



ROSA MARIA POCH CLARET

Generado desde: Universitat de Lleida

Fecha del documento: 11/11/2022

v 1.4.0

781af853cffb6a4e3e8dab56eb3b1b4d

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/>

**ROSA MARIA POCH CLARET**

Apellidos: POCH CLARET
Nombre: ROSA MARIA
DNI: 36971988V
ORCID: 0000-0001-8639-4204
ResearcherID: O-2357-2014
ScopusID: 6603600661
Fecha de nacimiento: 03/11/1962
Sexo: Mujer
Nacionalidad: España
País de nacimiento: España
Ciudad de nacimiento: BARCELONA (BARCELONA)
Dirección de contacto: Av. Alcalde Rovira Roure 191
Código postal: 25198
País de contacto: España
Ciudad de contacto: Lleida
Teléfono fijo: 973702621 -
Fax: 973702613
Correo electrónico: Rosa.Poch@macs.UdL.cat

Situación profesional actual**Entidad empleadora:** Universitat de Lleida (UdL)**Departamento:** Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria, Medio Ambiente y Ciencias del Suelo**Categoría profesional:** Catedrático de Universidad**Ciudad entidad empleadora:** Lleida, España**Teléfono:** 973702621**Fax:** 973702613**Correo electrónico:** Rosa.Poch@macs.UdL.cat**Fecha de inicio:** 08/12/2011**Modalidad de contrato:** Funcionario/a**Régimen de dedicación:** Tiempo completo**Primaria (Cód. Unesco):** 250800 - Hidrología**Secundaria (Cód. Unesco):** 251111 - Genésis y morfología de suelos**Terciaria (Cód. Unesco):** 251106 - Conservación de suelos**Funciones desempeñadas:** CUMPLIMENTE LA DEDICACIÓN PROFESIONAL EN EL APARTADO DE TEXTOS DEL CURRÍCULUM



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

- 1 Titulación universitaria:** Diplomatura / Licenciatura / Grado
Nombre del título: Master in Soil Science
Entidad de titulación: Universiteit Gent (Bèlgica)
Fecha de titulación: 22/09/1989
- 2 Titulación universitaria:** Diplomatura / Licenciatura / Grado
Nombre del título: Enginyera Agrònoma
Entidad de titulación: Universitat Politècnica de Catalunya
Fecha de titulación: 27/03/1987
- 3 Titulación universitaria:** Diplomatura / Licenciatura / Grado
Nombre del título: Enginyera Tècnica Agrícola
Entidad de titulación: Universitat Politècnica de Catalunya
Fecha de titulación: 28/10/1983

Doctorados

Programa de doctorado: Ph D in Soil Science
Entidad de titulación: Universiteit Gent (Bèlgica) **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 25/09/1992

Otra formación universitaria de posgrado

- 1 Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Restauración de suelos en zonas afectadas por incendios. 36 h. 20-25 mayo 1996, Zaragoza. CIHEAM - Instuto Agronómico Mediterráneo de Zaragoza
Fecha de titulación: 20/05/1996
- 2 Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: 'Hydrological Data Analysis', 15 h. Interuniversity Programme in Hydrology, VUB-Vrije Universiteit Brussel, Bèlgica. Qualificació: 16/20
Fecha de titulación: 1991
- 3 Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: 'Surface Water Hydrology', 40 h. Interuniversity Programme in Hydrology, VUB-Vrije Universiteit Brussel, Bèlgica. Qualificació: 16/20
Fecha de titulación: 1991

**4 Tipo de formación:** Postgrado

Titulación de posgrado: 'First European Intensive Course on Soil Micromorphology', 160 h. Landbouwuniversiteit Wageningen - International Soil Science Society, Subcommission B. Wageningen (Países Bajos). Qualificació: 8/10.

Fecha de titulación: 07/05/1990

5 Tipo de formación: Postgrado

Titulación de posgrado: 'Advanced Studies in Soil Science'. International Training Centre for Post-Graduated Soil Scientists, Universiteit Gent, Bèlgica. Qualificació: The Greatest Distinction

Fecha de titulación: 1987

Formación especializada, continuada, técnica, profesionalizada, de reciclaje y actualización (distinta a la formación académica reglada y a la sanitaria)**1 Tipo de la formación:** Curso

Título de la formación: Training Course in Archaeological Soil Micromorphology

Entidad de titulación: Institute of Archaeology, University College, Londres **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de finalización: 13/11/2009

2 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Seminari 'Desertificació: Aspectes Avançats'. Lleida. UNTEC - Fundació Narcís Monturiol. IX Universitat Tècnica d'Estiu de Catalunya

Fecha de finalización: 18/10/1995

3 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Seminario sobre la situación actual y tendencias de la investigación en la erosión y conservación de suelos. Pamplona. Departamento de Proyectos e Ingeniería Rural, ETSI Agrónomos, U. Pública de Navarra.

Fecha de finalización: 19/09/1995

4 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: I Curs de Microscòpia Electrònica de Rastreig i Microanàlisi EDS, 30 h Lleida. SUIC Microscòpia Electrònica de la Universitat de Lleida

Fecha de finalización: 01/07/1995

5 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Curs de Formació Inicial del Professorat Universitari, 60 h. Cursos 1992-93 y 93-94, Barcelona. Institut de Ciències de l'Educació - UPC

Fecha de finalización: 1994

6 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Rehabilitación de cuencas mediterráneas degradadas, 120 h. Granada. Junta de Andalucía, SIA Granada

Fecha de finalización: 11/1992

7 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: V Curso de Ordenación del Territorio: Impacto Ambiental en el Medio Agrario, 40 h. Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Agrària de Lleida - Col.legi Oficial d'Enginyers Agrònoms de Catalunya. Barcelona.

Fecha de finalización: 03/1991



- 8 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Soils as a source of information about the Paleo-environment, 30 h. Laboratory of General Pedology - U Gent (Bèlgica).
Fecha de finalización: 13/04/1990
- 9 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Erosión: Evaluación y actuaciones para su control. 35 h. Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas (CEDEX) - MOPU, Madrid.
Fecha de finalización: 30/05/1987
- 10 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Anàlisi de formes i Mètodes de Representació semàntica, y Introducció al Processament Digital d'Imatges, 35 h. Centre de Tractament d'Imatges - Universitat Autònoma de Barcelona, Bellaterra.
Fecha de finalización: 28/02/1987
- 11 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: IV Curso de Ordenación del Territorio, 40h. Escola Tècnica Superior d'Enginyers Agrònoms de Lleida - Col.legi Oficial d'Enginyers Agrònoms de Catalunya, Lleida.
Fecha de finalización: 18/10/1986
- 12 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: XIX Curso de Geología Práctica. Instituto de Estudios Turolenses, Teruel.
Fecha de finalización: 20/07/1986
- 13 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: El Impacto Ambiental y la Restauración de Terrenos en Minería a Cielo-Abierto, 40 h. Fundación Gómez-Pardo (adsc. ETSI Minas de Madrid), Madrid.
Fecha de finalización: 20/12/1985
- 14 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: 'Avaluació dels aprenentatges: Disseny i elaboració de proves objectives'. 8 h. Institut de Ciències de l'Educació, Universitat de Lleida Julio 2000, Lleida.
- 15 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Curs d'introducció als recursos de la Internet. 5 h. 29 noviembre 1994 Servei d'Informàtica ETSEA - UdL
- 16 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Curs Pràctic de Geomorfologia Glacial , 20 h. Vielha. Institució Catalana d'Estudis Agraris
- 17 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: 'Educació de la veu: Iniciació'. 6 h. ICE - UdL
- 18 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Mössbauer Spectroscopy: Applications in Geology, 15 h. Laboratory of Nuclear Physics, U.Gent (Bèlgica).
- 19 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: 'Natural channel design principles and applications' David Rosgen , 7 h. 26 febrero 1997, Nashville, Tennessee International Erosion Control Association.



20 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Practical methods for an effective erosion and sediment control. 8 h. 28 mayo 1996, Sitges, Barcelona. IECA - International Erosion Control Association.

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Catalán	C2	C2	C2	C2	C2
Español	C2	C2	C2	C2	C2
Inglés	C1	C1	C1	C1	C1
Francés	C1	C1	C1	C1	C1
Holandés	B1	B1	B1	B1	B1
Alemán	A2	A2	A2	A2	A2
Italiano	B1	B1	B1	A2	A1
Portugués	B1	B2	B1	B1	A1

Actividad docente

Formación académica impartida

1 Tipo de docencia: Docencia internacional

Nombre de la asignatura/curso: 3r Curso Latinoamericano de Micromorfología de Suelos

Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos

Fecha de inicio: 21/11/2016

Fecha de finalización: 25/11/2016

Entidad de realización: Instituto de Geología Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Ciudad de México - Mexico

2 Tipo de docencia: Docencia no oficial

Nombre de la asignatura/curso: Impartició classes al Curs de Camp de Sòls de Mallorca, de la Universitat d'Estiu de la U Illes Balears

Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos

Fecha de inicio: 17/07/2012

Fecha de finalización: 20/07/2012

Entidad de realización: Universidad de las Islas Baleares

3 Tipo de docencia: Docencia internacional

Nombre de la asignatura/curso: Erosión y Conservación de Suelos. Caso práctico: Erosión y conservación de suelos en Togo (2 h)

Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos

Fecha de inicio: 2008

Fecha de finalización: 21/04/2008

Entidad de realización: Curso Internacional: Manejo sostenible de suelos en los proyectos de cooperación internacional al desarrollo. Pamplona, 16-23 abril 2008



- 4** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estudi de camp de sòls de la Cerdanya (12a edició) Dia 11: Presentació del curs. El marc físic de la Cerdanya Dia 12: Sortida de camp: transecte estanys de la Pera-Martinet Dia 13: Sortida de camp: transecte pla D'Anyella-Alp Dia 14: Sortida de camp: sòls de la plana. Conclusions i avaluació
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de inicio: 11/07/2006
Fecha de finalización: 14/07/2006
- 5** **Tipo de docencia:** Docencia internacional
Nombre de la asignatura/curso: 1st Advanced Course 'Innovative and integrated approaches, methods and tools for Mediterranean forest ecosystem management' Tempus-Medforem Course. Solsona, 22/05 □ 13/06/2006. Watershed Management (3 h)
Tipo de programa: Cursos de Postgrado Impartidos
Fecha de inicio: 24/05/2006
Fecha de finalización: 24/05/2006
- 6** **Tipo de docencia:** Docencia internacional
Nombre de la asignatura/curso: Curs internacional: 'Multifuncional Management of Mediterranean Forest Ecosystems' MEDFOREX - Centre Tecnològic Forestal de Catalunya. 0,3 crèdits Watershed management
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de inicio: 22/05/2006
Fecha de finalización: 13/06/2006
- 7** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estudi de camp dels Sòls de la Cerdanya (11a edició) Universitat d'Estiu - Universitat de Lleida, La Seu d'Urgell. 18-22 juliol 2005. 1.5 crèdits
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de inicio: 18/07/2005
Fecha de finalización: 22/07/2005
- 8** **Tipo de docencia:** Docencia internacional
Nombre de la asignatura/curso: Curs de Postgrau i d'Extensió Universitària: Micromorfologia de sòls 6 h. UB i UdL
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de inicio: 10/01/2005
Fecha de finalización: 21/01/2005
- 9** **Tipo de docencia:** Docencia internacional
Nombre de la asignatura/curso: International Center for Physical Land Resources. ITC for Post-Graduated Soil Scientists - UGent - VU Brussel (Bélgica). Professora invitada, Programa SOCRATES. Soils with gypsum: characteristics and management. Spatial variability of soil properties in mapping units. 1.2 ECTS.
Tipo de programa: Cursos de Postgrado Impartidos
Fecha de inicio: 31/03/2003
Fecha de finalización: 05/04/2003
- 10** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: 'Gestió forestal dirigida al control d'agents abiòtics pertorbadors. les correccions hidrològiques'. Diploma de Postgrau en Planificació i Gestió Forestal, Universitat de Girona.
Tipo de programa: Cursos de Postgrado Impartidos
Fecha de inicio: 27/03/2003
Fecha de finalización: 01/04/2003

**11 Tipo de docencia:** Docencia internacional

Nombre de la asignatura/curso: Advanced Studies in Physical Land Resources - International Training Course on Soil Micromorphology. ITC for Post-Graduated Soil Scientists - Universiteit Gent - Vrije Universiteit Brussel (Bélgica). Profesora invitada, Programa SOCRATES. Micromorphology of soils with gypsum, Micromorphology of tropical soils. 1.2 ECTS.

Tipo de programa: Cursos de Postgrado Impartidos

Fecha de inicio: 09/07/2001

Fecha de finalización: 14/07/2001

12 Tipo de docencia: Docencia internacional

Nombre de la asignatura/curso: III Curso de Postgrado: Manejo de suelos tropicales. Solsona, Centre Tecnològic Forestal del Solsonès - Dep. MACS-UdL. Génesis, características y propiedades físico-químicas de suelos tropicales. 1 ECTS.

Tipo de programa: Cursos de Postgrado Impartidos

Fecha de inicio: 02/05/2000

Fecha de finalización: 26/05/2000

13 Tipo de docencia: Docencia internacional

Nombre de la asignatura/curso: Master in Physical Land Resources - International Training Course on Soil Micromorphology. ITC for Post-Graduated Soil Scientists - Universiteit Gent - Vrije Universiteit Brussel (Bélgica). Profesora invitada, Programa SOCRATES. Micromorphology of calcareous and gypsiferous soils. Image quantification and analyses. 1.2 ECTS.

Tipo de programa: Cursos de Postgrado Impartidos

Fecha de inicio: 27/03/2000

Fecha de finalización: 31/03/2000

14 Tipo de docencia: Docencia internacional

Nombre de la asignatura/curso: II Curso de Postgrado: Manejo de suelos tropicales. Solsona, Centre Tecnològic Forestal del Solsonès - Dep. MACS-UdL. Génesis, características y propiedades físico-químicas de suelos tropicales. 1 ECTS.

