

(4)

Autores: FISHER, G.C., ROMERO DIAZ, A., LOPEZ BERMUDEZ, F., THORNES, J.B. & FRANCIS, C.F.

Título: Plant litter production and its effect in an eroding mediterranean ecosystem, Mula, SE Spain

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: IX Coloquio de Geógrafos Españoles

Publicación: Actas, Vol. I., 13 pp.

Lugar celebración: Murcia

Fecha: 1985

(5)

Autores: ROMERO DIAZ, A.

Título: Balances hídricos de los ríos Castril y Guardal.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: II Simposio sobre el agua en Andalucía

Publicación: Actas, 209-220 pp.

Lugar celebración: Granada

Fecha: 1986

(6)

Autores: ROMERO DIAZ, A. & RUIZ GARCIA, A.

Título: El endorreísmo de la Provincia de Albacete: tipología y condicionamientos físicos

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: III Seminario". I Reunión de estudios regionales (Castilla - la Mancha) y de Geografía.

Publicación: Actas, 205-225 pp.

Lugar celebración: Albacete

Fecha: 1986

(7)

Autores: ROMERO DIAZ, A., MARTINEZ FERNANDEZ, J., FRANCIS, C., LOPEZ BERMUDEZ, F. & THORNES, J.B.

Título: Erosividad de lluvias intensas: Estudios de campo en Murcia.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: Seminario sobre erosión y dinámica de sedimentos

Publicación:

Lugar celebración: Almería.

Fecha: 1987

(8)

Autores: RODRIGUEZ ESTRELLA, T., LOPEZ BERMUDEZ, F., ROMERO DIAZ, A. & NAVARRO HERVAS, F.

Título: Factores físicos e hidrológicos condicionantes del endorreísmo del sector central de la provincia de Albacete.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: International Symposium on Hydrology of Wetlands in Semi-Arid and Arid Regions

Publicación: The International Association of Hydrogeologist (IAH) and the International Association of Hydrogeological Sciences. Junta de Andalucía, CSIC., 147-150 pp.

Lugar celebración: Sevilla.

Fecha: 1988

(9)

Autores: LOPEZ BERMUDEZ, F., RODRIGUEZ ESTRELLA, T., NAVARRO HERVAS, F. & ROMERO DIAZ, A.

Título: Zonas húmedas y sobreexplotación de los acuíferos subterráneos. El caso del Salobral (Albacete).

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: International Symposium on Hydrology of Wetlands in Semi-Arid & Arid Regions

Publicación: The International Association of Hydrogeologist (IAH) and the International Association of Hydrogeological Sciences. Junta de Andalucía, CSIC. 107-110.

Lugar celebración: Sevilla

Fecha: 1988

(10)

Autores: ROMERO DIAZ, A., NAVARRO HERVAS, F., LOPEZ BERMUDEZ, F. & RODRIGUEZ ESTRELLA, T.

Título: La laguna de Pétrola: Un modelo de circulación centripeta subterránea (Albacete).

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: International Symposium on Hydrology of Wetlands in Semi-Arid & Arid Regions

Publicación: The International Association of Hydrogeologist (IAH) and the International Association of Hydrogeological Sciences. CSIC. Junta de Andalucía, 151-154, pp.

Lugar celebración: Sevilla

Fecha: 1988

(11)

Autores: NAVARRO HERVAS, F., RODRIGUEZ ESTRELLA, T., ROMERO DIAZ, A. & LOPEZ BERMUDEZ, F.

Título: Zonas húmedas y sobreexplotación de acuíferos subterráneos. Los casos del Acequión y los Ojos de San Jorge (Albacete).

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: International Symposium on Hydrology of Wetlands in Semi-Arid & Arid Regions
Publicación: The International Association of Hydrogeologist (IAH) and the International Association of Hydrogeological Sciences. CSIC. Junta de Andalucía, 131-134, pp.
Lugar celebración: Sevilla Fecha: 1988
(12)

Autores: ROMERO DIAZ, A., CABEZAS, F., LOPEZ BERMUDEZ, F.
Título: Hidric erosion and fluvial sedimentation in the River Segura basin (Spain)
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: Second International Conference on Geomorphology. Symposium "Mediterranean erosion"
Publicación:
Lugar celebración: Frankfurt Fecha: 1989
(13)

Autores: THORNES, J.B., FRANCIS, C., LOPEZ BERMUDEZ, F. & ROMERO DIAZ, A.
Título: Reticular overlands flow with coarse particles and vegetation roughnes under Mediterranean conditions.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: Strategies to combat Desertification in Mediterranean Europe.
Publicación: Commission of the European Communities. Directorate-general Agriculture. EUR 11175 EN/ES. Brussels., 228-243 pp.
Lugar celebración: Valencia Fecha: 1990
(14)

Autores: THORNES, J.B., LOPEZ BERMUDEZ, F., ROMERO DIAZ, A., BRANDT, J., WATTS, G.W. & MARTINEZ FERNANDEZ, J.
Título: Modelo digital para el estudio de la relación vegetación-erosión y su aplicación a los problemas ambientales mediterráneos.
Tipo de participación: Panel
Congreso: X Jornadas de Fitosociología
Publicación: Actas
Lugar celebración: Granada. Fecha: 1990
(15)

Autores: ROMERO DIAZ, A., MARTINEZ FERNANDEZ, J., LOPEZ BERMUDEZ, F., MARTINEZ FERNANDEZ, J. & ALONSO SARRIA, F.
Título: Algunas aproximaciones al estudio integrado del sistema atmósfera-planta-suelo, en ambientes mediterráneos contrastados.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: XI Jornadas de Fitosociología
Publicación: Actas
Lugar celebración: La Manga (Murcia) Fecha: 1991
(16)

Autores: BRANDT, J., THORNES, J., LOPEZ BERMUDEZ, F. & ROMERO DIAZ, A.
Título: Recent rainfall variability in south east Spain and its implications for cereal growth.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: Conference on Mediterranean desertification
Publicación:
Lugar celebración: Florence Fecha: 1991
(17)

Autores: BELMONTE SERRATO, F. Y ROMERO DÍAZ, A.
Título: Evaluación de la capacidad de interceptación de la vegetación y su relación con la erosión de los suelos en el SE semiárido español: primeros resultados.
Tipo de participación: Comunicación

Congreso: II Reunión Nacional de Geomorfología
Publicación: Estudios de Geomorfología en España.
Lugar celebración: Murcia Fecha: 1992
(18)

Autores: LOPEZ BERMUDEZ, F., **ROMERO DIAZ, A.**, MARTINEZ FERNANDEZ, Julia. & MARTINEZ FERNANDEZ, José.

Título: Soil characteristics, vegetation cover and erosion under semi-arid mediterranean climate. Medalus project

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: Mediterranean Desertification Symposium in Third International Conference on Geomorphology.

Publicación:

Lugar celebración: Hamilton, Canada Fecha: 1993
(19)

Autores: LOPEZ BERMUDEZ, F., **ROMERO DIAZ, A.**, MARTINEZ FERNANDEZ, J. & MARTINEZ FERNANDEZ, J.

Título: Soil erosion and desertification research: experimental fields on Mediterranean environments.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: Mediterranean Desertification Symposium in Third International Conference on Geomorphology

Publicación:

Lugar celebración: Hamilton, Canada Fecha: 1993
(20)

Autores: MARTINEZ FERNANDEZ, J., **ROMERO DIAZ, A.**, LOPEZ BERMUDEZ, F. & MARTINEZ FERNANDEZ, J.

Título: Parámetros estructurales y funcionales de "Rosmarinus officinalis" en ecosistemas mediterráneos semiáridos.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: IV Jornadas de la Asociación Española de Ecología Terrestre.

Publicación:

Lugar celebración: Alicante Fecha: 1993
(21)

Autores: BELMONTE SERRATO, F. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Instrumentos y métodos para el estudio de la capacidad de interceptación de algunas especies vegetales mediterráneas. El Ardal (Murcia).

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: XIII Congreso Nacional de Geografía

Publicación: Actas del Congreso 181-186 pp.

Lugar celebración: Sevilla Fecha: 1993
(22)

Autores: BELMONTE SERRATO, F. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Distribución de Flujos de agua en el proceso de interceptación en cuatro especies vegetales mediterráneas y su relación con la cantidad de agua disponible en el suelo.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: XIII Congreso Nacional de Geografía

Publicación: Actas del Congreso

Lugar celebración: Sevilla Fecha: 1993
(23)

Autores: LOPEZ BERMUDEZ, F., **ROMERO DIAZ, A.**, MARTINEZ FERNANDEZ, Julia & MARTINEZ FERNANDEZ, José.

Título: Desertificación y usos del suelo en ambientes mediterráneos: Campo Experimental de El Ardal. Mula (Murcia)

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: I Congreso de la Naturaleza de la Región de Murcia. ANSE

Publicación:

Lugar celebración: Cartagena (Murcia) Fecha: 1993
(24)

Autores: LOPEZ BERMUDEZ, F., ALONSO SARRIÁ, F., **ROMERO DIAZ, A.**, MARTINEZ FERNANDEZ, Julia & MARTINEZ FERNANDEZ, José.

Título: Dinámica y evolución de badlands: Campo experimental de "Los Guillemos" (Rambla Salada, Murcia).

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: I Congreso de la Naturaleza de la Región de Murcia. ANSE

Publicación:

Lugar celebración: Cartagena (Murcia) Fecha: 1993
(25)

Autores: MARIN SANLEANDRO, P., LINARES, P.; MARTINEZ, J., LOPEZ BERMUDEZ, F. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Clay minerals and soil fertility loss in runoff water on petric calcisol under a semiarid mediterranean environment.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: The soil as a strategic resource: degradation processes and conservation measures.

Publicación:

Lugar celebración: Islas Canarias (España) Fecha: 1995
(26)

Autores: **ROMERO DIAZ, A.**, BARBERA, G.G. & LOPEZ BERMUDEZ, F.

Título: Relationship between soil erosion and vegetal cover in the Semiarid Environment of South-East of Iberian Peninsula.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: Conference on Erosion and Land Degradation in the Mediterranean.

Publicación: Proceedings.I.G.U., European Commission,DG-XII. University of Aveiro, 59-73.

Lugar celebración: Aveiro (Portugal) Fecha: 1995
(27)

Autores: BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DIAZ, A.** & LOPEZ BERMUDEZ, F.

Título: Influence of the throughfall in the volume and water availability distribution in the soil in Mediterranean Scrubland.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: Conference on Erosion and Land Degradation in the Mediterranean

Publicación: European Commission, DG-XII. University of Aveiro, 531-541.

Lugar celebración: Aveiro (Portugal) Fecha: 1995
(28)

Autores: LOPEZ BERMUDEZ, F., MARTINEZ, J., **ROMERO, A.**, MARTINEZ, J., ALONSO, F. & CONESA, C.

Título: Caracterización y diseño de campos experimentales para el estudio de la dinámica suelo-vegetación y de los procesos de erosión en distintas condiciones ambientales mediterráneas.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: II Congreso de la Naturaleza de la Región de Murcia,

Publicación: Actas, 23-29
Lugar celebración: Murcia
(29)

Fecha: 1996

Autores: BARBERA, G., **ROMERO DIAZ, A.**, LOPEZ BERMUDEZ, F. & NAVARRO HERVAS, F.

Título: A proposal of survey design to study erosion-sedimentation processes across extensive environmental gradients.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: Firts European Conference & Trade Exposition on Erosion Control.

Publicación:

Lugar celebración: Sitges (Barcelona)

Fecha: 1996

(30)

Autores: LOPEZ BERMUDEZ, F., BARBERA, G., ALONSO SARRIA, F. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Guadalentín Basin (Murcia, Spain): An area threatened by desertification.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: International Conference on Mediterranean Desertification: Research Results and Policy Implications.

Publicación:

Lugar celebración: Creta (Grecia)

Fecha: 1996

(31)

Autores: BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DIAZ, A.**, LOPEZ BERMUDEZ, F. & BARBERA, G.G.

Título: Interceptación en matorral mediterráneo semiárido: algunos resultados obtenidos en el área experimental "El Ardal", Cuenca de Mula (Murcia).

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: II Congreso de la Naturaleza de la Región de Murcia ANSE

Publicación:

Lugar celebración: Cartagena (Murcia)

Fecha: 1997

(32)

Autores: **ROMERO DIAZ, A.**, LOPEZ BERMUDEZ, F., BELMONTE SERRATO, F. & BARBERA, G.G.

Título: Procesos de erosión en el campo experimental de "El Ardal" (Murcia). Ocho años de experiencias

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: II Congreso de la Naturaleza de la Región de Murcia. ANSE

Publicación:

Lugar celebración: Cartagena (Murcia)

Fecha: 1997

(33)

Autores: **ROMERO DIAZ, A.**, ALONSO SARRIA, F., FERNANDEZ GAMBIN ,I., LOPEZ BERMUDEZ, F. & PEREZ GARCIA, J.A.

Título: Evolución de los usos del suelo en la Cuenca de Rambla Salada (Cuenca del Segura, Sureste de España).

Tipo de participación: Panel

Congreso: V Reunión Nacional de Geomorfología.

Publicación: Actas

Lugar celebración: Granada.

Fecha: 1998

(34)

Autores: BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DIAZ, A.**, LOPEZ BERMUDEZ, F. & HERNANDEZ LAGUNA, E.

Título: Optimo de cobertura vegetal en relación a las pérdidas de suelo por erosión hídrica y a pérdidas de lluvia por interceptación: un intento de aproximación.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: International Conference on Synergies in Desertification Processes in the Mediterranean Region. Mechanisms and Early Warning Indicators (MEDESERT 99).

Publicación:

Lugar celebración: Perpiñan (France) Fecha: 1999
(35)

Autores: HERNANDEZ LAGUNA E., **ROMERO DIAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F. & LOPEZ BERMUDEZ, F.

Título: Factores relevantes en el cambio de la superficie cultivada en un área mediterránea (Cuenca del Guadalentín, Sureste de España).

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: International Conference on Synergies in Desertification Processes in the Mediterranean Region. Mechanisms and Early Warning Indicators (MEDESERT 99).

Publicación:

Lugar celebración: Perpiñan (France). Fecha: 1999
(36)

Autores: LOPEZ BERMÚDEZ, F., BARBERA, G., ALONSO SARRIÁ, F. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Guadalentín basin (Murcia, Spain): An area threatened by desertification.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: International Conference Mediterranean Desertification, Research results and policy implications.

Publicación: European Comisión

Lugar celebración: Grecia Fecha: 1999
(37)

Autores: BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DIAZ, A.**, LOPEZ BERMUDEZ, F. & INIESTA DELGADO, M.J.

Título: Changes in the physical and chemical properties of the soil in confined erosion plots (Murcia, Spain).

Tipo de participación: Panel

Congreso: Tercer Congreso Internacional de la Sociedad Europea de Conservación de Suelos (ESSC).

Publicación: J.L. Rubio, R.P.C. Morgan, S. Asins & V. Andreu (Eds.) Proceeding of the Third International Congress Man and Soil at the Third Millennium

Lugar celebración: Valencia Fecha: 2000
(38)

Autores: **ROMERO DIAZ, A.**, MARTINEZ LLORIS, M., ALONSO SARRIA, F. & BELMONTE SERRATO, F.

Título: The function of the dams of retention according to the environmental characteristics of their catchment area (basin of the Segura river, southeast of Spain).

Tipo de participación: Panel

Congreso: Tercer Congreso Internacional de la Sociedad Europea de Conservación de Suelos (ESSC).

Publicación:

Lugar celebración: Valencia. Fecha: 2000
(39)

Autores: **ROMERO DIAZ, A.** & BELMONTE SERRATO, F.

Título: Erosión del suelo en ambiente semiárido extremo bajo diferentes tipos de litologías y suelos.

Tipo de participación: Comunicación
Congreso: VI Reunión Nacional de Geomorfología
Publicación: S.E.G.
Lugar celebración: Madrid Fecha: 2000
(40)

Autores: ROMERO DIAZ, A.,
Título: Abandonment of agricultural lands and influence on erosion processes in the region of Murcia (SE Spain).
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: International Symposium on Sustainable Use and Management of Soils in Arid and Semiarid regions.
Publicación: SUMASS
Lugar celebración: Cartagena (Murcia) Fecha: 2002
(41)

Autores: ALONSO, F., BELMONTE, F., MARIN, P., MARTINEZ, M., ORTIZ, R., RODRÍGUEZ, T., ROMERO, A. & SANCHEZ, M.I.
Título: La función de los diques de retención de sedimentos y su relación con las características litológicas de sus cuencas. Cuenca del río Quipar. Región de Murcia.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: I Simposio Nacional sobre Control de la erosión y degradación del suelo.
Publicación: IMIA
Lugar celebración: Madrid Fecha: 2003
(42)

Autores: SÁNCHEZ SORIANO, A., ROMERO DIAZ, A. & MARIN, P.
Título: Procesos de "piping" en campos cultivados abandonados (Campos del Rio, Murcia).
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: I Simposio Nacional sobre Control de la erosión y degradación del suelo.
Publicación: IMIA.
Lugar celebración: Madrid Fecha: 2003
(43)

Autores: MARIN SANLEANDRO, P., ROMERO DIAZ, A. & SÁNCHEZ SORIANO, A.
Título: Erosion proceses caused as consequence of the abandonment of cultivation lands in semi-arid environment
Tipo de participación: Poster
Congreso: Desertification in the Mediterranean Region: A Security Issue
Publicación: NATO – CCMS and Science Committee
Lugar celebración: Valencia Fecha: 2003
(44)

Autores: ALONSO SARRIÁ, F., ROMERO DIAZ, A & QUIÑONERO RUBIO, JM.
Título: Desarrollo de un sistema basado en software abierto para el análisis de la utilidad de los diques de retención de sedimentos en la cuenca del Río Quipar (Murcia).
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: XI Congreso Métodos cuantitativos, Sistemas de Información Geográfica y teledetección
Publicación: Actas del Congreso
Lugar celebración: Murcia Fecha: 2004
(45)

Autores: ROMERO DIAZ, A., MARTINEZ LLORIS, M. & BELMONTE SERRATO, F.
Título: Erosion control policy in Segura basin (Spain): Hydrological correction checkdams building to prevent reservoir silting.

Tipo de participación: Comunicación
Congreso: Fourth International Conference on Land Degradation
Publicación: Actas del Congreso
Lugar celebración: Cartagena Fecha: 2004
(46)

Autores: ROMERO DIAZ, A., **SÁNCHEZ SORIANO, A. & MARIN SANLEANDRO, P.**
Título: **Inventory of degraded soils by piping process in Murcia (S.E. Spain)**
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: Fourth International Conference on Land Degradation
Publicación: Actas del Congreso
Lugar celebración: Cartagena Fecha: 2004
(47)

Autores: SANCHEZ SORIANO, A., MARIN SANLEANDRO, P. & **ROMERO DIAZ, A.**
Título: The piping process in Murcia (S.E. Spain): I. Effect of physical soil properties.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: Fourth International Conference on Land Degradation
Publicación: Actas del Congreso
Lugar celebración: Cartagena Fecha: 2004
(48)

Autores: MARIN SANLEANDRO, P., **ROMERO DIAZ, A. & SÁNCHEZ SORIANO, A.**
Título: The piping process in Murcia (S.E. Spain): II. Effect of soil chemical properties.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: Fourth International Conference on Land Degradation
Publicación: Actas del Congreso
Lugar celebración: Cartagena Fecha: 2004
(49)

Autores: HERNÁNDEZ LAGUNA, E., MARTINEZ LLORIS, M. & **ROMERO DIAZ, A.**
Título: Método de determinación del volumen de sedimentos en diques de corrección hidrológica
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: VIII Reunión Nacional de Geomorfología, AGE.
Publicación: Actas del Congreso
Lugar celebración: Toledo Fecha: 2004
(50)

Autores: MARIN, P., ORTIZ, R., **ROMERO, A. & MARTINEZ, M.**
Título: Caracterización físico-química de los sedimentos retenidos en diques de corrección hidrológica y su relación con la degradación de los suelos. Cuenca del Río Quipar, Sureste de España.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: Control de la Degradación de Suelos.
Publicación: Actas del Congreso
Lugar celebración: Madrid Fecha: 2005
(51)

Autores: MORAL, F.J., **ROMERO, A. & GARCIA, G**
Título: Erosión eólica en el área minera de Cartagena – La Unión, Sureste de España. Primeros resultados
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: Control de la Degradación de Suelos.
Publicación: Actas del Congreso
Lugar celebración: Madrid Fecha: 2005
(52)

Autores: MARIN, P., **ROMERO DIAZ, A.** & SÁNCHEZ SORIANO, A.

Título: Influencia de la mineralogía de arcillas en la formación de pipes.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: XXV Reunión de la Sociedad Española de Mineralogía

Publicación: Macla, vol 3

Lugar celebración: Alicante

Fecha: septiembre 2005

(53)

Autores: MARIN, P., MARTINEZ LLORIS, M., ORTIZ SILLA, R. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Granulometry of sediments accumulated in hydrologic correction check dams and its relation with erosion processes in a Mediterranean semiarid basin.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: Sixth International Conference on Geomorphology.

Publicación: Actas

Lugar celebración: Zaragoza

Fecha: septiembre 2005

(54)

Autores: **ROMERO DIAZ, A.**, ALONSO SARRIÁ, F., MARINEZ LLORIS, M. & HERNÁNDEZ LAGUNA, E.

Título: Erosion rates estimation from sediments accumulated in hydrologic correction check dams. Comparison of different methodologies (SouthEast Spain).

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: Sixth International Conference on Geomorphology.

Publicación: Actas

Lugar celebración: Zaragoza

Fecha: septiembre 2005

(55)

Autores: ALONSO SARRIÁ, F., **ROMERO DIAZ, A.**, GOMARIZ CASTILLO, F. & QUIÑONERO RUBIO, J.M.

Título: Runoff simulation and soil erosion estimation in small basins from detailed digital elevation models. River Quipar basin (SE Spain).

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: Sixth International Conference on Geomorphology

Publicación: Actas

Lugar celebración: Zaragoza

Fecha: septiembre 2005

(56)

Autores: RODRÍGUEZ ESTRELLA, T., MARTINEZ LLORIS, M. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Utilización de diques de corrección hidrológica ya existentes para recarga de acuíferos y propuesta de otros nuevos en la Cuenca del Río Quipar (Sureste de España).

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: AQUA in MED-06. El agua subterránea en los países mediterráneos

Publicación: Actas

Lugar celebración: Málaga

Fecha: abril 2006

(57)

Autores: SÁNCHEZ TORIBIO, M.I. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: La Evapotranspiración en la cuenca del río Quipar (Sureste de España). Comparación de distintas metodologías.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: XXIV Congreso Nacional de Riegos

Publicación: Actas

Lugar celebración: Lugo

Fecha: junio 2006

(58)

Autores: **ROMERO DIAZ, A.** & GARCIA FERNANDEZ, G.

Título: Contaminación por erosión eólica e hídrica de las áreas limítrofes a la antigua zona minera de La Unión – Cartagena.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: II Congreso Etnográfico del Campo de Cartagena

Publicación:

Lugar celebración: Torre Pacheco (Murcia) Fecha: octubre 2007
(59)

Autores: ROMERO DIAZ, A.

Título: Singularidades geológicas y geomorfológicas del Valle del Segura.

Tipo de participación: Ponencia

Congreso: IV Congreso Internacional del Valle de Ricote

Publicación:

Lugar celebración: Ricote (Murcia) Fecha: octubre 2007
(60)

Autores: ROMERO DIAZ, A., MARTINEZ LLORIS, M., ALONSO SARRIA, F. & BELMONTE SERRATO, F.

Título: The importance of the presence of gullies in the production of sediments in semiarid areas (Murcia, South-East of Spain)

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: IV Internacional Symposium on gully erosion.

Publicación: Actas

Lugar celebración: Pamplona Fecha: septiembre 2007
(61)

Autores: ROMERO DIAZ, A., MARIN SANLEANDRO, P. & SANCHEZ SORIANO, A.

Título: Surfaces of gullies generated by piping process in abandoned fields (South-East of Spain)

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: IV Internacional Symposium on gully erosion.

Publicación: Actas

Lugar celebración: Pamplona Fecha: septiembre 2007
(62)

Autores: J. L. DIAZ HERNANDEZ., ROMERO DIAZ, A., MARIN SANLEANDRO, P. & SANCHEZ SORIANO, A.

Título: Piping and soil – subsoil water dynamics

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: European Geosciences Union General Assembly (EGU-2008). Session SSS1: Soil erosion and degradation on Mediterranean type ecosystems.

Publicación: Actas

Lugar celebración: Viena (Austria) Fecha: abril 2008
(63)

Autores: ROMERO DIAZ, A. Y BELMONTE SERRATO, F.

Título: Forestations and erosion in semiarid environments (South-east of Spain)

Tipo de participación: Poster

Congreso: European Geosciences Union General Assembly (EGU-2008). Session SSS1: Soil erosion and degradation on Mediterranean type ecosystems.

Publicación: Actas

Lugar celebración: Viena (Austria) Fecha: abril 2008
(64)

Autores: MORENO BROTONS, J., ROMERO DIAZ, A., ALONSO SARRIA, F., BELMONTE SERRATO, F. Y GARCIA FERNANDEZ, G.

Título: Wind erosion in sterile of mining industry in the Cartagena - La Unión area (South-east of Spain)

Tipo de participación: Poster (Elegido mejor poster de la Sesión)

Congreso: European Geosciences Union General Assembly (EGU-2008). Session SSS1: Soil erosion and degradation on Mediterranean type ecosystems.

Publicación: Actas

Lugar celebración: Viena (Austria)

Fecha: abril 2008

(65)

Autores: ROMERO DIAZ, A.,

Título: Forestaciones y residuos mineros, dos ejemplos de impactos medioambientales.

Tipo de participación: Ponencia invitada.

Congreso: V Congreso sobre la Investigación ante la Sociedad del Conocimiento. Sostenibilidad y Medioambiente.

Publicación: Actas

Lugar celebración: Universidad Politécnica de Valencia. Alcoy (Alicante)

Fecha: noviembre 2008
(66)

Autores: ROMERO DIAZ, A., BELMONTE SERRATO, F. & FRANCO CÁNOVAS, J.C.

Título: Are afforestations always a tool to combat desertification?

Tipo de participación: Poster

Congreso: Drylands, Deserts and Desertification.

Publicación: Actas

Lugar celebración: Ben-Gurion University of the Negev. Sede Boquer (Israel)

Fecha: diciembre 2008
(67)

Autores: ROMERO DIAZ, A., MORENO BROTONS, J., BELMONTE SERRATO, F. & ALONSO SARRIA, F.

Título: The mining industry and its impact on land degradation and desertification

Tipo de participación: Poster

Congreso: Drylands, Deserts and Desertification.

Publicación: Actas

Lugar celebración: Ben-Gurion University of the Negev. Sde Boquer (Israel)

Fecha: diciembre 2008
(68)

Autores: ROMERO DIAZ, A., MARIN SANLEANDRO, P., SANCHEZ SORIANO, A. & DIAZ HERNÁNDEZ, J.L.

Título: The abandonment of farmland and its impact on increasing desertification in semi-arid environments

Tipo de participación: Poster

Congreso: Drylands, Deserts and Desertification.

Publicación: Actas

Lugar celebración: Ben-Gurion University of the Negev. Sde Boquer (Israel)

Fecha: diciembre 2008
(69)

Autores: ROMERO DIAZ, A., RUIZ SINOGA, J.D., MARIN SANLEANDRO, P. & MARTINEZ SORIANO, A.

Título: Erosion processes by piping on abandoned lands. Region of Murcia, South-eastern Spain.

Tipo de participación: Poster

Congreso: European Geosciences Union General Assembly (EGU-2009). Session SSS20: Soil Degradation and Abandoned Lands in Mediterranean environments.

Publicación:

Lugar celebración: Viena (Austria)
(70)

Fecha: Abril 2009

Autores: RUIZ SINOGA, J.D. **ROMERO DIAZ, A.,**

Título: Effects in the ecogeomorphological system of the Inter-annual rainfall variability at long term abandoned hillslope (South of Spain).

Tipo de participación: Poster

Congreso: European Geosciences Union General Assembly (EGU-2009). Session SSS4: Soil system studies along climatological transects.

Publicación:

Lugar celebración: Viena (Austria)
(71)

Fecha: abril 2009

Autores: RUIZ SINOGA, J.D., MARTINEZ MURILLO, JF. & **ROMERO DIAZ, A.,**

Título: Determination of the desertification processes by means of the some soil physico-chemical properties analysis along a climate gradient (South of Spain).

Tipo de participación: Poster

Congreso: European Geosciences Union General Assembly (EGU-2009). Session SSS4: Soil system studies along climatological transects.

Publicación:

Lugar celebración: Viena (Austria)
(72)

Fecha: abril 2009

Autores: DIAZ HERNÁNDEZ., J.L., YEPES, J. & **ROMERO DIAZ, A.,**

Título: Minor forms in the badlands landscape framework.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: International Conference on Desertification in memory of Professor John B. Thornes

Publicación:

Lugar celebración: Murcia
(73)

Fecha: 16-18 septiembre 2009

Autores: **ROMERO DIAZ, A.,** BELMONTE SERRATO, F., PLAZA MARTINEZ, J.F., SANCHEZ SORIANO, A. & RUIZ SINOGA, J.D.

Título: Estimated volume of soil lost by erosion processes by piping. Southeastern Spain.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: International Conference on Desertification in memory of Professor John B. Thornes

Publicación:

Lugar celebración: Murcia
(74)

Fecha: 16-18 septiembre 2009

Autores: ALONSO SARRÍA, F; MORENO BROTONS, J.; **ROMERO DÍAZ, A.;** BELMONTE SERRATO, F.

Título: Morphometric characterization in basins affected by the mining industry.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: International Conference on Desertification in memory of Professor John B. Thornes

Publicación:

Lugar celebración: Murcia
(75)

Fecha: 16-18 septiembre 2009

Autores: BELMONTE SERRATO, F.; ROJO LÓPEZ, S.; **ROMERO DÍAZ, A.;** MORENO BROTONS, J.; ALONSO SARRÍA, F.

Título: Heavy metal soils contamination in the mining mountain range of Cartagena - La Unión and surroundings. Southeast of Spain.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: International Conference on Desertification in memory of Professor John B. Thornes

Publicación:

Lugar celebración: Murcia
(76)

Fecha: 16-18 septiembre 2009

Autores: QUIÑONERO RUBIO, J.M., **ROMERO DIAZ, A.**, ORTIZ SILLA, R.

Título: Using physical-chemical soils parameters as erosion risk indicators. Mazarrón, Murcia, SE of Spain.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: International Conference on Desertification in memory of Professor John B. Thornes

Publicación:

Lugar celebración: Murcia
(77)

Fecha: 16-18 Septiembre 2009

Autores: DE VENETE, J., SOLÉ BENET, A., BOIX FAYOS, C., NAINGGOLAN, D. & **ROMERO DIAZ, A.**,

Título: Biophysical and socioeconomic aspect of land degradation in the Guadalestín (SE-Spain): towards understanding and effective soil conservation.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: International Conference on Desertification in memory of Professor John B. Thornes

Publicación:

Lugar celebración: Murcia
(78)

Fecha: 16-18 septiembre 2009

Autores: GARCÍA FERNANDEZ, G. & **ROMERO DIAZ, A.**,

Título: Environmental risks associated to wind erosion in a metal mining area from SE Spain.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: International Conference on Desertification in memory of Professor John B. Thornes

Publicación:

Lugar celebración: Murcia
(79)

Fecha: 16-18 septiembre 2009

Autores: ARIAS MIÑO, F.; ESPINOSA RAMIREZ, M.; ANDRADE LIMAS, R.; CASTRO MEZA, A. & **ROMERO DIAZ, A.**,

Título: Soil physical degradation by human activities in the zone II of the basin of Burgos, Tamaulipas, Mexico.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: International Conference on Desertification in memory of Professor John B. Thornes

Publicación:

Lugar celebración: Murcia
(80)

Fecha: 16-18 septiembre 2009

Autores: **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Procesos de erosión y desertificación en ambientes mediterráneos.

Tipo de participación: Ponencia invitada.

Congreso: XXI Congreso de Geógrafos Españoles. Geografía, Territorio y Paisaje: el estado de la cuestión.

Publicación:

Lugar celebración: Ciudad Real
(81)

Fecha: 27-29 octubre 2009

Autores: RUIZ SINOGA, J.D. & **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Indicadores edáficos de degradación en el mediterráneo meridional español.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: XXI Congreso de Geógrafos Españoles. Geografía, Territorio y Paisaje: el estado de la cuestión.