Tipo de programa: Cursos de Postgrado Impartidos

Fecha de inicio: 26/04/1999

Fecha de finalización: 30/05/1999

15 Tipo de docencia: Docencia internacional

Nombre de la asignatura/curso: Master in Physical Land Resources. ITC for Post-Graduated Soil Scientists - Universiteit Gent - Vrije Universiteit Brussel (Bélgica). Profesora invitada, Programa SOCRATES. Micromorphology of calcareous and gypsiferous soils. Image quantification and analyses. 1.2 ECTS.

Tipo de programa: Cursos de Postgrado Impartidos

Fecha de inicio: 15/03/1999

Fecha de finalización: 18/03/1999

16 Tipo de docencia: Docencia internacional

Nombre de la asignatura/curso: Curso de Postgrado: Manejo de suelos tropicales. Solsona, Centre Tecnològic Forestal del Solsonès - Dep. MACS-UdL. Génesis, características y propiedades físico-químicas de suelos tropicales. 1 ECTS

Tipo de programa: Cursos de Postgrado Impartidos

Fecha de inicio: 04/05/1998

Fecha de finalización: 30/05/1998



- 17** **Tipo de docencia:** Docencia internacional
Nombre de la asignatura/curso: Master in Physical Land Resources. ITC for Post-Graduated Soil Scientists - Universiteit Gent - Vrije Universiteit Brussel (Bélgica). Profesora invitada , Programa SOCRATES. Degradation of soils affected by mining and civil works. Gypsiferous soils. 0.6 ECTS
Tipo de programa: Cursos de Postgrado Impartidos
Fecha de inicio: 23/02/1998
Fecha de finalización: 28/02/1998
- 18** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Curs d'Especialització: Técnicas avanzadas en el estudio de suelos Dep. MACS, SUIC Microscopía Electrónica, SEDAI Micromorfología i Anàlisi d'Imatges (UdL), Unidad de Suelos y Riegos - DG Aragón. Tema: Criterios morfométricos en la descripción de láminas delgadas de suelos. 0.6 ECTS
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de inicio: 01/12/1997
Fecha de finalización: 18/12/1997
- 19** **Tipo de docencia:** Docencia internacional
Nombre de la asignatura/curso: Curs d'Especialització: Manejo de suelos tropicales Solsona, Centre Tecnològic Forestal del Solsonès - Dep. MACS-UdL. Génesis, características y propiedades físico-químicas de suelos tropicales. 0.6 ECTS
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de inicio: 07/04/1997
Fecha de finalización: 18/04/1997
- 20** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Curs: Restauració de rius, rieres i torrents. Consell Comarcal del Maresme - Escola Universitària del Maresme, Mataró. Tema: Hidrologia de conques, erosió i conservació de sòls. 1 ECTS
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de inicio: 04/1997
Fecha de finalización: 05/1997
- 21** **Tipo de docencia:** Docencia internacional
Nombre de la asignatura/curso: Curs ERASMUS: Fourth European Intensive Course on Soil Micromorphology. Departamento de Edafología, Facultad de Ciencias, Universidad de Granada. Micromorfology of arid soils. 0.6 ECTS.
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de inicio: 27/01/1997
Fecha de finalización: 21/02/1997
- 22** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Poch RM, AD Bosch. 'Factors del medi natural i social que determinen el desenvolupament de l'agricultura.' (6 hores) En: IV Jornades de Camps d'Aprenentatge. Dept Ensenyament, Generalitat de Catalunya. Juneda
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de inicio: 25/06/1996
Fecha de finalización: 27/06/1996
- 23** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Poch RM. Seminari d'Educació Ambiental: 1. Gestió Ambiental del Territori, 5. Dels Problemes locals als grans reptes globals. (4 hores). Escola de Participació Ciutadana, Confederació d'Associacions de Veïns de Catalunya, La Paeria / DMA, Lleida.
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos



Fecha de inicio: 14/11/1995
Fecha de finalización: 30/11/1995

24 Tipo de docencia: Docencia no oficial

Nombre de la asignatura/curso: Seminario: Conservación de suelos y aguas. Escuela Internacional de Agricultura y Ganadería. Rivas (Nicaragua). 1.2 créditos.

Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos

Fecha de inicio: 07/06/1995

Fecha de finalización: 09/06/1995

25 Tipo de docencia: Docencia no oficial

Nombre de la asignatura/curso: Muestreo y análisis de suelos. Escuela de Agricultura y Ganadería "Francisco Luis Espinoza", Estelí (Nicaragua). 0.9 créditos.

Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos

Fecha de inicio: 03/05/1995

Fecha de finalización: 05/07/1995

26 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Master en Gestió del Medi Ambient. DMACS-UdL cursos 1993, 1994, 1995, 1997. Temes: Rehabilitació de sòls en àrees afectades per mineria; erosió; conservació de sòls; anàlisi d'imatges, mètodes d'estudi del sòl. Crèdits impartits: 0.6 / curs

Tipo de programa: Cursos de Postgrado Impartidos

Fecha de inicio: 1993

Fecha de finalización: 1997

27 Tipo de docencia: Docencia no oficial

Nombre de la asignatura/curso: VI Curso de Ordenación del Territorio: Gestión y Defensa de Sistemas Naturales. DMCS-UPC Tema: Taller sobre 'Estudio de la hidrología de una zona forestal afectada por minería a cielo abierto y sus posibilidades de rehabilitación (Cercs, El Berguedà). 0.2 crèdits.

Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos

Fecha de inicio: 1992

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

1 Título del trabajo: The European Framework for Soil Sustainability: Mapping Soil Quality in Model Areas in Catalonia

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universitat de Lleida

Ciudad entidad realización: España

Alumno/a: Simó Josa, Iolanda

Calificación obtenida: Sobresaliente

Fecha de defensa: 2016

Doctorado Europeo: Si

2 Título del trabajo: Estabilidad estructural de suelos de montaña. Aplicación en la cuenca de Calda (El Solsonés).

Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera

Entidad de realización: Universitat de Lleida

Ciudad entidad realización: España

Alumno/a: Cabezón González, Raquel

Calificación obtenida: Sobresaliente

Fecha de defensa: 2011



- 3 Título del trabajo:** Quantifying the effects of soil and climate on grape and wine quality: Application in a Viticultural zoning based on very detailed Soil Surveys
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Josep Miquel Ubalde Bauló
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2010
- 4 Título del trabajo:** Evaluación de las actividades de rehabilitación en suelos de escombrera de minas de carbón. Procesos naturales y procesos antrópicos en suelos de escombreras de minería de carbón
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Cruz Zárate, Javier Ismael
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2010
- 5 Título del trabajo:** Determinación de la potencia del agua y caracterización de la retención de agua de un suelo, en el laboratorio y en el campo. Comparación de diferentes técnicas en distintos tipos de suelos.
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Almajano Muñoz de Morales, M^a J.
Calificación obtenida: Aprobado
Fecha de defensa: 2010
- 6 Título del trabajo:** Micromorphology and submicroscopy of clays of semiarid soils from Iran
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación
Entidad de realización: University of Sharekord, Iran
Ciudad entidad realización: Irán
Alumno/a: Nafiseh Yaghmaeian
Calificación obtenida: Apto
Fecha de defensa: 2009
- 7 Título del trabajo:** Edaforrasgos en suelos de Cataluña: indicadores de procesos edafogenéticos.
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación
Entidad de realización: UNAM
Ciudad entidad realización: México
Alumno/a: Rosalía Ramos
Calificación obtenida: Apto
Fecha de defensa: 2009
- 8 Título del trabajo:** Recarbonated argillic horizons in Catalonia
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: Irán
Alumno/a: Isa Esfandiarpour
Fecha de defensa: 2008



- 9** **Título del trabajo:** Exportación de carbono orgánico y nitrógeno total en suelos rehabilitados de minas de carbón con enmiendas orgánicas en un medio semiárido
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Javier Cruz Zárate
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 2008
- 10** **Título del trabajo:** Paràmetres de qualitat del vi i sòls en vinyes del Somontano
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Estanislau Dalmau
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 2008
- 11** **Título del trabajo:** Indicadors de qualitat del sòl en el marc de la Unió Europea. Aplicació a les terres de l'Ebre. Diploma d'Estudis Avançats
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Iolanda Simó Josa
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2007
- 12** **Título del trabajo:** Paleoclimatic significance of secondary calcium carbonate coatings in some arid and semiarid soils in southern Alborz, Takestan-Iran
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: Irán
Alumno/a: Shahram Manafi
Fecha de defensa: 2007
- 13** **Título del trabajo:** Gypsification processes and porosity changes in soils from Jooyom Region, Fars Province (Iran)
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: Irán
Alumno/a: Sahar Fazeli
Fecha de defensa: 2007
- 14** **Título del trabajo:** Soil hydrology in the Ribera Salada catchment (Catalan Pre Pyrenees). Application of hydrologic models for the estimation of hydrologic transitional regimes
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Loaiza Usuga, Juan Carlos
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2007
Doctorado Europeo: Si



- 15** **Título del trabajo:** Evaluación de suelos y del territorio para la ubicación y diseño de plantas bioenergéticas en Nicaragua
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Zelaya Martínez, Carlos R.
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2007
Doctorado Europeo: Si
- 16** **Título del trabajo:** Estimació dels recursos hídrics en planificacions de reg en conques petites. Aplicació al riu Cortiella (Priorat i Baix Camp)
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Elisa Rosanes Siscart
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2007
- 17** **Título del trabajo:** Materia orgánica en runams rehabilitados de minas de carbón en el Bajo Segre. Aspectos analíticos y de calidad de suelos.
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Llop Casamada, Núria. IA. Plan 1992.
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 2007
- 18** **Título del trabajo:** Avaluació del contingut en matèria orgànica i la seva relació amb les característiques micromorfològiques dels sòls restaurats de mines de carbó als termes municipals de Mequinensa i Almatret
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Marc Mestre Albiac
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2007
- 19** **Título del trabajo:** Intercepció i transcol en tres tipus de cobertura forestal al Solsonès.
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Clara Solsona Codorniu
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2005
- 20** **Título del trabajo:** Determinació de la permeabilitat en sòls de vinya mitjançant els mètodes del perfil instantani i del permeàmetre de Guelph.
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España



Alumno/a: Isidre Farré i Salvadó
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2005

- 21 Título del trabajo:** Seguiment de diversos paràmetres ambientals després dels treballs de rehabilitació realitzats en una part de la mina 'Adela' (Seròs).
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Víctor Ayala Rovira
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2004
- 22 Título del trabajo:** Avaluació de paràmetres de sostenibilitat en un sistema agrari al Solsonès.
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Gemma Reig Cordoba
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 2004
- 23 Título del trabajo:** Validación de sensores ECH2O para la medida continua de humedad del suelo y caracterización física e hidrológica de suelos en la Ribera Salada
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Juan Carlos Loaiza Usuga
Calificación obtenida: Aprobado
Fecha de defensa: 2004
- 24 Título del trabajo:** Formació de sòls de vinya a Catalunya. Implicacions en el maneig de la vinya i qualitat del vi.
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Josep Miquel Ubalde Bauló
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2004
- 25 Título del trabajo:** Ús de la informació de sòls en el maneig de l'aigua i agroquímics. Aplicació a l'àrea regable pel canal Segarra-Garrigues.
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Josep Manent i Vivas
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2004
- 26 Título del trabajo:** Micromorfologia d'acumulacions secundàries de carbonats en sòls tipus de Catalunya
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España



Alumno/a: Núria Masdeu Viñas
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2004

- 27** **Título del trabajo:** Evaluación del proceso de rehabilitación en la cuenca minera Carbonífera del Ebro, en Mequinenza (Zaragoza).
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Sorribas Amela, Mònica. IA. Plan 1992.
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2004
- 28** **Título del trabajo:** Relacions entre variables pluviomètriques puntuals i areal en conques de la Ribera Salada (Solsonès)
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Mònica Esteban Parra
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2003
- 29** **Título del trabajo:** Estudi de la infiltració de sòls sota bosc i prat al Solsonès. Enfoc geoestadístic.
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Albert Martín Llavaneres
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2003
- 30** **Título del trabajo:** Estudi de l'evolució de la vegetació en zones de mineria rehabilitada a Almatret (Lleida)
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Antonia López Campos
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2003
- 31** **Título del trabajo:** Variabilidad espacial y funciones de edafotransferencia de las propiedades hidráulicas de los suelos de dos unidades cartográficas de la zona regable por el canal Segarra-Garrigues (NE España)
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Acuña Espinal, Efrain
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2003
- 32** **Título del trabajo:** Hidroquímica de aguas superficiales y usos del suelo en la cuenca de la Ribera Salada (El Solsonés, NE España)
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de Lleida



Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Orozco Izaguirre, Martha
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2003

- 33 Título del trabajo:** Los suelos de los bancales de piedra seca en Cataluña: morfología y aproximación taxonómica.
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Pere Seguí Jaume
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2003
- 34 Título del trabajo:** Propietats hidrològiques d'unitats cartogràfiques de sòls a escala molt detallada (1:5000). Aplicació a sòls de vinya de la Conca de Barberà.
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Josep Seguí Mata
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2003
- 35 Título del trabajo:** Restauració de grans incendis forestals. Restauració de la Conca de la Llanera.
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Carles Furriol Fornells
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2003
- 36 Título del trabajo:** Diagnosi de l'estat actual de la llera del riu d'Ondara al seu pas pel terme municipal d'Anglesola (Urgell-Lleida)
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Jaume Macià Viles
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 2002
- 37 Título del trabajo:** Hidroquímica de la precipitació, transcol, flux cortical i aigua del sòl en una conca forestal del Solsonès.
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Jordi Ritort Angrill
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2002



- 38** **Título del trabajo:** Compacidad y densidad radicular en horizontes con yeso en el Pla d'Urgell.
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: José Luis Godia Cabos
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 2002
- 39** **Título del trabajo:** Classificació i gènesi de sòls volcànics al Parc Natural de la Zona Volcànica de la Garrotxa. Micromorfologia dels processos d'il·luviació d'argiles.
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Òscar Palou i Teixidor
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2002
- 40** **Título del trabajo:** Modelización de la intercepción en una cubierta forestal de 'Pinus nigra en el Solsonès.
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Míriam Jiménez González
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2002
- 41** **Título del trabajo:** Avaluació de l'utilització d'estèrils d'una explotació minera carbonífera, juntament amb purins de porc i llots de depuradora, per a la revegetació del propi runam.
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Joan Josep Jové Álvarez
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 2002
- 42** **Título del trabajo:** Variabilitat espacial de la densitat aparent, porositat i conductivitat hidràulica en la sèrie de sòls 'Comelles' dins l'àrea dominada pel Canal Segarra-Garrigues.
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Alba Ludevid Sanmartí
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2001
- 43** **Título del trabajo:** Cartografia dels moviments de massa a la conca de Linsoles (Osca) mitjançant fotointerpretació.
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Gemma Fustegueres Rosich
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2001



- 44** **Título del trabajo:** Desarrollo de modelos para estimación de potencial de biomasa para generación de energía en Nicaragua, a través de un sistema de información geográfica.
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Carlos Zelaya Martínez
Calificación obtenida: Aprobado
Fecha de defensa: 2001
- 45** **Título del trabajo:** Uso de subproductos para la rehabilitación de suelos disturbados antrópicamente. Afecciones por salinización-sodificación y actividades mineras.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Salazar López, Miguel Ángel
Calificación obtenida: Apto cum laude
Fecha de defensa: 2001
Doctorado Europeo: Si
- 46** **Título del trabajo:** Revegetació de talussos en runams d'alta pendent, mitjançant purins de porc, en les mines de carbó de l'empresa 'Carbonífera del Ebro S.A.', Terme Municipal d'Almatret (El Segrià)
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Jaume Casas Alòs
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 2000
- 47** **Título del trabajo:** Intercepció i transcol de la coberta forestal en la Conca de Cogulers (El Solsonès).
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Elisa Rosanes Siscart
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2000
- 48** **Título del trabajo:** Estudi hidrològic-forestal de la conca del Riu d'Alp.
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: M^a Teresa Bellido López
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 2000
- 49** **Título del trabajo:** Variabilitat espacio-temporal de les precipitacions en les conques de la Ribera Salada (El Solsonès).
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Jordi Pipó Vicent



Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2000

- 50** **Título del trabajo:** Dinàmica hidrològica i règim hídric de la conca forestal de Cogulers (Ribera Salada, Solsonès).
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Elisabet Pratdesaba Prat
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2000
- 51** **Título del trabajo:** Variabilidad espacio-temporal de los solutos de las aguas superficiales en la cuenca forestal de la Ribera Salada.
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Martha Orozco Izaguirre
Calificación obtenida: Aprobado
Fecha de defensa: 2000
- 52** **Título del trabajo:** Variabilidad de propiedades físicas de suelos forestales. Aplicación a la cuenca Rasa de Cogulers (El Solsonès, Prepirineo catalán).
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Efraín Acuña Espinal
Calificación obtenida: Aprobado
Fecha de defensa: 2000
- 53** **Título del trabajo:** Monitorització contínua del flux de l'aigua en sòls de vessants forestals: metodologia i mesura.
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Albert de la Fuente Plana
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 2000
- 54** **Título del trabajo:** Consecuencias de la extracción de la madera quemada en la regeneración de la vegetación y la erosión hídrica.
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Ángeles García Mayor
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 2000
- 55** **Título del trabajo:** Projecte de conservació de sòls i aigües al Centre de Formació Rural de Tami (Togo).
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Josep Miquel Ubalde Bauló



Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2000

- 56** **Título del trabajo:** Estimació dels recursos hídrics en planificacions de reg en concques petites. aplicació al riu cortiella (Priorat i Baix Camp)
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Elisa Rosanes Siscart
Fecha de defensa: 2000
- 57** **Título del trabajo:** Aplicació del mètode del mostreig en etapes i anàlisi geoestadística a les propietats físiques dels sòls de la Rasa de Cogulers (El Solsonès).
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Anna Bodet Gómez
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1999
- 58** **Título del trabajo:** Estudi de les possibilitats d'utilització d'estèrils en la regeneració de runams d'explotacions carboníferes d'Almatret (El Segrià).
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Arnau Ferrer Vergés
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 1999
- 59** **Título del trabajo:** Informació del territori i càlcul de l'escolament superficial mitjançant el model HEC-1. Aplicació al mapa de sòls 1:50 000 de la conca de Canalda (El Solsonès).
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Josep Estruch Guix
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 1999
- 60** **Título del trabajo:** Estudi agroforestal de 12 finques de productors de la Regió I de Nicaragua, basat en l'aplicació de metodologies participatives.
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Anna Garravé Pont
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1999
- 61** **Título del trabajo:** Projecte de correcció hidrològico-forestal del barranc de Reixar. Alt Urgell/Solsonès (Lleida). Optimització econòmica de les mesures de correcció.
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida



Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Jaume Sendra Ferrer
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 1999

- 62** **Título del trabajo:** Aprofitament i condicionament de la Vall del Fons del Fangar com a espai formatiu i de lleure (Gavà, Baix Llobregat).
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Jordi Boadas Mir
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 1999
- 63** **Título del trabajo:** Estudi de la matèria orgànica. Anàlisi de casos en El Solsonès.
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Maria Castelló Nòria
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 1998
- 64** **Título del trabajo:** Ordenación hidrológico-forestal del barranco de Escarlà (Pallars Jussà, Lleida).
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Anna M. Pardo Miguel
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1998
- 65** **Título del trabajo:** Avaluació de les actuacions hidrològiques en el Barranc de Castellfollit i proposta de mesures correctores.
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Eva Vidal Andreu
Calificación obtenida: Aprobado
Fecha de defensa: 1998
- 66** **Título del trabajo:** Proyecto de encauzamiento del barranco de Casau a su paso por el pueblo de Casau.
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Francisco Javier Artigas Iraegui
Calificación obtenida: Aprobado
Fecha de defensa: 1998
- 67** **Título del trabajo:** Calibració experimental i anàlisi d'aplicabilitat del model físic EROSION-2D (Schmidt 1991).
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España



Alumno/a: Juan Manuel Verdú
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 1998

- 68 Título del trabajo:** Ordenació agrohidrològica del barranc de Cortina de Durro.
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Alicia Guijarro Fernández
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 1997
- 69 Título del trabajo:** Ordenació agrohidrològica del barranco de Basco
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Sònia Solé Puig
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 1997
- 70 Título del trabajo:** Simulació de pluja en sòls de l'Anoia-Alt Penedès: Influència de la intensitat i de les condicions inicials d'humitat en l'erosió.
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Olivier De Cirugeda Helle
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 1997
- 71 Título del trabajo:** Monitorització dels canvis en l'ús del sòl a la capçalera de la Conca de la Ribera Salada.
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Josep Miquel Ubalde Bauló
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 1997
- 72 Título del trabajo:** Determinació de l'aptitud d'un territori per a 'Pinus oocarpa' Schiede a Estelí, Nicaragua, segons el mètode d'índex d'estació
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Xavier Anguera Camós
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 1997
- 73 Título del trabajo:** Restauració d'una explotació d'argila de 5.3 ha a Cerdanyola del Vallès.
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Anna Margenat Arxé



Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1997

- 74 Título del trabajo:** Proyecto de restauración hidrológico-forestal para la defensa de infraestructuras públicas (N-330 y N-420) y de la población de Ademuz contra las avenidas de la Rambla de la Virgen. Ademuz, Castelfabib y Vallanca (Rincón de Ademuz, Valencia).
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Mario Romero Vivó
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 1997
- 75 Título del trabajo:** Determinació de l'aptitud d'un territori per a 'Pinus oocarpa' a Estelí, Nicaragua, mitjançant un model automatitzat d'avaluació.
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Gemma Tejedor Papell
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1997
- 76 Título del trabajo:** Projecte de restauració hidrològica i conservació de sòls de la conca del barranc de Riucós (Pallars Jussà)
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Jordi Rius Noguera
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1997
- 77 Título del trabajo:** Proyecto de restauración de una cantera de extracción de áridos en el TM de Montcada i Reixac.
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: José M. Parra
Calificación obtenida: Aprobado
Fecha de defensa: 1997
- 78 Título del trabajo:** Proyecto de medidas correctoras de impacto ambiental por la línea de Alta Velocidad de Madrid-Barcelona. Tramo de accesos a Lleida.
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Maria Puig
Calificación obtenida: Aprobado
Fecha de defensa: 1997



- 79** **Título del trabajo:** Variabilitat espacio-temporal del coeficient d'escolament a la conca del riu Segre
Tipo de proyecto: Trabajo Práctico Tutorado
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Jordi Gené Sera
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 1996
- 80** **Título del trabajo:** Proposta d'un pla de conservació de sòls a la Península del Cap de Creus.
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Narcís Vilà Planella
Calificación obtenida: Aprobado
Fecha de defensa: 1996
- 81** **Título del trabajo:** Projecte de restauració del runam de Collet al TM de Guardiola de Berguedà (El Berguedà).
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Josep Castany
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 1996
- 82** **Título del trabajo:** Estudi d'impacte ambiental d'un parc eòlic a la Serra de Pàndols (Terra Alta).
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Pere Pujol Ferrussola
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 1996
- 83** **Título del trabajo:** Estudi d'impacte ambiental de la variant de la Vall dan a Berga
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Marc Vidal
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 1996
- 84** **Título del trabajo:** Restauración hidrológico-forestal en el término municipal de Isona i Conca d'Allà (Pallars Jussà, Lleida).
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Juan Manuel Díez Hernández
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1995



- 85** **Título del trabajo:** Identificació de les àrees crítiques d'emissió de sediments a l'embassament Joaquín Costa (Barasona, Osca)
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: David Fargas Busquets
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1995
- 86** **Título del trabajo:** Análisis de imagen de meso y microporosidad de horizontes con acumulaciones de yeso.
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Anabel Beunza
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1995
- 87** **Título del trabajo:** Projecte de restauració de l'abocador de Vilafranca del Penedès (Alt Penedès)
Tipo de proyecto: Proyecto Fin de Carrera
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Ricard Jorba
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 1995

Publicaciones docentes o de carácter pedagógico, libros, artículos, etc.

- 1** Porta, J.; López Acevedo, M.; Poch, R.M.. pp. 1 - 624. (España): Ediciones Paraninfo, 2019. Disponible en Internet en: <>>. ISBN 9788484767503
Nombre del material: Edafología. Uso y protección de suelos. 4a ed.
Fecha de elaboración: 2019
- 2** Poch RM. Lisá L, Bajer A (Eds): Soil Micromorphology in General and Archaeological Context. Mendel University in Brno - European Social Fund - Project Platform for Landscape Formation.. pp. 27 - 38. (República Checa): Mendel University in Brno, 2014. Disponible en Internet en: <>>. ISBN 978-80-7375-934-6
Nombre del material: Micromorphology of soil materials for archaeology
Fecha de elaboración: 2014
- 3** Poch RM; Balasch JC. Eines 70. pp. 1 - 135. (España): Edicions de la Universitat de Lleida, 2011. Disponible en Internet en: <>>. ISBN 978-84-8409-383-1
Depósito legal: L-523-2011
Nombre del material: Problemes resolts d'hidrologia de superfície, erosió i conservació de sòls.
Fecha de elaboración: 2011
- 4** **Nombre del material:** Programa Institucional de Cooperación entre las Universidades de Bosnia y Hercegovina y las universidades catalanas. DGR
Fecha de elaboración: 1998
Tipo de soporte: Programas Docentes y Guiones de Prácticas



Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

- 1 Descripción de la actividad:** Cursos y Seminarios Dirigidos: WORKSHOP of Soil Micromorphology in General and Archaeological Context. Brno (Czech Republic). Conferencia: Micromorphology of Soil Materials for Archaeology, y tutorías.
Entidad organizadora: Mendel University, Institute of Geology ASCR, Quaternary group of the Czech Geological Society
Fecha de finalización: 31/01/2014
- 2 Descripción de la actividad:** Cursos y Seminarios Dirigidos: Estudi de camp dels Sòls de la Cerdanya (14a edició) Universitat d'Estiu - Universitat de Lleida, La Seu d'Urgell. Coordinadora i professora.
Fecha de finalización: 17/07/2009
- 3 Descripción de la actividad:** Cursos y Seminarios Dirigidos: Estudi de camp dels Sòls de la Cerdanya (13a edició) Universitat d'Estiu - Universitat de Lleida, La Seu d'Urgell. Coordinadora i professora.
Fecha de finalización: 11/07/2008
- 4 Descripción de la actividad:** Cursos y Seminarios Dirigidos: Estudi de camp dels Sòls de la Cerdanya (12a edició) Universitat d'Estiu - Universitat de Lleida, La Seu d'Urgell. Coordinadora i professora.
Fecha de finalización: 22/07/2006
- 5 Descripción de la actividad:** Cursos y Seminarios Dirigidos: Estudi de camp de sòls de la Cerdanya (12a edició)
Fecha de finalización: 14/07/2006
- 6 Descripción de la actividad:** Cursos y Seminarios Dirigidos: Estudi de camp dels Sòls de la Cerdanya (11a edició) Universitat d'Estiu - Universitat de Lleida, La Seu d'Urgell. Coordinadora i professora.
Fecha de finalización: 22/07/2005
- 7 Descripción de la actividad:** Cursos y Seminarios Dirigidos: Curs de Postgrau i d'Extensió Universitària: Micromorfologia de sòls 60 h. UB i UdL Direcció: RM Poch (UdL) i MA Canals (UB)
Fecha de finalización: 21/01/2005
- 8 Descripción de la actividad:** Cursos y Seminarios Dirigidos: Estudi de camp dels Sòls de la Cerdanya. Universitat d'Estiu - Universitat de Lleida, La Seu d'Urgell Coordinadora i professora.
Fecha de finalización: 25/07/2003
- 9 Descripción de la actividad:** Cursos y Seminarios Dirigidos: Estudi de camp dels Sòls de la Cerdanya. Universitat d'Estiu - Universitat de Lleida, La Seu d'Urgell Coordinadora i professora.
Fecha de finalización: 12/07/2002
- 10 Descripción de la actividad:** Cursos y Seminarios Dirigidos: Estudi de camp dels Sòls de la Cerdanya. Universitat d'Estiu - Universitat de Lleida, La Seu d'Urgell Coordinadora i professora.
Fecha de finalización: 14/07/2000
- 11 Descripción de la actividad:** Cursos y Seminarios Dirigidos: Estudi de camp dels Sòls de la Cerdanya. Universitat d'Estiu - Universitat de Lleida, La Seu d'Urgell Coordinadora i professora.
Fecha de finalización: 14/07/2000