Publicación:

Lugar celebración: Ciudad Real
(82)

Fecha: 27-29 octubre 2009

Autores: **ROMERO DIAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F. , RUIZ SINOGA, J.D., PÉREZ CORREAS, J.D

Título: Episodio de lluvias torrenciales del 27-28 de septiembre de 2009. Las inundaciones del campo de Cartagena (Murcia)

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: II Jornades de Meteorologia i Climatologia de la Mediterrània Occidental

Publicación:

Lugar celebración: Valencia
(83)

Fecha: 11-12 marzo 2010

Autores: PÉREZ CORREAS, J.D., BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Episodios de inversión térmica en la comarca del noroeste (Región de Murcia). Factores que favorecen su aparición y áreas de mayor incidencia.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: II Jornades de Meteorologia i Climatologia de la Mediterrània Occidental

Publicación:

Lugar celebración: Valencia
(84)

Fecha: 11-12 marzo 2010

Autores: RUIZ SINOGA, J.D., GARCIA MARÍN, R., **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Aplicación del método DDSLR (días secos desde la última lluvia) para la estimación de la probabilidad de lluvia en el sur de España.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: II Jornades de Meteorologia i Climatologia de la Mediterrània Occidental

Publicación:

Lugar celebración: Valencia
(85)

Fecha: 11-12 marzo 2010

Autores: RUIZ SINOGA, J.D., **ROMERO DIAZ, A.** ALONSO SARRIA, F.

Título: Aplicación del SPI (standardized precipitation index) para la caracterización de la variabilidad pluviométrica a lo largo de un gradiente pluviométrico mediterráneo.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: II Jornades de Meteorologia i Climatologia de la Mediterrània Occidental

Publicación:

Lugar celebración: Valencia
(86)

Fecha: 11-12 marzo 2010

Autores: **ROMERO DIAZ, A.** ALONSO SARRIA, F., SÁNCHEZ SORIANO, A., RUIZ SINOGA, J.D.

Título: Land use changes and development of piping and gullies in the Southeast of Spain.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: 5th internacional Symposium on Gully Erosion

Publicación:

Lugar celebración: Lublin, Polonia

Fecha: 20-25 abril 2010

(87)

Autores: ALONSO SARRIA, F., **ROMERO DÍAZ, A.**, RUÍZ SINOGA, J.D., BELMONTE SERRATO, F.

Título: Gullies and badland landscapes in neogene basins. Region of Murcia, Spain.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: 5th Internacional Symposium on Gully Erosion

Publicación:

Lugar celebración: Lublin, Polonia

Fecha: 20-25 abril 2010

(88)

Autores: RUIZ SINOGA, J.D., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F., ALONSO SARRÍA, F.

Título: Gullies development in afforested slopes in Southeastern Spain.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: 5th Internacional Symposium on Gully Erosion

Publicación:

Lugar celebración: Lublin, Polonia

Fecha: 20-25 Abril 2010

(89)

Autores: ANDRADE LIMAS, E., ESPINOSA RAMÍREZ, M., RUIZ SINOGA, J.D., **ROMERO DÍAZ, A.**

Título: Gully erosion control and carbon sequestration through filter dams in two soil type under three land use.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: 5th Internacional Symposium on Gully Erosion

Publicación:

Lugar celebración: Lublin, Polonia

Fecha: 20-25 abril 2010

(90)

Autores: RUIZ SINOGA, J.D., **ROMERO DIAZ, A.**, MARTINEZ MURILLO, J.F., GABARRÓN GALEOTE, M. A.

Título: The relationships among biotic and abiotic factors as control soil degradation processes along a Mediterranean pluviometric gradient.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: European Geosciences Union General Assembly (EGU-2010). Session SSS7: Soil erosion and climate change.

Publicación:

Lugar celebración: Viena

Fecha: 3-7 mayo 2010

(91)

Autores: **ROMERO DIAZ, A.**, RUIZ SINOGA, J.D.,

Título: Organic matter as an indicator of soil degradation

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: European Geosciences Union General Assembly (EGU-2010). Session SSS37: Erosion, land degradation and terrestrial cycling.

Publicación:

Lugar celebración: Viena

Fecha: 3-7 mayo 2010

(92)

Autores: RUIZ SINOGA, J.D., **ROMERO DIAZ, A.**,

Título: Incidence of soil surface components as regulators of hydrological processes along a Mediterranean transect (Southern Spain).

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: European Geosciences Union General Assembly (EGU-2010). Session SSS5: The impact of soil degradation on soil functioning.

Publicación:

Lugar celebración: Viena
(93)

Fecha: 3-7 Mayo 2010

Autores: ROMERO DIAZ, A., BELMONTE SERRATO, F., RUÍZ SINOGA, J.D.

Título: Erosion increased in afforestation hillside with steep slopes in Southeast of Spain

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: AgroEnviron VII Internacional Symposium

Publicación:

Lugar celebración: Cancún, México
(94)

Fecha: 19-22 mayo 2010

Autores: ANDRADE LIMAS, E., BELMONTE SERRATO, F., CASTRO MEZA, B., DE LA GARZA REQUENA, F., GARCÍA FERNÁNDEZ, G., RIVERA ORTIZ, P., ROMERO DIAZ, A., RUIZ SINOGA, J.D.

Título: Wind and water erosion control methods used in the Burgos basin (Tamaulipas, México)

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: AgroEnviron VII Internacional Symposium

Publicación:

Lugar celebración: Cancún, México
(95)

Fecha: 19-22 mayo 2010

Autores: BELMONTE SERRATO, F., RUÍZ SINOGA, J.D., ROMERO DIAZ, A.

Título: Effectivity of hydrological correction check dams in siltation of reservoirs due to cultivated soils erosion (Southeast Spain)

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: AgroEnviron VII Internacional Symposium

Publicación:

Lugar celebración: Cancún, México
(96)

Fecha: 19-22 mayo 2010

Autores: BELMONTE SERRATO, F., ROJO LÓPEZ, S., ROMERO DÍAZ, A., RUÍZ SINOGA, J.D.

Título: Pollution by lead and zinc in agricultural soils near the mining on the sierra of Cartagena-La Union (Southeast of Spain)

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: AgroEnviron VII Internacional Symposium

Publicación:

Lugar celebración: Cancún, México
(97)

Fecha: 19-22 mayo 2010

Autores: RUÍZ SINOGA, J.D., ROMERO DÍAZ, A., BELMONTE SERRATO, F.

Título: Soil surface components and their effectiveness in conserving dry Mediterranean soil in Southern Spain.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: AgroEnviron VII Internacional Symposium

Publicación:

Lugar celebración: Cancún, México
(98)

Fecha: 19-22 mayo 2010

Autores: RUIZ SINOGA, J.D., ROMERO DIAZ, A., BELMONTE SERRATO, F.

Título: The role of hydric deficit in predicting soil degradation and land use in Mediterranean areas.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: AgroEnviron VII Internacional Symposium

Publicación:

Lugar celebración: Cancún, México
(99)

Fecha: 19-22 mayo 2010

Autores: ANDRADE LIMAS, E., ESPINOSA RAMÍREZ, M., **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Actions against the desertification in semi-arid environments at the northeast of Tamaulipas, Mexico

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: AgroEnviron VII Internacional Symposium

Publicación:

Lugar celebración: Cancún, México

Fecha: 19-22 mayo 2010

(100)

Autores: BELMONTE SERRATO, F., ORZA, J.A., CABELLO, M., **ROMERO DIAZ, A.**

Título: Methodology for the assessment of wind erosion in el Hondo Nature Park and its impacts on air quality in nearby agricultural areas.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: AgroEnviron VII Internacional Symposium

Publicación:

Lugar celebración: Cancún, México

Fecha: 19-22 mayo 2010

(101)

Autores: UVALLE RIVERA, N.G., ANDRADE LIMAS, E., RIVERA ORTIZ, P., DE LA GARZA REQUENA, F., CASTRO MEZA, B., ESPINOSA RAMÍREZ, M., BELMONTE SERRATO, F., GARCÍA FERNÁNDEZ, G., **ROMERO DÍAZ, A.**, RUÍZ SINOGA, J.D.

Título: Evolution of gullies formed in the community el Grullo in Reynosa, Tamaulipas, Mexico

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: AgroEnviron VII Internacional Symposium

Publicación:

Lugar celebración: Cancún, México

Fecha: 19-22 mayo 2010

(102)

Autores: ESCOBEDO CONDE, J.C.A., ANDRADE LIMAS, E., RIVERA ORTIZ, P., DE LA GARZA REQUENA, F., CASTRO MEZA, B., ESPINOSA RAMÍREZ, M., BELMONTE SERRATO, F., GARCÍA FERNÁNDEZ, G., **ROMERO DÍAZ, A.**, RUÍZ SINOGA, J.D.

Título: Determination of the sediments retained in filtering dams for the control of the erosion in zone ii of Cuenca de Burgos, Tamaulipas, Mexico.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: AgroEnviron VII Internacional Symposium

Publicación:

Lugar celebración: Cancún, México

Fecha: 19-22 mayo 2010

(103)

Autores: CABELLO, M., ORZA, J.A.G., AYÉN, J., LIDON, V., BELMONTE, F., **ROMERO DÍAZ, A.**

Título: Use of simple passive methods for the assessment of the direccional and vertical distribution of wind-blown particulares.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: IV Reunión Española de Ciencia y Tecnología de aerosoles – RECTA 2010

Publicación:

Lugar celebración: Granada

Fecha: 28-30 junio 2010

(104)

Autores: ORZA, J.A.G., CABELLO, M., BERASALUCE, A., BARRERO, M.A., CANTÓN L., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE, F., LEYRA, E.

Título: Aeolian erosion and suspended particulate matter in an area of ephemeral lakes in the western mediterranean. The EroHondo Project.

Tipo de participación: Comunicación
Congreso: IV Reunión Española de Ciencia y Tecnología de aerosoles – RECTA 2010
Publicación:
Lugar celebración: Granada Fecha: 28-30 junio 2010
(105)

Autores: ROMERO DÍAZ, A., QUIÑONERO RUBIO, J.M., LÓPEZ MARTINEZ, M. Y RUIZ SINOGA, J.D.

Título: Aplicación de técnicas SIG en el estudio de evaluación de degradación de suelos. Mazarrón (Murcia)

Tipo de participación: Poster
Congreso: Tecnologías de la Información Geográfica
Publicación:

Lugar celebración: Sevilla Fecha: 14-17 septiembre 2010
(106)

Autores: MORENO BROTONS, J., ALONSO SARRIA, F. Y ROMERO DÍAZ, A.,

Título: Clasificación geomorfológica a partir de datos Lidar en un área minera degradada.

Tipo de participación: Poster
Congreso: Tecnologías de la Información Geográfica
Publicación:

Lugar celebración: Sevilla Fecha: 14-17 septiembre 2010
(107)

Autores: BELMONTE SERRATO, F., ROMERO DÍAZ, A., RUÍZ SINOGA, J.D. Y GABARRÓN GALEOTE, M.A.

Título: Precipitación neta bajo vegetación mediterránea semiárida y su influencia en la distribución de la humedad y propiedades del suelo: primeros resultados

Tipo de participación: Comunicación
Congreso: IV Congreso Ibérico de la Ciencia del Suelo (CICS)
Publicación:

Lugar celebración: Granada Fecha: 21-24 septiembre 2010
(108)

Autores: GABARRÓN GALEOTE, M.A., BELMONTE SERRATO, F., RUÍZ SINOGA, J.D., ROMERO DÍAZ, A. Y MARTÍNEZ MURILLO, J.F.

Título: La vegetación como gestor hidrológico en condiciones mediterráneas secas

Tipo de participación: Comunicación
Congreso: IV Congreso Ibérico de la Ciencia del Suelo (CICS)
Publicación:

Lugar celebración: Granada Fecha: 21-24 septiembre 2010
(109)

Autores: SÁNCHEZ, M., FERNÁNDEZ, M.A., BELMONTE SERRATO, F., ROMERO DÍAZ, A.

Título: Agri-environmental measures to control erosion: Application of the program "Conservation of Agricultural Soils, Erosion Control" (Region of Murcia, Spain).

Tipo de participación: Comunicación
Congreso: The International Conference Advanced Tools for Desertification Policy
Publicación: Roma (Italia)

Lugar celebración: Fecha: 28-29 septiembre 2010
(110)

Autores: SÁNCHEZ, M., FERNÁNDEZ, M.A., BELMONTE SERRATO, F., ROMERO DÍAZ, A.

Título: Agri-environmental measures to control erosion: Application of the program "Extensification of the production of herbaceous rainfed crops" (Region of Murcia, Spain)

Tipo de participación: Comunicación
Congreso: The International Conference Advanced Tools For Desertification Pollicy
Publicación: Roma (Italia)
Lugar celebración: Fecha: 28-29 septiembre 2010
(111)

Autores: RUIZ SINOVA, J.D., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F.
Título: Using the climate gradient and the factorial analysis as methods for determinig rhe desertification status.

Tipo de participación: Comunicación
Congreso: The International Conference Advanced Tools For Desertification Pollicy
Publicación: Roma (Italia)
Lugar celebración: Fecha: 28-29 septiembre 2010
(112)

Autores: RUIZ SINOVA, J.D., **ROMERO DIAZ, A.**,
Título: Voracious urbanization as accelerator of soil degradation (Spain South). Techniques for the assessment of soil degradation processes.

Tipo de participación: Comunicación
Congreso: European Geosciences Union General Assembly (EGU-2011).
Publicación:
Lugar celebración: Viena Fecha: 3-8 abril 2011
(113)

Autores: RUIZ SINOVA, J.D., PARIENTE, S., **ROMERO DIAZ, A.**, MARTÍNEZ MURILLO, J.F.

Título: Soil carbon sequestration along a Mediterranean pluviometric gradient (South of Spain)

Tipo de participación: Comunicación
Congreso: European Geosciences Union General Assembly (EGU-2011).
Publicación:
Lugar celebración: Viena Fecha: 3-8 abril 2011
(114)

Autores: RUIZ SINOVA, J.D., HUESO GONZÁLEZ, P., **ROMERO DIAZ, A.**,

Título: Experimental plot system for soil recovery in southern Spain.

Tipo de participación: Comunicación
Congreso: European Geosciences Union General Assembly (EGU-2011).
Publicación:
Lugar celebración: Viena Fecha: 3-8 abril 2011
(115)

Autores: MARÍN SANEANDRO, P., **ROMERO DÍAZ, A.**, MARTINEZ LLORIS, M., ORTIZ SILLA, R.

Título: Movilización y transporte de sales en la cuenca del río Quipar (Murcia)

Tipo de participación: Comunicación
Congreso: V Simposio Nacional sobre control de la degradación y uso sostenible del suelo (CDUSS)

Publicación:
Lugar celebración: Murcia Fecha: 27-30 junio 2011
(116)

Autores: RUIZ SINOVA, J.D., **ROMERO DÍAZ, A.**,

Título: El contenido de Carbono orgánico del suelo como indicador de degradación en un gradiente pluviométrico mediterráneo.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: V Simposio Nacional sobre control de la degradación y uso sostenible del suelo (CDUSS)

Publicación:

Lugar celebración: Murcia
(117)

Fecha: 27-30 junio 2011

Autores: ANDRADE LIMAS, E., **ROMERO DÍAZ, A.**, ESPINOSA RAIMIREZ, M., RIVERA ORTIZ, P., DE LA GARZA REQUENA, F., CASTRO MEZA, B., GARCÍA FERNÁNDEZ, G.

Título: Métodos de conservación y restauración de suelos en el norte de Tamaulipas (México).

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: V Simposio Nacional sobre control de la degradación y uso sostenible del suelo (CDUSS)

Publicación:

Lugar celebración: Murcia
(118)

Fecha: 27-30 junio 2011

Autores: SANCHEZ MARTÍN, M., FERNÁNDEZ CARRILLO, M.A., BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DÍAZ, A.**,

Título: Resultados de la aplicación de la medida agroambiental “Conservación de suelos / lucha contra la erosión”, en áreas agrícolas de la Región de Murcia.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: V Simposio Nacional sobre control de la degradación y uso sostenible del suelo (CDUSS)

Publicación:

Lugar celebración: Murcia
(119)

Fecha: 27-30 junio 2011

Autores: SANCHEZ MARTÍN, M., FERNÁNDEZ CARRILLO, M.A., BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DÍAZ, A.**,

Título: Lucha contra la erosión de suelos agrícolas: aplicación de la medida agroambiental “Extensificación de la producción de cultivos herbáceos de secano”, en áreas agrícolas de la Región de Murcia.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: V Simposio Nacional sobre control de la degradación y uso sostenible del suelo (CDUSS)

Publicación:

Lugar celebración: Murcia
(120)

Fecha: 27-30 junio 2011

Autores: SANCHEZ MARTÍN, M., FERNÁNDEZ CARRILLO, M.A., BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DÍAZ, A.**,

Título: “Forestación de explotaciones agrarias”, una medida agroambiental para la protección de suelos agrícolas: Resultados de su aplicación en la región de Murcia.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: V Simposio Nacional sobre control de la degradación y uso sostenible del suelo (CDUSS)

Publicación:

Lugar celebración: Murcia
(121)

Fecha: 27-30 junio 2011

Autores: **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F., RUIZ SINOGA, J.D.

Título: Evolución de piping en campos abandonados de cultivo regenerados

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: V Simposio Nacional sobre control de la degradación y uso sostenible del suelo (CDUSS)

Publicación:

Lugar celebración: Murcia
(122)

Fecha: 27-30 junio 2011

Autores: DÍAZ HERNÁNDEZ, J.L., **ROMERO DÍAZ, A.**, MARÍN SANLEANDRO, P., ESPAÑA PÉREZ, M.L.

Título: Procesos de piping y su relación con el perfil de humedad y las características físico-químicas de los suelos.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: V Simposio Nacional sobre control de la degradación y uso sostenible del suelo (CDUSS)

Publicación:

Lugar celebración: Murcia
(123)

Fecha: 27-30 junio 2011

Autores: ORZA, J.A., CABELLO, M., **ROMERO DIAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F., BERASALUCE. A., BARRERO, M.A., CANTÓN, L., LIDÓN, V. MARTINEZ, J.

Título: Characterization of severe wind erosion episodes in the nature park of El Hondo.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: V Reunión Española de Ciencia y Tecnología de aerosoles - RECTA 2011

Publicación:

Lugar celebración: Madrid
(124)

Fecha: 27-29 junio 2011

Autores: BELMONTE SERRATO, F., RUPÉREZ TIRADO, E., MORENO BROTONS, J., **ROMERO DÍAZ, A.**,

Título: Erosión de playas en el sistema litoral de Marina de COPE (Murcia), por la disminución de aportes derivada de la ocupación agrícola de las ramblas.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: VI Jornadas de Geomorfología Litoral

Publicación:

Lugar celebración: Tarragona
(125)

Fecha: 7-9 septiembre 2011

Autores: RUIZ SINOGA, J.D., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F.

Título: El urbanismo voraz como acelerador de los procesos de degradación del suelo. Colinas del Limonar, Málaga.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: XXII Congreso de geógrafos españoles (AGE)

Publicación: Actas del congreso

Lugar celebración: Alicante
(126)

Fecha: 27-29 octubre 2011

Autores: **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO., DOCAMPO CALVO, A.M., RUÍZ SINOGA, J.D.

Título: Consecuencias del sellado de los suelos en el Campo de Cartagena (Murcia)

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: XXII Congreso de geógrafos españoles (AGE)

Publicación: Actas del congreso

Lugar celebración:
(127)

Fecha: 27-29 octubre 2011

Autores: **ROMERO DÍAZ, A.**, SÁNCHEZ SORIANO, A., MARIN SANLENADRO, P.

Título: Pérdida de suelo por procesos de piping en la Región de Murcia

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: XII Reunión Nacional de Geomorfología.

Publicación:

Lugar celebración: Santander
(128)

Fecha: 17-20 septiembre 2012

Autores: ROMERO DÍAZ, A., ROBLEDANO, F., BELMONTE, F., ZAPATA, V., RUIZ SINOGA, J.D.

Título: Influencia del abandono de cultivos en los procesos de degradación de suelos en la Región de Murcia.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: XII Reunión Nacional de Geomorfología.

Publicación:

Lugar celebración: Santander
(129)

Fecha: 17-20 septiembre 2012

Autores: ROMERO DÍAZ, A., IBARRA, D., BELMONTE SERRATO, F., RUIZ SINOGA, J.D.

Título: Erosión de playas en un sector litoral de la Región de Murcia. Playas de "Las Cobaticas" y "Parazuelos".

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: XII Reunión Nacional de Geomorfología.

Publicación:

Lugar celebración: Santander
(130)

Fecha: 17-20 septiembre 2012

Autores: SANCHEZ SÁNCHEZ, M.A., ROMERO DÍAZ, A., BELMONTE SERRATO, F.

Título: Fisiografía de las masas forestales en la Región de Murcia en función de la altitud.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: VII Congreso Español de Biogeografía

Publicación:

Lugar celebración: Pirineos
(131)

Fecha: 3-7 septiembre 2012

Autores: SANCHEZ SÁNCHEZ, M.A., ROMERO DÍAZ, A., BELMONTE SERRATO, F.

Título: Distribución de quejigos en las sierras de Pedro Ponce y Cambrón (Región de Murcia).

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: VII Congreso Español de Biogeografía

Publicación:

Lugar celebración: Pirineos
(132)

Fecha: 3-7 septiembre 2012

Autores: SANCHEZ SÁNCHEZ, M.A., SANCHEZ SÁNCHEZ, P.F., ROMERO DÍAZ, A., BELMONTE SERRATO, F.

Título: Distribución de fresnos en el municipio de Bullas (Murcia)

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: VII Congreso Español de Biogeografía

Publicación:

Lugar celebración: Pirineos
(133)

Fecha: 3-7 septiembre 2012

Autores: SANCHEZ SÁNCHEZ, M.A., ATENZA SUAREZ, J., ROMERO DÍAZ, A., BELMONTE SERRATO, F.

Título: Distribución de los enebrales en la sierra de La Sierra, Noroeste de la Región de Murcia.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: VII Congreso Español de Biogeografía

Publicación:

Lugar celebración: Pirineos

Fecha: 3-7 septiembre 2012

(134)

Autores: ROBLEDANO AYMERICH, F., ZAPATA, V.M., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F.

Título: Patrones preliminares de riqueza florística en campos abandonados sobre diferentes litologías.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: VII Congreso Español de Biogeografía

Publicación:

Lugar celebración: Pirineos

Fecha: 3-7 septiembre 2012

(135)

Autores: FERNANDEZ CARRILLO, M.A., SANCHEZ MARTIN, M., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F.

Título: Medidas político-administrativas contra la erosión hídrica en áreas agrícolas marginales de la región de Murcia (2000-2010).

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: V Congreso Ibérico Da Ciencia Do Solo

Publicación:

Lugar celebración: Las Azores

Fecha: 7-10 septiembre 2012

(136)

Autores: MARIN SANLENADRO, P., **ROMERO DÍAZ, A.**, ORTIZ SILLA, R.

Título: Evaluación de pérdida de fertilidad de suelos en sedimentos retenidos en diques de corrección hidrológica (Murcia, España).

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: V Congreso Ibérico Da Ciencia Do Solo

Publicación:

Lugar celebración: Las Azores

Fecha: 7-10 septiembre 2012

(137)

Autores: **ROMERO DÍAZ, A.**, RUIZ SINOVA, J.D., BELMONTE SERRATO, F.

Título: La protección de los suelos de la Región de Murcia por los sistemas forestales.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: VI Congreso Iberoamericano de control de la erosión y los sedimentos (CICES 2012)

Publicación:

Lugar celebración: Granada

Fecha: 1-4 octubre 2012

(138)

Autores: SANCHEZ SANZHEZ, M.A., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F.

Título: Estado actual de la restauración forestal del parque regional de El Valle y Carrascoy (Región de Murcia).

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: VI Congreso Iberoamericano de control de la erosión y los sedimentos (CICES 2012)

Publicación:

Lugar celebración: Granada

Fecha: 1-4 octubre 2012

(139)

Autores: RUIZ SINOVA, J.D., **ROMERO DÍAZ, A.**

Título: Determinación de la erosión, degradación y restauración de suelos mediante técnicas experimentales. Proyecto REME. Sur de España.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: VI Congreso Iberoamericano de control de la erosión y los sedimentos (CICES 2012)

Publicación:

Lugar celebración: Granada
(140)

Fecha: 1-4 octubre 2012

Autores: GONZÁLEZ BOTÍA, M.A., SÁNCHEZ MARTÍN, M., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F.

Título: Estudio piloto y metodológico de la repercusión en el paisaje de las forestaciones en tierras agrarias de las serranías de Lorca (Murcia)

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: Congreso Nacional del Medio Ambiente (CONAMA 2012)

Publicación:

Lugar celebración: Madrid

Fecha: 26-30 noviembre 2012

(141)

Autores: GONZÁLEZ BOTÍA, M.A., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F., SÁNCHEZ MARTÍN, M.,

Título: Transformación de tierras agrarias abandonadas en las sierras del sureste de España a bosques esclerófilos mediterráneos.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: Colloque International Paysages et Terroirs

Publicación:

Lugar celebración: Aix-en-Provence (Francia) Fecha: 14-16 mayo 2013

(142)

Autores: ZAPATA PÉREZ, V.M., ROBLEDANO AYMERICH, F., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F., MARTÍNEZ LÓPEZ, V., MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, C.

Título: Condicionantes ambientales para la reforestación natural de cultivos de secano abandonados en el sureste de la Península Ibérica

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: 6º Congreso Forestal español

Publicación: Actas del congreso

Lugar celebración: Vitoria-Gasteiz

Fecha: 10-14 junio 2013

(143)

Autores: ZAPATA PÉREZ, V. M., ROBLEDANO AYMERICH, F., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F., MARTÍNEZ LÓPEZ, V., MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, C.

Título: Evaluación de la comunidad ornitológica en parcelas de cultivo de secano abandonadas en el Sureste ibérico.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: XXI Congreso Español y V Ibérico de Ornitología.

Publicación: Actas del congreso Editorial: SEO/BirdLife y SPEA. Página 61

Lugar celebración: Vitoria-Gasteiz

Fecha: 6-9 diciembre 2012

(144)

Autores: MARIN SANLEANDRO, P., **ROMERO DÍAZ, A.**, SANCHEZ SORIABO, A.

Título: Influencia del porcentaje de sodio intercambiable en los procesos de erosión sub-superficiales (piping)

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: XXXIII Reunión de la Sociedad Española de Mineralogía

Publicación: Actas del congreso

Lugar celebración: Caravaca de la Cruz Fecha: 24-28 junio 2013

(Murcia)

(145)

Autores: BELMONTE SERRATO, F. RUIZ SINOVA, J.D., **ROMERO DÍAZ, A.**, MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, C., ROBLEDANO AYMERICH, F.

Título: Medida de la conductividad hidráulica mediante infiltrómetros de minidisco en suelos agrícolas cultivados y en abandono (región de Murcia).

Tipo de participación: Comunicación
Congreso: XXIII Congreso de Geógrafos Españoles
Publicación: Actas del congreso
Lugar celebración: Palma de Mallorca Fecha: 23-25 octubre 2013
(146)

Autores: MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, C., CANOVAS GACIA, F., ALONSO SARRIA, F.,
ROMERO DÍAZ, A., BELMONTE SERRATO, F.

Título: Cartografía de áreas agrícolas abandonadas mediante técnicas de SIG y fotointerpretación. Comarcas de la Huerta y Campo de Murcia y Alto Guadalentín.

Tipo de participación: Comunicación
Congreso: XXIII Congreso de Geógrafos Españoles
Publicación: Actas del congreso
Lugar celebración: Palma de Mallorca Fecha: 23-25 octubre 2013
(147)

Autores: ROBLEDANO AYMERICH, F., ZAPATA PÉREZ, V.M., MARTINEZ LÓPEZ, V.,
MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, C., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F.

Título: Diversidad litológica como condicionante de la diversidad ecológica en cultivos abandonados del Sureste Ibérico.

Tipo de participación: Comunicación
Congreso: XXIII Congreso de Geógrafos Españoles
Publicación: Actas del congreso
Lugar celebración: Palma de Mallorca Fecha: 23-25 octubre 2013
(148)

Autores: RUIZ SINOGA, J.D., **ROMERO DÍAZ, A.**, MARTINEZ MUTILLO, J.F.,
GABARRÓN GALEOTE, M.A.

Título: El gradiente pluviométrico como método para la determinación de escenarios futuros en el contexto del calentamiento global.

Tipo de participación: Comunicación
Congreso: XXIII Congreso de Geógrafos Españoles
Publicación: Actas del congreso
Lugar celebración: Palma de Mallorca Fecha: 23-25 octubre 2013
(149)

Autores: ZAPATA, V.M., ROBLEDANO AYMERICH, F., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE
SERRATO, F., MARTÍNEZ LÓPEZ, V., MARTINEZ HERNÁNDEZ, C., PEREZ, M^A.,
ZAMORA, J.M.

Título: Evolución florística en cultivos de secano abandonados en el Sureste de la Península Ibérica.

Tipo de participación: Comunicación
Congreso: 6º Congreso de Biología de la Conservación de Plantas
Publicación: Actas del congreso. Resumen nº 43
Lugar celebración: Murcia Fecha: 15-18 octubre 2013
(150)

Autores: NADAL ROMERO, E., CORTESI, N., LUCIA, A., PACHECO, E., TAGUAS, E.,
MARTÍNEZ-MURILLO, J.F., **ROMERO DÍAZ, A.**, GÓMEZ, J.A., ÚBEDA, X., RUIZ-SINOGA,
J.D., LASANTA, T.), GONZÁLEZ-HIDALGO, C.

Título: Weather types, precipitation and soil erosion in the Iberian Peninsula.

Tipo de participación: Comunicación
Congreso: EGU General Assembly
Publicación: Geophysical Research Abstracts Vol. 16, EGU2014-133,
Lugar celebración: Viena Fecha: abril 2014
(151)

Autores: GÓNZALEZ BOTÍA, M.A., **ROMERO DÍAZ, A.**, PÉREZ MORALES, A., SANCHEZ MARTÍN, M.

Título: Cambios evolutivos del paisaje mediante análisis de cartografía y ortofotografía histórica en la comarca sur del Mar Menor.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: II Seminario Internacional. Itinera. Nuevas perspectivas de la investigación histórica y geográfica.

Publicación: Actas del congreso.

Lugar celebración: Badajoz
(152)

Fecha: 29-30 mayo 2014

Autores: GONZÁLEZ BOTÍA, M.A., PÉREZ MORALES, A., **ROMERO DÍAZ, A.**, SANCHEZ MARTÍN, M.

Título: Evolución de la superficie forestal en la Región de Murcia e importancia de las forestaciones

en tierras agrarias abandonadas promovidas por la PAC.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: XVII Coloquio de Geografía Rural.

Publicación: Actas del congreso. Revalorizando el espacio rural: leer el pasado para ganar el futuro

Lugar celebración: Girona
(153)

Fecha: 3-6 septiembre 2014

Autores: **ROMERO DÍAZ, A.**, RUÍZ SINOGA, J.D., GONZÁLEZ BOTÍA, M.A., PÉREZ MORALES, A.

Título: ¿Son las áreas más favorables a la erosión en regiones semiáridas las más forestadas?

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: XIII Reunión de la Sociedad Española de Geomorfología.

Publicación: Actas del congreso.

Lugar celebración: Cáceres
(154)

Fecha: 8-12 septiembre 2014

Autores: MARÍN SANLEANDRO, P., **ROMERO DÍAZ, A.**, SÁNCHEZ SORIANO, A.

Título: Influencia de la salinidad en el proceso de erosión por piping.

Congreso: XIII Reunión de la Sociedad Española de Geomorfología.

Publicación: Actas del congreso.

Lugar celebración: Cáceres
(155)

Fecha: 8-12 septiembre 2014

Autores: HUESO-GONZÁLEZ, P., MARTÍNEZ-MURILLO, J.F., **ROMERO DÍAZ, A.**, RUIZ-SINOGA, J.D.

Título: Respuesta hidrológica generada por diferentes enmiendas en ambiente mediterráneo.

Congreso: XIII Reunión de la Sociedad Española de Geomorfología.

Publicación: Actas del congreso.

Lugar celebración: Cáceres
(156)

Fecha: 8-12 septiembre 2014

Autores: NADAL-ROMERO, E., CORTESI, N., LUCÍA, A., PACHECO, E., TAGUAS, E.V., MARTÍNEZ-MURILLO, J.F., **ROMERO DÍAZ, A.**, GÓMEZ, J.A., ÚBEDA, X., RUIZ-SINOGA, J.D., LASANTA, T., GONZÁLEZ-HIDALGO, J.C.

Título: Tipos de tiempo, precipitación y erosión en la Península Ibérica.

Congreso: XIII Reunión de la Sociedad Española de Geomorfología.

Publicación: Actas del congreso.

Lugar celebración: Cáceres

Fecha: 8-12 septiembre 2014

(157)

Autores: MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, C.; **ROMERO DÍAZ, A.**; BELMONTE SERRATO, F.; FERRETJANS MARTÍN, A. B.

Título: Las ayudas de retirada de tierras de la PAC en los espacios naturales de la Región de Murcia: evaluación de su eficacia medioambiental y económica al término de su periodo de aplicación.

Congreso: II Congreso Internacional SETED-ANTE: Seminario Estado, Territorio y Desarrollo: El Gobierno de los Territorios”.

Publicación:

Lugar celebración: Santiago de Compostela Fecha: 1-3 julio 2015

(158)

Autores: FERNÁNDEZ CARRILLO, M.A., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F.

Título: Ayudas agroambientales aplicadas en los programas de Desarrollo rural de España. Impacto potencial de un instrumento Político-Administrativo sobre el territorio.

Congreso: II Congreso Internacional SETED-ANTE: Seminario Estado, Territorio y Desarrollo: El Gobierno de los Territorios”.

Publicación:

Lugar celebración: Santiago de Compostela Fecha: 1-3 julio 2015

(159)

Autores: ROBLEDANO AYMERICH, F., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F., ZAPATA, V.M., MARTINEZ HERNÁNDEZ, C., MARTÍNEZ LÓPEZ, V.,

Título: Ecogemorphological assessment of agricultural abandonment in semiarid Mediterranean areas: a basis for natural reconstruction

Congreso: 22th International Congress for Conservation Biology

Publicación:

Lugar celebración: Montpellier Fecha: 2-6 agosto 2015

(160)

Autores: MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, C., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F., NAVARRO SÁNCHEZ, A.

Título: Efectos Edafológicos del abandono agrícola en Regosoles calcáricos de la Región de Murcia.

Congreso: XXX Reunión Nacional de Suelos (RENS 2015)

Publicación:

Lugar celebración: Granada Fecha: 7-11 septiembre 2015

(161)

Autores: ALONSO SARRIA, F., MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, C., **ROMERO DÍAZ, A.**, CÁNOVAS GARCÍA, F., GOMARÍZ CASTILLO, F.

Título: Principales variables ambientales que explican el abandono de cultivos en el Sureste de España.

Congreso: XXIV Congreso de la Asociación de Geógrafos Españoles

Publicación:

Lugar celebración: Zaragoza Fecha: 28-30 octubre 2015

(162)

Autores: MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, C., **ROMERO DÍAZ, A.**,

Título: Cartografía y análisis espacial de los factores naturales que favorecen el abandono de tierras agrícolas en la Región de Murcia.

Congreso: XXIV Congreso de la Asociación de Geógrafos Españoles

Publicación:

Lugar celebración: Zaragoza Fecha: 28-30 octubre 2015

(163)

Autores: HUESO GONZÁLEZ, P., MARTINEZ MURILLO, J.F., **ROMERO DÍAZ, A.**, RUIZ SINOGA, J.D.

Título: Métodos para la restauración del suelo y recuperación de la cubierta vegetal en un ambiente forestal mediterráneo.

Congreso: XXIV Congreso de la Asociación de Geógrafos Españoles

Publicación:

Lugar celebración: Zaragoza
(164)

Fecha: 28-30 octubre 2015

Autores: ROBLEDANO, F., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE, F., ZAPATA, V.M., MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, C., MARTÍNEZ LÓPEZ, V.

Título: La renaturalización de cultivos abandonados como contribución a la infraestructura verde del sureste ibérico

Congreso: V Congreso de la Naturaleza de la Región de Murcia y II del Sureste Ibérico

Publicación:

Lugar celebración: Murcia
(165)

Fecha: 25-28 noviembre 2015

Autores: FERNÁNDEZ, M.A., BELMONTE, F., **ROMERO DÍAZ, A.**, ROBLEDANO, F., SÁNCHEZ, M.

Título: Resultados obtenidos en la Región de Murcia, mediante la forestación de tierras agrarias, al amparo de las ayudas de desarrollo rural.

Congreso: V Congreso de la Naturaleza de la Región de Murcia y II del Sureste Ibérico

Publicación:

Lugar celebración: Murcia
(166)

Fecha: 25-28 noviembre 2015

Autores: **ROMERO DÍAZ, A.**, DÍAZ PEREIRA, E., BOIX FAYOS, C., de VENTE, J.

Título: Ecosystem services by agricultural terraces in semi-arid climates

Congreso: EGU. SSS2.10/GM6.8HS11.29/NH3.19

Publicación:

Lugar celebración: Viena
(167)

Fecha: 17-22 abril 2016

Autores: DÍAZ PEREIRA, E., **ROMERO DÍAZ, A.**, de VENTE, J.

Título: Environmental and socioeconomic benefits and limitations of water harvesting techniques in semiarid regions

Congreso: EGU. SSS2.17/HS11.31

Publicación:

Lugar celebración: Viena
(168)

Fecha: 17-22 abril 2016

Autores: ZAPATA, V.M., ROBLEDANO, F., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE, F., MARTINEZ -HERNÁNDEZ, C., MARTÍNEZ-LOPEZ, V.

Título: Evolución del paisaje en campos de cultivo abandonados bajo diferencias litológicas en condiciones climáticas semiáridas.

Congreso: III Jornadas Ibéricas de Ecología del Paisaje. La escala humana de la Ecología

Publicación:

Lugar celebración: Cáceres
(169)

Fecha: 5-6 mayo 2016

Autores: FERNÁNDEZ CARRILLO, M.A., BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DÍAZ, A.**, ROBLEDANO AYMERICH, F.

Título: Forestation of agricultural land through Rural Development Programmes in Spain: a measure with a positive environmental impact on rural areas

Congreso: The 33th International Geographical Congress

Publicación:

Lugar celebración: Beijing (China) Fecha: agosto 2016
(170)

Autores: PÉREZ MORALES, A.; **ROMERO DÍAZ, A.**; CABALLERO PEDRAZA, A.
Título: Urbanization process and its influence in the increase in flooding (Region of Murcia, Campo de Cartagena-Mar Menor, Southeast Spain)
Congreso: The 33th International Geographical Congress

Publicación:
Lugar celebración: Beijing (China) Fecha: agosto 2016
(171)

Autores: FERNÁNDEZ CARRILLO, M.A., APARICIO GUERRERO, A.E., BELMONTE SERRATO, F., **ROMERO DÍAZ, A.**

Título: Aplicación de medidas de conservación de suelos agrarios mediante Planes de Desarrollo Rural en España

Congreso: I Coloquio Internacional de Geografía Rural y XVIII Coloquio de Geografía Rural.

Publicación:
Lugar celebración: Ciudad Real Fecha: 7-9 septiembre 2016
(172)

Autores: DÍAZ PEREIRA, E., **ROMERO DÍAZ, A.**, SCHNABEL, S., de VENTE,

Título: Ecosystem services provided by sustainable grazing land management in semiarid areas

Congreso: World Congress Silvo-Pastoral Systems

Publicación:
Lugar celebración: Evora (Portugal) Fecha: 27-30 septiembre 2016
(173)

Autores: **ROMERO DÍAZ, A.**, DÍAZ PEREIRA, E., de VENTE, J., SCHNABEL, S.

Título: Riesgo de erosión por cárcavas y tecnologías para su control y restauración en medios semiáridos

Congreso: XV Coloquio Ibérico de Geografía

Publicación:
Lugar celebración: Murcia Fecha: 7-9 noviembre 2016
(174)

Autores: ROBLEDANO AYMERICH, F., MARTÍNEZ-LÓPEZ, V., **ROMERO DÍAZ, A.**, BELMONTE SERRATO, F., MARTÍNEZ-HERNÁNDEZ, C., GARCÍA-MESEGUER, A.J.

Título: Biodiversity responses to land abandonment over different lithologies in semiarid Mediterranean areas.

Congreso: XIV MEDECOS & XIII AEET meeting. Human driven scenarios for evolutionary and ecological changes.

Publicación: Abstract book
Lugar celebración: Sevilla Fecha: 31 enero - 4 febrero de 2017
(175)

Autores: NADAL ROMERO, E., PEÑA ANGULO, D., **ROMERO DIAZ, A.** and the Weather types and Soil erosion Team

Título: Relation of runoff and soil erosion to weather types in the Mediterranean basin

Congreso: European Geosciences Union General Assembly (EGU)

Publicación: Vol. 19, EGU2017-15242, 2017
Lugar celebración: Viena Fecha: 23-28 abril 2017
(174)

Autores: PÉREZ MORALES, A., **ROMERO DIAZ, A.**, CABALLERO PEDRAZA, A.

Título: La utilización de gvSIG para la cuantificación del sellado del suelo antropogénico en el Campo de Cartagena-Mar Menor (Murcia)

Congreso: 13as Jornadas Internacionales gvSIG

Publicación:

Lugar celebración: Valencia
(176)

Fecha: 18-20 octubre de 2017

Autores: MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, C., ROMERO DÍAZ, A.

Título: Efectos geomorfológicos del abandono agrícola en la Región de Murcia

Congreso: XXV Congreso de la AGE

Publicación:

Lugar celebración: Madrid
(177)

Fecha: 25-27 octubre de 2017

Autores: Peña-Angulo, D., Nadal-Romero, E., González-Hidalgo, J.C., Romero Díaz, A., et al.

Título: Analysis of the spatial variability of the relationships between rainfall, runoff, erosion and sediment yield and synoptic atmospheric patterns around the Mediterranean basin.

Congreso: TERRAenVISION18

Publicación: (Internacional)

Lugar celebración: Barcelona
(178)

Fecha: 29 enero-2 febrero 2018

Autores: Peña Angulo, D., Nadal Romero, E., ... Romero Díaz, A., et al.

Título: Spatial variability of the relationship of rainfall, runoff and sediment yield to weather types around the Mediterranean basin.

Congreso: EGU 2018 (Internacional)

Publicación: Geophysical Research Abstracts Vol. 20, EGU2018-1004

Lugar celebración: Viena
(179)

Fecha: 8-13 abril 2018

Autores: ROMERO DÍAZ, A. ROBLEDANO AYMERICH, F., BELMONTE SERRATO, F., MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, C., ZAPATA PEREZ, V.M.

Título: Cambios edáficos y de vegetación en áreas abandonadas de la Región de Murcia.

Congreso: X Congreso Español de Biogeografía

Publicación: Bosque mediterráneo y humedales: paisaje, evolución y conservación

Lugar celebración: Almagro (Ciudad Real)
(180)

Fecha: 20-23 abril de 2018

Autores: LOZANO VALENCIA, P.J., DÍAZ SANZ, M.C., MEAZA RODRÍGUEZ, G., ROMERO DÍAZ, A., MERENCIANO GONZÁLEZ, A.M.

Título: Análisis de la filiación biogeográfica de dos paisajes agrarios abandonados del piso supramediterráneo de la comarca del Maestrazgo (Teruel)

Congreso: X Congreso Español de Biogeografía

Publicación: Bosque mediterráneo y humedales: paisaje, evolución y conservación

Lugar celebración: Almagro (Ciudad Real)
(181)

Fecha: 20-23 abril de 2018

Autores: Romero Díaz, A., Belmonte Serrato, F., Ruiz Sinoga, J.D.

Título: Erosive consequences of land abandonment in semi-arid environments

Congreso: Ecodesert. Geoecología and Desertification. From physical to human factors.

Publicación: Proceeding pp.86-87

Lugar celebración: Almería

Fecha: 20-22 febrero de 2019

ISBN: 978-84-09-12447-3

DOI: <http://dx.doi.org/10.20350/digitalCSIC/10579>

(182)

Autores: Romero Díaz, A., Ruiz Sinoga, J.D., Belmonte Serrato, F.

Título: Why do the badlands in the Region of Murcia (SE of Spain) have different morphologies?

Congreso: Ecodesert. Geoecología and Desertification. From physical to human factors.

Publicación: Proceeding pp. 52-53

Lugar celebración: Almería

Fecha: 20-22 febrero de 2019

ISBN: 978-84-09-12447-3

DOI: <http://dx.doi.org/10.20350/digitalCSIC/10579>

(183)

Autores: Ruiz Sinoga, J.D., Hueso González, P., Sillero Medina, J.A., **Romero Díaz, A.**

Título: Impact on soil degradation factors of changes in rain intensity patterns in southern Spain.

Congreso: Ecodesert. Geoecología and Desertification. From physical to human factors.

Publicación: Proceeding pp.60-61

Lugar celebración: Almería

Fecha: 20-22 febrero de 2019

ISBN: 978-84-09-12447-3

DOI:

<http://dx.doi.org/10.20350/digitalCSIC/10579>

(184)

Autores: Illán Fernández, E., Pérez Morales, A., **Romero Díaz, A.**

Título: Propuesta metodológica para la evaluación de superficies selladas mediante teledetección: el caso del municipio de Mazarrón (Murcia)

Congreso: XXVII Congreso de la Asociación Española de Geografía.

Publicación:

Fecha: 14-17 diciembre de 2021

Lugar celebración: La Laguna (Tenerife)

ISBN: 978-84-09-123678-7-4

(185)

Autores: Illán Fernández, E., Pérez Morales, A., **Romero Díaz, A.**

Título: El sellado antropogénico en el siglo XXI: evolución y perspectivas

Congreso: VI Jornadas Doctorales de la Universidad de Murcia

Publicación: Geografía, Cambio Global y Sostenibilidad Fecha: 2021

Lugar celebración: La Laguna (Tenerife)

ISBN: 978-84-09-123678-7-4

DOI: <http://dx.doi.org/10.25145/c.27>.

Asociación.Geografía.2021.12

(186)

Autores

TESIS DOCTORALES DIRIGIDAS

TÍTULO: Interceptación en bosque y matorral mediterráneo semiárido: Balance hídrico y distribución espacial de la lluvia neta.

AUTOR: Francisco Belmonte Serrato

DIRECTOR: Asunción Romero Díaz

UNIVERSIDAD: Murcia

FACULTAD: Facultad de Letras

AÑO: 22/12/1997

CALIFICACIÓN: Sobresaliente cum laude

(1)

TÍTULO: El comportamiento hidrodinámico de la cuenca del río Quipar (Sureste de España). La función de los diques de corrección hidrológica.

AUTOR: Mariano Martínez Lloris

DIRECTORES: Asunción Romero Díaz y Francisco Alonso Sarria

UNIVERSIDAD: Murcia

FACULTAD: Facultad de Letras

AÑO: 15/09/2007

CALIFICACIÓN: Sobresaliente cum laude

(2)

TÍTULO: Procesos de erosión subsuperficial ("piping") en la Región de Murcia.

AUTOR: Antonio Sánchez Soriano

DIRECTORES: Asunción Romero Díaz y Purificación Marín Sanleandro

UNIVERSIDAD: Murcia

FACULTAD: Facultad de Letras

AÑO: 28/09/2012

CALIFICACIÓN: Apto cum laude

(3)

TÍTULO: Medidas y técnicas de conservación de los suelos en el medio rural. Aplicación en España y la Región de Murcia.

AUTOR: Miguel Ángel Fernández Carrillo

DIRECTORES: Asunción Romero Díaz, Francisco Belmonte Serrato y Antonio Sánchez Navarro.

UNIVERSIDAD: Murcia

FACULTAD: Facultad de Letras

AÑO: 17-12-2015

CALIFICACIÓN: Sobresaliente cum laude

(4)

TÍTULO: El abandono de campos de cultivo en la Región de Murcia. Causas y consecuencias medioambientales y socioeconómicas.

AUTOR: Carlos Martínez Hernández

DIRECTORES: Asunción Romero Díaz, José María Serrano Martínez y Cayetano Espejo Marín.

UNIVERSIDAD: Murcia

FACULTAD: Facultad de Letras

AÑO: 14-06-2017

CALIFICACIÓN: Sobresaliente cum laude (Tesis con mención internacional) y Premio Extraordinario de Doctorado.

(5)

TÍTULO: Sellado de los suelos en la comarca del Mar Menor (Murcia). Consecuencias medioambientales.

AUTOR: Agustín Caballero Pedraza
DIRECTORES: Asunción Romero Díaz y Alfredo Pérez Morales
UNIVERSIDAD: Murcia
FACULTAD: Facultad de Letras
AÑO: 21-06-2017
CALIFICACIÓN: Sobresaliente cum laude
(6)

TÍTULO: Forestaciones en tierras agrarias de la Región de Murcia. Cambios medioambientales, paisajísticos y efectos en la protección del suelo
AUTOR: Miguel Ángel González Botía
DIRECTORES: Asunción Romero Díaz y Alfredo Pérez Morales
UNIVERSIDAD: Murcia
FACULTAD: Facultad de Letras
AÑO: 22-06-2017
CALIFICACIÓN: Sobresaliente cum laude
(7)

TÍTULO: Impactos del sellado del suelo en la Región de Murcia y adaptación al cambio climático
AUTOR: Emilio José Illán Fernández
DIRECTORES: Asunción Romero Díaz y Alfredo Pérez Morales
UNIVERSIDAD: Murcia
FACULTAD: Facultad de Letras
AÑO: En realización
CALIFICACIÓN:
(8)

PROYECTOS FIN DE CARRERA DE CIENCIAS AMBIENTALES DIRIGIDOS

TÍTULO: Dispersión eólica de sedimentos mineros en la Sierra de Cartagena - La Unión.
DIRECTORES: A. Romero Díaz y G. García Fernández
AUTOR: Francisco Javier Moral Robles
UNIVERSIDAD: Murcia
FACULTAD: Facultad de Biología
FECHA: 24/09/2005
CALIFICACIÓN: Sobresaliente
(1)

TÍTULO: Erosión eólica e hídrica en estériles de minería en el Campo de Cartagena.
DIRECTORES: A. Romero Díaz y F. Alonso Sarria
AUTOR: Jesús Moreno Brotons
UNIVERSIDAD: Murcia
FACULTAD: Facultad de Biología
FECHA: 21/09/2007
CALIFICACIÓN: Sobresaliente
(2)

TÍTULO: Evaluación, caracterización y posibles áreas de afección de diversas fuentes de contaminación en la Sierra Minera de Cartagena-La Unión.
DIRECTORES: A. Romero Díaz, F. Belmonte Serrato y F. Alonso Sarria
AUTOR: Soraya Rojo López
UNIVERSIDAD: Murcia

FACULTAD: Facultad de Biología
FECHA: 25/02/2009
CALIFICACIÓN: 9.8 Sobresaliente
(3)

TÍTULO: Evaluación de tasas de erosión en áreas afectadas por procesos de piping.
DIRECTORES: A. Romero Díaz y F. Belmonte Serrato
AUTOR: José Francisco Plaza Martínez
UNIVERSIDAD: Murcia
FACULTAD: Facultad de Biología
FECHA: 23/09/2009
CALIFICACIÓN: 9 Sobresaliente
(4)

TÍTULO: Caracterización de los riesgos de erosión en la cuenca de la Rambla de Las Moreras
DIRECTORES: A. Romero Díaz, F. Belmonte Serrato y J.M. Quiñonero Rubio
AUTOR: Mercedes López Martínez
UNIVERSIDAD: Murcia
FACULTAD: Facultad de Biología
FECHA: 22/02/2010
CALIFICACIÓN: 9.6 Sobresaliente
(5)

TÍTULO: Procesos de erosión en piping y su relación con las propiedades físico-químicas del suelo.
DIRECTORES: P. Marín Sanleandro, A. Romero Díaz y J.L. Díaz Hernández
AUTOR: María Luisa España
UNIVERSIDAD: Murcia
FACULTAD: Facultad de Biología
FECHA: 23/02/2010
CALIFICACIÓN: Sobresaliente
(6)

TÍTULO: Precipitación neta bajo una cobertura de vegetación mediterránea semiárida (Cuenca de Mula, Murcia).
DIRECTORES: F. Belmonte Serrato y A. Romero Díaz
AUTOR: María Gabarrón Sánchez
UNIVERSIDAD: Murcia
FACULTAD: Facultad de Biología
FECHA: 22/09/2010
CALIFICACIÓN: 9.8 Sobresaliente
(7)

TÍTULO: Compactación, sellado y pérdida de suelos agrícolas en el campo de Cartagena a consecuencia de la expansión urbana
DIRECTORES: F. Belmonte Serrato y A. Romero Díaz
AUTOR: Ana María Docampo Calvo
UNIVERSIDAD: Murcia
FACULTAD: Biología
FECHA: 12/07/2011
CALIFICACIÓN: 9,2 (Sobresaliente)
(8)

TÍTULO: Medida y distribución de la lluvia neta bajo una cubierta vegetal mediterránea.
DIRECTORES: F. Belmonte Serrato y A. Romero Díaz
AUTOR: Mario Pérez García

UNIVERSIDAD: Murcia
FACULTAD: Biología
FECHA: 12/07/2011
CALIFICACIÓN: 9 (Sobresaliente)
(9)

TITULO: Análisis comparativo de diferentes medidas agroambientales y forestales para la conservación de suelos agrarios en varias regiones españolas.
DIRECTORES: M.A. Fernández carrillo, F. Belmonte Serrato y A. Romero Díaz
AUTOR: Fº José García Gutierrez
UNIVERSIDAD: Murcia
FACULTAD: Biología
FECHA: 03/02/2012
CALIFICACIÓN: 9 (Sobresaliente)
(10)

TITULO: Estudio de las propiedades físico-químicas e hidráulicas de suelos agrícolas cultivados y abandonados.
DIRECTORES: F. Belmonte Serrato y A. Romero Díaz
AUTOR: Rebeca Rodríguez Guillamón
UNIVERSIDAD: Murcia
FACULTAD: Biología
FECHA: 11/09/2014
CALIFICACIÓN: Sobresaliente
(11)

PROYECTOS FIN DE CARRERA EN GEOGRAFÍA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO DIRIGIDOS

TITULO: Estudios de erosión de suelos en la Región de Murcia en el periodo 2000-2014. Una revisión.
DIRECTORES: Asunción Romero Díaz
AUTOR: **María José Julia Piñera**
UNIVERSIDAD: Murcia
FACULTAD: Letras
FECHA: 2016
CALIFICACIÓN: 9 (sobresaliente)
(1)

TITULO: Erosión en campos de cultivo abandonados.
DIRECTORES: Asunción Romero Díaz
AUTOR: **Álvaro Molina López**
UNIVERSIDAD: Murcia
FACULTAD: Letras
CALIFICACIÓN: sobresaliente
FECHA: 2016
(2)

TITULO: El Mar Menor, singularidades, estado actual, causas y propuestas de actuación
DIRECTORES: Asunción Romero Díaz

AUTOR: Juan Bautista Ortiz Lorente

UNIVERSIDAD: Murcia

FACULTAD: Letras

CALIFICACIÓN: notable

FECHA: 19-07-2018

(3)

TÍTULO: Las dunas costeras de Guardamar del Segura y San Pedro del Pinatar. Problemática y actuaciones.

DIRECTORES: Asunción Romero Díaz

AUTOR: Leticia Ruíz Nortes

UNIVERSIDAD: Murcia

FACULTAD: Letras

CALIFICACIÓN: sobresaliente

FECHA: 20-06-2019

(4)

TÍTULO: Análisis de las inundaciones en el Bajo Segura

DIRECTORES: Asunción Romero Díaz

AUTOR: José Ramón Rubira Espinosa

UNIVERSIDAD: Murcia

FACULTAD: Letras

CALIFICACIÓN: sobresaliente

FECHA: 22-06-2020

(5)

TESIS DE MASTER DIRIGIDAS

TÍTULO: Riesgos hidrológicos y erosivos en el campo de Cartagena-Mar Menor.

DIRECTORES: A. Romero Díaz y F. Belmonte Serrato

AUTOR: Enrique Zaplana Celdrán

UNIVERSIDAD: Murcia

FACULTAD: Facultad de Químicas

FECHA: 27/10/2010

(1)

TÍTULO: Análisis del abandono de tierras de cultivo mediante técnicas SIG en la comarca oriental de Murcia

DIRECTORES: A. Romero Díaz y F. Belmonte Serrato

AUTOR: José Eduardo Rodríguez Juan

UNIVERSIDAD: Murcia

FACULTAD: Facultad de Químicas

FECHA: 20/11/2012

(2)

TÍTULO: Evolución de la línea de costa en el sector Punta Negra-Cabo de Calnegre. Litoral de la Región de Murcia.

DIRECTORES: A. Romero Díaz y F. Belmonte Serrato

AUTOR: Daniel Ibarra Marinas

UNIVERSIDAD: Murcia

FACULTAD: Facultad de Químicas

FECHA: 26/06/2013

(3)

TESIS DE LICENCIATURA DIRIGIDAS

TÍTULO: Metodología de evaluación y análisis preliminar de la superficie de abandono agrícola de la Región de Murcia.

DIRECTORES: A. Romero Díaz

AUTOR: Carlos Martínez Hernández

UNIVERSIDAD: Murcia

FACULTAD: Facultad de Letras

FECHA: 21/11/2014

Calificación: Sobresaliente 10.

(1)

PARTICIPACIÓN EN COMITÉS Y REPRESENTACIONES INTERNACIONALES

Título del Comité: Representante español en la European Coordination Group on Land-Surface processes, Hydrology, desertification in Europe.

Entidad de la que depende: Unión Europea

Tema: European ISLSCP Field Experiment in a Desertification Threatened Area (EFEDA)

Fecha: junio 1989

Título del Comité: Representante español de las reuniones de coordinación del Programa MEDALUS II (Mediterranean Desertification and Land Use: Modelling and Evaluation)

Entidad de la que depende: Unión Europea

Tema: Reuniones de Coordinación

Fecha: Varias fechas entre los años 1993-1995 y en diversos países: Murcia (España), Montpellier (Francia) y Atenas (Grecia)

Título del Comité: Representante español de las reuniones de coordinación del Programa MEDALUS III (Environment and Climate programme: Land Resources and the Threat of Desertification)

Entidad de la que depende: Unión Europea

Tema: Reuniones de Coordinación

Fecha: Varias fechas entre los años 1996-1998 y en diversos países: Murcia (España), Lesbos (Grecia)

Título del Comité: Convener en la Asamblea anual de la European Geosciences Union. Viena.

Entidad de la que depende: European Geosciences Union General Assembly

Tema: Soil erosion and degradation on mediterranean type-ecosystems"

Fecha: abril 2008

PARTICIPACIÓN EN COMITÉS Y REPRESENTACIONES NACIONALES

Título del Comité: **Comité Asesor nº 8 (Economía y Geografía) la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI).**

Entidad de la que depende: Ministerio de Educación. Secretaría General de Universidades.

Tema: Vocal del comité asesor de Ciencias Económicas y empresariales.

Fecha: Convocatoria 2010 (Nombramiento BOE 20 de enero de 2011). Evaluación en 2011.

Título del Comité: **Comité Asesor nº 10 (Historia y Expresión Artística) la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI).**

Entidad de la que depende: Ministerio de Educación. Secretaría General de Universidades.

Tema: Vocal del Comité asesor de Historia y Expresión Artística.

Fecha: Convocatoria 2011 (Nombramiento BOE del 19 de diciembre de 2011). Evaluación en 2012.

Título del Comité: **Comisión de Expertos del área de Ciencias Sociales de la Subdirección General de Proyectos de Investigación, de la Secretaría de Estado de Investigación.** VI Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica 2008-2011.

Entidad de la que depende: Ministerio de Economía y Competitividad

Tema: Miembro de la Comisión Evaluadora del área temática de Sociología

Fecha: Convocatoria 2011. Evaluación en 2012.

Título del Comité: **Comisión de Evaluación del Programa Ramón y Cajal.**

Entidad de la que depende: Ministerio de Economía y Competitividad

Tema: Miembro de la Comisión de Evaluación en el área de Ciencias de la Tierra.

Fecha: Convocatoria 2012. Evaluación en 2013.

Título del Comité: **Comisión de Asesoramiento para la Evaluación de Enseñanzas e Instituciones de ANECA.**

Entidad de la que depende: Ministerio de Educación, Cultura y deporte.

Tema: Miembro de la Comisión de Asesoramiento (2017-2020).

Fecha: Nombramiento 6 de julio de 2017.

Título del Comité: **Comité Asesor de Transferencia de la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI).**

Entidad de la que depende: Ministerio de Educación. Secretaría General de Universidades.

Tema: Vocal del Comité Asesor en la evaluación del campo de Transferencia del Conocimiento e Innovación en Artes y Humanidades.

Fecha: Convocatoria 2019-2020 (Nombramiento BOE del 24 abril de 2020). Evaluación en 2020.

Título del Comité: **Comisión de Asesoramiento para la Evaluación de Enseñanzas e Instituciones de ANECA.**

Entidad de la que depende: Ministerio de Educación, Innovación y Universidades

Tema: Miembro de la Comisión de Asesoramiento (2021-).

Fecha: Nombramiento 24 de abril de 2021.

EXPERIENCIA EN ORGANIZACIÓN DE ACTIVIDADES DE I+D

Organización de congresos, seminarios, jornadas, etc., científicos-tecnológicos

Título: IX Coloquio de Geógrafos Españoles

Tipo de actividad: Miembro del Comité organizador Ámbito: Nacional

Fecha: Murcia, diciembre 1985

(1)

Título: IV Jornadas de Trabajo de Campo del Grupo de Geógrafos Físicos de la Asociación de Geógrafos Españoles

Tipo de actividad: Miembro del Comité organizador Ámbito: Nacional

Fecha: Murcia, abril 1988

(2)

Título: Curso de la Universidad Internacional Menéndez Pelayo Problemas ambientales de la Región Mediterránea Española: procesos y respuestas.

Tipo de actividad: Secretaria Científica Ámbito: Internacional

Fecha: Valencia, julio 1990.

(3)

Título: Meeting of Mediterranean Desertification and Land Use (MEDALUS I)

Tipo de actividad: Miembro del Comité organizador Ámbito: Internacional

Fecha: Murcia, octubre 1990.

Título: II Reunión Nacional de Geomorfología

Tipo de actividad: secretaria y tesorera Ámbito: Nacional

Fecha: Murcia, septiembre, 1992.

(4)

Título: Meeting of Mediterranean Desertification and Land Use (MEDALUS III)

Tipo de actividad: Miembro del Comité organizador Ámbito: Internacional

Fecha: Murcia, octubre, 1995

(5)

Título: Curso de la Universidad del Mar La erosión y la desertificación en el ámbito mediterráneo español. Su importancia en la Región de Murcia.

Tipo de actividad: Directora y Secretaria Ámbito: Nacional

Fecha: Águilas (Murcia), septiembre, 2002

Título: Curso de la Universidad del Mar La erosión y la desertificación en el ámbito mediterráneo español. Su importancia en la Región de Murcia.

Tipo de actividad: Directora y Secretaria Ámbito: Nacional

Fecha: Moratalla (Murcia), septiembre, 2003.

(7)

Título: Fourth International Conference on Land Degradation

Tipo de actividad: Miembro del Comité organizador Ámbito: Internacional

Fecha: Cartagena, septiembre 2004

(8)

Título: European Geosciences Union General Assembly (EGU 2008). Soil erosion and degradation on mediterranean type-ecosystems.
Tipo de actividad: Convener of Session Ámbito: Internacional
Fecha: Viena, abril 2008
(9)

Título: Internacional Conference on Desertification in memory of Profesor John B. Thornes.
Tipo de actividad: presidenta Ámbito: Internacional
Fecha: Murcia, septiembre 2009
(10)

Título: V Simposio Nacional sobre control de la degradación y uso sostenible del suelo.
Tipo de actividad: Miembro del Comité Ámbito: Nacional
Organizador
Fecha: Murcia, junio 2011
(11)

Título: I Curso Actualización en Geografía Física.
Tipo de actividad: Dirección y Coordinación Ámbito: Nacional
Fecha: Murcia, septiembre 2011
(12)

Título: XXII Congreso de Geógrafos Españoles. Geografía y Desafíos Territoriales en el siglo XXI. AGE
Tipo de actividad: Miembro del Comité científico Ámbito: Nacional
Fecha: Alicante, 27-29 octubre 2011
(13)

Título: XII Reunión Nacional de Geomorfología. SEG (Sociedad Española de Geomorfología)
Tipo de actividad: Miembro del Comité científico Ámbito: Nacional
Fecha: Santander 17-20 septiembre 2012
(14)

Título: XXIII Congreso de Geógrafos Españoles. AGE (Asociación de Geógrafos Españoles)
Tipo de actividad: Miembro del Comité científico Ámbito: Nacional
Fecha: Palma de Mallorca 23-25 octubre 2013
(15)

Título: XIII Reunión Nacional de Geomorfología. SEG (Sociedad Española de Geomorfología)
Tipo de actividad: Miembro del Comité científico Ámbito: Nacional
Fecha: Cáceres 9-12 septiembre 2014
(16)

Título: VIII Congreso Internacional de Geografía de América Latina. AGEAL (Asociación Geógrafos españoles y América Latina)
Tipo de actividad: Miembro del Comité científico Ámbito: Internacional
Fecha: Madrid 15-20 septiembre 2014
(17)

Título: Congreso Ibérico de Geografía (Asociación Geógrafos Españoles y Associação Portuguesa de Geógrafos)

Tipo de actividad: Coordinadora de salida de campo Ámbito: Internacional

Fecha: Murcia 7-9 noviembre 2016

(18)

Título: III Congreso Internacional del Agua

Tipo de actividad: Miembro del Comité científico Ámbito: Internacional

Fecha: Vigo 25-27 octubre 2018

(19)

Título: XV Reunión Nacional de Geomorfología. SEG

Tipo de actividad: Miembro del Comité científico Ámbito: Nacional

Fecha: Palma de Mallorca 11-14 septiembre 2018

(20)

EXPERIENCIA DE GESTIÓN DE I+D
Gestión de programas, planes y acciones de I+D

Título:

Tipo de actividad:

Fecha:

- Miembro de la comisión de Bibliotecas de la Facultad de Letras durante los años: 2000-2012
- Miembro de la Junta Permanente del Departamento durante varios años
- Miembro de la Comisión de Doctorado del Grupo de Humanidades (por elección mediante votación de los miembros de la Facultad de Letras y Facultad de Filosofía) de la Universidad de Murcia, durante el curso 2003-2004.
- Miembro de distintas comisiones del Departamento de Geografía.
- Miembro de la Comisión de Postgrado de la Universidad de Murcia 2006-2010.
- Miembro de la Comisión de Estudios de la Universidad de Murcia 2006-2010.
- Miembro de la Comisión de Convergencia Europea de la Universidad de Murcia 2006-2010.
- Presidenta de la Comisión de Calidad de la Facultad de Letras de la Universidad de Murcia 2006-2010.
- Coordinadora de prácticas externas de la Licenciatura de Geografía 2007-2012.
- Vicedecana de Calidad y Convergencia Europea de la Facultad de Letras desde de enero de 2006 a marzo de 2010.
- Coordinadora de Doctorado de Geografía de la Universidad de Murcia de 2010 a 2017.
- Presidenta del Grupo de Geógrafos Físicos de la Asociación de Geógrafos Españoles (AGE) en el periodo 2010-2014.
- Miembro de la Comisión Académica de Doctorado en Historia, Geografía e Historia del Arte: Sociedad, Territorio y Patrimonio, de la Universidad de Murcia. Desde septiembre de 2013.
- Miembro de la Comisión de Investigación de la Facultad de Letras desde 2016.