- 12 Descripción de la actividad:** Cursos de Postgrado Dirigidos: III Curso de Postgrado: Manejo de suelos tropicales. Solsona, Centre Tecnològic Forestal del Solsonès - Dep. MACS-UdL.
Fecha de finalización: 26/05/2000
- 13 Descripción de la actividad:** Cursos y Seminarios Dirigidos: Estudi de camp dels Sòls de la Cerdanya. Universitat d'Estiu - Universitat de Lleida, La Seu d'Urgell Coordinadora i professora.
Fecha de finalización: 22/07/1999
- 14 Descripción de la actividad:** Cursos de Postgrado Dirigidos: II Curso de Postgrado: Manejo de suelos tropicales. Solsona, Centre Tecnològic Forestal del Solsonès - Dep. MACS-UdL.
Fecha de finalización: 30/05/1999
- 15 Descripción de la actividad:** Cursos y Seminarios Dirigidos: Estudi de camp dels Sòls de la Cerdanya i de l'Alt Urgell. XVII Curs d'Estiu d'Estudis Pirinencs, La Seu d'Urgell. Coordinadora i professora.
Fecha de finalización: 09/07/1998
- 16 Descripción de la actividad:** Cursos de Postgrado Dirigidos: Curso de Postgrado: Manejo de suelos tropicales. Solsona, Centre Tecnològic Forestal del Solsonès - Dep. MACS-UdL.
Fecha de finalización: 30/05/1998
- 17 Descripción de la actividad:** Cursos y Seminarios Dirigidos: Estudi de camp dels Sòls de la Cerdanya. XVI Curs d'Estiu d'Estudis Pirinencs, La Seu d'Urgell. Coordinadora i professora.
Fecha de finalización: 10/07/1997
- 18 Descripción de la actividad:** Cursos y Seminarios Dirigidos: Curs d'Especialització: Manejo de suelos tropicales Solsona, Centre Tecnològic Forestal del Solsonès - Dep. MACS-UdL.
Fecha de finalización: 18/04/1997
- 19 Descripción de la actividad:** Cursos y Seminarios Dirigidos: Estudi de camp de Sòls de la Cerdanya. Universitat d'Estiu de Lleida, La Seu d'Urgell. Coordinadora i professora.
Fecha de finalización: 17/07/1996
- 20 Descripción de la actividad:** Cursos y Seminarios Dirigidos: Els Sòls de la Cerdanya. Estudi de camp. XIV Curs d'Estiu d'Estudis Pirinencs - Universitat d'Estiu de Lleida, La Seu d'Urgell. Coordinadora i professora.
Fecha de finalización: 19/07/1995
- 21 Descripción de la actividad:** Cursos y Seminarios Dirigidos: Sòls de la Cerdanya. Estudi de camp d'aspectes medi-ambientals i d'ordenació del territori. Universitat d'Estiu de Lleida, La Seu d'Urgell. Coordinadora i professora.
Fecha de finalización: 29/07/1994
- 22 Descripción de la actividad:** Cursos y Seminarios Dirigidos: Curs d'Especialització: Degradación de Suelos (25 h). DMACS-UdL Secretaria del curs, Professora Temes: Caracterizació física de sòls. Crèdits impartits: 0.2
Fecha de finalización: 19/03/1994



Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1** **Nombre del proyecto:** Abrupt climate changes - Evidence from Quaternary sedimentological sequences in Croatia - ACCENT
Entidad de realización: Croatian Geological Survey - HRVATSKI GEOLOKI INSTITUT **Tipo de entidad:** Administraciones públicas extranjeras
Ciudad entidad realización: Croacia
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Lidija Galovic
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s: Croatian Science Foundation - Hrvatske zaklade za znanost **Tipo de entidad:** Administraciones públicas extranjeras
Ciudad entidad financiadora: Croacia
Cód. según financiadora: IP-2020-02-3274
Fecha de inicio-fin: 01/04/2021 - 31/03/2025 **Duración:** 4 años
Entidad/es participante/s: Croatian Geological Survey - HRVATSKI GEOLOKI INSTITUT
Cuántía total: 137.853,37 €
- 2** **Nombre del proyecto:** LOESSIBERUS - Loess del Valle del Ebro: Interpretación Paleoambiental y Edáfica
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa M Poch
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s: Subdirección General de Proyectos de Investigación, Dirección General de Investigación, Ministerio de Ciencia y Tecnología **Tipo de entidad:** Administración estatal
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: RTI2018-094927-B-I00
Fecha de inicio-fin: 01/01/2019 - 31/12/2022 **Duración:** 4 años
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Cuántía total: 90.000 €
- 3** **Nombre del proyecto:** PALEODEM: Late Glacial and Postglacial Population History and Cultural Transmission in Iberia (c.15,000-8,000 cal BP)
Entidad de realización: Institut Català de Paleoecologia Humana i Evolució Social (IPHES) **Tipo de entidad:** Asociaciones de investigación
Ciudad entidad realización: Tarragona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Javier Fernández López de Pablo
Entidad/es financiadora/s: ERC Advanced Grant Unió Europea **Tipo de entidad:** Comisión UE



Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: ERC-CoG-2015 Ref.683018

Fecha de inicio-fin: 01/10/2016 - 30/09/2021

Duración: 5 años

Entidad/es participante/s: Institut Català de Paleoecologia Humana i Evolució Social (IPHES)

4 Nombre del proyecto: CHRONIB - The transition from aggradation to degradation in Iberian Cenozoic Basins: A chronostratigraphic framework

Entidad de realización: UdL - CENIEH

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Josep M Parés

Entidad/es financiadora/s:

Fundación española para la ciencia y la tecnología (FECYT)

Tipo de entidad: IPSFL - Administración estatal

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: CGL2017-89603-R

Fecha de inicio-fin: 2018 - 2021

Duración: 3 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Centro Nacional de Investigación sobre Evolución Humana (CENIEH)

Cuantía total: 96.000 €

5 Nombre del proyecto: Fertilización con subproductos ganaderos: valoración agronómica y ambiental

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Angela Dolores Bosch Serra

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia e Innovación

Tipo de entidad: Administración estatal

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: RTA2010-00126-C02-02

Fecha de inicio-fin: 01/01/2010 - 31/03/2014

Duración: 4 años - 3 meses

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Cuantía total: 149.959,2 €

6 Nombre del proyecto: CLIMAFRICA - Climate change predictions in Sub-Saharan Africa: impacts and adaptations

Entidad de realización: Centre de Ciència i Tecnologia Forestal de Catalunya (CTFC)

Tipo de entidad: IPFSL - Enseñanza superior

Ciudad entidad realización: Solsona, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Riccardo Valentini

Nº de investigadores/as: 18

Entidad/es financiadora/s:

Unió Europea

Tipo de entidad: Comisión UE

Ciudad entidad financiadora: Instituciones de la Unión Europea

Cód. según financiadora: Proposal No: 244240

Fecha de inicio-fin: 2010 - 2014

Duración: 4 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Centre de Ciència i Tecnologia Forestal de Catalunya (CTFC)

7 Nombre del proyecto: Grup consolidat Sòls i Aigües

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María Concepción Ramos Martín

Nº de investigadores/as: 11

Entidad/es financiadora/s:

Departament d'Innovació, Universitats i Empresa de la Generalitat de Catalunya (DIUE) **Tipo de entidad:** Administración de Cataluña

Ciudad entidad financiadora: Barcelona, España

Cód. según financiadora: 2009 SGR 633

Fecha de inicio-fin: 03/07/2009 - 02/07/2013 **Duración:** 4 años

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Cuantía total: 48.880 €

8 Nombre del proyecto: Cronocarb - Captura de carbono en los suelos como resultado de la reforestación: estudio mediante cronosecuencias

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pere Rovira

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología (MICYT) **Tipo de entidad:** Administración estatal

Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio-fin: 2010 - 2012

Duración: 2 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

9 Nombre del proyecto: Congrés: Sòls de muntanya i canvi global

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

Departament d'Innovació, Universitats i Empresa de la Generalitat de Catalunya (DIUE) **Tipo de entidad:** Administración de Cataluña

Ciudad entidad financiadora: Barcelona, España

Cód. según financiadora: 2009 ARCS2 00148

Fecha de inicio-fin: 14/07/2010 - 13/08/2010 **Duración:** 1 mes

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Cuantía total: 6.000 €

10 Nombre del proyecto: Grup consolidat Medi Ambient: Sòls, aigües i residus orgànics

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M. Concepcion Ramos Martin

Nº de investigadores/as: 13

Entidad/es financiadora/s:

Departament d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació (Generalitat de Catalunya) DURSI **Tipo de entidad:** Administración de Cataluña

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: 2005SGR00433

Fecha de inicio-fin: 18/10/2005 - 31/12/2009 **Duración:** 4 años - 2 meses - 14 días

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)



- 11 Nombre del proyecto:** Balance multiescala de C y N en suelos y cuencas agroforestales afectadas por cambios de uso
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria. INIA **Tipo de entidad:** Administración estatal
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: SUM2006-00029-C02-02
Fecha de inicio-fin: 28/09/2006 - 27/09/2009 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Cuantía total: 30.000 €
- 12 Nombre del proyecto:** Convenio de colaboración: para la realización de un proyecto de medidas de control de la erosión en cuencas mediante la instauración de barreras de corrección hidrológica.
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
Ginesta SL **Tipo de entidad:** Empresas privadas
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: REN2001-1590 /HID
Fecha de inicio-fin: 2007 - 2007 **Duración:** 1 día
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Cuantía total: 10.000 €
- 13 Nombre del proyecto:** Grup de Medi Ambient: sòls, aigües i residus orgànics
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María Concepción Ramos Martín
Nº de investigadores/as: 29
Entidad/es financiadora/s:
Departament d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació (Generalitat de Catalunya) DURSI **Tipo de entidad:** Administración de Cataluña
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: 2001/SGR /00312
Fecha de inicio-fin: 20/12/2001 - 19/12/2005 **Duración:** 4 años
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Cuantía total: 20.434,41 €
- 14 Nombre del proyecto:** Hidrología de cuencas forestales mediterráneas: Efectos del uso del suelo en la calidad de las aguas y en la generación de escorrentía
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret
Nº de investigadores/as: 4

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología (MICYT)

Tipo de entidad: Administración estatal**Ciudad entidad financiadora:** España**Cód. según financiadora:** REN2001-1590 /HID**Fecha de inicio-fin:** 28/12/2001 - 27/12/2004**Duración:** 3 años**Entidad/es participante/s:** Universitat de Lleida (UdL)**Cuantía total:** 42.972,36 €**15 Nombre del proyecto:** Material d'equipament i infraestructura destinat a la recerca**Entidad de realización:** Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Lleida, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rosa Maria Poch Claret**Nº de investigadores/as:** 10**Entidad/es financiadora/s:**

Departament d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació (Generalitat de Catalunya) DURSI

Tipo de entidad: Administración de Cataluña**Ciudad entidad financiadora:** España**Cód. según financiadora:** PEIR 10020/09**Fecha de inicio-fin:** 2004 - 2004**Duración:** 1 día**Entidad/es participante/s:** Universitat de Lleida (UdL)**Cuantía total:** 15.825 €**16 Nombre del proyecto:** Ecofisiología de especies hortícolas autóctonas o adaptables al medio tropical seco en las condiciones de la región del norte de Togo.**Entidad de realización:** Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Lleida, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rosa M. Poch Claret y Angela D. Bosch Serra**Nº de investigadores/as:** 1**Entidad/es financiadora/s:**

Comisión de desarrollo del programa 0,7 de la Universidad de Lleida.

Tipo de entidad: Universidad**Ciudad entidad financiadora:** España

Universitat de Lleida (UdL)

Tipo de entidad: Universidad**Ciudad entidad financiadora:** Lleida, España**Fecha de inicio-fin:** 2001 - 2002**Duración:** 1 año - 1 día**Entidad/es participante/s:** Universitat de Lleida (UdL)**17 Nombre del proyecto:** Grup de Medi Ambient: Sòls, Aigües i Residus Orgànics**Entidad de realización:** Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Lleida, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** María Concepción Ramos Martín**Nº de investigadores/as:** 23**Entidad/es financiadora/s:**

Departament d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació (Generalitat de Catalunya) DURSI

Tipo de entidad: Administración de Cataluña**Ciudad entidad financiadora:** España**Cód. según financiadora:** 1999SGR 00174**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2000 - 19/12/2001**Duración:** 1 año - 11 meses - 19 días



Entidad/es participante/s: Departament d'Innovació, Universitats i Empresa de la Generalitat de Catalunya (DIUE)

Cuantía total: 21.636,44 €

- 18 Nombre del proyecto:** Subproyecto: Gestión de residuos orgánicos: producción de compost y biogás, establecimiento de las condiciones de compostaje para la producción de una enmienda orgánica Proyecto: Plan de conservación de suelos y aguas en el Centro de Formación Rural de Tami (CFRT, Togo).