OTROS MÉRITOS O ACLARACIONES QUE SE DESEE HACER CONSTAR

1. Número de Quinquenios Docentes y Sexenios de investigación reconocidos:

- 6 Quinquenios Docentes
- 6 Sexenios reconocidos (CNEAI): 5 de investigación y 1 de transferencia.

2. Participación como profesor o ponente en más 40 cursos científico – técnicos de especialización para postgraduados y profesionales.

3. Realización de más de 50 cursos de aprendizaje de métodos y técnicas, y de ampliación de conocimientos geográficos.

4. Sociedades e Instituciones científicas a las que pertenece

- Españolas
 - Asociación de Geógrafos Españoles (AGE)
 - Grupo de trabajo de Geografía Física (socio fundador) de la AGE
 - Sociedad Española de Geomorfología (socio fundador) (SEG)
 - Asociación Española para el Estudio del Cuaternario (AEQUA)
 - Asociación Española de Ecología Terrestre (AEET)
 - Sociedad Española de Ciencias del Suelo (SECS)
 - Instituto Universitario del Agua y del Medio Ambiente (INUAMA)
- Extranjeras
 - International Association of Geomorphologists (IAG)
 - European Society for Soil Conservation (ESSC)
 - World Association of Soil & Water Conservation (WASWC)
 - International Erosion Control Association (IECA)
 - European DesertNet. European Network for Global Desertification Research.
 - International Erosion Control Association
 - International Union of Soil Science

5. Miembro del consejo de redacción de revistas científicas

- **Papeles de Geografía** de la Universidad de Murcia (desde el año 1988 al 2013). Indizada en varias bases de datos (<http://revistas.um.es/geografia/index>). ISSN: 0213-1781
- **Cuadernos de Investigación Geográfica** de la Universidad de La Rioja (desde el año 1999 a la actualidad). Revista indexada en las siguientes bases de datos: Dialnet, Emerging Sources Citation Index (Web of Science™), Fuente Académica Premier, Francis, ISOC, ICYT, Latindex (Catálogo), PIO (Periodicals Index Online), **SCOPUS** (desde 2009), ULRICH'S, URBADOC. Posee el sello de calidad de la FECYT y en 2020 ocupa el puesto nº 1 de todas revistas de Geografía. (<http://publicaciones.unirioja.es/revistas/cig>). ISSN: 0211-6820.
- **Cuadernos de Turismo** de la Universidad de Murcia (desde el año 2000 al 2013). Indizada en **SCOPUS** y varias bases de datos y en varias bases de datos e indexada en Emerging Sources Citation Index (ESCI) de Web of Science (WOS). (<http://revistas.um.es/turismo>). ISSN: 1139-7861.
- **Cuaternario y Geomorfología** (desde el año 2011 a la actualidad). Posee el sello de calidad de la FECYT. Está indexada en **SCOPUS** y en otras bases de datos (<http://tierra.rediris.es/CuaternarioyGeomorfologia/index.html>). ISSN: 0214-1744.

- **Revista de Estudios Andaluces** (desde marzo de 2020). Indizada en Emerging Sources Citation Index (ESCI) de Web of Science (WOS) <https://revistascientificas.us.es/index.php/REA/index>. ISSN: 0212-8594.

6. Miembro del consejo científico (asesor) de revistas científicas

- **Cuadernos de Turismo** de la Universidad de Murcia desde el año 2014. Indizada en [SCOPUS](#) y varias bases de datos (entre ellas ISOC, con categoría A). Indizada en Emerging Sources Citation Index (ESCI), una nueva edición de Web of Science. (<http://revistas.um.es/turismo>).ISSN: ISSN: 1139-7861.
- **Papeles de Geografía** de la Universidad de Murcia desde el año 2014. Indizada en varias bases de datos (<http://revistas.um.es/geografia/index>). ISSN: 0213-1781.
- **Pirineos** desde el 7 de abril de 2015. Revista del CSIC indizada en [SCOPUS](#), e incluida en [Master Journal List](#), base de datos [Zoological Record](#), de [Thomson Reuters Web of Knowledge](#) y otras bases de datos. (<http://pirineos.revistas.csic.es/index.php/pirineos>). ISSN: 0373-2568
- **Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles** (BAGE) desde el año 2018. Esta revista está incluida, desde el año 2007, JOURNAL CITATION REPORTS en el Social Science Citation Index (SSCI) y aparece citado en el listado de revistas indexadas que se contiene en la página web de Thompson Scientific. Así mismo está incluida en Scopus, y Scimago Journal Rank (SJR) y otras importantes bases de datos (ISOC, CINDOC, LATINDEX, URBADISC y Bibliographie Géographique Internationale). ISSN: 0212-9426. <http://www.age-geografia.es/ojs/index.php/bage/pages/view/editorialCouncil>
- **Water** desde enero de 2020. (ISSN 2073-4441; CODEN: WATEGH). Es una revista de acceso abierto, revisada por pares, sobre ciencia y tecnología del agua, incluida la ecología y la gestión de los recursos hídricos, y es publicada mensualmente en línea por el MDPI. Water colabora con la International Conference on Flood Management (ICFM) y el Stockholm International Water Institute (SIWI). <http://www.mdpi.com/journal/water>

7. Evaluador de Proyectos científicos.

- Evaluadora de proyectos de investigación de la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (ANEP). Subprogramas Ciencias de la tierra y Ciencias Sociales.
- Evaluadora de proyectos de investigación de excelencia de la Agencia Andaluza de Evaluación (AGAE).
- Evaluadora de proyectos de investigación de la Fundación SENECA.
- Evaluadora de proyectos de la Agencia Valenciana de Evaluación y Prospectiva (AVAP)
- Evaluadora de la Agencia Andaluza del Conocimiento. Dirección de Evaluación y Acreditación (DEVA)

8. Revisor de revistas científicas nacionales y extranjeras

- Evaluadora de artículos de revistas nacionales:
 - “Papeles de Geografía” de la Universidad de Murcia. ISSN: 0213-1781.
 - “Cuadernos de Turismo” de la Universidad de Murcia. ISSN: 1989-4635.
 - “Cuadernos de Investigación Geográfica” de la Universidad de La Rioja. ISSN: 0210-3664.
 - “Cuaternario y Geomorfología” de la SEG y AEQUA. ISSN: 0214-1744.
 - “Eria” de la Universidad de Oviedo. ISSN: 0210-0563.
 - “Geographicalia” de la Universidad de Zaragoza. ISSN 0210-8380.
 - “Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles”. ISSN: 0212-9426.
 - “Cuadernos Geográficos” de la Universidad de Granada. ISSN: 0210-5462.

- “Norba-Revista de Geografía” de la Universidad de Extremadura. ISSN: 0213-3709.
- Evaluadora de artículos de revistas internacionales indexadas:
 - Catena. ISSN 0341-8162.
 - Land Degradation and Development. ISSN: 1085-3278.
 - Geoderma. ISSN: 0016-7061.
 - Geomorphology. ISSN: 0169-555X.
 - Earth Surface Processes. ISSN 0197-9337.
 - Hydrological Processes. ISSN: 0885-6087.
 - Soil Tillage. ISSN: 0167-1987.
 - Forest Ecology and Management. ISSN: 0378-1127.
- Evaluadora de comunicaciones presentadas a diversos congresos nacionales e internacionales.

9. Miembro de tribunales:

- Tesis Doctorales en las Universidades de: Murcia (Facultades de Letras y Facultad de Biología), Cartagena (Universidad Politécnica), Cáceres (Facultad de Filosofía y Letras), Zaragoza (Facultad de Filosofía y Letras; Facultad de Ciencias; Instituto Pirenaico de Ecología-IPE), Málaga (Facultad de Filosofía y Letras), Granada (Facultad de Farmacia), Elche (Facultad de Ciencias Experimentales), Alcalá de Henares (Facultad de Ciencias Ambientales), Universidad Autónoma de Madrid (Facultad de Geografía), Santiago de Compostela (Facultad de Geografía e Historia).
- Acceso a plazas de Profesores Contratados Doctor de Universidad (Universidad de Palma de Mallorca)
- Acceso a plazas de Profesores Titulares de Universidad (Universidad de Oviedo, Palma de Mallorca, Jaén, Sevilla, Zaragoza)
- Acceso a plazas de Catedrático de Universidad (Universidad de Sevilla, Valencia, Málaga, Autónoma de Madrid, Córdoba, Barcelona)
- Acceso a Personal Técnico del CSIC
- Acceso a escala de Profesores de Investigación del Consejo Superior de Investigaciones científicas (CSIC)
- Acceso a escala de Científicos Titulares del Consejo Superior de Investigaciones científicas (CSIC)
- Tesis de Licenciatura en Geografía
- Proyectos Fin de Carrera en Ciencias Ambientales
- Proyectos Fin de Carrera en Geografía y Ordenación del territorio
- Tesis de Master en la Facultades de Letras y Biología de la Universidad de Murcia.

10. Otros méritos científicos - profesionales

- Vocal de la Junta directiva de la Sociedad Española de Geomorfología durante dos años (1994-1996)
- Tesorera de la Sociedad Española de Geomorfología durante 4 años (1996-2000)
- Miembro del grupo de investigación de la Universidad de Murcia E027-04 ERODERME (Erosión, Desertificación en el Mediterráneo) (desde 01/01/1997 hasta 31/12/2001).
- Miembro del grupo de investigación de la Universidad de Murcia E048-03 Ciencia y tecnología de Suelos (desde 01/01/2002 hasta 09/11/2016)
- Miembro del grupo de investigación de la Universidad de Murcia E0A5-07 Investigación y Modelización de Procesos Hidrológicos y Ambientales en Medios Semiáridos (IMPRHAS) (desde 10/11/2017)
- Miembro del grupo de investigación de la Junta de Andalucía (Universidad de Málaga) RNM-279 (2007 a la actualidad).
- Experta del Panel de Recursos Hídricos de la Universidad de Málaga.
- Presidenta del Grupo de Geógrafos Físicos de la Asociación de Geógrafos Españoles (AGE) desde julio de 2010 a julio de 2014.

- Evaluadora de la Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Castilla y León (Desde el año 2016)
- Miembro de la comisión encargada de revisar los términos referentes al "suelo" contenidos en el Diccionario de la Real Academia Española (DRAE), desde 2014 DLE (Diccionario de la Lengua Española). Convenio RAE (Real Academia Española) y SECS (Sociedad Española de la Ciencia del Suelo) firmado el 16 de octubre de 2016. Mi participación ha sido en el periodo enero 2021-
- Relatora del Eje temático 1 (Naturaleza, transformación territorial y paisaje) en el XXVII Congreso de la Asociación Española de Geografía. Celebrado en La Laguna (Tenerife) del 14 al 17 de diciembre de 2021.

11. Editor /Coordinador de publicaciones

- Co-editora de **Estudios de Geomorfología en España**. F. López Bermúdez, C. Conesa García, & A. Romero Díaz (Eds.). Sociedad Española de Geomorfología y Área de Geografía Física. Murcia, 1992. ISBN: 84-7684-337-2
- Coordinadora del **Atlas Global de la Región de Murcia**. La Verdad CMM S.A. Murcia, 2007. DL: MU-458-2007.
- Co-editora de **Advances in studies on Desertification**. A. Romero Díaz, F. Belmonte Serrato, F. Alonso Sarría, F. López Bermúdez (Eds.). Editum Universidad de Murcia, Murcia, 2009. ISBN: 978-84-8371-888-9.
- Guest Editor of **Land Degradation & Development**. Special Issue on Erosion and Degradation on Mediterranean Type Ecosystems. Volume 21 Number 2.
- Editora invitada de **Cuaternario y Geomorfología**. Vol 24 (3-4) 2010.
- Co-editora de Avances de la Geomorfología en España (2010-2012). PubliCan. Santander 2012.
- Co-editora de **Erosión y degradación de suelos en ambientes semiáridos de Tamaulipas (México): Regiones Norte y Altiplano**. E. Andrade, F. Belmonte Serrato y A. Romero Díaz. EDITUM Miradas, Universidad de Murcia. 2012. ISSN: 978-84-15463-29-0
- Co-editora de **Estudios de Interceptación de la lluvia por la vegetación en España**. F. Belmonte Serrato y A. Romero Díaz. IEA (Instituto Euromediterráneo del Agua). 2013. Murcia ISSN: 978-84-92988-20-4.
- Coordinadora del libro **Abandono de cultivos en la Región de Murcia**. Consecuencias ecogeomorfológicas. Publicaciones de la Universidad de Murcia y Fundación Séneca. Murcia. 2016. ISBN: 978-84-16551-37-8.
- Coordinadora del Capítulo 3 (Estructura Terrestre y formas de relieve) en la obra **España en mapas**. Una síntesis geográfica. Editada por el Centro Nacional de Información Geográfica. Ministerio de Fomento, Madrid 2018. NIPO: 162-18-003-0; DOI: 10.7419 / 162.06.2018. <http://www.ign.es/web/ign/portal/publicaciones-boletines-y-libros-digitales>
- Editora invitada del nº especial de Cuadernos de Investigación Geográfica (47-1), **"Floods in the Mediterranean región: causes and effects"**. Logroño 2021. ISSN 1697-9540.

12. Miembro de Grupo Investigador

GRUPO DE INVESTIGACIÓN: **E027-04**

DENOMINACIÓN: Erosión, desertificación en el Mediterráneo (**ERODERME**)

CENTRO: Departamento de Geografía. Área de Geografía Física. Facultad de Letras.

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Francisco López Bermúdez.

FECHA DE INICIO Y FIN COMO MIEMBRO: 1993-2000

GRUPO DE INVESTIGACIÓN: **E048-03**

DENOMINACIÓN: Ciencia y Tecnología de suelos

CENTRO: Departamento de Química Agrícola, Geología y Edafología.

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Roque Ortíz Silla

FECHA DE INICIO COMO MIEMBRO: 2000-2016

GRUPO DE INVESTIGACIÓN: **E0A5-07**

DENOMINACIÓN: Investigación y Modelización de Procesos Hidrológicos y Ambientales en Medios Semiáridos (**IMPRHAS**)

CENTRO: Departamento de Geografía. Área de Geografía Física. Facultad de Letras.

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Francisco Belmonte Serrato

FECHA DE INICIO COMO MIEMBRO: 2017

Parte A. DATOS PERSONALES		Fecha del CVA	16/06/2022
Nombre y apellidos	José Gómez Zotano		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	AAB-3985-2020	
	Código Orcid	orcid.org/0000-0001-8692-9969	

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad de Granada		
Dpto./Centro	Dpto. Análisis Geográfico Regional y Geografía Física		
Dirección	Fac. de Filosofía y Letras, Campus de Cartuja, 18071 - Granada		
Teléfono	correo electrónico	jgzotano@ugr.es	
Categoría profesional	Catedrático de Universidad	Fecha inicio	27/10/2018
Espec. cód. UNESCO	2505 – Geografía		
Palabras clave	Paisaje, evolución del paisaje, biogeografía, geohistoria ambiental, paleogeografía, áreas de montaña, espacios naturales protegidos		

A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Doctorado	Universidad	Año
Licenciatura en Geografía	Universidad de Granada	1998
Doctorado en Geografía	Universidad de Granada	2003

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

Número de sexenios de investigación: 3 (último concedido - 17 de julio de 2020)
 Número de sexenios de transferencia: 1 (tramo 2005-2010)
 Número de tesis doctorales dirigidas en los últimos 10 años: 4
 Citas totales: 630 (Google Scholar)
 Promedio de citas/año durante los últimos 5 años (sin incluir el año actual): 78
 Índice H: 13

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Catedrático de Geografía Física de la Universidad de Granada (UGR). Me licencié en Geografía en 1998 (mejor expediente académico) y recibí el grado de Doctor en Geografía 2003. Disfruté de una beca del Programa de Formación de Personal Investigador del MEC (1999-2002). Cursé el Programa de Doctorado “Environnement et Paysage” de la Université de Toulouse-Le Mirail (Francia) con una ayuda para Estancias Breves de Personal Investigador del MEC en 1999. También he ampliado mis estudios sobre paleobiogeografía y evolución del paisaje en el Laboratoire Geode (Université de Toulouse-Le Mirail, Francia), Department of Geography, Center for Earth Systems Analysis Research and NASA Affiliated Research Center (San Diego State University, EEUU), Centro Universitario Internacional Europa-Latinoamérica de Investigación y Formación de Ciencias Ambientales (Universidad de Concepción, Chile) o en Information Center for the Environment (University of California, Davis, EEUU).

Mi labor investigadora se ha plasmado en más de 200 publicaciones científicas y comunicaciones en congresos nacionales e internacionales, destacando artículos en revistas incluidas en Web of Science (JCR) como *Vegetation History and Archaeobotany*, *Landscape Research*, *Journal of Maps*, *Geographical Research*, *Danish Journal of Geography* o *Natural Areas Journal*.

He dirigido seis proyectos de investigación, los últimos de los cuales sobre la distribución de *Abies pinsapo* en Sierra Bermeja (ULTRAFORRESTS) y la Serranía de Ronda (PALEOPINSAPO), ambos financiados por Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia (Proyectos I+D+i – Excelencia 2013 y 2018). En total he participado en 25 proyectos y contratos de investigación nacionales e internacionales, de los cuales siguen vigentes “Long-term drivers of adaptative capacity in Mediterranean conifers under global change: Interglacial mountain refugia matter (OroMed-Refugia)” y “Sostenibilidad y Conservación de los Servicios ecosistémicos en bosques mediterráneos de *Abies pinsapo*: una perspectiva paleoecológica (RELIC-FLORA 2)”.

Actualmente dirijo el Grupo de Investigación HUM771 *Paisaje, Medio Ambiente y Ordenación Territorial* del PAIDI.

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones

Libros:

- GÓMEZ ZOTANO, J. y OLMEDO COBO, J.A. (eds.) (2021): *Los bosques de la Serranía de Ronda. Una perspectiva espacio-temporal*. Editorial La Serranía. Alcalá del Valle (Cádiz), 624 p. ISBN: 978-84-15588-35-1
- GÓMEZ ZOTANO, J., ARIAS GARCÍA, J., OLMEDO COBO, J.A. Y SERRANO MONTES, J.L. (eds.) (2016): *Avances en Biogeografía. Areas de distribución: entre puentes y barreras*. Editorial Universidad de Granada-Tundra Ediciones. Granada, 631 p. ISBN: 978-84-338-5932-7
- ALCÁNTARA MANZANARES, J., CÁCERES CLAVERO, F., DÍAZ IGLESIAS, J.M., GHISLANZONI, M., GÓMEZ ZOTANO, J., GUERRERO ÁLVAREZ, J.J., MOREIRA MADUEÑO, J.M., RIESCO CHUECA, P., RAMÍREZ RAMÍREZ, A., RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, J. y ZOIDO NARANJO, F (2014): *Bases para la realización del Sistema Compartido de Información sobre el Paisaje de Andalucía (SCIPA). Aplicación a Sierra Morena*. Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, Junta de Andalucía. Sevilla, 527 p. ISBN: 978-84-92807-88-8
- GÓMEZ ZOTANO, J. y RIESCO CHUECA, P. (2010): *Marco conceptual y metodológico para los paisajes españoles. Aplicación a tres escalas espaciales*. Centro de Estudios Paisaje y Territorio. Consejería de Obras Públicas y Vivienda. Junta de Andalucía. Ministerio de Medio Ambiente. Sevilla, 468 p. ISBN: 978-84-7595-244-4
- GÓMEZ ZOTANO, J. y ORTEGA ALBA, F. (eds.) (2009): *El Sector Central de las Béticas: una visión desde la Geografía Física*. Editorial U. de Granada. Asociación de Geógrafos Españoles (AGE). Granada, 355 p. ISBN: 978-84-3385-015-7
- GÓMEZ ZOTANO, J. (dir.) (2009): *Dunas litorales y fondos marinos del Saladillo-Matas Verdes (Estepona, Málaga). Estudio integrado para su declaración como reserva marítimo-terrestre*. Asociación Grupo de Trabajo Valle del Genal – Servicio de Publicaciones de la U. de Málaga (SPICUM). Málaga, 285 p. ISBN: 978-84-9660-777-4
- GÓMEZ ZOTANO, J. (2006): *Naturaleza y paisaje en la Costa del Sol Occidental*. Servicio de Publicaciones. Centro de Ediciones de la Diputación de Málaga (CEDMA). Málaga, 284 p. ISBN: 84-7785-730-X

Capítulos de libros:

- GÓMEZ ZOTANO, J., OLMEDO COBO, J.A. y CUNILL ARTIGAS, R. (2021): "Análisis pedoantracológico y propuesta de conectividad ecológica de Abies pinsapo Clemente ex Boiss. en la Red Natura 2000 de Sierra Bermeja". En Gómez Zotano, J. y Olmedo Cobo, J.A. (Eds.) *Los bosques de la Serranía de Ronda. Una perspectiva espacio-temporal*. Editorial La Serranía. Alcalá del Valle (Cádiz), 237-251.
- MARTOS MARTÍN, J. y GÓMEZ ZOTANO, J. (2021): "Sierra Bermeja y los grandes incendios forestales: una reconstrucción geohistórica". En Gómez Zotano, J. y Olmedo Cobo, J.A. (Eds.) *Los bosques de la Serranía de Ronda. Una perspectiva espacio-temporal*. Editorial La Serranía. Alcalá del Valle (Cádiz), 391-437.
- PARDO MARTÍNEZ, R., OLMEDO-COBO, J.A. y GÓMEZ-ZOTANO, J. (2020): "La pedoantracología como fuente para la reconstrucción paleobiogeográfica de los abetales en la Serranía de Ronda: resultados preliminares". En Carracedo, V., García-Codron, J.C., Garmendia, C., Rivas, V. (Eds.) *Conservación, Gestión y Restauración de la Biodiversidad*. Santander: Asociación de Geógrafos Españoles (AGE). Santander, 621-630.

Artículos científicos:

- OLMEDO COBO, J.A., PARDO MARTÍNEZ, R. y GÓMEZ ZOTANO, J. (2021): "Primeros datos sobre la composición holocena de los bosques de montaña en el Parque Natural Sierra de las Nieves (Serranía de Ronda) a partir del análisis pedoantracológico". BAGE. Boletín de la Asociación Española de Geografía 89. <https://doi.org/10.21138/bage.3099>
- PARDO MARTÍNEZ, R., GÓMEZ ZOTANO, J. y OLMEDO COBO, J.A. (2021): "The history of Abies pinsapo during the Holocene in southern Spain, based on pedoanthracological analysis". *Vegetation History and Archaeobotany*. <https://doi.org/10.1007/s00334-021-00855-w>

- OLMEDO COBO, J.A., CUNILL ARTIGAS, R., GÓMEZ ZOTANO, J. y PARDO MARTÍNEZ, R. (2019): "Aportaciones del análisis pedoantracológico al conocimiento paleoecológico de *Pinus pinaster* en el sur de España: el caso de Sierra Bermeja". *Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles* 80, 2667, 1-34. <http://dx.doi.org/10.21138/bage.2667>
- OLMEDO COBO, J.A., CUNILL ARTIGAS, R. y GÓMEZ ZOTANO, J. (2019): "The native status of *Pinus pinaster* on serpentine soils: charcoal analysis and palaeoenvironmental history in Sierra Bermeja (southern Iberian Peninsula, Spain)". *Vegetation History and Archaeobotany*. <https://doi.org/10.1007/s00334-018-0701-z>
- GÓMEZ ZOTANO, J., RIESCO CHUECA, P., M. FROLOVA IGNATIEVA y RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, J. (2018): "The Landscape Taxonomic Pyramid (LTP): a multi-scale classification adapted to spatial planning". *Landscape Research* 43, (7).
- ROMERO FREIRE, A., OLMEDO COBO, J.A. y GÓMEZ ZOTANO, J. (2018): "Elemental concentration in serpentinitic soils over ultramafic bedrock in Sierra Bermeja (Southern Spain)". *Minerals* 8, 447; doi:10.3390/min8100447
- GÓMEZ ZOTANO, J., OLMEDO COBO, J.A., CUNILL ARTIGAS, R. y MARTÍNEZ IBARRA, E. (2017): "Descubrimiento y caracterización geográfica de una depresión ultramáfica en Sierra Bermeja: nuevos datos geomorfoedáficos, fitogeográficos y paleoecológicos". *Pirineos* 172, e026. doi: <http://dx.doi.org/10.3989/Pirineos.2017.172001>
- OLMEDO-COBO, J. A., GÓMEZ-ZOTANO, J. y SERRANO-MONTES, J. L. (2017): "*Pinus sylvestris* L. ssp. *nevadensis* (Christ) Heywood in southern Spain: An endangered endemic Mediterranean forest". *International Scientific Journal Geographica Pannonica*, 21 (3), 151-165
- OLMEDO COBO, J.A., CUNILL ARTIGAS, R., MARTÍNEZ IBARRA, E. y GÓMEZ ZOTANO, J. (2017): "Paleoecología de *Abies* sp. en Sierra Bermeja (sur de la península ibérica) durante el Holoceno medio a partir del análisis pedoantracológico". *Bosque*, 38 (2), 259-270.
- ARIAS GARCÍA, J., GÓMEZ ZOTANO, J. y DELGADO PEÑA, J.J. (2017): "Classifying landscape in endorheic basins: a methodological approach for the implementation of the European Landscape Convention". *European Journal of Geography* 8 (2), 55-77.
- GÓMEZ ZOTANO, J., OLMEDO COBO, J.A. y ARIAS GARCÍA, J. (2016): "Mediterranean dune vegetation: study for the conservation of a threatened ecosystem in southern Spain". *Geografisk Tidsskrift-Danish Journal of Geography* 117 (1), 36-52. <http://dx.doi.org/10.1080/00167223.2016.1267579>
- GÓMEZ ZOTANO, J., ALCÁNTARA MANZANARES, J., MARTÍNEZ IBARRA, E. y OLMEDO COBO, J.A. (2016): "Applying the Technique of Image Classification in Climate Science: the Case of Andalusia (Spain)". *Geographical Research* 54 (4), 461-470. DOI: 10.1111/1745-5871.12180
- MARTÍN-VIVALDI CABALLERO, M.E., GÓMEZ ZOTANO, J., OLMEDO COBO, J.A. y PEZZI CERETTO, M. (2016): "Geomorphology of the Sierra Gorda karst, South Spain". *Journal of Maps*. <http://dx.doi.org/10.1080/17445647.2015.1137790>.

C.2. Proyectos

- Referencia del Proyecto: P18-RT-4963. Título: Long-term drivers of adaptative capacity in Mediterranean conifers under global change: Interglacial mountain refugia matter (OroMed-Refugia). Entidad financiadora: Junta de Andalucía. Consejería de Conocimiento, Investigación y Universidades. Programa de Ayudas a la I+D+i. Modalidad: Retos Consolidado. IP: Francisca Alba Sánchez Entidades participantes: Departamentos de Botánica y de Análisis Geográfico Regional y Geografía Física de la Universidad de Granada. Tipo de participación: Investigador colaborador Plazo de ejecución: 1/1/2020-31/12/2022. Presupuesto financiable: 108.292 €.
- Referencia del Proyecto: CSO2017-83576-P. Título: Reconstrucción paleobiogeográfica de *Abies pinsapo* Clemente ex Boiss. a partir del análisis pedoantracológico: nuevos datos para la gestión de la especie y su hábitat (PALEOPINSAPO). Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad. Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia. Convocatoria: 2017. IP: José Gómez Zotano. Centro ejecutor: Departamento de Análisis Geográfico Regional y Geografía Física de la Universidad de Granada. Plazo de ejecución: 01/01/2018-31/12/2020. Presupuesto financiable: 48.400 €.
- Referencia del Proyecto: CSO2013-47713-P. Título: Reconstrucción geohistórica de la vegetación arbórea sobre sustratos ultramáficos mediterráneos (ULTRAFORESTS). Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad. Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia. Convocatoria: 2013. IP: José Gómez

Zotano. Centro ejecutor: Departamento de Análisis Geográfico Regional y Geografía Física de la UGR. Plazo de ejecución: 01/01/2014-31/12/2017. Cuantía: 45.980 €.

-Referencia del Proyecto: 2005 APM. Título: Reconocimiento biofísico de un sector costero con posibilidad de llegar a ser reserva marítimo-terrestre en El Saladillo-Matas Verdes (Estepona). Entidad financiadora: Obra Social de la Fundación la Caixa. Área de Ciencia y Medio Ambiente. IP: José Gómez Zotano. Entidades participantes: Grupo de Trabajo Valle del Genal. Instituto de Desarrollo Regional y Herbario de la U. de Granada. Ayuntamiento de Estepona. Duración: desde 01/10/2006 hasta 30/09/2007. Cuantía: 40.059 €.

-Referencia del Proyecto: AM30/04. Título: Elaboración de un Atlas temático para el desarrollo del Rif (Marruecos). Aproximación a un área piloto. Entidad financiadora: Consejería de la Presidencia. Junta de Andalucía. IP: José Gómez Zotano y Francisco Rodríguez Martínez. Entidades participantes: Instituto de Desarrollo Regional de la Universidad de Granada. Instituto de Cartografía de Andalucía. Departement de Geographie de L'Université Abdelmalek Essaâdi de Tetuán. Plazo de ejecución: 11/03/2005-11/03/2006. Cuantía: 24.000 €.

C.3. Contratos, méritos tecnológicos o de transferencia

-Título del Contrato de Investigación: Proyecto de restauración paisajística de la Finca Montemayor Bajo (Benahavís, Málaga). Entidad financiadora: PI Gestarc S.A. Responsable del Proyecto: José Gómez Zotano. Entidades participantes: OTRI Universidad de Granada. Duración: desde 01/12/2015 hasta 31/03/2016. Cuantía: 15.525 €.

-Título del Contrato de Investigación: Definición de la estructura y los contenidos básicos del Sistema Compartido de Información sobre el Paisaje de Andalucía (SCIPA). Alimentación del sistema a través de la realización de un inventario de recursos paisajísticos del litoral de Andalucía. Entidad financiadora: Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio. Junta de Andalucía. Responsable del Proyecto: Pascual Riesco Chueca. Entidades participantes: Centro de Estudios Paisaje y Territorio (CEPT). Universidad de Sevilla. Duración: desde 01/01/2013 hasta 31/12/2013. Tipo de participación: Investigador colaborador. Cuantía: 160.000 €.

-Título del Contrato de Investigación: Servicio para el Inventario de los Recursos Paisajísticos de Andalucía. Entidad financiadora: Consejería de Medio Ambiente. Junta de Andalucía. Responsable del Proyecto: Florencio Zoido Naranjo. Entidades participantes: Centro de Estudios Paisaje y Territorio. Universidad de Sevilla. Duración: desde 29/04/2009 hasta 31/12/2010. Tipo de participación: Investigador colaborador. Cuantía: 172.413,80 €.

-Título del Contrato de Investigación: La situación del paisaje en España y el establecimiento de líneas de intervención para el desarrollo de la Convención Europea del Paisaje. Entidad financiadora: Ministerio de Medio Ambiente. Responsable del Proyecto: Florencio Zoido Naranjo. Entidades participantes: Centro de Estudios Paisaje y Territorio. Universidad de Sevilla. Duración: desde 08/06/2006 hasta 30/09/2008 (Tiempo de colaboración 01-11-2007 hasta 30-09-2008). Tipo de participación: Investigador colaborador. Cuantía: 137.073,85 €.

C.4. Premios

- Título de Ciudadano Honorario de la Ciudad de Marbella. Ayuntamiento de Marbella, 2019.

- Premio de la Cultura 2018 en la modalidad "Enseñanza". Tenencia de Alcaldía de San Pedro Alcántara.

- Premio de Excelencia Docente 2017 en la modalidad "Artes y Humanidades". Universidad de Granada.

- Premio de la Cultura 2016 en la modalidad "Investigación y patrimonio histórico". Ayuntamiento de Marbella.

-Medalla de Excelencia de Andalucía 2015 a la "Plataforma para la declaración de Sierra Bermeja Parque Nacional". Andalucía Press.

-Premio del Consejo Social a la trayectoria de jóvenes investigadores 2010. Universidad de Granada.

-Premio "Universidad de Granada a la divulgación científica" edición 2010 por la obra "El Sector Central de las Béticas: una visión desde la Geografía Física".

C.5. Pertenencia a Comités Nacionales e Internacionales de Evaluación

-*Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (ANEP)* del Ministerio de Economía y Competitividad del Gobierno de España.

-*Comité d'évaluation du programme JCJC-SHS 1-Sociétés, Espaces, Organisations et Marchés, 2013, de l'Agence Nationale de la Recherche (ANR)* de Francia.



CONCEPCION FIDALGO HIJANO

Generado desde: Universidad Autónoma de Madrid

Fecha del documento: 17/11/2022

v 1.4.0 ULTIMOS 10 AÑOS

51fa71c5142972b055726fe3b66ef819

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>

**CONCEPCION FIDALGO HIJANO**

Apellidos: **FIDALGO HIJANO**
 Nombre: **CONCEPCION**
 DNI: **50024608E**
 ORCID: **0000-0003-0265-2793**
 ScopusID: **10340299700**
 Fecha de nacimiento: **[REDACTED]**
 Sexo: **[REDACTED]**
 Nacionalidad: **España**
 País de nacimiento: **España**
 Ciudad de nacimiento: **Madrid**
 Dirección de contacto: **FRANCISCO TOMAS Y VALIENTE, 1, FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS, Geografía - 2.3**
 Código postal: **28049**
 País de contacto: **España**
 C. Autón./Reg. de contacto: **Comunidad de Madrid**
 Ciudad de contacto: **Madrid**
 Teléfono fijo: **[REDACTED]**
 Correo electrónico: **concepcion.fidalgo@uam.es**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

Departamento: Geografía, Facultad de Filosofía y Letras

Categoría profesional: Catedrático de Universidad

Ciudad entidad empleadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Teléfono: 914976180

Correo electrónico: concepcion.fidalgo@uam.es

Fecha de inicio: 05/11/2011

Primaria (Cód. Unesco): 250507 - Geografía física; 540200 - Geografía histórica; 250501 - Biogeografía

Categoría profesional: Otros

Fecha de inicio: 01/01/2006

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad Autónoma de Madrid	Profesor Titular Universidad	05/08/1989
2	Universidad Autónoma de Madrid	Secretario/a	05/10/2001
3	Universidad Autónoma de Madrid	Secretario/a	01/09/1999
4	Cargos académicos: Coordinadora de LOGSE para la elaboración de las pruebas de Selectividad, por la	Otros	01/01/1991



	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
	Universidad Juan Carlos I, cedida por la Universidad Autónoma de Madrid		
5	Universidad Autónoma de Madrid	Profesor Asociado LRU	01/10/1987
6	Universidad Autónoma de Madrid	Colaborador O.M.21/10/1982	01/10/1984
7	Universidad Autónoma de Madrid	Encargado de Curso	01/10/1981
8	Universidad Autónoma de Madrid	Ayudante anterior a LRU	01/10/1980
9	Universidad Autónoma de Madrid	Encargado de Curso	01/10/1979

Dirección de tesis doctorales

Título del trabajo: Especies Exóticas Invasoras: Caso de *Ailanthus altissima* (Mill.) Swingle en el centro de la península ibérica

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Departamento de Geografía. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad Autónoma de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Alumno/a: Corral Ribera, Mario

Calificación obtenida: Sobresaliente / Sobresaliente Cum Laude

Fecha de defensa: 26/02/2021

Fecha de obtención: 2021

Título del trabajo: Evolución del paisaje en el valle del río Záncara: Desde la Pequeña Edad del Hielo hasta la actualidad

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Autónoma de Madrid

Ciudad entidad realización: Comunidad de Madrid, España

Alumno/a: Isabel Prieto Jiménez

Fecha de defensa: 01/01/2015

Título del trabajo: Estudio del paisaje de la Cuenca del río Alberche a su paso por la Comunidad de Madrid. Fitoclimatología y Dinámica general

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universidad Autónoma de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Alumno/a: Sancho Garcia, Ines

Calificación obtenida: Sobresaliente / Sobresaliente Cum Laude

Fecha de defensa: 01/01/2003

Título del trabajo: Estudio de Biogeografía urbana. Propuesta metodológica y aplicación al distrito de Hortaleza (Madrid)

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral **Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Alumno/a: Hungría Sánchez, Pilar

Calificación obtenida: Sobresaliente / Sobresaliente Cum Laude

Fecha de defensa: 01/01/2003



Publicaciones docentes o de carácter pedagógico, libros, artículos, etc.

Fidalgo Hijano, C. y Cámara Artigas, R. (2022) Metodología Fitoclimática. Los diagramas bioclimáticos de Montero de Burgos y Gonzalez Rebollar. Cuadernos

Nombre del material: Geografía

Fecha de elaboración: 01/05/2016

Tipo de soporte: Manual

Posición de firma: 3

Herrero Lorene, J; Cancer Pomar, L; Fidalgo Hijano, Concepcion...[et al.]. Geografía. pp. 1 - 424. (España): Bruño, 2016.

Nombre del material: Geografía

Fecha de elaboración: 01/05/2016

Tipo de soporte: Manual

Posición de firma: 3

Experiencia científica y tecnológica

Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

Nombre del grupo: Coordinador/Director. Evolución del Paisaje en Valles, Gumedales y Espacios Litorales

Nombre del investigador/a principal (IP): -

Ciudad de radicación: Madrid,

Entidad de afiliación: Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de inicio: 10/07/2008

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- Nombre del proyecto:** Arqueología de los procesos constructivos. Perduración, transformaciones e innovación de la cultura arquitectónica púnico-romana en el Circulo del Estrecho

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Roldan Gomez, Lourdes; Blanquez Perez, Juan Jose

Entidad/es financiadora/s:
Dirección General de Investigación Científica y Técnica, Subdirección General de Proyectos de Investigación, Ministerio de Economía y Competitividad

Tipo de participación: Investigador principal

Cód. según financiadora: HAR2015-64392-C4-1-P

Fecha de inicio-fin: 01/03/2016 - 01/03/2020 **Duración:** 4 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Universidad Autónoma de Madrid

Cuantía total: 29.400 €
- Nombre del proyecto:** Corpus documental, métodos de análisis de la arquitectura, técnicas y sistemas constructivos romanos. Definición de la Cultura Arquitectónica en el Circulo del Estrecho.

Grado de contribución: Investigador/a



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Roldan Gomez, Lourdes

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Investigación Científica y Técnica, Subdirección General de Proyectos de Investigación, Ministerio de Economía y Competitividad

Junta de Andalucía

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Ciudad entidad financiadora: Andalucía, España

Ministerio de Cultura y Deporte

Ministerio de Economía y Competitividad

Ciudad entidad financiadora: Comunidad de Madrid, España

Tipo de participación: Miembro de equipo

Cód. según financiadora: HAR2012-36963-C05-01

Fecha de inicio-fin: 01/01/2013 - 31/12/2015

Duración: 2 años - 11 meses - 30 días

Entidad/es participante/s: Universidad Autónoma de Madrid

Cuantía total: 46.800 €

- 3 Nombre del proyecto:** Mineralogénesis. Procesos Geobiológicos y evolución ambiental en lagunas salinas del Centro Peninsular. Implicaciones para la interpretación de sucesiones evaporíticas.

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): -

Tipo de participación: Miembro de equipo

Cód. según financiadora: CGL 2011-26781

Fecha de inicio-fin: 01/01/2012 - 31/12/2014

Duración: 3 años

- 4 Nombre del proyecto:** Estudio Paleobotánico, Paleogeográfico, dinámica y amenazas de la Microreserva de los Bonales en el término municipal de Puebla de Don Rodrigo

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Universidad Autónoma de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fidalgo Hijano, Concepcion

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Comunidades de Castilla la Mancha

Ciudad entidad financiadora: Castilla-La Mancha, España

Tipo de participación: Investigador principal

Fecha de inicio-fin: 01/06/2013 - 31/12/2013

Duración: 7 meses - 1 día

Cuantía total: 10.000 €

- 5 Nombre del proyecto:** Cartografía y agrimensura en Madrid y Andalucía (1750-1895).

Grado de contribución: Investigador/a **Entidad de realización:** UAM.FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS.GEOGRAFÍA

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Camarero Bullon, Concepcion

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia e Innovación

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Ciudad entidad financiadora: Comunidad de Madrid, España

Tipo de participación: Miembro de equipo

Cód. según financiadora: CSO2008-06031-C02-02

Fecha de inicio-fin: 01/01/2009 - 31/12/2011

Duración: 2 años - 11 meses - 30 días

Cuantía total: 44.165 €



- 6 Nombre del proyecto:** Programa de Desarrollo Territorial y Gestión del Agua en la Comunidad de Madrid
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernandez Garcia, Felipe
Entidad/es financiadora/s:
Comunidad de Madrid **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Ciudad entidad financiadora: Comunidad de Madrid, España
Tipo de participación: Miembro de equipo
Cód. según financiadora: PRODESTCAM-CM nº 52007-HUM-0474
Fecha de inicio-fin: 01/01/2007 - 31/12/2011 **Duración:** 5 años
Entidad/es participante/s: Universidad Autónoma de Madrid
Cuantía total: 227.050 €
- 7 Nombre del proyecto:** Análisis y valoración de la Documentación Histórica de carácter ambiental en la Comunidad de Madrid: Estudio de caso: Geografía Histórica de los Reales Sitios
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fidalgo Hijano, Concepcion
Entidad/es financiadora/s:
Consejería de Educacion. Comunidad de Madrid
Ciudad entidad financiadora: Comunidad de Madrid, España
Tipo de participación: Investigador principal
Cód. según financiadora: 10 CPI/0544/2008
Fecha de inicio-fin: 11/01/2009 - 01/12/2011 **Duración:** 2 años - 10 meses - 20 días
Entidad/es participante/s: Universidad Autónoma de Madrid
- 8 Nombre del proyecto:** Evolución cartográfica de las Lagunas de Ruidera
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fidalgo Hijano, Concepcion; Arteaga Cardineau, Carlos
Entidad/es financiadora/s:
AGEOTEC S.L.
CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL GUADIANA
Tipo de participación: Investigador principal
Cód. según financiadora: 09/1.1.25
Fecha de inicio-fin: 10/01/2010 - 01/12/2010 **Duración:** 10 meses - 21 días
Entidad/es participante/s: Universidad Autónoma de Madrid
Cuantía total: 47.000 €
Junta de Comunidades de Castilla la Mancha
Ciudad entidad financiadora: Castilla-La Mancha, España
Tipo de participación: Investigador principal
Cód. según financiadora: Expte. CR000307
Fecha de inicio-fin: 19/04/2007 - 31/10/2008 **Duración:** 1 año - 6 meses - 14 días
Cuantía total: 8.695 €



Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

1 Nombre del proyecto: ANEXXI

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad Autónoma de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Mata Olmo, Rafael

Fecha de inicio: 01/03/2013

Duración: 3 años - 7 meses - 1 día

Resultados relevantes: <http://www.ign.es/web/ign/portal/espana-en-mapas>

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Índice H: 8

Fecha de aplicación: 07/11/2022

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

1. Fidalgo Hijano, Concepcion. 2022. *Ailanthus Altissima* (Mill.) Swingle, Bioaccumulated Specie of Contaminated Soils. Global Journal of HUMAN-SOCIAL SCIENCE: B. Geography, Geo-Sciences, Environmental Science & Disaster Management. Volume 22 Issue 3 Version 1.0 Year 2022. Type: Double Blind Peer Reviewed International Research Journal. Publisher: Global Journals. Online ISSN: 2249-460x & Print ISSN: 0975-587X
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
2. De Soto García, I.S., Corral Ribera, M.; Fidalgo Hijano, C.; González Martín J.A. y García Giménez R. 2022. Caracterización ambiental del entorno de los bonales de Puebla de don Rodrigo (Ciudad Real): análisis químico semicuantitativo. Environmental characterization of the surroundings of the bonales of Puebla de don Rodrigo (Ciudad Real): semi-quantitative chemical analysis. Compendio de los trabajos presentados en el XIII Congreso Nacional de GeoQuímica y XIII Congreso Ibérico, 8-12. Puertollano (Ciudad Real)
3. Corral Ribera, M., De Soto García, I.S., Fidalgo Hijano, C. y García Giménez. R 2022. Química del suelo y expansión de *Ailanthus altissima* (Mill.) Swingle. Soil chemistry and expansion of *Ailanthus altissima* (Mill.) Swingle. Compendio de los trabajos presentados en el XIII Congreso Nacional de GeoQuímica y XIII Congreso Ibérico, 33-43. Puertollano (Ciudad Real).
4. Fidalgo Hijano, C. y González Martín, J. A. 2022. Geografía y evolución del paisaje del Campo de Montiel y Lagunas de Ruidera. En Paisajes de tierra y agua gentes y ecosistemas naturales en Castilla y La Mancha (Siglos XV-XVIII). Francisco J. Moreno Díaz Del Campo y Miguel Fernando Gómez Vozmediano (Coords). Biblioteca Añil. Ediciones Almud de Castilla La Mancha. 139 - 176
5. Fidalgo Hijano, C. y Cámara Artigas, R. 2022 Metodología fitoclimática. Los diagramas bioclimáticos de Montero de Burgos y González Rebollar. Cuadernos de Métodos y Técnicas en Geografía Fisca. Biogeografía A.G.E.
6. Fidalgo Hijano, C., González Martín, J. A. y Corral Ribera, M. (2021). La deforestación en el



centro peninsular (siglos XIV-XVI). Estudio documental y cartográfico. En Jordi Bolós (Ed.), Paisatge històric i cartografia. De la época romana fins a l'actualitat. (pp. 273-314). Col·lecció Territori i Societat: el paisatge històric, IX. Pagès Editors, S.L. Lleida.

7. Concepción Fidalgo Hijano; Juan Antonio González Martín; Mario Corral Ribera...[et al.]. Evolución de las turberas en el centro de la Península Ibérica (Montes de Toledo) y su relación con los procesos antrópicos: estudio a partir de la cartografía. Espacio, Tiempo y Forma. Serie VI, Geografía. (13), pp. 81 - 102. UNED, 2020. ISSN 1130-2968

DOI: 10.5944/etfvi.13.2020.25208

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 5

8. Fidalgo Hijano, C. 2020 La Biosfera y el Medio Ambiente. En Geografía y Medio Ambiente. UNED Madrid.

9. González Martín, J. A., Fidalgo Hijano, C. y Cañada Torrecilla, R. (2020). Cuenca: la ciudad de las hoces y su entorno natural En M. Jiménez Monteserín y P. Mombiedro Sandoval (Eds.), Cuenca, pétreo atalaya entre dos hoces. Territorio, historia y sociedad de una Ciudad Patrimonio (pp. 15-52). Eurográficas.

10. Fidalgo Hijano, C., Gonzalez Martin, J. A., Sevillano Martin, B y Marin Magaz, J. C. 2022. El Canal del Gran Prior. El Informe del ingeniero Echezaray. Instituto de Estudios Manchegos.

11. CF Hijano; JAG Martín; RG Gimenez; CA Cardineau; ML Colmenero. Turberas y deforestación: la evolución del paisaje a través de las fuentes documentales (Bonales de Puebla de Don Rodrigo, Ciudad Real). Anales de Geografía de la Universidad Complutense. 38 (1), 11, Servicio de publicaciones, 2018. ISSN 0211-9803

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Geography, Planning and Development

Índice de impacto: 0.215

Posición de publicación: 426

Num. revistas en cat.: 510

Fuente de impacto: Otros

Categoría: Geografía

Índice de impacto: C Carhus (Geografía)

Citas: 2

8. González Martín, J.A., Fidalgo Hijano, C. La laguna de Gargoles de Arriba: sus acumulaciones tobáceas e impactos antrópicos históricos. Alkalathem. (1), pp. 20 - 27. 2018. ISSN 2531-1441

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 2

9. González Martín, J.A., Fidalgo Hijano, C. La arquitectura del paisaje en el entorno de Cifuentes (Guadalajara).

Alkalathem. (1), pp. 12 - 19. 2018. ISSN 2531-1441

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 2

10. Concepción Fidalgo. Componente biótico del ecosistema urbano desde la perspectiva biogeográfica. Estudios Geograficos. 59(230), pp. 125 - 134. Consejo Superior de Investigaciones Científicas, CSIC: Instituto de Economía y Geografía, 2018. ISSN 0014-1496

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista



Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Geography, Planning and Development

Índice de impacto: 0.182

Posición de publicación: 471

Num. revistas en cat.: 510

Fuente de impacto: Otros

Categoría: Geografía

Índice de impacto: C Carhus (Geografía)

Citas: 2

11. Concepción Fidalgo Hijano. El estudio fitoclimático en montaña. Vasconia. (20), 2018.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Citas: 2

12. Gonzalez Martin, Juan Antonio; Delgado García, Pilar; Fidalgo Hijano, Concepcion...[et al.]. La Laguna Conceja (Lagunas de Ruidera): medio natural y fondo subacuático. Cuadernos Geograficos. 57(3), pp. 177 - 199.

Universidad De Granada, 2018. ISSN 0210-5462

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Geography, Planning and Development

Índice de impacto: 0.262

Posición de publicación: 380

Num. revistas en cat.: 510

Fuente de impacto: Otros

Índice de impacto: ICEE 22.000 SPI (Bellas artes) - Universidad de Granada

Posición de publicación: 4

Num. revistas en cat.: 63

Fuente de impacto: Otros

Categoría: Geografía

Índice de impacto: C Carhus (Geografía)

13. Fidalgo Hijano, Concepcion; Gonzalez Martin, Juan Antonio; Gonzalez Martin, J.A. [et al.]. Turberas y

deforestación: la evolución del paisaje a través de las fuentes documentales (Bonales de Puebla de Don Rodrigo, Ciudad Real). Anales de Geografia de la Universidad Complutense. 38(1), pp. 11 - 34. Universidad Complutense De Madrid, 2018. ISSN 0211-9803

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Geography, Planning and Development

Índice de impacto: 0.215

Posición de publicación: 426

Num. revistas en cat.: 510

Fuente de impacto: Otros

Índice de impacto: ICEE 113.000 SPI (General) - Universidad Complutense de Madrid

Posición de publicación: 40

Num. revistas en cat.: 385

Fuente de impacto: Otros

Categoría: Geografía

Índice de impacto: C Carhus (Geografía)

Citas: 1

14. Gonzalez Martin, Juan Antonio; Delgado García, Pilar; Fidalgo Hijano, Concepcion...[et al.]. The Conceja Lake (Lagunas de Ruidera): natural environment and subaquatic bottom. Cuadernos Geograficos. 57(3), pp. 177-198. Universidad de Granada: Departamento de Análisis Geográfico Regional y Geografía Física Universidad de Granada: Departamento de Geografía Humana, 2018. ISSN 0210-5462

DOI: 10.30827/cuadgeo.v57i3.6312



- Tipo de producción: Artículo científico
 Posición de firma: 3
 artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
 Nº total de autores: 4
 Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
 Índice de impacto: 0.262
 Posición de publicación: 380
 Fuente de impacto: Otros
 Índice de impacto: C Carhus (Geografía)
- Tipo de soporte: Revista
 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
 Categoría: Geography, Planning and Development
 Num. revistas en cat.: 510
 Categoría: Geografía
15. Corral Ribera, Mario; Fidalgo Hijano, Concepcion; Peco Vazquez, Begoña. Factores ambientales en la distribución de la seca en la encina (*Quercus ilex* subsp. *ballota*). *Espacio, Tiempo y Forma. Serie VI, Geografía.* (11), pp.107,120 - 120. UNED, 2018. ISSN 1130-2968
 DOI: 10.5944/etfvi.11.2018.21777
- Tipo de producción: Artículo científico
 Posición de firma: 2
 artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
 Nº total de autores: 3
 Fuente de impacto: Otros
 Índice de impacto: D Carhus (Geografía)
- Tipo de soporte: Revista
 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
 Categoría: Geografía
16. Fidalgo Hijano, Concepcion; Gonzalez Martin, Juan Antonio; Garcia Gimenez, Rosario...[et al.]. Bogs and deforestation: the evolution of landscape through the documentary sources (Bonales of Puebla de Don Rodrigo, Ciudad Real). *Anales de Geografía de la Universidad Complutense.* 38(1), pp. 11 - 34. Servicio de publicaciones, 2018. ISSN 0211-9803
 DOI: 10.5209/AGUC.60467
- Tipo de producción: Artículo científico
 Posición de firma: 1
 artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
 Nº total de autores: 5
 Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
 Índice de impacto: 0.215
 Posición de publicación: 426
 Fuente de impacto: Otros
 Índice de impacto: C Carhus (Geografía)
- Tipo de soporte: Revista
 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
 Categoría: Geography, Planning and Development
 Num. revistas en cat.: 510
 Categoría: Geografía
17. Fidalgo Hijano, Concepcion; Gonzalez Martin, Juan Antonio; Montero Alc...[et al.]. La cartografía militar del siglo XIX: su aplicación en el estudio de las lagunas y humedales manchegos. 2018.
- Tipo de producción: Artículo científico
 Posición de firma: 1
 artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- Tipo de soporte: Revista
 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
18. I Prieto Jiménez; C Fidalgo Hijano; JA González Martín; A Fernández Fe...[et al.]. Análisis fitoclimático del valle del río Záncara (provincias de Cuenca y Ciudad Real). *COMMUNICATIONS OF THE ACM.* 10, pp. 203 - 223. Universitat Illes Balears, 2017. ISSN 0001-0782
- Tipo de producción: Artículo científico
 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
 Fuente de impacto: WOS (JCR)
 SCIENCE, SOFTWARE ENGINEERING
 Índice de impacto: 3.063
 Posición de publicación: 9
 SCOPUS (SJR)
 Índice de impacto: 0.709
 Posición de publicación: 37
 Citas: 1
- Tipo de soporte: Revista
 Categoría: Science Edition - COMPUTER
 Revista dentro del 25%: Si
 Num. revistas en cat.: 104
 Fuente de impacto: Categoría: Computer Science (miscellaneous)
 Revista dentro del 25%: Si
 Num. revistas en cat.: 563



19. Fidalgo Hijano, Concepcion; González Martín J. A.; Arteaga Cardineau, ...[et al.]. Evolución del espacio natural de la cabecera de las Lagunas de Ruidera (siglos XVIII y XIX) a partir de la cartografía. Mundo Investigación. 1(1), pp. 1 - 22. I.N.I.C.E., 2016. ISSN ISSN-0466
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista
Posición de firma: 1 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo.
20. Gonzalez-Martin, Juan Antonio; Pintado-Cespedes, Concepcion; Fidalgo-Hijano, Concepcion. Graphic Documentary Sources for the Study of the Bygone River Landscapes: The Spanish Dam and Reservoir Projects. Agua y territorio. (5), pp. 68 - 84. UNIVERSIDAD DE JAÉN, 2015. ISSN 2340-7743
DOI: 10.17561/at.v0i5.2535
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista
Posición de firma: 3 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Nº total de autores: 3
21. Fidalgo Hijano, Concepcion; Gonzalez Martin, Juan Antonio. The Evolution of Natural Landscape Through Toponymy: Lillo (La Mancha, Toledo). Cuadernos Geograficos. 54(2), pp. 220 - 244. Universidad de Granada: Departamento de Análisis Geográfico Regional y Geografía Física Universidad de Granada: Departamento de Geografía Humana, 2015. ISSN 0210-5462
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista
Posición de firma: 1 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Geography, Planning and Development
Índice de impacto: 0.15
Posición de publicación: 479 Num. revistas en cat.: 714
Fuente de impacto: Otros
Índice de impacto: C Carhus (Geografía i Urbanisme)
Citas: 1
22. Gonzalez Martin, Juan Antonio; Concepción Pintado; Fidalgo Hijano, Concepcion. Fuentes documentales gráficas para el estudio de los pretéritos paisajes fluviales: los proyectos españoles de presas y embalses. Agua y territorio. (5), pp. 68 - 84. UNIVERSIDAD DE JAÉN, 2015. ISSN 2340-7743
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista
Posición de firma: 3 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Nº total de autores: 3
Citas: 2
23. Fidalgo Hijano, Concepcion; Gonzalez Martin, Juan Antonio. La evolución del paisaje natural a través de la toponimia: Lillo (La Mancha, Toledo). Cuadernos Geograficos. 54(2), pp. 220 - 244. Universidad de Granada: Departamento de Análisis Geográfico Regional y Geografía Física Universidad de Granada: Departamento de Geografía Humana, 2015. ISSN 0210-5462
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista
Posición de firma: 1 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Geography, Planning and Development
Índice de impacto: 0.15
Posición de publicación: 479 Num. revistas en cat.: 714
Fuente de impacto: Otros
Índice de impacto: C Carhus (Geografía i Urbanisme)
24. Prieto Jimenez, Isabel; Fidalgo Hijano, Concepcion; Gonzalez Martin, Juan Antonio. Las palerías del valle del río Záncara en las postrimerías de la Pequeña Edad del Hielo: Prácticas de control ante la proliferación de áreas pantanosas insalubres en el Centro Peninsular. Estudios Geograficos. 75(277), pp. 553 - 573. Consejo Superior de Investigaciones Científicas, CSIC: Instituto de Economía y Geografía, 2014. ISSN 0014-1496



- Tipo de producción: Artículo científico
 Posición de firma: 2
 artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
 N° total de autores: 3
 Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
 Índice de impacto: 0.129
 Posición de publicación: 533
 Fuente de impacto: Otros
 Índice de impacto: B Carhus (Geografía i Urbanisme)
 Citas: 1
- Tipo de soporte: Revista
 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
 Categoría: Geography, Planning and Development
 Num. revistas en cat.: 705
25. Martin-Moreno, C; Martin Duque, J F; Gonzalez Martin, J A...[et al.]. The Ribagorda sand gully (east-central Spain): Sediment yield and human-induced origin. GEOMORPHOLOGY. 224, pp. 122 - 138. Elsevier Science (<http://www.elsevier.com/books-...>), 2014. ISSN 0169-555X
 DOI: 10.1016/j.geomorph.2014.07.013
- Tipo de producción: Artículo científico
 Tipo de soporte: Revista
 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
 N° total de autores: 7
 Fuente de impacto: WOS (JCR)
 MULTIDISCIPLINARY
 Índice de impacto: 2.785
 Posición de publicación: 33
 Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
 Índice de impacto: 1.418
 Posición de publicación: 15
 Fuente de impacto: Otros
 Índice de impacto: A Carhus (Geografía i Urbanisme)
 Citas: 27
- Categoría: Science Edition - GEOSCIENCES,
 Revista dentro del 25%: Si
 Num. revistas en cat.: 175
- Categoría: Earth-Surface Processes
 Revista dentro del 25%: Si
 Num. revistas en cat.: 157
26. Concepción Fidalgo; Juan Antonio González. El entorno de las Lagunas de Ruidera en el siglo XVIII a la luz del catastro de Ensenada y la cartografía de la época. CT Catastro. 77, pp. 43 - 66. Dirección General del Catastro, 2013.
- Tipo de producción: Artículo científico
 Tipo de soporte: Revista
 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
 Citas: 6
27. Concepción Fidalgo Hijano. Las Lagunas de Ruidera en los inicios de la Pequeña Edad del Hielo (siglo XVI). Al-Basit: Revista de estudios albacetenses. (58), pp. 37 - 73. Instituto de Estudios Albacetenses "Don Juan Manuel", 2013.
- Tipo de producción: Artículo científico
 Tipo de soporte: Revista
 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
 Citas: 8
28. M Esther Sanz Montero; Xabier Arroyo; Óscar Cabestrero; José Pedro Cal...[et al.]. Procesos de sedimentación y biomineralización en la laguna alcalina de las Eras (Humedal Coca-Olmedo). Geogaceta. 53, pp. 97 - 100. Sociedad Geológica de España, 2013. ISSN 0213-683X
- Tipo de producción: Artículo científico
 Tipo de soporte: Revista
 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
 Citas: 6
29. Sanz Montero, Esther; Arroyo, Xabier; Cabestrero, Oscar...[et al.]. Procesos de sedimentación y biomineralización en la laguna alcalina de las Eras (Humedal Coca-Olmedo). Geogaceta. (53), pp. 97 -



100. Sociedad Geológica de España, 2013. ISSN 0213-683X
 Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista
 Posición de firma: 6 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
 Nº total de autores: 11
 Citas: 6
30. Fidalgo Hijano, Concepcion; González, Juan Antonio; Gonzalez Martin, Juan Antonio. El entorno de las Lagunas de Ruidera en el siglo XVIII a la luz del catastro de Ensenada y la cartografía de la época. CT. Catastro. Revista de la Dirección General del Catastro. (77), pp. 43 - 66. Dirección General del Catastro, 2013. ISSN 1138-3488
 Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista
 Posición de firma: 1 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
 Nº total de autores: 2
 Fuente de impacto: Otros Categoría: Economía
 Índice de impacto: D Carhus (Economía)
 Fuente de citas: Otros Citas: 5
31. Fidalgo Hijano, Concepcion; Gonzalez Martin, Juan Antonio. Las Lagunas de Ruidera en los inicios de la pequeña Edad del Hielo (siglo XVI). Al-Basit: revista de estudios albacetenses Instituto de Estudios Albacetenses. (58), pp. 37 - 73. Instituto de Estudios Albacetenses "Don Juan Manuel", 2013. ISSN 0212-8632
 Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista
 Posición de firma: 1 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
 Nº total de autores: 1
32. Fidalgo Hijano, Concepcion; Gonzalez Martin, Juan Antonio. Los procesos de deforestación en las cuencas e interfluvios del centro de la Península Ibérica (siglos XVI al XIX): factores de su génesis y fuentes para su estudio. Revista del Departamento de Geografía. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad Nacional de Tucumán. 14, pp. 29 - 54. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad Nacional de Tucumán, 2013. ISSN 0328-5359
 Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista
 Posición de firma: 1 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
33. González Martín, Juan Antonio; Fidalgo Hijano, Concepción; Pintado Cés...[et al.]. Agua y paisaje en las fuentes documentales españolas. Estudios sobre el agua en España: recursos documentales y bibliograficos. Dossier 1. pp. 17 - 34. ATMA y Colegio de Michoacan, 2013.
 Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista
 Posición de firma: 2 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
 Nº total de autores: 5
34. Rucandio MI, Petit-Domínguez MD, Fidalgo-Hijano C, García-Giménez R. Biomonitoring of chemical elements in an urban environment using arboreal and bush plant species. ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH. 18(1), pp. 51 - 63. Springer Berlin Heidelberg, 2011. ISSN 0944-1344
 DOI: 10.1007/s11356-010-0350-y
 PMID: 20559747
 Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista
 Posición de firma: 3 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
 Nº total de autores: 4
 Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES



Índice de impacto: 2.651
 Posición de publicación: 50
 Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
 Índice de impacto: 1.203
 Posición de publicación: 370
 Citas: 67

Revista dentro del 25%: Si
 Num. revistas en cat.: 205
 Categoría: Medicine (miscellaneous)
 Revista dentro del 25%: Si
 Num. revistas en cat.: 2.937

35. Gonzalez Martin, Juan Antonio; Fidalgo Hijano, Concepcion; Marín Jara, Juan Carlos...[et al.]. Tormentas con pedrisco en Castilla-La Mancha: estudio sobre los eventos de granizo en el periodo 1850-1950 y desarrollo de una base de datos y su implantación en un SIG aplicado a la región. Seguridad y medio ambiente. (120), pp. 32 - 45. Fundación Mapfre, 2010. ISSN 1888-5438
 Tipo de producción: Artículo científico
 Tipo de soporte: Revista
 Posición de firma: 2
 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
 Nº total de autores: 6
 Índice de impacto: ICEE 1.710 SPI (General) - Fundación Mapfre
 Citas: 2

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1 Título del trabajo:** Vegetación y Paisajes Tobáceos
Nombre del congreso: VIII Congreso Español de Biogeografía
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 23/09/2014
Tipo de entidad: Organismo, Otros
 Fidalgo Hijano, Concepcion; Gonzalez Martin, Juan Antonio; González-Amuchastegui, Maria Jose. "Vegetación y Paisajes Tobáceos". (España): 01/01/2014.
- 2 Título del trabajo:** El paisaje singular de la cárcava arenosa de Ribagorda (Peralejos de las Truchas, Guadalajara). Producción de sedimentos y origen inducido por la actividad humana
Nombre del congreso: XIII Reunión Nacional de Geomorfología
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Cáceres, España
Fecha de celebración: 09/09/2014
Tipo de entidad: Organismo, Otros
 Martín-Moreno, Cristina; Fidalgo Hijano, Concepcion; Gonzalez Martin, Juan Antonio...[et al.]. "El paisaje singular de la cárcava arenosa de Ribagorda (Peralejos de las Truchas, Guadalajara). Producción de sedimentos y origen inducido por la actividad humana". (España): 01/01/2014.
- 3 Título del trabajo:** Recent embryonic and Pleistocene mature tufa buildups along a tributary valley of Alto Guadiana: The Cañada de las Hazadillas (Natural Park of Ruidera Lakes)
Nombre del congreso: T1c- Travertlnés, calcareous tufa, speleothems and sinters
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 01/01/2011
Tipo de entidad: Organismo, Otros
 García del Cura, María Angeles; Gonzalez Martin, Juan Antonio; Arteaga Cardineau, Carlos...[et al.]. "Recent embryonic and Pleistocene mature tufa buildups along a tributary valley of Alto Guadiana: The Cañada de las Hazadillas (Natural Park of Ruidera Lakes)". (España): 01/01/2011.