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dra. R.M. Poch. IP subprojecte: Dra. M.R. Teira

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

Universitat de Lleida (UdL)

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Lleida, España

Cód. según financiadora: CTT-UdL C0673

Fecha de inicio-fin: 2001 - 2001

Duración: 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Cuantía total: 12.501,05 €

- 19 Nombre del proyecto:** Evaluación de recursos hídricos y transporte sólido en cuencas forestales mediterráneas con distintos usos del suelo: Aproximación regional y experimental

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Maria Sala Sanjaume

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Educación y Cultura

Tipo de entidad: Administración estatal

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: HID97-0397

Fecha de inicio-fin: 01/08/1997 - 31/07/2000

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Cuantía total: 85.854,58 €

- 20 Nombre del proyecto:** Grup Consolidat de Medi Ambient, Sòls, Aigües i Residus Orgànics

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María Concepción Ramos Martín

Nº de investigadores/as: 18

Entidad/es financiadora/s:

Direcció General de Recerca de la Generalitat de Catalunya

Tipo de entidad: Administración de Cataluña

Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio-fin: 01/01/1996 - 31/12/1999

Duración: 4 años

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

- 21 Nombre del proyecto:** Energía cinética y erosividad de las lluvias en zonas vitícolas del área mediterránea (Anoia-Penedés): Modelización de procesos erosivos por carvacas y barrancos

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María Concepción Ramos Martín



Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT)

Tipo de entidad: Administración estatal

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: AMB95-1537

Fecha de inicio-fin: 01/08/1995 - 31/07/1998

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Cuantía total: 59.566 €

22 Nombre del proyecto: Efecto de las características de las lluvias y de las propiedades de los suelos en la erosión de viñedos de producción de vino de alta calidad en el NE de España: Modelización y Prognosis

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jaime Porta Casanellas

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Educación y Ciencia

Tipo de entidad: Administración estatal

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: NAT91-1015

Fecha de inicio-fin: 1992 - 1994

Duración: 2 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Cuantía total: 62.106 €

23 Nombre del proyecto: Estudi dels processos erosius i de revegetació en sòls restaurats en àrees de mineria a cel obert al Berguedà

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Comissió Interdepartamental de Recerca i Innovació Tecnològica de la Generalitat de Catalunya. CIRIT

Tipo de entidad: Administración de Cataluña

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: AR85

Fecha de inicio-fin: 1985 - 1985

Duración: 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Cuantía total: 3.450 €

Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

1 Nombre del proyecto: Catena tasques editorials

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

**Entidad/es financiadora/s:**

ELSEVIER B.V.

Tipo de entidad: Empresas extranjeras Privadas
Unión Europea**Ciudad entidad financiadora:** Amsterdam (Países Bajos), Holanda**Cód. según financiadora:** C21055**Fecha de inicio:** 01/12/2021**Duración:** 1 año - 1 mes**Cuantía total:** 4.875 €**2 Nombre del proyecto:** Projecte general del Servei de Micromorfologia i Anàlisi d'Imatges**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio**Entidad de realización:** Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Lleida, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rosa Maria Poch Claret**Nº de investigadores/as:** 1**Entidad/es participante/s:** Sense especificar**Entidad/es financiadora/s:**

Universitat de Lleida (UdL)

Tipo de entidad: Universidad**Ciudad entidad financiadora:** Lleida, España**Cód. según financiadora:** AGEN2030467**Fecha de inicio:** 01/01/2014**Duración:** 1 año**3 Nombre del proyecto:** Màster en gestió de sols i aigües**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio**Entidad de realización:** Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Lleida, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rosa Maria Poch Claret**Nº de investigadores/as:** 1**Entidad/es participante/s:** Universitat de Lleida (UdL)**Entidad/es financiadora/s:**

Universitat de Lleida (UdL)

Tipo de entidad: Universidad**Ciudad entidad financiadora:** Lleida, España**Cód. según financiadora:** M0770007**Fecha de inicio:** 01/09/2012**Duración:** 1 año - 3 meses**4 Nombre del proyecto:** Convenio de colaboración para el proyecto DEMÉTER entre la Universidad de Lleida y Miguel Torres SA**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Lleida, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Antonio Martínez Casasnovas**Nº de investigadores/as:** 3**Entidad/es participante/s:** Universitat de Lleida (UdL)**Entidad/es financiadora/s:**

Miquel Torres, S.A.

Tipo de entidad: Empresas privadas Cataluña**Ciudad entidad financiadora:** Penedès, España**Fecha de inicio:** 2008**Duración:** 3 años - 1 día**Cuantía total:** 110.000 €



- 5** **Nombre del proyecto:** Mesures De Control De L'erosio En Conques Mitjançant La Instauració De Barreres De Correcció Hidrològica.
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Entidad/es financiadora/s:
Ginesta SL **Tipo de entidad:** Empresas privadas
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: C07013
Fecha de inicio: 21/03/2007 **Duración:** 6 meses
Cuantía total: 6.000 €
- 6** **Nombre del proyecto:** Estudio sobre el valor ambiental de suelos y cuencas agroforestales mediterraneas. cuantificación regional del carbono edafico en el marco del cambio global y de cambios usos suelo
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Entidad/es financiadora/s:
Endesa Servicio, SL **Tipo de entidad:** Empresas privadas
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: S07045
Fecha de inicio: 14/03/2007 **Duración:** 1 día
Cuantía total: 5.000 €
- 7** **Nombre del proyecto:** Cartografia detallada de sòls (1/5000) de sòls de part de les finques vinícoles de l'empresa
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Entidad/es financiadora/s:
Miquel Torres, S.A. **Tipo de entidad:** Empresas privadas Cataluña
Ciudad entidad financiadora: Pacs del Penedès, España
Cód. según financiadora: C07006
Fecha de inicio: 01/03/2007 **Duración:** 11 meses - 1 día
Cuantía total: 12.000 €
- 8** **Nombre del proyecto:** Cartografia detallada de sòls (1/5000) de sòls de part de les finques vinícoles de l'empresa
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret
Nº de investigadores/as: 1



Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Miquel Torres, S.A.

Tipo de entidad: Empresas privadas Cataluña

Ciudad entidad financiadora: Pacs del Penedès, España

Cód. según financiadora: C07006

Fecha de inicio: 01/03/2007

Duración: 11 meses - 1 día

Cuantía total: 12.000 €

9 Nombre del proyecto: Cartografía detallada de sòls (1/5000) de sòls de part de les finques vinícoles de l'empresa

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Miquel Torres, S.A.

Tipo de entidad: Empresas privadas Cataluña

Ciudad entidad financiadora: Pacs del Penedès, España

Cód. según financiadora: C07006

Fecha de inicio: 01/03/2007

Duración: 11 meses - 1 día

Cuantía total: 12.000 €

10 Nombre del proyecto: Cartografía detallada de suelos para zonación vitícola

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Poch Claret R

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Universitat de Lleida (UdL)

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Lleida, España

Miquel Torres, S.A.

Tipo de entidad: Empresas privadas Cataluña

Ciudad entidad financiadora: Pacs del Penedès, España

Fecha de inicio: 2007

Duración: 1 año - 1 día

Cuantía total: 12.000 €

11 Nombre del proyecto: Estudi i seguiment de l'evolució substrats edafics, creats en base a purins i/o llocs en la restauració d'activitats extractives amb la finalitat de revegetar aquests terrenys

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat de Catalunya

Tipo de entidad: Administración de Cataluña

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: C06083



Fecha de inicio: 18/12/2006
Cuantía total: 30.776,61 €

Duración: 1 año - 11 meses - 19 días

- 12 Nombre del proyecto:** Cartografía detallada de suelos para zonificación vitícola
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Entidad/es financiadora/s:
Miquel Torres, S.A. **Tipo de entidad:** Empresas privadas Cataluña
Ciudad entidad financiadora: Pacs del Penedès, España
Cód. según financiadora: C06004
Fecha de inicio: 01/01/2006 **Duración:** 11 meses - 1 día
Cuantía total: 9.000 €

- 13 Nombre del proyecto:** Cartografía detallada de sòls per a zonificació vitícola
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Poch Claret R
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Entidad/es financiadora/s:
Miquel Torres, S.A. **Tipo de entidad:** Empresas privadas Cataluña
Ciudad entidad financiadora: Pacs del Penedès, España

Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad financiadora: Lleida, España
Fecha de inicio: 2006 **Duración:** 1 día
Cuantía total: 9.000 €

- 14 Nombre del proyecto:** Convenio de colaboración: Evaluación del potencial como secuestradores de carbono de los suelos tratados con urines de cerdo en la restauración de actividades extractivas.
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa María Poch i Claret
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Entidad/es financiadora/s:
Departament de Medi Ambient i Habitatge de la **Tipo de entidad:** Administración de Cataluña
Generalitat de Catalunya
Ciudad entidad financiadora: Barcelona, España
Cód. según financiadora: C06083
Fecha de inicio: 2006 **Duración:** 2 años - 1 día
Cuantía total: 30.776,6 €



- 15 Nombre del proyecto:** Convenio de colaboración: Evaluación del potencial como secuestradores de carbono de los suelos tratados con purines de cerdo en la restauración de actividades extractivas
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Entidad/es financiadora/s:
Departament de Medi Ambient i Habitatge de la Generalitat de Catalunya **Tipo de entidad:** Administración de Cataluña
Ciudad entidad financiadora: Barcelona, España
Cód. según financiadora: C06083
Fecha de inicio: 2006 **Duración:** 2 años - 1 día
Cuantía total: 35.625 €
- 16 Nombre del proyecto:** Conveni col·laboració entre el Departament d'Agricultura Ramaderia i Pesca de la Generalitat de Catalunya i la Universitat de Lleida per a la caracterització hidrològica de sols del Penedès
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Entidad/es financiadora/s:
Generalitat de Catalunya **Tipo de entidad:** Administración de Cataluña
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: C0766
Fecha de inicio: 24/11/2005 **Duración:** 1 mes - 7 días
Cuantía total: 8.620,7 €
- 17 Nombre del proyecto:** Mesures de les emissions d'amoníac i oxid nítrós al camp d'assaig de panís de Gimennells, campanya 2005
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Maria Rosa Teira Esmatges
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Entidad/es financiadora/s:
Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentària (IRTA) **Tipo de entidad:** Empresas privadas Cataluña
Ciudad entidad financiadora: Caldes de Montbui, España
Cód. según financiadora: S1887
Fecha de inicio: 01/01/2005 **Duración:** 1 día
Cuantía total: 913,29 €
- 18 Nombre del proyecto:** Caracterització hidrològica dels sòls del Penedès
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret



Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca de la Generalitat de Catalunya (DARP) **Tipo de entidad:** Administración de Cataluña

Ciudad entidad financiadora: Barcelona, España

Cód. según financiadora: C0766

Fecha de inicio: 2005

Duración: 1 día

Cuantía total: 10.000 €

19 Nombre del proyecto: PLA DE CONSERVACIO DE SOLS A LA FINCA L'ARANYO

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Miquel Torres, S.A.

Tipo de entidad: Empresas privadas Cataluñaa

Ciudad entidad financiadora: Pacs del Penedès, España

Cód. según financiadora: S1585

Fecha de inicio: 15/10/2003

Duración: 1 mes - 1 día

Cuantía total: 178,36 €

20 Nombre del proyecto: REALITZACIO DE 20 LLAMINES PRIMES I ESTUDI PER AL MAPA DE SOLS DE LA D.O. PENEDES.

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat de Catalunya

Tipo de entidad: Administración de Cataluña

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: S1579

Fecha de inicio: 25/09/2003

Duración: 1 mes - 1 día

Cuantía total: 1.099,14 €

21 Nombre del proyecto: Cartografia de sòls de zones vitícoles a escala molt detallada

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Miquel Torres, S.A.

Tipo de entidad: Empresas privadas Cataluñaa

Ciudad entidad financiadora: Pacs del Penedès, España

Cód. según financiadora: C0574

Fecha de inicio: 10/02/2003

Duración: 3 años



Cuantía total: 27.000 €

22 Nombre del proyecto: ESTUDI HIDROLOGIC (I DE GARANTIES) DELS RIUS SIURANA I MONTSANT

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Petit Tomàs, Xavier

Tipo de entidad: Empresas privadas

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: C0559

Fecha de inicio: 01/01/2003

Duración: 6 meses

Cuantía total: 6.290 €

23 Nombre del proyecto: Micromorfologia d'horitzons del mapa de sòls del canal Xerta-Sènia

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Catalana d'Enginyeria SA

Tipo de entidad: Empresas privadas

Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio: 2003

Cuantía total: 1.462,68 €

24 Nombre del proyecto: Avaluació hidrològica de la conca dels rius Siurana i Montsant

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Petit Tomàs, Xavier

Tipo de entidad: Empresas privadas

Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio: 2003

25 Nombre del proyecto: Projecte de Conservació de Sòls i Aigües a la Finca l'Aranyó

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Miquel Torres, S.A.