Períodos de actividad investigadora

Nº de tramos reconocidos: 5

Entidad acreditante: Ministerio de Educación, Cultura y Deporte

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de obtención: 31/12/2017

Acreditaciones/reconocimientos obtenidos

1 Descripción: Quinquenios

Entidad acreditante: Ministerio de Educación, Cultura y Deporte

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Nº de tramos reconocidos: 6

Fecha de obtención: 31/12/2017

Fecha del reconocimiento: 31/12/2017

2 Descripción: Sexenio de transferencia

Entidad acreditante: Ministerio de Educación, Cultura y Deporte

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Nº de tramos reconocidos: 1

Fecha de obtención: 31/12/2013

Fecha del reconocimiento: 31/12/2013

CURRÍCULUM ABREVIADO (CVA) – Extensión máxima: 4 PÁGINAS
Lea detenidamente las instrucciones disponibles en la web de la convocatoria.

Fecha del CVA	07/12/2021
----------------------	------------

A.1. Situación profesional actual

Organismo	UNIVERSIDAD DE MALAGA		
Dpto./Centro	DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA		
Dirección	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS. CAMPUS DE TEATINOS		
Teléfono	952131710	correo electrónico	sinoga@uma.es
Categoría profesional	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Fecha inicio	18/11/2013
Espec. cód. UNESCO	250507 (Geografía Física), 250607 (Geomorfología), 250801 (Erosión), 250806 (Hidrografía), 250814 (Aguas superficiales), 251106 (Conservación de suelos), 310603 (Control de la erosión), 310604 (Ordenación de montes) y 310609 (Ordenación de cuencas fluviales).		
Palabras clave	GEOGRAFIA FISICA, MEDITERRANEO, PAISAJE, SOSTENIBILIDAD, PROCESOS GEOMORFOLÓGICOS, SUELOS, CAMBIO GLOBAL, DEGRADACIÓN, DESERTIFICACIÓN, USOS DEL SUELO, INDICES SINTETICOS DE VULNERABILIDAD, RESILIENCIA, ODS, ...		

A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Licenciado en Geografía e Historia	Universidad de Málaga	1982
Doctor en Geografía	Universidad de Málaga	1986

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica (véanse instrucciones)

Sexenios: 5

Tesis Doctorales dirigidas en los últimos 5 años: 4.

- Producción científica según SCOPUS

- Nº citas totales: 1351

- Nº citas en los últimos 5 años: 986

- Promedio citas/año últimos 5 años: 197

- Publicaciones totales en el primer cuartil: 48

- Índice h: 35

- Producción científica según GOOGLE ACADÉMICO

- Nº citas totales: 2218

- Nº citas desde 2013: 1629

- Índice h total: 40

- Índice h desde 2013: 27

- Índice i10 total: 51

- Índice i10 desde 2013: 45

- Número de citas en Researchgate a fecha de 19-11-2018: 1554 citas; 92,40 impact points; RG Score: 39,38; h-index 35.

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

1. Historial.

La línea de investigación se ha centrado en el análisis de los procesos, riesgos y vulnerabilidades territoriales en el marco del Cambio Global y a diferentes escalas, concretando en (1) los procesos geomorfológicos y las relaciones suelo-agua-vegetación, (2) la incidencia del gradiente pluviométrico mediterráneo en los procesos de degradación del sistema eco-geomorfológico y la calidad de los suelos, y estrategias de uso sostenible del mismo, (3) el análisis de los indicadores de Crisis Climática en el Mediterráneo, sus riesgos, vulnerabilidades y mecanismos de resiliencia, (4) en las técnicas de restauración de suelos degradados en ambientes mediterráneos, (5) en la incidencia de los procesos de despoblación en los cambios de uso y degradación del suelo, (6) y en la realización de índices sintéticos de vulnerabilidad y resiliencia, como resultantes de la agrupación de los índices de vulnerabilidad territoriales, ambientales, demográficos, sociales y económicos.

A lo largo de ese periodo, se han analizado mediante diferentes metodologías y técnicas, desde las experimentales y de campo, a las estadísticas y de representación espacial, los diferentes factores que inciden los procesos, riesgos y vulnerabilidades territoriales en el marco del Cambio Global y a diferentes escalas, consolidando dicha línea de investigación, mediante la ejecución de varios proyectos de investigación.

Dicha actividad ininterrumpida dentro del ámbito universitario, ha permitido la publicación de numerosos artículos científicos (146, de los que 72 son ISI-JCR, y 48 Q1), libros o capítulos de libro (53), la participación en congresos, reuniones científicas (154) y conferencias, tanto a nivel nacional como internacional (63), así como la realización de diferentes proyectos en los ámbitos autonómico, nacional, e internacional (36).



Especial mención requiere la participación en proyectos de cooperación internacional, relacionados directamente con su actividad científica, tanto con la Universidad de Tamaulipas (México), mediante un proyecto PCI, financiado por la AECID (MAEC), de dos años de duración, como con la de La Habana (Cuba), desde 2004, a través de 3 proyectos financiados por la AACI (Agencia Andaluza de Cooperación Internacional), y la AECID, uno en la convocatoria abierta y permanente (CAP), y el otro en la de PCI.

Todo ello le ha permitido la realización de diversas estancias de investigación en diferentes universidades, entre las que cabe destacar las Universidades de Amsterdam (Prof. Anton Imeson), Bar-Illan (Israel; Prof. Hanoch Lavee), Berkeley (Prof. Ronald Amudsen), Tamaulipas (Mexico; Prof. Francisco de la Garza), y La Habana (Prof. Eduardo Salinas).

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS

C.1. Publicaciones

1. D Rodríguez-Rodríguez & Jd Sinoga (2022). Moderate effectiveness of multiple-use protected areas as a policy tool for land conservation in Atlantic Spain in the past 30 years. *Land Use Policy*, 112. <https://doi.org/10.1016/j.landusepol.2021.105801> Rodríguez-rodríguez; R Larrubia; Jd Sinoga (2021). Are protected areas good for the human species? Effects of protected areas on rural depopulation in Spain. *SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT*, 763. JCR: Q1.
2. Sillero-Medina, J.A.; Rodrigo-Comino, J.; Ruiz-Sinoga, J.D. (2021). Factors determining the soil available water during the last two decades (1997–2019) in southern Spain. *Arabian Journal of Geosciences*, 14, 1971. Doi: 10.1007/s12517-021-08265-y.
3. Sillero Medina, J.A.; Martínez Murillo, J.F.; Ruiz Sinoga, J.D. (2021). Efectos del incremento de la erosividad de lluvia en la estimación de pérdida de suelo (RUSLE) en el periodo 1997- 2018: comparación en dos cuencas mediterráneas con diferentes condiciones pluviométricas. *Boletín De La Asociación De Geógrafos Españoles*, 89. Doi: 10.21138/bage.3092.
4. Romero-díaz, A.; Ruíz-Sinoga, J.d.; Belmonte-serrato, F. (2020). Physical-chemical and mineralogical properties of parent materials and their relationship with the morphology of badlands. *GEOMORPHOLOGY*, 354, 107047. <https://doi.org/10.1016/j.geomorph.2020.107047>
5. Martínez-murillo, J.f.; Remond, R.; Ruiz-sinoga, J.d. (2020). Validation of RUSLE K factor using aggregate stability in contrasted mediterranean eco-geomorphological landscapes (southern Spain). *ENVIRONMENTAL RESEARCH*, 183, 109160. <https://doi.org/10.1016/j.envres.2020.109160>
6. Sillero-Medina, J.A., Hueso-González, P., Ruiz-Sinoga, J.D. (2020). Differences in the soil quality index for two contrasting mediterranean landscapes in southern Spain. *Land*, 9(11), 405. Doi: 10.3390/land9110405.
7. Rodrigo-comino, J.; Seeger, M.; Iserloh, T.; Senciales González, J.m.; Ruiz-sinoga, J.d.; Ries, J.b. (2019). Rainfall-simulated quantification of initial soil erosion processes in sloping and poorly maintained terraced vineyards-Key issues for sustainable management systems. *SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT*, 660 (1047-1057). <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2018.12.451>
8. Rodrigo-comino, J.; Senciales-gonzález, J.m.; Ruiz-sinoga, J.d. (2020). The effect of hydrology on soil erosion. *Water*, 12. <https://doi.org/10.3390/w12030839>
9. Rodrigo-Comino, J., Senciales, J. M., Sillero-Medina, J. A., Gyasi-Agyei, Y., Ruiz-Sinoga, J. D., B Ries, J. (2019). Analysis of weather-type-induced soil erosion in cultivated and poorly managed abandoned sloping vineyards in the Axarquía region (Málaga, Spain). *Air, Soil and Water Research*, 12, 1-11. Doi: 10.1177/1178622119839403.
10. Sillero-Medina, J. A., Hueso-González, P., Ruiz-Sinoga, J. D. (2019). La precipitación geomorfológica como elemento clave en el modelado del paisaje mediterráneo. *Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles*, 82, 2780, pp. 1-40. Doi: 10.21138/bage.2780.
11. Sillero-Medina, J. A., Pérez-González, M. E., Martínez-Murillo, J. F., Ruiz-Sinoga, J. D. (2020). Factors affecting eco-geomorphological dynamics in two contrasting Mediterranean environments. *Geomorphology*, 352. Doi: 10.1016/j.geomorph.2019.106996
12. P Hueso-González, J.F. Martínez-Murillo, J.D. Ruiz-Sinoga: Benefits of adding forestry clearance residues for the soil and vegetation of a Mediterranean mountain forest. *Science of The Total Environment* 02/2018; 615:796., DOI:10.1016/j.scitotenv.2017.09.301
13. E. Barcena Martin, J. Molina Luque, J.D. Ruiz Sinoga (2018). Issues and challenges in defining a heat wave: A Mediterranean case study. *Intern. Journal of Climatology* <https://doi.org/10.1002/joc.5809>
14. P. Hueso-González, J.M. Martínez-Murillo, J.D. Ruiz-Sinoga: Técnicas de restauración de suelos basadas en el uso de residuos orgánicos: seis años de beneficios sobre las propiedades de un suelo forestal. *Cuadernos de Investigación Geografica* 11/2017;, DOI:10.18172/cig.3422
16. Hueso-gonzález, P.; Martínez-murillo, J.f.; Ruiz-sinoga, J.d. (2018). Prescribed fire impacts on soil properties, overland flow and sediment transport in a Mediterranean forest: A 5 year study. *SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT*, 636, 1480-1489. JCR: Q1.
17. Paloma Hueso-González, Juan F. Martínez-Murillo, José D. Ruiz-Sinoga., 2017. Benefits of straw and pinus mulch as forest management practices in Mediterranean forests. *Cuadernos de Investigación Geográfica*. 2017 - 43, pp. 189 - 208.



18. Jesús Rodrigo Comino, Stefan Wirtz, Eric C. Brevik, Jose D. Ruiz Sinoga, Johannes B. Ries: Assessment of agri-spillways as a soil erosion protection measure in Mediterranean sloping vineyards. *Journal of Mountain Science* 06/2017; 14(6)., DOI:10.1007/s11629-016-4269-8
19. Juan F. Martínez-Murillo, Paloma Hueso-González, José D. Ruiz-Sinoga, Jose Damián. 2017. Topsoil moisture mapping using geostatistical techniques under different Mediterranean climatic conditions. *Science of the Total Environment*. 595: 400 – 411.
20. J Rodrigo Comino, J M Senciales, M C Ramos, J A Martínez-Casasnovas, T Lasanta, E C Brevik, J B Ries, J D Ruiz Sinoga: Understanding soil erosion processes in Mediterranean sloping vineyards (Montes de Málaga, Spain). *Geoderma* 02/2017; 296:47-59., DOI:10.1016/j.geoderma.2017.02.021
21. J. F. Martínez-Murillo, P. Hueso-González, J. D. Ruiz-Sinoga: (2017) Impact of low pressure grazing in the hydrological and sediment connectivity in hillslopes under contrasted mediterranean climatic conditions (south of spain).: grazing and connectivity in mediterranean hillslopes. *Land Degradation and Development* 03/2017; DOI: 10.1002/ldr.2809.
22. Romero Díaz, J. D. Ruiz Sinoga, F. Robledano, A. Cerdá: (2017) Ecosystem responses to land abandonment in Western Mediterranean Mountains. *Catena* 149:824-835
23. J. F. Martínez-Murillo, P. Hueso-González, J. D. Ruiz-Sinoga, H. Lavee: (2016) Short-Term Experimental Fire Effects in Overland Flow and Soil Loss From Plots in Mediterranean Conditions (South of Spain). *Land Degradation and Development* 01/2016; DOI:10.1002/ldr.2504
24. Francisco Belmonte Serrato, Carlos Martínez-Hernández, Jose Damian Ruíz-Sinoga: Análisis de las características edáficas más significativas de las áreas abandonadas. Abandono de cultivos en la Región de Murcia. *Consecuencias Ecogeomorfológicas.*, Edited by Asunción Romero Díaz, 07/2016: chapter 2: pages 41-62; , ISBN: 978-84-16551-37-8
25. Paloma Hueso-González, Juan Francisco Martínez-Murillo, Jose Damian Ruiz-Sinoga: Effects of topsoil treatments on afforestation in a dry Mediterranean climate (southern Spain). *Solid Earth* 10/2016; 7(5):1479-1489., DOI:10.5194/se-7-1479-2016
26. J Rodrigo Comino, J D Ruiz Sinoga, J M Senciales González, A Guerra-Merchán, M Seeger, J B Ries: High variability of soil erosion and hydrological processes in Mediterranean hillslope vineyards (Montes de Málaga, Spain). *Catena* 10/2016; 145., DOI:10.1016/j.catena.2016.06.012
27. P.A. Ochoa, A. Fries, D. Mejía, J.I. Burneo, J.D. Ruíz-Sinoga, A. Cerdá: Effects of climate, land cover and topography on soil erosion risk in a semiarid basin of the Andes. *Catena* 05/2016; 140:31-42., DOI:10.1016/j.catena.2016.01.011
28. Asunción Romero Díaz, Francisco Alonso Sarría, Francisco Belmonte Serrato, Fulgencio Cánovas García, Miguel Ángel Fernández Carrillo, María Belén Ferretjans Martín, Carlos Martínez Hernández, Vicente Martínez López, Francisco Robledano Aymerich, José Damián Ruiz Sinoga, Mariano Sánchez Martín, Víctor Manuel Zapata Pérez: Abandono de cultivos en la Región de Murcia. *Consecuencias Ecogeomorfológicas.* Edited by Asunción Romero Díaz (Coord.), 01/2016; Servicio de Publicaciones. Universidad de Murcia., ISBN: 978-84-16551-37-8
29. Martinez-Murillo, Juan Francisco; Remond, R., Hueso-González, P., José D. Ruiz Sinoga. 2016. Resiliencia de la cubierta vegetal en un área de montaña mediterránea afectada por el fuego: el caso del incendio de Río Verde (provincia de Málaga, Sur de España). *Pirineos* 171.
30. J. Rodrigo-Comino, M. Seeger, J. M. Senciales, J. D. Ruiz-Sinoga, J. B. Ries: Variación espacio-temporal de los procesos hidrológicos del suelo en viñedos con elevadas pendientes (Valle del Ruwer-Mosela, Alemania). *Cuadernos de Investigacion Geografica* 04/2016; 42(1)., DOI:10.18172/cig.2934
31. Jose Damian Ruiz-Sinoga, Asuncion Romero Diaz: Assessment of soil erosion through different experimental methods in the Region of Murcia (South-East Spain). *Monitoring and Modelling Dynamic Environments*, Edited by Alan P. Dykes, Mark Mulligan and John Wainwright, 09/2015: chapter Assessment of soil erosion through different experimental methods in the Region of Murcia (Southeast Spain): pages 11-44; Wiley-Blackwell., ISBN: 978-0-470-71121-7, DOI:10.1002/9781118649596.ch2
32. Artemi Cerdà, Antonio Giménez-Morera, Antonio Jordan, Paulo Pereira, Agata Novara, Saskia Keesstra, Jorge Mataix-Solera, José Damián Ruiz Sinoga: Shrubland as a soil and water conservation agent in Mediterranean-type ecosystems The Sierra de Enguera study site contribution. *Monitoring and Modelling Dynamic Environments*, Edited by Alan P. Dykes, Mark Mulligan, John Wainwright, 07/2015: chapter Chapter 3: pages 45-59; Wiley-Blackwell., ISBN: 978-0-470-71121-7, DOI:10.1002/9781118649596.ch3
33. P. Hueso González, J. D. Ruiz-Sinoga, J. F. Martinez Murillo, Hanoch Lavee: (2015) Overland flow generation mechanisms affected by topsoil treatment: Application to soil conservation. *Geomorphology* 01/2015; DOI:10.1016/j.geomorph.2014.10.033
34. Ferre-Bueno, Emilio; Ruiz-Sinoga, Jose Damián; Galacho-Jiménez, Federico Benjamín; Martinez-Murillo, Juan Francisco. 2015. EXCURSIONES GEOGRÁFICAS POR LA PROVINCIA DE MÁLAGA. *Asociación de Geógrafos Españoles.*
35. Ruiz-Sinoga, Jose Damián; Martínez-Murillo, Juan Francisco; Gabarrón-Galeote, Miguel Ángel. 2015. INCIDENCIA DE LA DINÁMICA PLUVIOMÉTRICA EN LA DEGRADACIÓN DEL SUELO. SUR DE ESPAÑA.. *Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles.* 177-204.



C.2. Proyectos de investigación recientes como Investigador Principal.

1.- Referencia del proyecto: CSO2016-75898-P.

Título: INCIDENCIA DEL CAMBIO GLOBAL EN PAISAJES MEDITERRÁNEOS CONTRASTADOS. ESCENARIOS DE FUTURO. (GLOMEDLAND)

Entidad financiadora: MINISTERIO DE ECONOMIA Y COMPETITIVIDAD.

Duración (fecha inicio - fecha fin, en formato DD/MM/AAAA): 01/01/2017 – 31/12/2020.

Financiación recibida (en euros): 52.200 €.

Relación con el proyecto que se presenta: mismo tema.

Estado del proyecto o contrato: concedido.

2.- Referencia del proyecto: PID2019-104046RB-I00

EFFECTOS DE LOS CAMBIOS DE USO DEL SUELO EN LA DINAMICA ECO-GEOMORFOLOGICA EN AMBIENTES MEDITERRANEOS, A DIFERENTES ESCALAS, EN EL CONTEXTO DEL CAMBIO GLOBAL

Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad. Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020.

Duración, desde: 1/6/2020 hasta: 30/6/2023

Cuantía de la subvención: 36,600.00€

3.- Referencia del proyecto: CV20-27760

TITULO: VULNERABILIDAD Y RESILIENCIA POST-COVID19 EN EL AREA METROPOLITANA DE MÁLAGA.

Entidad financiadora: CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, CONOCIMIENTO, EMPRESAS Y UNIVERSIDAD de la Junta de Andalucía- Fondos FEDER. CV20-27760

Duración, desde: 4/7/2020 hasta: 4/7/2021

Cuantía de la subvención: 60,000.00€

4.- Referencia del proyecto:

TITULO: “SCIENTIFIC INFRASTRUCTURES FOR GLOBAL CHANGE MONITORING AND ADAPTATION IN ANDALUSIA (INDALO)”

Entidad financiadora: Fondos FEDER correspondiente al Programa Operativo Plurirregional de España 2014-2020 (POPE) y Documento que Establece las Condiciones de la Ayuda (DECA).

Duración, desde: 01/01/2021 hasta: 31/12/2023

Cuantía de la subvención: 226.000.00€

5.- Referencia del proyecto:

TITULO: ENVIRONMENTAL BIODIVERSITY CLIMATE CHANGE LAB. (ENBIC2-LAB)

Entidad financiadora: FEDER LIFEWATCH lanzada por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.

Duración, desde: 01/01/2021 hasta: 31/12/2023

Cuantía de la subvención: 216.000.00€

6.- Referencia del proyecto: PDC2021-120768-I00

TITULO: MONITOREO Y SIMULACION DEL ESTADO HIDROLOGICO DEL SUELO (MOISES)

Entidad financiadora: PROYECTOS DE I+D+I PARA LA REALIZACIÓN DE «PRUEBA DE CONCEPTO»

Duración, desde: 27/11/2021 hasta: 27/11/2023

Cuantía de la subvención: 97.000.00€

7.- Referencia del proyecto: UMA20-FEDERJA-141

TITULO: Crisis Climática en el Mediterráneo Andaluz: incidencia en la Agricultura y Despoblamiento.

Vulnerabilidad, riesgos y estrategias de adaptación (CCLIMAAD).

Entidad financiadora: Consejería Economía y Conocimiento. Junta de Andalucía.

Duración, desde: 01/10/2021 hasta: 31/06/2023

Cuantía de la subvención: 56.662.00€

C.5. Contribuciones a congresos

Ha realizado 317 contribuciones a congresos, de las que 194 se presentaron en congresos internacionales.

C.6. Dirección de trabajos

Ha dirigido 8 Tesis Doctorales, 4 en los últimos 5 años, todas ellas con la máxima calificación.

C.7. Participación en tareas de evaluación Evaluador de proyectos de investigación de la CNEAI, como experto en Ciencias de la Tierra, y contribuye como revisor de artículos en las siguientes revistas internacionales de impacto: Geomorphology, Catena, Agriculture, Ecosystems & Environment, Journal of Arid Environments, Land Degradation and Development, Ecohydrology, Applied and Environmental Soil Science,...

Fecha del CVA

12/11/2022

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre y Apellidos	Rafael Cámara Artigas		
DNI	██████████	Edad	██████
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	K-7639-2014	
	Scopus Author ID	37123491700	
	Código ORCID	0000-0003-1046-3749	

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad de Sevilla		
Dpto. / Centro	Geografía Física y Análisis Geográfico Regional		
Dirección	rosa luxemburgo 24, casa 21, 41940, Tomares		
Teléfono	(34) 666773793	Correo electrónico	rcamara@us.es
Categoría profesional	Profesor titular de universidad	Fecha inicio	2000
Espec. cód. UNESCO			
Palabras clave	Biogeografía, teledetección, recursos naturales		

A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Geografía	UNIVERSIDAD DE SEVILLA. GEOGRAFÍA FÍSICA Y ANÁLISIS GEOGRÁFICO REGIONAL	1997
Licenciado en Geografía e Historia	Universidad de Sevilla	1989

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

Publicaciones en revistas científicas: 18 con índice de impacto relativo: 7 en JCR (5 en Q4, 1 en Q3, 2 en Q2), 7 en SJR-Scopus, 4 en RESH e IN-RECS.

Citas en Web of Science: 14. Índice h: 2

Citas en Scopus: 44. Índice h 4. Citas en últimos 5 años 38, promedio 61

Citas en Google Scholar: 377. Índice h: 11. Índice i10: 11

Tramos de investigación: 2 (último en 2017)

Tramos de transferencia: 1 (año 2019)

Tesis dirigidas en los últimos diez años: 9

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

He realizado 63 publicaciones científicas:

La producción científica en revistas es 19 en revistas indexadas con índice relativo, 17 en revistas sin índice relativo, fundamentalmente en 3 campos, por orden de importancia, con el siguiente número de aportaciones: 20 en Biogeografía (11 con índice de impacto relativo), 7 en Ordenación (5 con índice de impacto relativo) y 6 en Biogeografía del Cuaternario (2 con índice de impacto relativo). 34 publicaciones con 18 con índice de impacto relativo: 7 en JCR (5 en Q4, 1 en Q3, 1 en Q2), 4 en SJR-Scopus, 4 en RESH e IN-RECS.

En libros y capítulos de libro se han realizado 27 publicaciones (9 libros y 18 capítulos de libros) en el SPI General con 9 en Q1, 5 en Q2 y 2 en Q4. En la especialidad de geografía hay 7 publicaciones: 2 en Q2, 3 en Q3 y 2 en Q4.

Además de 54 comunicaciones a congresos científicos. En cuanto a la internacionalización de la investigación 7 de las publicaciones indexadas son en medios tropicales de Cuba, México, Brasil y República Dominicana. De las no indexadas hay 10 relativas a Brasil, República Dominicana y Panamá. En cuanto a los libros y capítulos de libros todos son de temas tropicales, excepto 2 capítulos de libro referentes a España. He trabajado fundamentalmente en 3 campos, por orden de importancia, con el siguiente número de aportaciones: 20 en Biogeografía (11 con índice de impacto relativo), 7 en Ordenación (5 con índice de impacto relativo) y 6 en Biogeografía del Cuaternario (2 con índice de impacto relativo).

Participación destacada (dedicación exclusiva o equivalente) y continuada (como miembro del equipo investigador) en al menos 3 proyectos de investigación obtenidos en convocatorias públicas competitivas de ámbito internacional, nacional o autonómico (duración mínima de tres años por proyecto)

Participación destacada (dedicación exclusiva o equivalente) y continuada (como miembro del equipo investigador) en al menos 3 proyectos de investigación obtenidos en convocatorias públicas competitivas de ámbito internacional, nacional o autonómico (duración mínima de tres

años por proyecto)

El solicitante ha participado en 12 proyectos de investigación a tiempo completo (de los que 4 ha sido IP, sumando un total de 8 años):

- 3 proyectos extranjeros: 2 financiados por el Fondo Dominicano de Ciencia y Tecnología de la República Dominicana (FONDOCYT) de 3 años cada uno, y 1 por la Comisión Nacional de Ciencia y Tecnología de México (CONACYT) de 3 años de duración.
- 4 proyectos Nacionales: 3 han sido financiados en convocatoria pública por el Plan nacional de Investigación: JUNITUR, SIGRALD, y GEOCROG (todos ellos de tres años de duración), 1 Proyecto de Excelencia de la Junta de Andalucía (4 años de duración).
- 4 Internacionales de la Agencia Española de Cooperación Internacional y Ministerio de Educación y Ciencias, desarrollado en Brasil (2) y México (2)

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones

- 1 **Artículo científico**: R. Serrano-NotivolíaL, L. A. Longares, R. Cámarac 2022. Bioclim: An R package for bioclimatic classifications via adaptive water balance. Ecological Informatics Volume 71,
- 2 **Artículo científico**. R. Cámara; F. Díaz del Olmo; J.R. Martinez. 2020. TBRs, a methodology for the multi-scalar cartographic analysis of the distribution of plant formations Boletín Asociación española de Geografía-BAGE. BAGE. 85, pp.1-39.
- 3 **Artículo científico**. Glenda Nelly Requena Lara; et al. 2020. Niveles de conservación y degradación de hábitat en los ecosistemas de una cuenca de alta biodiversidad en Tamaulipas (México) Boletín Asociación Española de Geografía-BAGE. AGE. pp.1-36.
- 4 **Artículo científico**. David Cristell Gómez Montblanch; Manuel Marchena Gómez; Rafael Cámara Artigas. 2019. El Anillo Verde del Guadaíra (Área metropolitana de Sevilla): análisis y valoración de una propuesta de rehabilitación periurbana Inestigaciones geográficas. Universidad de Alicante. 72, pp.167-188.
- 5 **Artículo científico**. Glenda Nelly Requena Lara; et al. 2018. Patrón de distribución espacial de especies de Quercus y formaciones de encinos en Tamaulipas (México) Boletín Asociación Española de Geografía. AGE. 79, pp.1-31.
- 6 **Artículo científico**. Gutiérrez-Hernández, Oliver; et al. 2018. Modelos predictivos en Biogeografía: aplicación para la modelización de nichos ecológicos en Geografía Física Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles. 78, pp.88-126.
- 7 **Artículo científico**. Gutiérrez-Hernández, Oliver; Cámara-Artigas, Rafael; García, Luis V.2018. REGENERACIÓN DE LOS PINSAPARES BÉTICOS. ANÁLISIS DE TENDENCIA INTERANUAL Y ESTACIONAL DEL NDVI Pirineos. 173, pp.1-14.
- 8 **Artículo científico**. Fernandez-Calvache, Marta; et al. 2017. La Encuesta Socio Ambiental: instrumento para el estudio integrado de espacios naturales protegidos. Aplicación a la Sierra Sur de Sevilla y Sierra de Cádiz Estudios Geográficos. 78-282, pp.31-69.
- 9 **Artículo científico**. Gomez-Momblanch, David Cristel; Cámara-Artigas, Rafael. 2016. PROPUESTA DE ORDENACIÓN Y MANEJO DE LOS RECURSOS NATURALES PARA LA CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DEL TRAMO BAJO DEL RÍO GUADAIRILLA (SEVILLA) Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles. 70, pp.211-238.
- 10 **Artículo científico**. Menezes, Rafael; Israel-de Souza, Bartolomeu; Cámara-Artigas, Rafael. 2015. Efeitos da desertificação na composição de espécies do bioma Caatinga, Paraíba. Brasil Investigaciones Geográficas. 88, pp.45-59.
- 11 **Artículo científico**. Cámara-Artigas, Rafael; Díaz-Del Olmo, Fernando. 2013. Muestreo en transecto de formaciones vegetales de fanerófitos y Caméfitos (I): Fundamentos metodológicos Estudios Geográficos. 74-274, pp.67-88.

C.2. Proyectos

- 1 Convocatoria 2014-15, Integración y desarrollo de la medicina tradicional de la Región del Este en el sistema de salud de Burkina Faso. Consolidación de la Unidad de Salud del ACTP en Fada Nɔ̀ Gourma Ayudas para Actividades y Proyectos de Cooperación al Desarrollo de la Universidad de Sevilla. MARIA ISABEL VILLEGAS LAMA. Desde 01/01/2015. 8.300 €.012-2013-2B3-70, MEDIOS FLUVIALES TROPICALES DE ESTACIONALIDAD CONTRASTADA, CUENCA DEL RÍO OCOA (REPÚBLICA DOMINICANA): DINÁMICA HIDROGEOMORFOLÓGICA, GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES Y CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES Fondo Nacional de Innovación y Desarrollo Científico y Tecnológico. JOSE RAMON MARTINEZ BATLLE. Desde 01/01/2013. 112.087,37 €.
- 2 2012-2013-1A3-42, MONTAÑA KÁRSTICA TROPICAL, SIERRA DE BAHORUCO (REPÚBLICA DOMINICANA): FITOGEOGRAFÍA, REGISTROS PALEOAMBIENTALES Y

- PALEOFLORÍSTICOS DEL PLIO-CUATERNARIO Fondocyt. JOSE RAMON MARTINEZ BATLLE. Desde 01/01/2013. 168.910,37 €.
- 3 CSO2011-24425, BIOGEOGRAFIA DE LOS SABINARES DE JUNIPERUS TURBINATA GUSS. EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA Ministerio de Ciencia e Innovacion. españa. Salva-catarineu, Montserrat. Desde 02/01/2012. 64.000 €.
 - 4 CSO2011-24425, Biogeografía de los sabinares de Juniperus turbinata Guss. en la Reserva de El Hierro y en el Parque Nacional de Doñana Ministerio Ciencia e Innovación. Desde 01/01/2012. 64.000 €.
 - 5 HAR2011-23798, Geoarqueología del Pleistoceno Medio, Superior y Holoceno de las Formaciones Continentales del Bajo Valle del Guadalquivir: Geocronoestratigrafía de alta Precisión MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN. FERNANDO DÍAZ DEL OLMO. Desde 01/01/2012. 90.750 €.
 - 6 AP/039987/11, HUMEDALES TROPICALES EN MEDIOS ÁRIDOS (LAGO ENRIQUILLO): DINÁMICA HIDROGEOMORFOLÓGICA Y BIOGEOGRÁFICA. IMPLICACIONES EN EL DESARROLLO LOCAL aetid. CESÁREO BORJA BARRERA. Desde 01/01/2012. 21.000 €.
 - 7 Metis-012416, Estudio Geoarqueológico de cavidades mortuorias en Tamaulipas (Mexico). Ministerio de Cultura. JOSÉ ANTONIO CARO GÓMEZ. Desde 30/12/2011. 25 €.
 - 8 Estatus Ambiental-2010, ESTATUS AMBIENTAL DE BOSQUES Y HUMEDALES EN CONDICIONES SEMIARIDAS (1972-2012): PROCESOS E INDICADORES DE CAMBIO Y EVOLUCION. APLICACION AL ESTADO DE TAMAULIPAS, MEXICO OTRIUS/CONSEJERIA DE INNOVACION, CIENCIA Y EMPRESA. RAFAEL CÁMARA ARTIGAS. Desde 01/07/2010.
 - 9 D/024312/09, RECURSOS MANEJO DEL TERRITORIO Y DEL AGUA EN LA CUENCA HIDROGRAFICA DEL RIO PARAIBA: DISPONIBILIDAD Y USO PARA EL DESARROLLO DE LAS COMUNIDADES LOCALES Ministerio de Asuntos Exteriores y Cooperación. Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo. RAFAEL CÁMARA ARTIGAS. Desde 16/01/2010. 195.900 €.
 - 10 SN-2009, OCUPACIÓN HUMANA, RECURSOS NATURALES Y RECONSTRUCCIÓN PALEOAMBIENTAL DE LA SIERRA NORTE DE SEVILLA... EL YACIMIENTO CUEVA LA SIMA (CONSTANTINA, SEVILLA) Y SUS ENTORNOS. Ministerio de Educación, Cultura y Deporte, Ayuntamiento de Cazalla de la Sierra. JOSÉ ANTONIO CARO GÓMEZ. Desde 01/01/2010. 40 €.