Tipo de entidad: Empresas privadas Cataluñaa

Ciudad entidad financiadora: Pacs del Penedès, España



Fecha de inicio: 2003

Cuantía total: 3.000 €

26 Nombre del proyecto: REALITZACIÓ DE DIFERENTS TREBALLS CIENTÍFICO-TÈCNICS RELACIONATS AMB LA POSADA EN MARXA DEL DECRET 220/2001, DE GESTIÓ DE JECCIONS RAMADERES

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat de Catalunya

Tipo de entidad: Administración de Cataluña

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: C0539

Fecha de inicio: 12/09/2002

Duración: 3 meses - 20 días

Cuantía total: 15.543,42 €

27 Nombre del proyecto: AVALUACIÓ HIDROLÒGICA DE LA CONCA DE L'EMBASSAMENT DE MARGALEF DE MONTSANT

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Petit Tomàs, Xavier

Tipo de entidad: Empresas privadas

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: C0492

Fecha de inicio: 01/02/2002

Duración: 1 mes

Cuantía total: 2.300 €

28 Nombre del proyecto: Avaluació hidrològica de la conca de l'embassament de Margalef de Montsant

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Petit Tomàs, Xavier

Tipo de entidad: Empresas privadas

Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio: 2002

Duración: 1 día

Cuantía total: 2.300 €

29 Nombre del proyecto: Treballs científico-tècnics: Valoració dels Plans de Dejeccions Ramaderes

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)



Entidad/es financiadora/s:

Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca de la Generalitat de Catalunya (DARP)

Tipo de entidad: Administración de Cataluña

Ciudad entidad financiadora: Barcelona, España

Fecha de inicio: 2002

Duración: 1 día

Cuantía total: 18.030,36 €

30 Nombre del proyecto: Seguimiento de las actuaciones de rehabilitación de escombreras de la empresa Carbonífera del Ebro S.A.

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ángela D. Bosch y Rosa M. Poch Claret

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Departament de Medi Ambient de la Generalitat de Catalunya

Tipo de entidad: Administración de Cataluña

Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio: 2002

Duración: 2 años - 1 día

Cuantía total: 34.271,14 €

31 Nombre del proyecto: Avaluació hidrològica de la conca de l'embassament de sant martí de tous (l'anoia)

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Petit Tomàs, Xavier

Tipo de entidad: Empresas privadas

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: C0477

Fecha de inicio: 15/10/2001

Duración: 2 meses - 1 día

Cuantía total: 3.305,57 €

32 Nombre del proyecto: Conveni per l'elaboració d'una cartografia de sòls

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Miquel Torres, S.A.

Tipo de entidad: Empresas privadas Cataluñaa

Ciudad entidad financiadora: Pacs del Penedès, España

Cód. según financiadora: C0463

Fecha de inicio: 01/08/2001

Duración: 7 meses

Cuantía total: 8.654,57 €



- 33** **Nombre del proyecto:** Anàlisi hidrològica de la conca de l'embassament de Sant Martí de Tous (l'Anoia)
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Entidad/es financiadora/s:
Petit Tomàs, Xavier **Tipo de entidad:** Empresas privadas
Ciudad entidad financiadora: España
Fecha de inicio: 2001 **Duración:** 1 día
Cuantía total: 3.305,57 €
- 34** **Nombre del proyecto:** Cartografia de Sòls
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Entidad/es financiadora/s:
Miquel Torres, S.A. **Tipo de entidad:** Empresas privadas Cataluña
Ciudad entidad financiadora: Pacs del Penedès, España
Fecha de inicio: 2001 **Duración:** 1 año - 1 día
Cuantía total: 8.654,57 €
- 35** **Nombre del proyecto:** Estudi d'ús de mapes de sòls, cultius i dades meteorològiques per determinar les necessitats de reg al pla de lleida
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Entidad/es financiadora/s:
Generalitat de Catalunya **Tipo de entidad:** Administración de Cataluña
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: C0422
Fecha de inicio: 15/11/2000 **Duración:** 1 mes - 17 días
Cuantía total: 16.579,65 €
- 36** **Nombre del proyecto:** Formació d'investigadors en l'àmbit de la hidrologia de sòls del solsonès: avaluació de la disponibilitat d'aigua en vessants de boscos i pastures i a la conca de la ribera salada
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Entidad/es financiadora/s:
Associació Res Non Verba **Tipo de entidad:** IPFSL - Empresas
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: K0061



Fecha de inicio: 01/08/2000
Cuantía total: 5.109,08 €

Duración: 6 meses

37 Nombre del proyecto: Estudi de l'evolució dels sòls tractats amb purins de porc en la restauració d'activitats extractives

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat de Catalunya

Tipo de entidad: Administración de Cataluña

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: C0401

Fecha de inicio: 21/06/2000

Duración: 5 meses - 11 días

Cuantía total: 3.395,72 €

38 Nombre del proyecto: Informe sobre el projecte "canalitzacio de la riera arenys de munt"

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Ajuntament d'Arenys de Munt

Tipo de entidad: Administración local

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: S0876

Fecha de inicio: 10/03/2000

Duración: 1 día

Cuantía total: 351,59 €

39 Nombre del proyecto: Hidrologia de Sòls del Solsonès: avaluació de la disponibilitat d'aigua en vessants de boscos i pastures a la conca de la Ribera Salada

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Associació Res Non Verba

Tipo de entidad: IPFSL - Empresas

Ciudad entidad financiadora: España

Universitat de Lleida (UdL)

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Lleida, España

Centre de Ciència i Tecnologia Forestal de Catalunya **Tipo de entidad:** IPFSL - Enseñanza superior (CTFC)

Ciudad entidad financiadora: Solsona, España

Fecha de inicio: 2000

Duración: 1 año - 1 día

Cuantía total: 5.109,08 €



- 40 Nombre del proyecto:** Estudi de l'evolució dels sòls tractats amb purins de porc en la restauració d'activitats extractives
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Entidad/es financiadora/s:
 Departament de Medi Ambient de la Generalitat de Catalunya **Tipo de entidad:** Administración de Cataluña
Ciudad entidad financiadora: España
 Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad financiadora: Lleida, España
Fecha de inicio: 2000 **Duración:** 1 año - 1 día
Cuantía total: 3.939,03 €
- 41 Nombre del proyecto:** Estudi d'ús de mapes de sòls, cultius i dades meteorològiques, per determinar les necessitats de reg al pla de Lleida
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Entidad/es financiadora/s:
 Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca de la Generalitat de Catalunya (DARP) **Tipo de entidad:** Administración de Cataluña
Ciudad entidad financiadora: Barcelona, España
Fecha de inicio: 2000 **Duración:** 1 día
Cuantía total: 19.232,39 €
- 42 Nombre del proyecto:** Estudio de la evolución de los suelos tratados con purines de cerdo en la restauración de actividades extractivas.
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa M. Poch Claret y Ángela D. Bosch Serra
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Entidad/es financiadora/s:
 Departament de Medi Ambient de la Generalitat de Catalunya **Tipo de entidad:** Administración de Cataluña
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: C0401
Fecha de inicio: 2000 **Duración:** 1 año - 1 día
Cuantía total: 3.366 €
- 43 Nombre del proyecto:** Identificación de zonas prioritarias de actuación de lucha contra la erosión en la cuenca del rio Rialbo (Huesca)
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad



Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Ingeniería Civil y del Medio Ambiente, S.L. ICYMA **Tipo de entidad:** Empresas privadas

Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio: 1999

Duración: 1 día

Cuantía total: 5.612,25 €

44 Nombre del proyecto: Estudio de las posibilidades de rehabilitación de suelos afectados por actividades extractivas mediante purines de cerdo. Tercera fase.

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ángela D. Bosch Serra y Rosa M. Poch Claret

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Departament de Medi Ambient de la Generalitat de Catalunya **Tipo de entidad:** Administración de Cataluña

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: C0346

Fecha de inicio: 1999

Duración: 1 año - 1 día

Cuantía total: 5.877 €

45 Nombre del proyecto: Estudio de las posibilidades de rehabilitación de suelos afectados por actividades extractivas mediante purines de cerdo. Segunda fase.

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa M. Poch Claret y Ángela D. Bosch Serra

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Departament de Medi Ambient de la Generalitat de Catalunya **Tipo de entidad:** Administración de Cataluña

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: C0226

Fecha de inicio: 1998

Duración: 1 día

Cuantía total: 5.181 €

46 Nombre del proyecto: Metodologia de restauració de mines de carbó a cel obert mitjançant l'aplicació de purins de proc a les Garrigues (FAse 1, Fase 2 y Fase 3)

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:



Departament de Medi Ambient de la Generalitat de Catalunya

Tipo de entidad: Administración de Cataluña

Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio: 1997

Duración: 3 años - 1 día

Cuantía total: 18.030,36 €

47 Nombre del proyecto: Micromorfología de sòls de referència de la zona d'actuació del Canal Segarra-Garrigues: Avaluació estructural, aspectes genètics i implicaciones pel maneig

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Ingenieros y Arquitectos Asociados, S.A. (INARSA)

Tipo de entidad: Empresas privadas

Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio: 1997

Duración: 1 día

Cuantía total: 2.692,05 €

48 Nombre del proyecto: Morfologia de sorres de quars de sòls de la zona d'actuació del Canal Segarra-Garrigues: diagnosi de materials eòlics

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Ingenieros y Arquitectos Asociados, S.A. (INARSA)

Tipo de entidad: Empresas privadas

Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio: 1997

Duración: 1 día

Cuantía total: 1.298,49 €

49 Nombre del proyecto: Estudio de las posibilidades de rehabilitación de suelos afectados por actividades extractivas mediante purines de cerdo. Primera fase.

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Lleida, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa M. Poch Claret y Ángela D. Bosch Serra

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)

Entidad/es financiadora/s:

Departament de Medi Ambient de la Generalitat de Catalunya

Tipo de entidad: Administración de Cataluña

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: C0176

Fecha de inicio: 1997

Duración: 1 año - 1 día

Cuantía total: 5.181 €



- 50** **Nombre del proyecto:** Metodologia a seguir en l'avaluació dels sòls per a l'acceptació de purins. Aplicació a la finca Mas El Cros, Santa Pau, La Garrotxa
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Entidad/es financiadora/s:
Mas El Cros, SA **Tipo de entidad:** Empresas privadas
Ciudad entidad financiadora: España
Fecha de inicio: 1994 **Duración:** 1 día
Cuantía total: 14.424,29 €
- 51** **Nombre del proyecto:** Projecte de Cartografia detallada dels sòls del sector Lleida-La Granja d'Escarp-Massalcoreig
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Entidad/es financiadora/s:
Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca de la **Tipo de entidad:** Administración de Cataluña
Generalitat de Catalunya (DARP)
Ciudad entidad financiadora: Barcelona, España
Fecha de inicio: 1994 **Duración:** 1 día
Cuantía total: 36.060,73 €
- 52** **Nombre del proyecto:** Estudio de evaluación de los efectos ambientales del dragado y vaciado total del embalse de Barasona (Huesca) (subproyecto)
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio Juan Palau Ibars
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Ebro **Tipo de entidad:** ADMINISTRACIONES PÚBLICAS
Ciudad entidad financiadora: Zaragoza, España
Fecha de inicio: 1993 **Duración:** 3 años - 1 día
Cuantía total: 8.414,17 €
- 53** **Nombre del proyecto:** Projecte de rehabilitació de sòls de Cal Connes, T.M. de Saldes, El Berguedà
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Entidad/es financiadora/s:
Carbones de Berga, S.A. **Tipo de entidad:** Empresas privadas
Ciudad entidad financiadora: España



Fecha de inicio: 1990
Cuantía total: 3.486 €

Duración: 1 día

- 54 Nombre del proyecto:** Estudio de suelos en Isona
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Entidad/es financiadora/s:
 Universitat Politècnica de Catalunya (UPC) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad financiadora: Barcelona, España

Fecha de inicio: 1987
Cuantía total: 601,01 €

Duración: 1 día

- 55 Nombre del proyecto:** Estudi climàtic-edafològic: Caracterització edafològica de les Finques col·laboradores del DARP
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Lleida, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosa Maria Poch Claret
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universitat de Lleida (UdL)
Entidad/es financiadora/s:
 Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca de la Generalitat de Catalunya (DARP) **Tipo de entidad:** Administración de Cataluña
Ciudad entidad financiadora: Barcelona, España

Fecha de inicio: 1986
Cuantía total: 2.372,62 €

Duración: 1 día

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Poch RM; Hopmans JW; Six JW; Rolston DE; McIntyre JL. Considerations of a field-scale soil carbon budget for furrow irrigation. Agriculture Ecosystems & Environment. 113 - 1-4, pp. 391 - 398. (Holanda): 2006. ISSN 0167-8809

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY

Índice de impacto: 1.832

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 2

Num. revistas en cat.: 31

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: ECOLOGY

Índice de impacto: 1.832

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 49

Num. revistas en cat.: 114



Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.832
Posición de publicación: 38

Publicación relevante: Si

Categoría: ENVIRONMENTAL SCIENCES
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 135

- 2** Orozco M; Poch RM; Batalla RJ; Balasch JC. Hydrochemical budget of a Mediterranean mountain basin in relation to land use (The Ribera Salada, Catalan Pre-Pyrenees, NE Spain). Zeitschrift für Geomorphologie. 50 - 1, pp. 77 - 94. (Alemania): 2006. ISSN 0372-8854

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.912
Posición de publicación: 23

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.912
Posición de publicación: 73

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Categoría: GEOGRAPHY, PHYSICAL
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 30

Categoría: GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 131

- 3** Boixadera J; Poch RM; García-González MT; Vizcayno M. Hydromorphic and clay-related processes in soils from the Llanos de Moxos (northern Bolivia). Catena. 54, pp. 403 - 424. (Holanda): 2003. ISSN 0341-8162

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.083
Posición de publicación: 9

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.083
Posición de publicación: 10

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.083
Posición de publicación: 49

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Categoría: AGRICULTURE, SOIL SCIENCE
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 28

Categoría: WATER RESOURCES
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 55

Categoría: GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 128

- 4** Salazar M.; Poch RM.; Bosch AD. Reclamation of steeply sloping coal spoil banks under Mediterranean semi-arid climate. Australian Journal of Soil Research. 40, pp. 827 - 845. (Australia): 2002. ISSN 0004-9573

DOI: <https://doi.org/10.1071/SR00103>
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.96
Posición de publicación: 14

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Categoría: AGRICULTURE, SOIL SCIENCE
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 29



- 5** Uson A, Poch RM. Effects of tillage and management practices on soil crust morphology under a mediterranean environment. *Soil & Tillage Research*. 54 - 3, pp. 191 - 196. (Holanda): 2000. ISSN 0167-1987
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** AGRICULTURE, SOIL SCIENCE
Índice de impacto: 0.735 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 16 **Num. revistas en cat.:** 29
Publicación relevante: Si
- 6** Poch RM. Estudi micromorfològic de tres mostres procedents de l'Excavació Arqueològica d'Els Vilars (Arbeca, Les Garrigues). *Ilerda Humanitats*. 52, pp. 7 - 10. (España): 1998. ISSN 1130-7897
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/59552>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 1
Publicación relevante: Si
- 7** Poch RM; de Coster W; Stoops G. Pore space characteristics as indicators of soil behaviour in gypsiferous soils. *Geoderma*. 87, pp. 87 - 109. (Holanda): 1998. ISSN 0016-7061
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** AGRICULTURE, SOIL SCIENCE
Índice de impacto: 1.059 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 8 **Num. revistas en cat.:** 31
Publicación relevante: Si
- 8** Poch RM, Verplancke H. Penetration resistance of gypsiferous horizons. *European Journal of Soil Science*. 48, pp. 535 - 543. (Reino Unido): 1997. ISSN 1351-0754
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** AGRICULTURE, SOIL SCIENCE
Índice de impacto: 1.811 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 1 **Num. revistas en cat.:** 31
Publicación relevante: Si
- 9** Fargas D; Martínez-Casasnovas JA; Poch RM. Identification of critical sediment source areas at regional level. *Physics and Chemistry of The Earth*. 22 - 3, pp. 355 - 359. (Reino Unido): 1997. ISSN 1474-7065
DOI: [https://doi.org/10.1016/S0079-1946\(97\)00158-4](https://doi.org/10.1016/S0079-1946(97)00158-4)
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
Publicación relevante: Si
- 10** Porta J; Poch RM; Boixadera J. Land Evaluation and Erosion Control Practices on Mined Soils in NE Spain. *Catena Verlag*. pp. 189 - 206. (Alemania): 1989.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0



Nº total de autores: 3

Publicación relevante: Si

- 11** Badía Villas, D.; Poch, R.M.; Longares, L.A.; Yuste, A.; Bauluz, B. Genesis and stability of textural pedofeatures along a soil transect in the siliceous Iberian Chain (NE Spain). *Catena*. 211, (Holanda): 2022. ISSN 0341-8162
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.catena.2021.105965>
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/73163>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 5
- 12** Simões Mota, A.; Virto, I.; Poch, R.M. Effects of Long-Term Sewage Sludge Application to Calcareous Soil Structure. *Soil Use and Management*. 38, pp. 1693 - 1704. (Reino Unido): 2022. Disponible en Internet en: <<http://doi.org/10.1111/sum.12838>>. ISSN 0266-0032
DOI: <https://doi.org/10.1111/sum.12838>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3
- 13** von Suchodoletz, H.; Kirkitadze, G.; Koff, T.; Fischer, M.L.; Poch, R.M.; Khosravichenar, A.; Schneider, B.; Glaser, B.; Lindauer, S.; Hoth, S.; Levan, N.; Lobjanidze, M.; Losaberidze, L.; Elashvili, M.; Akhalaia, M. Human-environmental interactions and seismic activity in a Late Bronze to Early Iron Age settlement center in the southeastern Caucasus. *Frontiers In Earth Science*. pp. 1 - 21. (Suiza): 2022. ISSN 2296-6463
DOI: <https://doi.org/10.3389/feart.2022.964188>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 15
- 14** Bosch Serra, A.D.; Mateo Marín, N.; Molina, M.G.; Poch, R.M.; Boixadera Bosch, M.M. Cambios en la porosidad del suelo asociados a la fertilización con purín porcino. *Itea-Informacion Tecnica Economica Agraria*. (España): 2022. ISSN 1699-6887
DOI: <https://doi.org/10.12706/itea.2022.008>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 5
- 15** Plata, J.M.; Balasch, J.C.; Rodriguez, R.; Olarieta, J.R.; Antúnez, M.; Castelltort, F.X.; Boixadera, J.; Poch, R.M. Source areas of the Eastern Ebro Valley loess (NE Iberian Peninsula): heavy mineral composition as a provenance indicator. *Earth Surface Processes and Landforms*. (Reino Unido): 2022. ISSN 0197-9337
DOI: <https://doi.org/10.1002/esp.5476>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 8
Nº total de autores: 8
- 16** Itkin, D.; Poch, R.M.; Monger, C.H.; Shaanan, U.; Bolòs, J.; Crouvi, O.; Ben Hagai, N.; Goldfus, H. Pedology of archaeological stone-wall terrace soils. *Geoderma*. (Holanda): 2022. ISSN 0016-7061
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.geoderma.2022.116129>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 8

- 17** Álvarez, D.; Antúnez, M.; Porras, S.; Rodríguez, R.; Olarieta, J.R.; Poch, R.M. Quantification of gypsum in soils: methodological proposal. Spanish Journal of Soil Science. 12, pp. 10669 - 10669. Universia Holding, SL, 2022. ISSN 2253-6574
DOI: <https://doi.org/10.3389/sjss.2022.10669>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 6
Nº total de autores: 6
- 18** Jafarpour, F.; Manafi, S.; Poch, R.M. Textural features of saline-sodic soils affected by Urmia Lake in the Northwest of Iran. Geoderma. (Holanda): 2021. ISSN 0016-7061
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.geoderma.2021.115007>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)
Índice de impacto: 7.422 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 4 **Num. revistas en cat.:** 39
- 19** Alvarez, M.F.; Poch, R.M.; Osterrieth, M. Bioporosity in Thin Sections of Luvic Phaeozems of Southeast of Buenos Aires, Argentina, and Its Possible Role as an Indicator of Soil Quality. An Micromorphological Approach. Eurasian Soil Science. 54 - 6, pp. 918 - 926. (Rusia): 2021. ISSN 1064-2293
DOI: <https://doi.org/10.1134/S1064229321060028>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)
Índice de impacto: 1.374 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 37 **Num. revistas en cat.:** 39
- 20** Plata, J.M.; Rodríguez, R.; Preusser, F.; Boixadera, J.; Balasch, J.C.; Antúnez, M.; Poch, R.M. Red soils in loess deposits of the Eastern Ebro Valley. Catena. 204 - 105430, pp. 1 - 23. (Holanda): 2021. ISSN 0341-8162
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.catena.2021.105430>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 7
Nº total de autores: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)
Índice de impacto: 6.367 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 8 **Num. revistas en cat.:** 39
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** WATER RESOURCES
Índice de impacto: 6.367 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 12 **Num. revistas en cat.:** 100
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY
Índice de impacto: 6.367 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 17 **Num. revistas en cat.:** 201

- 21** Poch, R.M.; Rodríguez Ochoa, R.; Artieda, O.; Balasch, J.C.; Boixadera, J. Silt-sized sediments and gypsum on surface formations in the Ebro Basin: a disambiguation of the term 'gypsiferous silts'. *Geologica Acta*. 19 - 8, pp. 1 - 21. (España): 2021. Disponible en Internet en: <<https://revistes.ub.edu/index.php/GEOACTA/article/view/GeologicaActa2021.19.8>>. ISSN 1695-6133
DOI: <https://doi.org/10.1344/GeologicaActa2021.19.8>
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/72733>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** GEOLOGY
Índice de impacto: 1.067 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 37 **Num. revistas en cat.:** 47
- 22** Simoes Mota, A.; Poch, R.M.; Enrique, A.; Orcaray, L.; Virto, I. Soil quality assessment after 25 years of sewage sludge vs. mineral fertilization in a calcareous soil. *Land*. 2021 - 10, (Suiza): 2021. ISSN 2073-445X
DOI: <https://doi.org/10.3390/land10070727>
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/72043>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** ENVIRONMENTAL STUDIES
Índice de impacto: 3.905 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 56 **Num. revistas en cat.:** 127
- 23** Lefèvre, C.; Balks, M.; Nziguheba, G.; Poch, R.M. Guest editorial ¿Policies and practices in action to address soil erosion: A special issue from the Global Symposium on Soil Erosion 2019. *Land Degradation & Development*. 32 - 12, pp. 3389 - 3392. (Reino Unido): John Wiley & Sons Inc., 2021. ISSN 1085-3278
DOI: <https://doi.org/10.1002/ldr.4017>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4 **Autor de correspondencia:** Si
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** ENVIRONMENTAL SCIENCES
Índice de impacto: 4.377 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 112 **Num. revistas en cat.:** 279
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)
Índice de impacto: 4.377 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 12 **Num. revistas en cat.:** 39
- 24** Alcira Sunilda Valdeza; Àngela Dolores Bosch-Serra; María Rosa Yagüe; Rosa Maria Poch; Elena Puigpinós. Earthworm community and soil microstructure changes with long-term organic fertilization. *Archives Of Agronomy And Soil Science*. 66 - 7, pp. 957 - 970. (Reino Unido): 2020. ISSN 0365-0340
DOI: <https://doi.org/10.1080/03650340.2019.1648792>
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/66800>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)



Índice de impacto: 3.092
Posición de publicación: 19

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.092
Posición de publicación: 18

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 37

Categoría: AGRONOMY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 91

- 25** Alvarez MF.; Levy E.; Poch RM.; Osterrieth M. Edaphic variables conditioning the habitat of oribatid mites in Luvic Phaeozems under forest plantations (Buenos Aires, Argentina). Spanish Journal of Soil Science. 10 - 1, pp. 1 - 15. Universia Holding, SL, 2020. ISSN 2253-6574

DOI: <https://doi.org/10.3232/SJSS.2020.V10.N1.01>
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/68310>

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: Scopus
Índice de impacto: 0.228

Tipo de soporte: Revista

- 26** Badia-Villas D; Esteban-Piñeiro J; Girona-García A; Ortiz-Perpiñá O; Poch RM. Topsoil microstructure changes after a shrubland prescribed burn (Central Pyrenees, NE Spain). Science of the Total Environment. (Holanda): Elsevier, 2020. ISSN 0048-9697

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2020.141253>

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 7.963
Posición de publicación: 25

Tipo de soporte: Revista

Categoría: ENVIRONMENTAL SCIENCES
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 274

- 27** Poch, R. M.; dos Anjos, L. H. C.; Attia, R.; Balks, M.; Benavides-Mendoza, A.; Bolaños-Benavides, M. M.; Calzolari, C.; Chabala, L. M.; de Ruyter, P. C.; Francke-Campaña, S.; García Préchac, F.; Graber, E. R.; Halavatau, S.; Hassan, K. M.; Hien, E.; Jin, K.; Khan, M.; Konyushkova, M.; Lobb, D. A.; Moshia, M. E.; Murase, J.; Nziguheba, G.; Patra, A. K.; Pierzynski, G.; Rodríguez Eugenio, N.; Vargas Rojas, R. Soil: the great connector of our lives now and beyond COVID-19. Soil. 6 - 2, pp. 541 - 547. (Alemania): 2020. Disponible en Internet en: <<https://soil.copernicus.org/articles/6/541/2020/>>. ISSN 2199-3971

DOI: <https://doi.org/10.5194/soil-6-541-2020>
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/69978>

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 26

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.841
Posición de publicación: 5

Tipo de soporte: Revista

Categoría: SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 37

- 28** Ur-Rehman, H.; Poch, R.M.; Scarciglia, F.; Francis, M. L. A carbon-sink in a sacred forest: biologically-driven calcite formation in highly weathered soils in Northern Togo (West Africa). Catena. (Holanda): 2020. Disponible en Internet en: <<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0341816220305774?via%3Dihub>>. ISSN 0341-8162

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.catena.2020.105027>
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/70481>

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.198
Posición de publicación: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.198
Posición de publicación: 12

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.198
Posición de publicación: 22

Tipo de soporte: Revista

Categoría: SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 37

Categoría: WATER RESOURCES
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 98

Categoría: GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 199

- 29** Fibla Cebrián N.; Poch R. M.; Badía Villas D. Genesis of an atypical Podzol in the Iberian Range: micromorphological characterization. Spanish Journal of Soil Science. 10 - 3, pp. 209 - 216. Universia Holding, SL, 2020. ISSN 2253-6574

DOI: <https://doi.org/10.3232/SJSS.2020.V10.N3.04>

Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/70103>

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Revista

- 30** Kasielke T; Poch RM; Wiedner K. Chernozem relics in the Hellweg Loess Belt (Westphalia, NW Germany) - natural or man-made?. Quaternary International. 502, pp. 296 - 308. (Reino Unido): 2019. ISSN 1040-6182

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.quaint.2018.09.015>

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.003
Posición de publicación: 32

Categoría: GEOGRAPHY, PHYSICAL
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 50

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.003
Posición de publicación: 114

Categoría: GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 200

- 31** Boixadera J; Esteban I; Albert RM; Poch RM. Anthropogenic soils from Llanos de Moxos (Bolivia): Soils from pre-Columbian raised fields. Catena. 172, pp. 21 - 39. (Holanda): 2019. ISSN 0341-8162

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.catena.2018.08.007>

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.333
Posición de publicación: 5

Categoría: SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 38

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.333

Categoría: WATER RESOURCES
Revista dentro del 25%: Si



Posición de publicación: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.333