C.3. Contratos

FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DE ÁREAS PROTEGIDAS EN GUINEA ECUATORIAL PARA LA CONSERVACIÓN EFECTIVA DE ECOSISTEMAS REPRESENTATIVOS Y DE LA BIODIVERSIDAD GLOBALMENTE SIGNIFICATIVA. RAFAEL CÁMARA ARTIGAS. 14/07/2015-14/11/2015. 20.000 €.

COMISIÓN SUPLENTE

Fecha del CVA	19/11/2022
---------------	------------

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre	Fco. Javier		
Apellidos	Martin Vide		
Sexo	██████████	Fecha de Nacimiento	██████████
DNI/NIE/Pasaporte	██████████		
URL Web			
Dirección Email	jmartinvide@ub.edu		
Open Researcher and Contributor ID (ORCID)	0000-0002-1179-7380		

A.1. Situación profesional actual

Puesto	Catedràtic d'Universitat		
Fecha inicio	2002		
Organismo / Institución	Universitat de Barcelona		
Departamento / Centro	Departament de Geografia / Facultat de Geografia i Història		
País	Espanya	Teléfono	934037887
Palabras clave			

A.3. Formación académica

Grado/Master/Tesis	Universidad / País	Año
Geografía e Historia	Universitat de Barcelona	1982
Ciencias Matemáticas	Universitat de Barcelona	1977

Parte C. LISTADO DE APORTACIONES MÁS RELEVANTES

C.1. Publicaciones más importantes en libros y revistas con “peer review” y conferencias

AC: Autor de correspondencia; (nº x / nº y): posición firma solicitante / total autores. Si aplica, indique el número de citaciones

- Artículo científico.** Peña-Angulo, D.; Gonzalez-Hidalgo, J.C.; Sardonís, L.; Begueria, S.; Tomas-Burguera, M.; Lopez-Bustins, J.A.; Lemus, M.; Martin-Vide, J.(8/8). 2021. Seasonal temperature trends on the Spanish mainland: a secular study (1916-2015) 902391 - International Journal of Climatology. Wiley. 41, pp.3071-3084. ISSN 0899-8418. <https://doi.org/10.1002/joc.7006>
- Artículo científico.** Meseguer-Ruiz, O.; Lopez-Bustins, J.A.; Arbiol-Roca, L.; Martin-Vide, J.; Miró, J.; Estrela, M.J.(4/6). 2021. Temporal changes in extreme precipitation and exposure of tourism in Eastern and South-Eastern Spain 902406 - Theoretical and Applied Climatology. Springer Verlag. ISSN 0177-798X.
- Artículo científico.** Miró, J.J.; Estrela, M.J.; Olcina-Cantos, J.; Martin-Vide, J.(4/4). 2021. Future Projection of precipitation changes in the Júcar and Segura river basins (Iberian Peninsula) by CMIP5 GCMs local downscaling 917760 - Atmosphere. MDPI. 12-7. ISSN 2073-4433.
- Artículo científico.** Grimalt-Gelabert, Miquel; Alomar-Garau, Gabriel; Martín-Vide, Javier. (3/3). 2021. Synoptic causes of Torrential rainfall in the Balearic Islands (1941-2010) 917760 - Atmosphere. MDPI. 12-1035, pp.1-14. ISSN 2073-4433. <https://doi.org/10.3390/atmos12081035>
- Artículo científico.** Da Silva Lopes, H.; Remoaldo, P.C.; Ribeiro, V.; Martin-Vide, J.(4/4). 2021. Effects of the COVID-19 pandemic on tourist risk perceptions - the case study of Porto 917758 - Sustainability. MDPI. 13-6399. ISSN 2071-1050. <https://doi.org/10.3390/su13116399>

- 6 **Artículo científico.** Lemus-Canovas, M.; Martin-Vide, J.; Moreno-Garcia, M.C.; Lopez-Bustins, J.A.(2/4). 2020. Estimating Barcelona's metropolitan daytime hot and cold poles using Landsat-8 land surface temperature 901502 - Science of the Total Environment. Elsevier B.V.. 699-134307. ISSN 0048-9697. <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2019.134307>
- 7 **Artículo científico.** Miro, J.R.; Pepin, N.; Pena, J.C; Martin-Vide, J.(4/4). 2020. Daily atmospheric circulation patterns for catalonia (northeast iberian peninsula) using a modified version of Jenkinson and collison method 909435 - Atmospheric Research. Elsevier B.V.. 231-UNSP 104674. ISSN 0169-8095. <https://doi.org/10.1016/j.atmosres.2019.104674>
- 8 **Artículo científico.** Mathbout, S.; Lopez-Bustins, J.A.; Royé, D.; Martin-Vide, J.; Benhamrouche, A.(4/5). 2020. Spatiotemporal variability of daily precipitation concentration and its relationship to teleconnection patterns over the Mediterranean during 1975-2015 902391 - International Journal of Climatology. Wiley. 40, pp.1435-1455. ISSN 0899-8418.
- 9 **Artículo científico.** Martin-Vide, J.; Moreno-García, M.C.(1/). 2020. Probability values for the Intensity of Barcelona's Urban Heat Island (Spain) 909435 - Atmospheric Research. Elsevier B.V.. ISSN 0169-8095. <https://doi.org/10.1016/j.atmosres.2020.104877>
- 10 **Artículo científico.** Martínez-González, J.L.; Suriñach, J.; Jover, G. Martín-Vide, J.; Barriendos-Vallvé, M.; Tello, E.(4/5). 2020. Assessing climate impacts on English economic growth (1645-1740): an econometric approach 901455 - Climatic Change. Springer Verlag. 160, pp.233-249. ISSN 0165-0009. <https://doi.org/10.1007/s10584-019-02633-0>
- 11 **Artículo científico.** Royé, D.; Tedim, F.; Martin-Vide, J.; Salis, M.; Vendrell, J.; Lovreglio, R.; Bouillon, CH.; Leone, V.(3/8). 2020. Wildfire burnt area patterns and trends in western mediterranean Europe via the application of a concentration index 909323 - Land Degradation & Development. John Wiley & Sons. 31(3), pp.311-324. ISSN 1085-3278. <https://doi.org/10.1002/ldr.3450>
- 12 **Artículo científico.** Salhi, A; Benabdelouahab, T.; Martin-Vide, J.; et al; Casas ,A.(3/12). 2020. Bridging the gap of perception is the only way to align soil protection actions 901502 - Science of the Total Environment. Elsevier B.V.. 718, pp.137421. ISSN 0048-9697. <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2020.137421>
- 13 **Artículo científico.** Monjo, R.; Royé, D.; Martin-Vide, J.(3/3). 2020. Meteorological drought Lacunarity around the world and its classification 918282 - Earth System Science Data. Copernicus Publications. 12, pp.741-752. ISSN 1866-3508. <https://doi.org/10.5194/essd-12-741-2020>
- 14 **Artículo científico.** Lemus-Canovas, M.; Lopez-Bustins, J.A.; Trapero, L.; Martin-Vide, J.(4/4). 2019. Combining circulation weather types and daily precipitation modelling to derive climatic precipitation regions in the Pyrenees 909435 - Atmospheric Research. Elsevier B.V.. 220, pp.181-193. ISSN 0169-8095. <https://doi.org/10.1016/j.atmosres.2019.01.018>
- 15 **Artículo científico.** Lemus-Canovas, Marc; Lopez-Bustins, Joan A.; Martin-Vide, Javier; Roye, Dominic. (3/4). 2019. synoptReg: An R package for computing a synoptic climate classification and a spatial regionalization of environmental data 909875 - Environmental Modelling & Software. Elsevier B.V.. 118, pp.114-119. ISSN 1364-8152. <https://doi.org/10.1016/j.envsoft.2019.04.006>
- 16 **Artículo científico.** Meseguer-Ruiz, O.; Osborn, T.J.; Sarricolea, P.; Jones, Ph.D.; Olcina Cantos, J.; Serrano-Notivoli, R.; Martin-Vide, J.(7/7). 2018. Definition of a temporal distribution index for high temporal resolution Precipitation data over Peninsular Spain and the Balearic Islands: the fractal dimension; and its synoptic implications 908154 - Climate Dynamics. Springer Verlag. 52-1-2, pp.439-456. ISSN 0930-7575. <https://doi.org/10.1007/s00382-018-4159-6>
- 17 **Artículo científico.** Royé, D.; Lorenzo, N.; Martin-Vide, J.(3/3). 2018. Spatial-temporal patterns of cloud-to-ground Lightning over the northwest Iberian Peninsula during the period 2010-2015 909343 - Natural Hazards. Springer Science + Business Media. 92-2, pp.857-884. ISSN 0921-030X. <https://doi.org/10.1007/s11069-018-3228-9>
- 18 **Artículo científico.** Vélez, A.; Martin-Vide, J.; Royé, D.; Santaella, O.(2/4). 2018. Spatial analysis of daily precipitation concentration in Puerto Rico 902406 - Theoretical and Applied Climatology. Springer Verlag. ISSN 0177-798X. <https://doi.org/10.1007/s00704-018-2550-1>

- 19 Artículo científico.** Royé, D.; Martín-Vide, J.(2/2). 2017. Concentration of daily precipitation in the contiguous United States 909435 - Atmospheric Research. Elsevier B.V.. 196C, pp.237-247. ISSN 0169-8095. <https://doi.org/10.1016/j.atmosres.2017.06.011>
- 20 Artículo científico.** Monjo, R; Martín-Vide, J.(2/2). 2016. Daily Precipitation concentration around the world according to several indices 902391 - International Journal of Climatology. Wiley. 15, pp.617-625. ISSN 0899-8418. <https://doi.org/10.1002/joc.4596>
- 21 Artículo científico.** Martín-Vide, J.; López-Bustins, J.A.(0/2). 2006. The Western Mediterranean Oscillation and rainfall in the Iberian Peninsula 902391 - International Journal of Climatology. Wiley. 26-11, pp.1455-1475. ISSN 0899-8418.
- 22 Artículo científico.** Martín Vide, J.; Gómez, L.(0/). 1999. Regionalization of Peninsular Spain based on the length of dry spells 902391 - International Journal of Climatology. Wiley. 19, pp.537-555. ISSN 0899-8418.
- 23 Artículo científico.** Martín Vide, J.; Barriendos, M.(0/). 1995. The use of rogation ceremony records in climatic reconstruction: a case study from Catalonia (Spain) 901455 - Climatic Change. Springer Verlag. 30, pp.201-221. ISSN 0165-0009.
- 24 Capítulo de libro.** Martín-Vide, J.; Gallart, F.; López-Bustins, J.A.(/3). 2011. Climate change implications for forests and hydrology: an overview Water for forests and people in the Mediterranean region: A Challenging Balance. European Forest Institute. pp.131-136. ISBN 978-952-5453-79-9.
- 25 Capítulo de libro.** Ávila, A.; Queralt, I.; Gallart, F.; Martín Vide, J.1996. African dust over Northeastern Spain: mineralogy and source regions.The impact of desert dust across the Mediterranean. Kluwer Academic Published.pp.201-205.
- 26 Libro o monografía científica.** Martín Vide, J.; Olcina, J.1996. Tiempos y climas mundiales.pp.316.
- 27 Editor.** CUADRAT PRATS, J.M.; MARTÍN VIDE, J.(/2). 2007. La climatología española. Pasado, presente y futuro/The Spanish Climatology. Past, Present and Future La climatología española. Pasado, presente y futuro/The Spanish Climatology. Past, Present and Future. Prensas Universitarias de Zaragoza. pp.1-574.
- 28 Editor.** Martín Vide, J.1997. Avances en climatología histórica en España/Advances in historical Climatology in Spain.Oikos-Tau. pp.223.

C.3. Proyectos o líneas de investigación

- 1 Proyecto.** PID2020-116860RB-C21, Eventos compuestos secos y cálidos en la España peninsular. Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. Fco. Javier Martín Vide; Joan Albert López Bustins. (Universitat de Barcelona). 01/09/2021-31/08/2024. 66.550 €.
- 2 Proyecto.** 101017229, Transforming Open Responsible Research and Innovation through CHARM (TORCH). Unió Europea. Jordi Garcia Fernandez; Raul Ramos Lobo. (Universitat de Barcelona). 01/01/2021-31/12/2023. 537.625 €.
- 3 Proyecto.** FCT-20-15745, GEOVACUI-2: ciencia ciudadana e iniciativas de cooperación contra la despoblación en áreas rurales. FECYT - Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología. Carmen Mínguez. (Universidad Complutense de Madrid). 01/10/2021-30/09/2022. 15.000 €.
- 4 Proyecto.** FCT-18-13421, Geovacui: Sociedades rurales en territorios vacíos y potencialidad productiva. FECYT - Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología. María del Carmen Mínguez García. (Universidad Complutense de Madrid, Universitat de Barcelona, Universidad de Sevilla, Universidad de Málaga, Universidad de Burgos, RTVE). 01/07/2019-30/06/2020. 11.500 €.
- 5 Proyecto.** CSO2014-55799-C2-1-R, La oscilación del Mediterráneo Occidental (WeMO) y su influencia sobre la variabilidad pluviométrica y la actividad tormentosa en el Mar Balear. Ministerio de Economía y Competitividad. Fco. Javier Martín Vide; Joan Albert López Bustins. (Universitat de Barcelona). 01/01/2015-31/12/2017. 27.830 €.
- 6 Proyecto.** CGL2011-29263-C02-01, Estructura diaria y 10-minutal de la precipitación y su caracterización sinóptica objetiva en el mar Balear (Cataluña). Ministerio de Ciencia e Innovación (MICINN). Fco. Javier Martín Vide. (Universitat de Barcelona). 01/01/2012-31/12/2014. 24.000 €.

- 7 Proyecto.** ACI-COM-2011-1070, Actividades del Comité Español del WCRP. Ministerio de Ciencia e Innovación (MICINN). Fco. Javier Martin Vide. (Universitat de Barcelona). 01/12/2011-30/11/2013. 25.000 €.
- 8 Proyecto.** CGL2008-06129-C02-01/CLI, Estructura diaria de la precipitación en Cataluña y sus conexiones mediterráneas.. Ministerio de Educación y Ciencia. Fco. Javier Martin Vide. (Universitat de Barcelona). 01/01/2009-31/12/2011. 26.000 €.
- 9 Proyecto.** 2013/1/4, ESPON Climate (Climate Change and Territorial Effects on Regions and Local Economies in Europe). Unió Europea. Stefan Greiving. (Facultat de Lletres-UAB). 2009-2010.
- 10 Proyecto.** COST733, Harmonisation and Applications of Weather Types Classifications for European Regions. ESF; SCSS. Ole Einar Tveito. (Ministerio de Educación y Ciencia). 2005-2010.
- 11 Proyecto.** CGL2005-07664-C02-01/CLI, Análisis de la irregularidad pluviométrica a diferentes escalas temporales en la Península Ibérica y Baleares y sus conexiones regionales. Ministerio de Educación y Ciencia. Fco. Javier Martin Vide. (Universitat de Barcelona). 31/12/2005-30/12/2008. 30.000 €.
- 12 Proyecto.** REN2001-2865-C02-01, Análisis de la irregularidad pluviométrica a diferentes escalas temporales en la Península Ibérica y Baleares y sus conexiones regionales. Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT). Fco. Javier Martin Vide. (Universitat de Barcelona). 28/12/2001-27/12/2004. 21.035,42 €.
- 13 Proyecto.** CLI98-0930-C02-02, Modelos estadísticos de la variabilidad plurisecular del clima en la Península Ibérica.. Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT). Fco. Javier Martin Vide. (Universitat de Barcelona). 01/09/1998-31/08/2001. 31.853,64 €.
- 14 Proyecto.** ENV4-CT97-0J11, IMPROVED UNDERSTANDING OF PAST CLIMATIC VARIABILITY FROM EARLY DAILY EUROPEAN INSTRUMENTAL SAURCE 'IMPROVE'. Unió Europea. Fco. Javier Martin Vide. (Universitat de Barcelona). 01/01/1998-31/12/1999. 60.000 €.
- 15 Proyecto.** ENV4-CT95-0129, ADVICE. Unió Europea. Fco. Javier Martin Vide. (Universitat de Barcelona). 01/02/1996-31/01/1998. 47.510,01 €.
- 16 Proyecto.** CLI95-1928-CO2-02, Variabilidad natural anual y por décadas en el clima de la Península Ibérica. Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT). J. Martín Vide y Y. Castro. (Universitat de Barcelona). 1996-1998. 27.171,76 €.
- 17 Contrato.** Proposta d'estudi de l'UHI (Urban Heating Island) a l'AMB, en el marc de l'adaptació al canvi climàtic Àrea Metropolitana de Barcelona. (Universitat de Barcelona). 07/11/2014-07/11/2015. 17.900 €.



CURRICULUM VITAE (CVA)

IMPORTANT – The Curriculum Vitae cannot exceed 4 pages. Instructions to fill this document are available in the website.

Part A. PERSONAL INFORMATION		CV date	19/06/2022
First name	Inmaculada		
Family name	de Vicente Álvarez-Manzaneda		
Gender (*)		Birth date (dd/mm/yyyy)	
Social Security, Passport, ID number			
e-mail	ivicente@ugr.es	URL Web	https://ecologia.ugr.es/pages/personal/profesorado/i_de_vicente
Open Researcher and Contributor ID (ORCID) (*)	0000-0002-1449-5740		

(*) Mandatory

A.1. Current position

Position	Professor		
Initial date	July 23rd, 2021		
Institution	University of Granada		
Department/Center	Ecology	Faculty of Sciences	
Country	Spain	Teleph. number	+34958249768
Key words	Limnology, eutrophication, restoration ecology, biogeochemistry, sediments, catchment land-uses		

A.2. Previous positions (research activity interruptions, art. 14.2.b)

Period	Position/Institution/Country/Interruption cause
2000-2004	Ph D student/ University of Granada/ Spain
2005-2007	Hired/ University of Granada/ Spain
2007-2011	Hired/ University of Granada/ Spain
2011-2021	Associate Professor/ University of Granada/ Spain

A.3. Education

PhD, Licensed, Graduate	University/Country	Year
Graduate in Environmental Sciences	University of Granada/ Spain	1999
PhD	University of Granada/ Spain	2004

Part B. CV SUMMARY (*max. 5000 characters, including spaces*)

Dra. Inmaculada de Vicente is Professor in the Department of Ecology at the University of Granada. In the Web of Science database, she has 56 publications, among them 53 are JCR articles (56.6% in the first quartile; with an average of 16.9 citations per item), 11 national and international book chapters and 74 conference papers international. She has supervised 4 PhD, 20 End-of-Degree Projects (Bachelor /Degree in Environmental Sciences and Biology) and 13 Master Projects. Currently, her research is mainly focused on the use of novel adsorbents such as magnetic and non magnetic particles for improving water quality of both natural aquatic ecosystems and also of treated wastewaters. It is of outstanding concern to consider that the last Thesis that she supervised in closely linked to the convenience of using magnetic particles as phosphorus adsorbents for counteracting the present alteration of phosphorus biogeochemical cycle was assessed. More specifically, the next goals were achieved: (i) to assess the toxicity of novel phosphorus adsorbents used for lake restoration on aquatic biota by using a multi-methodological approach based on standardized laboratory tests (Álvarez-Manzaneda et al., 2017, Journal of Hazardous Materials; Álvarez-Manzaneda and de Vicente, 2017, Chemosphere; del Arco et al., 2018, Ecotoxicology and Environmental Safety; Álvarez-Manzaneda et al., 2019, Chemosphere) and microcosms experiments (Álvarez-Manzaneda et al., 2019, Science of the Total Environment; del Arco et al., 2021, Ecotoxicology and Environmental Safety); (ii) to achieve the efficiency of magnetic particles for trapping phosphorus in secondary municipal effluents which lastly discharge in a Ramsar site (Fuente de Piedra, Málaga, Spain; Álvarez-Manzaneda et al., 2021, Chemosphere) and (iii) to evaluate the viability of recovered phosphorus from a natural eutrophicated ecosystem as a liquid fertilizer (Álvarez-Manzaneda et al., 2021, Journal of Environmental Management).

It is interesting to remark the extensive experience of Inmaculada de Vicente in both national and international collaborations (up to 77 co-authors, SCOPUS database). As an illustration, she has collaborated with members from the Istituto Italiano di Idrobiologia (de Vicente et al. 2006, Journal of Paleolimnology), Florida Atlantic University (Jensen et al. 2009, Limnology and Oceanography); University of Copenhagen (de Vicente et al. 2010a, Hydrobiologia); Department of Environmental Sciences and Cary Institute of Ecosystem Studies (de Vicente et al. 2010b, Hydrobiologia); and Aarhus University (Egemose et al. 2011, Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Sciences).

Considering her contributions to society, she has also be enrolled in outreach activities such as “Proyecto de Iniciación a la Investigación e Innovación en Secundaria en Andalucía” (<https://piiisa.es/>) by showing to bachelor students the negative effects of eutrophication in inland aquatic ecosystem through the experimentation. In addition, she has collaborated in two chapters of the Andalusia-Ecology Project which includes a study on the ecology of the Andalusian Community, in seven complete volumes (Hércules Ediciones; ISBN: 978-84-936736-5-9). She has also closely collaborated with different companies focused on the management of water resources (EMASESA, <https://www.emasesa.com/> and Freshwater Research, <http://fwr.ca/>) by different projects and by giving seminars.

Finally, she also has participated in the training of graduates (Azahara Merino Martos, Ana Inmaculada Funes Cabrerizo, Juan Diego Gilbert Rus and Inmaculada Álvarez-Manzaneda Salcedo as well as doctors (Dra. Ana Isabel del Arco Ochoa (01/06/2015-31/01/2017); Dra. Ingrid Fanes Treviño (15/10/2015-14/02/2016) and Dr. Kouassi, N’Guessan Louis Berenger, University of Peleforo Gon Coulibaly, Korhogo (Côte d’Ivoire; 1/03/2019 - 1/05/2019).

Part C. RELEVANT MERITS (*sorted by typology*)

C.1. Publications (*see instructions*)

1. Funes, A., J. de Vicente, L. Cruz-Pizarro & **I. de Vicente**. 2014. The influence of pH on manganese removal by magnetic microparticles in solution. *Water Research*, 53: 110-122.
2. Funes, A., J. de Vicente, L. Cruz-Pizarro, I. Álvarez-Manzaneda & **I. de Vicente**. 2016. Magnetic microparticles as a new tool for lake restoration: a microcosm experiment for evaluating the impact on Phosphorus fluxes and sedimentary Phosphorus pools. *Water Research*, 89: 366-374.
3. Funes, A., A.I. del Arco, I. Álvarez-Manzaneda, J. de Vicente & **I. de Vicente**. 2017. A microcosm experiment to determine the consequences of magnetic microparticles application on water quality and sediment phosphorus pools. *Science of the Total Environment*, 579: 245-253.
4. del Arco, A., G. Parra & **I. de Vicente**. 2018. Going deeper into phosphorus adsorbents for lake restoration: Combined effects of magnetic particles, intraspecific competition and habitat heterogeneity pressure on *Daphnia magna*. *Ecotoxicology and Environmental Safety*, 148: 513-519.
5. Álvarez-Manzaneda, I., F. Guerrero, A.I. del Arco, A. Funes, L. Cruz-Pizarro & **I. de Vicente**. 2018. Do magnetic phosphorus adsorbents used for lake restoration impact on zooplankton community? *Science of the Total Environment*, 656: 598-607.
6. Álvarez-Manzaneda, I., A. Baun, L. Cruz-Pizarro & **I. de Vicente**. 2019. Ecotoxicity screening of novel phosphorus adsorbents used for lake restoration. *Chemosphere*, 222: 469-478.
7. del Arco, A., I. Álvarez-Manzaneda, A. Funes, C. Pérez-Martínez & **I. de Vicente**. 2021. Assessing the toxic effects of magnetic particles used for lake restoration on phytoplankton: a community-based approach. *Ecotoxicology and Environmental Safety*, 207: 111288
8. Álvarez-Manzaneda, I., F. Guerrero, L. Cruz-Pizarro, M. Rendón & **I. de Vicente**. 2021. Magnetic particles as new adsorbents for the reduction of phosphate inputs from a wastewater treatment plant to a Mediterranean Ramsar wetland (Southern Spain). *Chemosphere*, 270: 128640
9. Funes, A., I. Álvarez-Manzaneda, A. del Arco, J. de Vicente & **I. de Vicente**. 2021. Evaluating the effect of CFH-12® and Phoslock® on phosphorus dynamics during anoxia and resuspension in shallow eutrophic lakes. *Environmental Pollution*, 269: 116093
10. Álvarez-Manzaneda, I., N. Laza, F. B. Navarro, E. M. Suárez- Rey, M. L. Segura & **I. de Vicente**. 2021. Assessing the viability of recovered Phosphorus from eutrophicated aquatic ecosystems as a liquid fertilizer. *Journal of Environmental Management*, 285: 112156

C.2. Congress

- Participation in the organizing committee of international and national Congresses such the *Aquatic Sciences Meeting (ASLO)*. Granada (Spain). 2015
- Attendance to 74 congress since 2000, 25 in the last 10 years.

C.3. Research projects

Title: *Restauración de ecosistemas acuáticos mediante nanopartículas magnéticas: efectos ecotoxicológicos y recuperación del fósforo como fertilizante*

Financial institution: *Ministerio de Economía y Competitividad (CTM2013-46951-R)*

Participants: *University of Granada and University of Jaén*

Date: *2015-2018*

Quantity: *120.000€*

PI: *Dra. Inmaculada de Vicente Álvarez-Manzaneda*

2.- Title: *Nuevas metodologías para la restauración de ecosistemas acuáticos: aplicación de partículas magnéticas*

Financial institution: *Proyectos de Excelencia, Junta de Andalucía (P10-RNM-6630)*

Participants: University of Granada and University of Jaén

Date: 2011-2014

Quantity: 117.233 €

PI: Dra. Inmaculada de Vicente Álvarez-Manzaneda

3.- Title: *Rutas de distribución de nutrientes en embalses estratificados del mediterráneo: bases científicas para la gestión de la calidad del agua*

Financial institution: *Ministerio de Ciencia y Tecnología. Proyecto CGL2008-06101/BOS*

Participants: University of Granada; University of Jaén and University of Málaga

Date: 2009-2011

Quantity: 170.700€

PI: Dr. Francisco Rueda Valdivia

C.4. Contracts, technological or transfer merits

- Secretary of the Department of Ecology of the University of Granada: May 2013-May 2022
- Representative of the Department of Ecology in the Environmental Sciences Teaching Commission: 2011-present
- Experience as a referee in more than 10 international magazines and national books

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS HUMANAS**Currículum vitae abreviado del profesorado**

LUGAR Y FECHA DE EMISIÓN: LOGROÑO, 8 DE ABRIL DE 2022

Apellidos y nombre ⁱ

ARNÁEZ VADILLO, JOSÉ

Cuerpo o modalidad contractual

CATEDRÁTICO

Dedicación

Tiempo completo

Área de Conocimiento

Geografía Física

Edificio**Despacho****Teléfono****Correo electrónico**

jose.arnaez@unirioja.es

FORMACIÓN ACADÉMICA

Doctor en Geografía

Cuerpos docentes para los que está acreditado por la ANECA**Modalidades contractuales para las que está evaluado favorablemente por la ANECA****EXPERIENCIA DOCENTE**

Imparte docencia en la Universidad de Zaragoza (C.U. de La Rioja):

- Como Profesor Ayudante desde 1983 hasta 1984

Imparte docencia en la Universidad de La Laguna (C.U. de Las Palmas de Gran Canaria):

- Como Profesor Encargado de Curso desde 1984 hasta 1986

Imparte docencia en la Universidad de Zaragoza (C.U. de La Rioja):

- Como Profesor Colaborador desde 1986 hasta 1987

- Como Profesor Titular de Universidad desde 1987 hasta 1992

Imparte docencia en la Universidad de La Rioja:

- Como Profesor Titular de Universidad desde 1992 hasta 2010.

- Como Catedrático de Universidad desde 2011 hasta la actualidad

Titulaciones en las que ha impartido docencia:

Licenciatura en Geografía e Historia

- Geografía General (1983/84; 1986/87 hasta 1991/92)

- Geografía de España (1984/85 hasta 1985/86; 1987/88 hasta 1991/92)

- Geografía de Europa (1985/86)

- Geografía Descriptiva (1986/87 hasta 1991/92)

Licenciatura en Humanidades

- Geografía Física (1992/93 hasta 2008/09)



- Geografía Humana (1992/93; 1994/95)
- Organización del Espacio en Europa (1993/94 hasta 2002/03)
- Geografía y Paisaje (1995/96)
- Actuación Patrimonio Ambiental (1995/96 hasta 2000/01; 2004/05 hasta 2008/09; 2011-2012)
- Población y Recursos Naturales (1996/97 hasta 2004/05; 2006/07 hasta 2007/08)
- Geografía del Subdesarrollo (1996/97 hasta 2007/08)
- Medioambiente y Desarrollo Sostenible (1999/00 hasta 2001/02)

Grado en Geografía e Historia

- Geografía y Medioambiente (2009/10; 2020/21)
- Geografía Física (2010/11 hasta 2011/12; 2016/17; 2020/21 hasta 2021/22)
- Patrimonio Natural (2016/17)

Grado en Turismo

- Planificación y gestión del turismo en espacios naturales y rurales (2020/21 hasta 2021/22)

Master en Patrimonio

- Patrimonio natural y evolución del Paisaje (2009/10 hasta 2011/12)

Master en Estudios Avanzados en Humanidades

- Métodos estadísticos de investigación en humanidades (2016/17; 2020/21 hasta 2021/22)

Programa de Doctorado: Geografía y Ordenación del Territorio (U. de las Palmas de G. Canaria)

- Medios y técnicas para el estudio del impacto ambiental (1993/94)

Programa de Doctorado: Ciencias Humanas y Sociales (Universidad de La Rioja)

- Transformaciones y dinámica actual de los medios agrarios en áreas de montaña (1994/95)
- Impactos ambientales en áreas de montaña (1996/96)
- Métodos de investigación aplicados a la planificación regional (1996/97)
- La geoecología y el estudio integrado del medio natural: regiones de montaña (1997/98)
- Hombre y medioambiente: el paisaje a través del espacio y el tiempo (1999/2000)
- Actividades humanas y cambio ambiental en el mundo mediterráneo (2001/02)
- Hombre y territorio: perspectiva del impacto ambiental en el área mediterránea (2003/04)
- Interpretación, uso y gestión del espacio geográfico: sus consecuencias ambientales (2005/06)
- Patrimonio natural y gestión del territorio en la montaña europea (2007/08)

Programa de Doctorado: Uso y gestión de los recursos hídricos (UR, UCAN, UPV UZ)

- El agua en montaña y sus implicaciones ambientales y territoriales (2003/04 hasta 2004/05)

Programa de Doctorado: Patrimonio y Cultura en la Sociedad Europea

- Patrimonio natural y gestión del territorio en la montaña europea (2008/09)

Programa de Doctorado: Ecosistemas Agrícolas Sostenibles

- Uso y gestión sostenible de suelos agrícolas (2009/10 hasta 2013/14)

Programa de Doctorado: en Humanidades

- Bases de datos y plataformas científicas internacionales en la web (2014/15)
- Las publicaciones científicas: tipos, elaboración e impactos (2015/16, 2016/17, 2020/21)

Además de la docencia reglada y oficial ha impartido más de 50 cursos para diferentes instituciones y organismos: Universidad de la Experiencia, Centro de Profesores y Recursos de La Rioja, Universidad de Valencia, FECYT, Asociación de Geógrafos Españoles, Universidad Internacional Menéndez Pelayo, etc.

Número de años de experiencia docente universitaria

38

N.º Quinquenios

6



LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN Y RESULTADOS RELEVANTES	N.º Sexenios	5
---	--------------	---

Líneas de investigación: erosión de suelos, desertificación, hidrología ambiental, desarrollo rural, cartografía y SIG, evolución del paisaje.

Códigos UNESCO: 2505-07, 2506-07, 2508-01

Número de identificación del investigador:

Código ORCID: 0000-0001-8248-5272

Researcher ID: L-1864-2014

BASE DE DATOS	lh	PUBLICACIONES	Nº CITAS
Web of Science (WoS)	21	42	2021
Scopus (Elsevier)	22	54	2316
Google Scholar	28		4202
Google Scholar i10	71		

PUBLICACIONES CIENTÍFICAS (114)

Artículos: 79

Capítulos de libro: 23

Libros como editor: 6

Libros como autor: 6

Revistas donde ha publicado: Geomorphology, Catena, Quaternary Science Review, Regional Environmental Change, Applied Geography, Journal of Hydrology, Soil and Tillage Research, Land Degradation and Development, Journal of Mountain Science, Environmental Science and Policy, Mountain Research and Development, Journal of Arid Environments, Cuadernos de Investigación Geográfica, Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles, Pirineos, Cuaternario y Geomorfología.

PUBLICACIONES DOCENTES (22)

Artículos: 2

Capítulos de libro: 14

Material on line: 3

Libros como editor: 2

Guías de Campo: 1

CONGRESOS CIENTÍFICOS (comunicaciones y posters) (71)

Nacionales: 38

Internacionales: 33

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN: 22

DIRECCIÓN DE TESIS: 4

DIRECCIÓN DE TRABAJOS FIN DE GRADO Y MÁSTER: 11

Participación en tareas de evaluación (últimos 10 años):

-Evaluador de proyectos de I+D+i para la ANEP: 54 proyectos evaluados.

-Evaluador de proyectos para la Consejerías de Educación del Gobierno de La Rioja y de Aragón

-Evaluador de artículos para revistas incluidas en el JCR (WoS).

Cargos de gestión científica:

-Vocal de la Junta Directiva de la Sociedad Española de Geomorfología (1992-94),

-Secretario de la Junta Directiva de la Sociedad Española de Geomorfología (1994-96),

-Presidente del Grupo de Geografía de la Asociación de Geógrafos Españoles (2006-2010),

-Vocal de la Comisión Técnica del Plan de Investigación y Desarrollo tecnológico de La Rioja



(Gobierno de La Rioja, 2004-07)

-Director-Editor de la revista científica Cuadernos de Investigación Geográfica (desde 1988 hasta la actualidad), editada por la Universidad de La Rioja e incluida en SCImago Journal Ranking y Journal Citation Index.

CINCO RESULTADOS RELEVANTES

M. Seeger, M.P. Errea, S. Begueria, J. Arnáez, C. Martí, J.M. Garcia-Ruiz, 2004. Catchment soil moisture and rainfall characteristics as determinant factors for discharge/suspended sediment hysteretic loops in a small headwater catchment in the Spanish Pyrenees. *Journal of Hydrology* 288 (3-4), 299-311. Citas en Google Scholar (2020): 355

J. Arnáez, T. Lasanta, P. Ruiz-Flaño, L. Ortigosa, 2007. Factors affecting runoff and erosion under simulated rainfall in Mediterranean vineyards. *Soil and Tillage Research* 93 (2), 324-334. Citas en Google Scholar (2020): 289

T. Lasanta, J. Arnáez, N. Pascual, P. Ruiz-Flaño, M.P. Errea, N. Lana-Renault, 2017. Space–time process and drivers of land abandonment in Europe. *Catena* 149, 810-823. Citas en Google Scholar (2020): 282

J. Arnáez, N. Lana-Renault, T. Lasanta, P. Ruiz-Flaño, J. Castroviejo, 2015. Effects of farming terraces on hydrological and geomorphological processes. A review. *Catena* 128, 122-134. Citas en Google Scholar (2020): 225

J. Arnáez, V. Larrea, L. Ortigosa, 2004. Surface runoff and soil erosion on unpaved forest roads from rainfall simulation tests in northeastern Spain. *Catena* 57 (1), 1-14. Citas en Google Scholar (2020): 207

FORMACIÓN ADICIONAL

Formación de carácter no oficial: títulos propios y cursos de formación que considere relevantes a los efectos del CV.

EXPERIENCIA PROFESIONAL (Actividad diferente a docencia e investigación universitarias, que contribuya a su actividad docente universitaria)

- Experiencia en asesoramiento de programas e instituciones de I+D
- Director del C. de Ciencias Humanas, Jurídicas y Sociales de la U. de La Rioja (1992-93),
- Director del Departamento de Ciencias Humanas de la U. de La Rioja (2009-2012).
- Rector de la Universidad de La Rioja (2012-16)
- Presidente de la Asamblea de Rectores del Grupo G9 de Universidades (2015-16)
- Presidente del Campus de Excelencia Internacional Iberus (2015-16)
- Presidente de la Sectorial CRUE-Asuntos Estudiantiles (2015-2016)
- Vocal del Consejo Escolar del Estado (2016-2018)
- Vocal del Consejo Escolar de La Rioja (2008-2010)
- Director de la ANECA (Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación) (2017-2020)
- Participación como experto en la Comisión de Agricultura del Parlamento Europeo (2009),
- Participación como experto en el Senado de España (2015)
- Participación como IP o colaborador en 14 contratos con empresas y administraciones



públicas

- Comisario General del Programa La Rioja 20XXI. Decreto 66/2001 de 18 de diciembre (Boletín Oficial de La Rioja, 156 de 29 de diciembre de 2001).
- Patrono de la Fundación CajaRioja durante los años 2002-2011.

ⁱ PROTECCIÓN DE DATOS

Los datos proporcionados serán incorporados a un fichero de la Universidad de La Rioja, siendo esta la responsable del mismo y cuya finalidad será su tratamiento para la gestión de los procesos de acreditación de títulos. Se le informa de que puede ejercer sus derechos de acceso, cancelación y oposición de acuerdo al contenido de la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, dirigiéndose a la Universidad de La Rioja, Avda. de la Paz, nº 93, Código Postal 26004, Logroño, La Rioja.

Para el ejercicio de estos derechos será imprescindible remitir una solicitud firmada y acompañada de una fotocopia del documento nacional de identidad, número de identificación de extranjeros o pasaporte

Parte A. DATOS PERSONALES		Fecha del CVA	16-6-2022
Nombre y apellidos	María José López García		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	I-7650-2014	
	Código Orcid	0000-0002-7253-9457	
	Scopus ID	8692873600	

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universitat de València		
Dpto./Centro	Departamento de Geografía		
Dirección	Av. Blasco Ibañez 28, 46010 Valencia		
Teléfono	963983898	correo electrónico	María.j.lopez@uv.es
Categoría profesional	Catedrática de Universidad	Fecha inicio	Enero 2017
Espec. cód. UNESCO	2505.07, 2505.02		
Palabras clave	Geografía física, cartografía, teledetección		

A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Licenciatura Geografía e Historia	Universitat de Valencia	1984
Doctorado	Universitat de Valencia	1989

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

Nº sexenios: **4**
 Último tramo evaluado: **2014-2020**
 Nº quinquenios docentes: **6**
 Evaluación de la docencia por la Unidad de Calidad UV en período 2016-2021: **Excelente**
 (puntuación 200 sobre 200)

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM (máximo 3500 caracteres, incluyendo espacios en blanco)

Licenciada en Geografía e Historia (especialidad Geografía) por la Universitat de València, en junio de 1984, fue becaria del PFPI (MEC) (1986-89) y becaria del plan de perfeccionamiento de doctores en España (1990) y en el extranjero (programa Fleming, 1991-92). Accede al cuerpo de Profesores Titulares de Universidad en septiembre de 1994 por el área de Geografía física, perfil "Cartografía, Teledetección y Sistemas de Información Geográfica" y se acredita al cuerpo de Catedráticos por la ANECA en febrero de 2012, obteniendo la cátedra por oposición en enero 2017. Su formación docente e investigadora se ha completado con estancias en diversos centros de investigación europeos (Centre Spatiale de Lannion, 1989, Centre d'Océanologie de Marseille (IFREMER, CNRS) 1991, University of Bristol, 1991-92 y Kings College of London, 2003).

Especialista en Tecnologías de la Información Geográfica (Teledetección y SIG), su investigación se ha centrado en el desarrollo y aplicación de metodologías útiles para el análisis de problemas territoriales en el contexto del cambio global. Ha participado en diversos proyectos de investigación multidisciplinares competitivos. Su aportación científica engloba tres campos: la hidrología marina mediterránea (estudios de la variabilidad espacio-temporal de la temperatura superficial del mar en la cuenca balear mediante imágenes térmicas), la hidrología continental (análisis de redes de drenaje a partir de modelos digitales de elevación y de imágenes de satélite, análisis de albuferas y lagunas costeras) y la cartografía temática (detección de áreas quemadas, análisis de cambios de usos del suelo, cartografía de riesgo de inundación, entre otros). Los resultados de su investigación se plasman en 28 artículos en revistas nacionales e internacionales, 30 capítulos de libro, y más de 35 comunicaciones a congresos científicos, además de varias publicaciones docentes.

Su labor docente se ha desarrollado en la Universitat de València donde ha impartido clases en primer y segundo ciclo de la licenciatura de Geografía y de Ciencias ambientales, en el Grado de Geografía y Medio Ambiente, en varios programas de doctorado y postgrado (Máster de Teledetección y Máster de Técnicas de Gestión del Medioambiente y Territorio). Ha participado en proyectos de innovación educativa y en órganos de gestión universitaria (coordinadora Programas de Intercambio de la titulación de Geografía, 2006-2010, Secretaria de Departamento, 2015-2018). En la actualidad es coordinadora del Grado de Geografía y Medioambiente de la Universitat de València desde marzo de 2018.

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones

Artículos indexados JCR: Se han seleccionado las 12 publicaciones más relevantes

1. **López García, M. J. (2021)** How much warmer is the Mediterranean becoming? Thirty-five years of satellite observatios. *Metode Science Studies Journal* 11, 193-199, <http://dx.doi.org/10.7203/metode.11.16693>
2. **López García, M.J. (2020)** SST Comparison of AVHRR and MODIS Time Series in the Western Mediterranean Sea, *Remote Sensing* 12: 2221, <https://doi.org/10.3390/rs12142241>
3. **López García, M.J. (2015)** Recent warming in the Balearic Sea and Spanish Mediterranean coast. Towards an earlier and longer summer, *Atmosfera* 28 (3), 149-160. <https://doi.org/10.20937/ATM.2015.28.03.01>
4. **López García, M.J., Camarasa Belmonte, A.M. (2011)** Recent trends of SST in the Western Mediterranean basins from AVHRR Pathfinder data (1985-2007), *Global Planetary Change* 78, 127-136, 2011. <https://doi.org/10.1016/j.gloplacha.2011.06.001>
5. Camarasa Belmonte, A. M., **López García, M.J.**, Soriano García, J. (2011) Mapping temporally-variable exposure to flooding in small Mediterranean basins using land-use indicators, *Applied Geography* 31(1), 136-145. <https://doi.org/10.1016/j.apgeog.2010.03.003>
6. **López García, M.J.**, Camarasa, A.M., Mateu Bellés, J.F. (2007) Land use changes and runoff production in Mediterranean ephemeral streams: The Carraixet and Poyo basins (1956-1998), *Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles* 44, 69-94. <https://bage.age-geografia.es/ojs/index.php/bage/article/view/610>
7. **López García, M.J.**, Camarasa, A.M. (1999) Use of geomorphological units to improve drainage network extraction from a DEM, *International Journal of Applied Earth Observation and Geoinformation* 1(3/4), 187-195. [https://doi.org/10.1016/S0303-2434\(99\)85012-0](https://doi.org/10.1016/S0303-2434(99)85012-0)
8. Sanjaume, E., Rosselló, V.M., Pardo, J.E., Carmona, P., Segura, F., **López García, M.J. (1996)** Recent coastal changes in the Gulf of Valencia, *Zeitschrift fur Geomorphologie* 102, 95 -112.
9. **López García, M.J.**, Millot, C., Font, J., García Ladona, E. (1994) Surface circulation variability in the Balearic Sea, *Journal of Geophysical Research* 99-C2, 3285-3296, <https://doi.org/10.1029/93JC02114>
10. Sanjaume, E., Segura, F., **López García, M.J.**, Pardo, J.E. (1992) Recent sedimentation in Valencia lagoon(Spain). Preliminary results, *Journal of Coastal Research* 8 (3), 688 – 698. <https://www.jstor.org/stable/4298017>
11. **López García, M.J.**, Caselles, V. (1991) Mapping burns and natural reforestation using thematic Mapper data, *Geocarto International* 6 (1), 31-37. <https://doi.org/10.1080/10106049109354290>
12. Caselles, V., **López García, M.J. (1989)** An alternative simple approach to estimate atmospheric correction in multitemporal studies, *International Journal of Remote Sensing* 10 (6), 1127-1134. <https://doi.org/10.1080/01431168908903951>

C.2. Proyectos

1. Llanos de inundación, deltas y humedales mediterráneos (Golfo de València). Procesos multiescala y el cambio global.

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades

REFERENCIA DEL PROYECTO: PID2019-105209GB-I00

TIPO CONVOCATORIA: Nacional

ENTIDADES PARTICIPANTES: Universitat de València

DURACIÓN: Desde: 2020 Hasta: 2022, Nº total de meses: 36

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Pilar Carmona González, Universitat de València

Nº DE INVESTIGADORES PARTICIPANTES: 6

2. Procesos, cambios ambientales y alteraciones antrópicas históricas en llanos costeros del Golfo de Valencia. Del registro aluvial al registro documental

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de economía y competitividad

REFERENCIA DEL PROYECTO: CSO2016-78204-P

TIPO CONVOCATORIA: Nacional

ENTIDADES PARTICIPANTES: Universitat de València

DURACIÓN: Desde: 2017 Hasta: 2019, Nº total de meses: 36

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Pilar Carmona González, Universitat de València

Nº DE INVESTIGADORES PARTICIPANTES: 6

3. Seguimiento del estado ecológico de aguas continentales y costeras con los nuevos satélites de Observación de la Tierra

ENTIDAD FINANCIADORA: Generalitat Valenciana

REFERENCIA DEL PROYECTO: PROMETEO/2016/132

TIPO CONVOCATORIA: CC AA

ENTIDADES PARTICIPANTES: Universitat de València

DURACIÓN: Desde: 2016 Hasta: 2018, Nº total de meses: 36

INVESTIGADOR PRINCIPAL: José F. Moreno Méndez, Universitat de València

Cuantía: 51.356€

4. Caracterización espacio-temporal de episodios de lluvia en ambientes mediterráneos. Análisis multiescalar y definición de umbrales pluviométricos e hidrológicos a partir de datos del SAIH

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio Educación y Ciencia

REFERENCIA DEL PROYECTO: CGL2007-65368

TIPO CONVOCATORIA: Nacional

ENTIDADES PARTICIPANTES: Universitat de València. Universidad de Navarra

DURACIÓN: Desde: 01/10/2007 Hasta: 31/03/2011 Nº total de meses: 42

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Ana María Camarasa Belmonte, Universitat de València.

Cuantía: 74.000 €

5. Riesgo de inundación en ramblas mediterráneas. Umbrales hidrogeomorfológicos de crecida

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio Educación y Ciencia

REFERENCIA DEL PROYECTO: REN2003-07171

TIPO CONVOCATORIA: Nacional

ENTIDADES PARTICIPANTES: Universitat de València

DURACIÓN: Desde: 15/11/2003 Hasta: 14/05/2007 Nº total de meses: 42

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Ana María Camarasa Belmonte, Universitat de València

Cuantía: 81.000 €

6. Caracterización hidrogeomorfológica de ríos valencianos

ENTIDAD FINANCIADORA: DGICyT, Ministerio Educación y Ciencia

REFERENCIA DEL PROYECTO: AMB95-0817

TIPO CONVOCATORIA: Nacional

ENTIDADES PARTICIPANTES: Universitat de València

DURACIÓN: Desde: 03/07/1995 Hasta: 01/07/1998 N° total de meses: 36
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Juan F. Mateu Bellés, Dpto Geografía, Universitat de València
Cuantía: 31.997 €

7. Inundaciones mediterráneas: un enfoque hidrogeomorfológico

ENTIDAD FINANCIADORA: **DGICyT, Ministerio Educación y Ciencia**

REFERENCIA DEL PROYECTO: PB89-0526

TIPO CONVOCATORIA: Nacional

ENTIDADES PARTICIPANTES: Universitat de València

DURACIÓN: Desde: 05/12/1990 Hasta: 05/12/1993 N° total de meses: 36

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Juan F. Mateu Bellés, Dpto Geografía, Universitat de València

Cuantía: 52.889 €

8. EUROMODEL. Modelisation hydrodynamique du bassin occidental de la Méditerranée

ENTIDAD FINANCIADORA: **Dirección General XX-E de la CEE**

REFERENCIA DEL PROYECTO: MAST-0043-C

TIPO CONVOCATORIA: UE

ENTIDADES PARTICIPANTES: CETIIS, U. Paris VI, CNR, CNRS, CSIC, U. Illes Balears, U. Liège, U. Grenoble, U. Lisboa, Universitat de València

DURACIÓN: Desde: 01/08/1990 Hasta: 31/07/1992 N° total de meses: 24

INVESTIGADOR PRINCIPAL: P.M. Lehucher (Responsable de Equipo: J. Font)

9. Variabilidad de mesoescala en la capa superficial oceánica

ENTIDAD FINANCIADORA: **CICYT P.N. Recursos Marinos y Acuicultura**

REFERENCIA DEL PROYECTO: MAR89-0550

TIPO CONVOCATORIA: UE

ENTIDADES PARTICIPANTES: CSIC, Univ. Illes Balears, Univ. Valencia

DURACIÓN: Desde: 15/11/1989 Hasta: 15/11/1992 N° total de meses: 36

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Jordi Font Ferré

C.3. Participación en Comités científicos y editoriales

- Miembro del Comité Editorial de la Revista "Cuadernos de Geografía" (1995-2002) y revista "Saitabi" de la Facultat Geografia e Història (2013...)
- Evaluador en revistas científicas: International Journal of Remote Sensing, Remote Sensing, Revista de Teledetección, Cuadernos de Geografía, etc.
- Miembro de la Asociación Española de Geografía (AGE), de la Asociación Española de Climatología (AECLIM), de la Asociación Española de Teledetección (AET)
- Presidenta del Comité Organizador XVIII Congreso de TIG de la Asociación Española de Geografía (AGE)
- Vocal de la Junta directiva del Grupo de Tecnologías de la Información Geográfica (TIG) de la Asociación Geógrafos Españoles (AGE): 2014
- Miembro fundador de la Asociación Española de Teledetección desde 1986
- Asesora en comités de selección de personal en Manchester Metropolitan University.

C.4. Gestión académica

- Miembro de la Comisión de Investigación de la Universitat de València (2005-2010)
- Coordinadora de Programas de Intercambio (ERASMUS, SICUE, PROGRAMA INTERNACIONAL) de la Titulación de Geografía (2006-2010)
- Miembro de la Comisión de Intercambio de Estudiantes de la Universitat de València (2006-2010)
- Secretaria del Departamento de Geografía (2016-2018)
- Coordinadora del Grado de Geografía y Medio Ambiente y miembro Comisión Académica Título (2018-actualidad)
- Miembro Junta Facultat y Miembro del Claustro UV

Part A. Personal Information

DATE	19/04/2022
-------------	------------

Surname(s)	Schnabel	
Forename	Susanne	
Social Security, Passport, ID number	[REDACTED]	
Sex	[REDACTED]	
Age	[REDACTED]	
Researcher codes	WoS Researcher ID (*)	
	SCOPUS Author ID(*)	7003312221
	Open Researcher and Contributor ID (ORCID)	http://orcid.org/0000-0002-8065-8878

(*) At least one of these is mandatory

A.1. Current position

Post/Professional Category	Full professor (catedrática de Geografía Física)	
UNESCO Code	250508	
Key Words	Geomorphology, Hydrology, Soil Sciences, surface hydrological processes, soil erosion, land degradation in semi arid areas	
Name of the University/Institution	Universidad de Extremadura	
	Department/Centre	Institute for Sustainable Land Development (INTERRA)
	Full Address	Avda. de las Letras, Universidad de Extremadura, 10071 Cáceres
	Email Address	schnabel@unex.es
	Phone Number	+34927257000, ext. 57716
Start date	07/01/2003	

A.2. Education (title, institution, date)

Year	University	Degree	Title
1987	Freie Universität Berlin	First degree (Licenciatura)	Geography
1989	University of Toronto	Master of Science	Geography
1995	Freie Universität Berlin	PhD	Geography

A.3. Indicators of Quality in Scientific Production (See the instructions)

Number of articles included in JCR: 49, of which 32 are included in Q1
Google Scholar: h-index: 27, total citations: 2982
 Most cited document: 175 citations
 Citations since 2017: 1701
Scopus: 60 articles, 1611 citations, h-index: 21

Part B. Free Summary of CV (Max. of 3.500 characters, including spaces)

- Recognition of research merits: 4 (incl. 1 of research transfer)
- Recognition of teaching merits: 4
- Number of PhD thesis supervised: total: 11 (+1 ongoing),
- Number of competitive projects coordinated: 11
- Number of contracts coordinated: 7
- Total number of publications: 159
- Number of books: 7
- First author oral presentations in congresses: 47

First degree studies in Geography, Botany and Geology at the Freie Universität Berlin, with a thesis about reservoir sedimentation, using ¹³⁷Cs in Spain. MSc in Physical Geography at University of Toronto, with a master's thesis about the determination of soil erosion rates in the

Baringo District in Kenya, using botanical indicators; PhD in Physical Geography at Freie Universität Berlin, with a thesis about hydrological and erosional processes in silvopastoral systems. During the academic formation I was awarded several scholarships: Government of Canada Award, Deutscher Akademischer Austauschdienst, Technische Hochschule Darmstadt and Junta de Extremadura. During 1988/89 assistant professor at University of Toronto.

In 1990 start of hydrological and geomorphological research in dehesas (silvopastoral systems of SW Spain), with studies carried out in small instrumented catchments.

Since 1998 coordinator of the *GeoEnvironmental Research Group* of Universidad de Extremadura, carrying out research in Mediterranean areas, particularly wooded rangelands, including studies about soil erosion, hydrological processes, land degradation, desertification, soil degradation, land use change and vegetation dynamics. Studies have been carried out at various spatial scales (plot, hillslope, catchment, farm, region) and temporal scales (rainfall events, annual, inter-annual). During the last years new lines of research were included, such as the use of laser scanning and high-resolution aerial photographs for elaborating digital elevation models, hydrological modelling, development of integrated indicator systems aimed at the evaluation of environmental quality of river catchments and the sustainability of silvopastoral farms.

Research stays in Kenya, Canada, Argentina and Mexico.

Part C. Relevant accomplishments

C.1. Publications

- Alfonso-Torreño, A., Gómez-Gutiérrez, Á., Schnabel, S. (2021). Dynamics of Erosion and Deposition in a Partially Restored Valley-Bottom Gully. *Land* 2021, 10, 62. IF: 2.429, Q2, 58/123 in *Environmental Studies*. <https://doi.org/10.3390/land10010062>
- Marín-Comitre, U., Schnabel, S., Pulido-Fernández, M. (2020). Hydrological characterization of watering ponds in rangeland farms in the southwest Iberian Peninsula. *Water* 12: 1038. IF: 2.544 (JCR, 2019). Q2, 31/94 in *Water Resources*. DOI: 10.3390/w12041038.
- Alfonso-Torreño, A., Gómez-Gutiérrez, Á., Schnabel, S., Lavado Contador, J.F., de Sanjosé Blasco, J.J., Sánchez Fernández, M. 2019. sUAS, SfM-MVS photogrammetry and a topographic algorithm method to quantify the volume of sediments retained in check-dams. *Science of the Total Environment* 678, 369-382. DOI: 10.1016/j.scitotenv.2019.04.332.
- Rubio-Delgado, J., Schnabel, S., Gómez-Gutiérrez, Á., Lavado-Contador, J.F. 2019. Temporal and spatial variation of soil erosion in wooded rangelands of southwest Spain. *Earth Surface Processes and Landforms*. DOI: 10.1002/esp.4636.
- Pulido, M., Schnabel, S., Lavado Contador, J.F., Lozano-Parra, J., González, F., 2018. The impact of heavy grazing on soil quality and pasture production in rangelands of SW Spain. *Land Degradation and Development* 29: 219-230. DOI: 10.1002/ldr.2501
- Rubio-Delgado, J., Schnabel, S., Gómez-Gutiérrez, Á., Sánchez-Fernández, M., 2018. Estimation of soil erosion rates in dehesas using the inflection point of holm oaks. *Catena* 166: 56-67. DOI: 10.1016/j.catena.2018.03.017
- Lozano-Parra, J., Pulido, M.; Lozano-Fondón, C., Schnabel, S., 2018. How do soil moisture and vegetation covers influence soil temperature in drylands of Mediterranean regions? *Water*, 10, 1747. doi.org/10.3390/w10121747
- Pulido, M., Schnabel, S., Lavado Contador, J.F., Lozano-Parra, J., Gómez-Gutiérrez, Á. 2017. Selecting indicators for assessing soil quality and degradation in rangelands of Extremadura (SW Spain). *Ecological Indicators* 74: 49-61. DOI: 10.1016/j.ecolind.2016.11.016
- Pulido, M., Schnabel, S., Lavado Contador, J.F., Lozano-Parra, J., Gómez-Gutiérrez, Á., Brevik, E.C., Cerdà, A. 2017. Reduction of the frequency of herbaceous roots as an effect of soil compaction induced by heavy grazing in rangelands of SW Spain. *Catena* 158: 381-389. DOI: 10.1016/j.catena.2017.07.019
- Herguido Sevillano, E., Lavado Contador, Schnabel, S., Pulido, M., Ibáñez, J. Using spatial models of temporal tree dynamics to evaluate the implementation of EU afforestation policies in rangelands of SW Spain. *Land Use Policy*, 78, 166-183. DOI: 10.1016/j.landusepol.2018.06.0541

- Lozano-Parra, J., Schaik, N.L.M.B., Schnabel, S., Gómez-Gutiérrez, Á. 2016. Soil moisture dynamics at high temporal resolution in a semiarid Mediterranean watershed with scattered tree cover. *Hydrological Processes* 30: 1155-1170. DOI: 10.1002/hyp.10694
- Ibáñez, J., Lavado Contador, J. F., Schnabel, S., Martínez Valderrama, J., 2016. Evaluating the influence of physical, economic and managerial factors on sheet erosion in rangelands of SW Spain by performing a sensitivity analysis on an integrated dynamic model. *Science of the Total Environment* 544, 439-449. DOI: 10.1016/j.scitotenv.2015.11.128
- Rubio-Delgado, J., Guillén, J., Corbacho, J.A., Gómez-Gutiérrez, Á., Baeza, A., Schnabel, S. 2017. Comparison of two methodologies used to estimate erosion rates in Mediterranean ecosystems: 137Cs and exposed tree roots. *Science of the Total Environment*, 605–606, 541-550. doi.org/10.1016/j.scitotenv.2017.06.248
- Lozano-Parra, J., Schnabel, S., Ceballos-Barbancho, A. 2015. The role of vegetation covers on soil wetting processes at rainfall event scale in scattered tree woodland of Mediterranean climate. *Journal of Hydrology* 529: 951-96. DOI 10.1016/j.jhydrol.2015.09.018

C.2. Research Projects and Grants

- Title:** Efficiency and resilience of mixed farming and agroforestry systems (Agromix)
Financing entity: European Union Horizonte 2020 Programme
Duration 1/5/2020 – 30/04/2024
Funding: 292.222 (UJEX)
Responsible scientist: S. Schnabel (UJEX partner), S. Burbi (coordinator, Coventry University)
- Title:** Creating knowledge for Understanding ecosystem services of agroforestry systems through a holistic methodological framework.
Financing entity: European Union, H2020-MSCA-RISE-2019
Duration: 1/1/2020 – 31/06/2025
Funding: 207.000 €
Role: coordinator of UJEX partner
Responsible scientist: Susanne Schnabel (partner: Universidad de Extremadura)
- Title:** Los recursos hídricos en fincas de ganadería extensiva: estado actual, riesgos emergentes y propuestas de gestión (IB20036)
Financing entity: Junta de Extremadura y Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Duration: 17/6/2021 - 16/6/2024
Funding: 128.069,70 Euros
Role: participating scientist
- Title:** Desarrollo de un sistema de evaluación integral espacialmente distribuido para explotaciones de ganadería extensiva (DINESEL) (IB16052)
Financing entity: Junta de Extremadura y Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Duration 3/6/2017 - 2/6/2020
Funding: 103.723 €
Responsible scientist: Manuel Pulido Fernández, Universidad de Extremadura
Role: Participating scientist
- Title:** Evaluación de técnicas de recuperación de zonas acarcavadas mediante modelos 3D de alta resolución (CGL2014-54822-R)
Financing entity: Ministerio de Economía y Competitividad
Duration 01/01/2015 - 31/12/2018
Funding: 108.900 €
Responsible scientist: Álvaro Gómez Gutiérrez, Universidad de Extremadura
Role: Participating scientist
- Title:** Análisis y modelización integral de las dehesas: Cambios de uso y manejo y repercusiones sobre la sustentabilidad del sistema (CGL2011-23361)
Financing entity: Ministerio de Economía y Competitividad
Duration: 1/1/2012 - 31/12/2014
Funding: 66.550 €
Responsible scientist: Susanne Schnabel, Universidad de Extremadura
- Title:** Evaluación y modelización integral de la degradación de dehesas y pastizales (CGL2008-0121/BTE)
Financing entity: Ministerio de Ciencia e Innovación

Duration: 1/1/2009 - 31/12/2011
Funding: 148.830 Euros
Responsible scientist: Susanne Schnabel, Universidad de Extremadura

C.3. Contracts

Contract: Geolocalización espacial de materiales con Amianto (GEMA). Expediente: IDA1-19-0044-3.

Financing Company: EXTREM, Industria de Software, S.A.

Duration: 26/11/2019 - 22/11/2021 Responsible Scientist: J.F. Lavado Contador

Amount of funding: 42.376 Euros

Contract: Investigación de nuevos procesos de circulación del agua y los nutrientes en pequeñas cuencas agrícolas de montaña.

Financing entity: Junta de Extremadura, Fondo Europeo de Desarrollo Regional.

Duration: Septiembre 2019-Abril 2021 Responsible Scientist: J.C. Giménez Fernández

Amount of Funding: 53.991 Euros

Contract: Investigación de un sistema de evaluación para la gestión integral de los recursos naturales en cuencas hidrográficas. Aplicación a las cuencas del margen derecho del río Tiétar en la Comarca de la Vera (GESCUENCAS).

Financing entity: Gobierno de Extremadura. Programa COINVESTIGA

Duration: 15/10/2014 - 31/07/2015

Responsible scientist: Susanne Schnabel

Total funding: 108.972 Euros

C.4. Patents and other IPR

“Proyecto GESCUENCAS” (Evaluation system for integrated management of natural resources in river basins), deposited in the Intellectual Property Register of the United States, date: 1/8/2016, number: 1-386500641.

C.5. Teaching activities

- Teaching activities include graduate (bachelor) and postgraduate (master and PhD) levels.
- Coordinator of the PhD Programme on Sustainable Territorial Development from 2014 until January 2018.

C.6. Research management

- Director of the University Research Institute for Sustainable Land Development (Instituto Universitario para el Desarrollo Territorial Sostenible – INTERRA), since 2018.
- Coordinator of the GeoEnvironmental Research Group.
- Coordinator of the Guadalperalón y Parapuños research stations which form part of the Spanish Network of Experimental Catchments and Erosion and Desertification Evaluation (RESEL), since 2000.

C.7. Representations and Others

- President of the Spanish Geomorphological Society (SEG), 2014-2016 and Vicepresident of SEG, 2014-2014.
- Member of the Scientific and Educational Committee of the UNESCO Geopark Villuercas-Ibores-Jara since 2010
- Representative of University of Extremadura in the governing boards of the natural parks: Parque Natural Tajo Internacional and Parque Monumental Los Barruecos.
- Reviewer for JCR journals: Journal of Hydrology, Catena, Land Degradation & Development, Geoderma, Earth Surface Processes and Landforms, Hydrological Process, etc..
- Evaluator of research proposals of the Spanish National Research Programme (50 projects).
- Collaborator of the Spanish Ministry of Science and Technology, coordinating selection of research proposals and revision of research reports in the Hydrological Programme, 2005-2008.
- Member of the Earth Sciences Technical Commission (evaluation committee) of the Spanish National Research Programme 2019.