Posición de publicación: 21

Num. revistas en cat.: 94

Categoría: GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 200

- 32** Poch RM; Pascual M; Villar JM; Rufat J. Soil porosity changes in orchards with subsurface irrigation: quantification and interpretation. Boletín de la Sociedad Geológica Mexicana. 71 - 1, pp. 1 - 10. (México): 2019. ISSN 1405-3322

DOI: <https://doi.org/10.18268/BSGM2019v71n1a1>

Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/65538>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.779

Posición de publicación: 37

Tipo de soporte: Revista

Categoría: GEOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 47

- 33** Francis ML; Poch RM. Calcite accumulation in a South African heuweltjie: role of the termite *Microhodotermes viator* and oribatid mites. Journal of Arid Environments. 170 - 103981, pp. 1 - 10. (Estados Unidos de América): 2019. ISSN 0140-1963

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jaridenv.2019.05.009>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.83

Posición de publicación: 96

Tipo de soporte: Revista

Categoría: ECOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 168

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.83

Posición de publicación: 177

Categoría: ENVIRONMENTAL SCIENCES

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 265

- 34** Catalán, A; Antúnez, M; Poch, R.M. Acidification risk assessment after peat bog drainage in the Catalan Pyrenees (NE Iberia). Quaternary. 2 - 32, pp. 1 - 14. Multidisciplinary Digital Publishing Institute (MDPI), 2019. Disponible en Internet en: <https://www.mdpi.com/2571-550X/2/3/32/pdf>. ISSN 2571-550X

DOI: <https://doi.org/10.3390/quat2030032>

Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/67594>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Revista

- 35** Zaiets, O.; Poch, R.M. Use of micromorphology for humus characterization and classification in some mediterranean calcareous soils. Applied Soil Ecology. 123, pp. 672 - 681. (Holanda): 2018. ISSN 0929-1393

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.apsoil.2017.09.016>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.445

Tipo de soporte: Revista

Categoría: SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)

Revista dentro del 25%: Si

**Posición de publicación:** 8**Num. revistas en cat.:** 35

- 36** Ahmad, A; Poch, RM; Lopulisa, C; Imran, AM; Baja, S. Identification of soil characteristic on North Toraja landslide, Indonesia. ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences. 13 - 21, pp. 8381 - 8385. ARPN, 2018. Disponible en Internet en: <http://www.arnjournals.org/jeas/research_papers/rp_2018/jeas_1118_7342.pdf>. ISSN 1819-6608

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 5

- 37** Bosch-Serra A.D.; Yagüe M.R.; Poch R.M.; Molner M.; Junyent B. Aggregate strength in calcareous soil fertilized with pig slurries. European Journal of Soil Science. 68 - 4, pp. 449 - 461. (Reino Unido): 2017. ISSN 1351-0754
DOI: <https://doi.org/10.1111/ejss.12438>

Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/60147>**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 5**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)**Índice de impacto:** 2.644**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 10**Num. revistas en cat.:** 34

- 38** Fazeli S; Abtahi A; Poch RM; Abbaslou H. Gypsification processes and porosity changes in soils from southern Iran (Jooyom region-Fars province). Arid Ecosystems. 7 - 2, pp. 80 - 91. Springer, 2017. ISSN 2079-0961
DOI: <https://doi.org/10.1134/S2079096117020093>

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 4

- 39** Sánchez-Espinosa J; Loaiza JC; Rubiano-Sanabria Y; Poch RM. Late Pleistocene polygenetic Andean wetland soils. Journal of Geological Research. 14, pp. 20 - 35. Hindawi, 2017. ISSN 1687-8833
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.grj.2017.07.001>

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 4

- 40** de Sousa, A.C.M.; de Souza, Z.M.; Poch, R.M.; Torres, J.L.R. Traffic control with autopilot as an alternative to decrease soil compaction in sugarcane areas. Tropical and Subtropical Agroecosystems. 20 - 1, pp. 173 - 182. Ediciones de la Universidad Autónoma de Yucatán, 2017. ISSN 1870-0462

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 4

- 41** Boixadera, J; Riera, S.; Vila, S.; Esteban, I.; Albert, R.M.; Llop, J.M.; Poch, R.M. Buried A horizons in old bench terraces in Les Garrigues (Catalonia). Catena. 137, pp. 635 - 650. (Holanda): 2016. ISSN 0341-8162
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.catena.2014.08.017>

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 7**Nº total de autores:** 7**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)



Índice de impacto: 3.191
Posición de publicación: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.191
Posición de publicación: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.191
Posición de publicación: 38

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 34

Categoría: WATER RESOURCES
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 88

Categoría: GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 188

- 42** Domingo-Olivé F; Bosch-Serra AD; Yagüe MR; Poch RM; Boixadera J. Long term application of dairy cattle manure and pig slurry to winter cereals improves soil quality. *Nutrient Cycling in Agroecosystems*. 104, pp. 39 - 51. (Holanda): 2016. ISSN 1385-1314

DOI: <https://doi.org/10.1007/s10705-015-9757-7>

Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/49301>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.843

Posición de publicación: 19

Tipo de soporte: Revista

Categoría: SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 34

- 43** Yagüe MR; Domingo-Olivé F; Bosch-Serra AD; Poch RM; Boixadera J. Dairy cattle manure effects on soil quality: porosity, earthworms, aggregates and soil organic carbon fractions. *Land Degradation & Development*. 27 - 7, pp. 1753 - 1762. (Reino Unido): John Wiley & Sons Inc., 2016. ISSN 1085-3278

DOI: <https://doi.org/10.1002/ldr.2477>

Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/49300>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 9.787

Posición de publicación: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 9.787

Posición de publicación: 1

Tipo de soporte: Revista

Categoría: ENVIRONMENTAL SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 229

Categoría: SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 34

- 44** Sauer, D.; Poch R.M.; Stahr, K. Editorial: Soils in Space and Time. *Catena*. 137, pp. 581 - 582. (Holanda): 2016. ISSN 0341-8162

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.catena.2015.10.007>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.191

Posición de publicación: 7

Tipo de soporte: Revista

Categoría: SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 34



Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.191
Posición de publicación: 8

Categoría: WATER RESOURCES
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 88

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.191
Posición de publicación: 38

Categoría: GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 188

- 45** Zaiets O; Poch RM. Micromorphology of organic matter and humus in mediterranean mountain soils. Geoderma. 272, pp. 83 - 92. (Holanda): 2016. ISSN 0016-7061

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.geoderma.2016.03.006>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)

Índice de impacto: 4.036

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 3

Num. revistas en cat.: 34

- 46** Boixadera J; Antúnez M; Poch RM. Soil - landscape relationships in the Empordà basin (Catalonia, NE Iberian Peninsula). Spanish Journal of Soil Science. 6 - 3, pp. 176 - 201. Universia Holding, SL, 2016. Disponible en Internet en: <<https://sjss.universia.net/rt/suppFiles/1889/relaciones-suelo-paisaje-cuenca-emporda-cataluna-ne-peninsula-iberica->>. ISSN 2253-6574

DOI: <https://doi.org/10.3232/SJSS.2016.V6.N3.02>

Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/59128>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

- 47** Badia D; Orús D; Doz JR; Casanova J; Poch RM; García-González MT. Vertic features in a soil catena on Eocene marls in the Inner Depression of the Central Spanish Pyrenees. Catena. 129, pp. 86 - 94. (Holanda): 2015. ISSN 0341-8162

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.catena.2015.03.006>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)

Índice de impacto: 2.612

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 9

Num. revistas en cat.: 34

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: WATER RESOURCES

Índice de impacto: 2.612

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 9

Num. revistas en cat.: 85

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY

Índice de impacto: 2.612

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 42

Num. revistas en cat.: 184

- 48** Youseffard M; Ayoubi S; Poch RM; Jalalian A; Khademi H; Khormali F. Clay transformation and pedogenic calcite formation on a lithosequence of igneous rocks in northwestern Iran. *Catena*. 133, pp. 186 - 197. (Holanda): 2015. ISSN 0341-8162
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.catena.2015.05.014>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 6
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)
Índice de impacto: 2.612 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 9 **Num. revistas en cat.:** 34
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** WATER RESOURCES
Índice de impacto: 2.612 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 9 **Num. revistas en cat.:** 85
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY
Índice de impacto: 2.612 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 42 **Num. revistas en cat.:** 184
- 49** Bergadà M.M.; Poch R.M.; Cervelló J.M. On the presence of gypsum in the archaeological burial site of Cova des Pas (Menorca, western Mediterranean). *Journal of Archaeological Science*. 53, pp. 472 - 481. (Reino Unido): 2015. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440314004099#>>. ISSN 0305-4403
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jas.2014.11.002>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** ANTHROPOLOGY
Índice de impacto: 2.255 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 10 **Num. revistas en cat.:** 84
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY
Índice de impacto: 2.255 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 58 **Num. revistas en cat.:** 184
- 50** Monger, C.; Sala, O.; Duniway, M.; Goldfus, H.; Meir, I.; Poch, R.M.; Throop, H.L.; Vivoni, E.R. Legacy effects in linked ecological-geomorphic systems of drylands. *Frontiers In Ecology And The Environment*. 13 - 1, pp. 13 - 19. (Estados Unidos de América): 2015. Disponible en Internet en: <<http://www.esajournals.org/doi/pdf/10.1890/140269>>. ISSN 1540-9295
DOI: <https://doi.org/10.1890/140269>
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/48074>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 6
Nº total de autores: 8
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** ECOLOGY
Índice de impacto: 8.504 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 5 **Num. revistas en cat.:** 150
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** ENVIRONMENTAL SCIENCES
Índice de impacto: 8.504 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 3 **Num. revistas en cat.:** 225



- 51** Boixadera J; Poch RM; Lowick SJ; Balasch JC. Loess and soils in the Eastern Ebro basin. Quaternary International. 376, pp. 114 - 133. (Reino Unido): 2015. ISSN 1040-6182
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.quaint.2014.07.046>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** GEOGRAPHY, PHYSICAL
Índice de impacto: 2.067 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 24 **Num. revistas en cat.:** 49
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY
Índice de impacto: 2.067 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 67 **Num. revistas en cat.:** 184
- 52** Poch, R.M.; Junyent; E. Balasch, C. Funcionament del pou cisterna de la fortalesa ibera dels Vilars (Les Garrigues): evidències de mesures en camp de conductivitat elèctrica de l'aigua en períodes de reg del canal d'Urgell. Quaderns Agraris. 36, pp. 51 - 64. (España): 2014. Disponible en Internet en: <<http://revistes.iec.cat/index.php/QA>>. ISSN 0213-0319
DOI: <https://doi.org/10.2436/20.1503.01.34>
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/47571>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 3
- 53** Villagran X; Poch RM. A new form of needle-fiber calcite produced by physical weathering of shells. Geoderma. 213, pp. 173 - 177. (Holanda): 2014. ISSN 0016-7061
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.geoderma.2013.08.015>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)
Índice de impacto: 2.772 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 6 **Num. revistas en cat.:** 34
- 54** JM Aznar; RM Poch; D Badia. Soil catena along gypseous woodland in the middle Ebro Basin: soil properties and micromorphology relationships. Spanish Journal of Soil Science. 3 - 1, pp. 28 - 44. Universia Holding, SL, 2013. Disponible en Internet en: <http://sjss.universia.net/pdfs_revistas/articulo_282_1363688037537.pdf>. ISSN 2253-6574
DOI: <https://doi.org/10.3232/SJSS.2013.V3.N1.01>
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/59549>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3
- 55** Poch RM; Simó I; Boixadera J. Benchmark soils on alluvial, fluvial and fluvio-glacial formations of the upper-Segre valley. Spanish Journal of Soil Science. 3 - 2, pp. 78 - 94. Universia Holding, SL, 2013. Disponible en Internet en: <http://sjss.universia.net/pdfs_revistas/articulo_283_1373876730568.pdf>. ISSN 2253-6574
DOI: <https://doi.org/10.3232/SJSS.2013.V3.N2.05>
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/59129>



Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Revista

- 56** Badia D; Martí C; Poch RM; García-González MT. Paleoclimatic implications of micromorphic features of a polygenetic soil in the Monegros Desert (NE-Spain). Spanish Journal of Soil Science. 3 - 2, pp. 95 - 115. Universia Holding, SL, 2013. Disponible en Internet en: <http://sjss.universia.net/pdfs_revistas/articulo_284_1373876768224.pdf>. ISSN 2253-6574
DOI: <https://doi.org/10.3232/SJSS.2013.V3.N2.06>
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/59548>

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 4

Tipo de soporte: Revista

- 57** Virto I; Fernández-Ugalde O; Barré P; Imaz MJ; Enrique A; Bescansa P; Poch RM. Micromorphological analysis on the influence of the soil mineral composition on short-term aggregation in semi-arid Mediterranean soils. Spanish Journal of Soil Science. 3 - 2, pp. 116 - 129. Universia Holding, SL, 2013. Disponible en Internet en: <http://sjss.universia.net/pdfs_revistas/articulo_288_1373876783817.pdf>. ISSN 2253-6574
DOI: <https://doi.org/10.3232/SJSS.2013.V3.N2.07>
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/59279>

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 7
Nº total de autores: 7

Tipo de soporte: Revista

- 58** Francis ML; Ellis F; Lambrechts JJN; Poch RM. A micromorphological view through a Namaqualand termitaria (Heuweltjie, a Mima-like mound). Catena. 100, pp. 57 - 73. (Holanda): 2013. ISSN 0341-8162
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.catena.2012.08.004>

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)

Índice de impacto: 2.482

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 6

Num. revistas en cat.: 33

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: WATER RESOURCES

Índice de impacto: 2.482

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 15

Num. revistas en cat.: 79

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY

Índice de impacto: 2.482

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 45

Num. revistas en cat.: 173

- 59** Junyent, E.; Poch, R.M.; Balasch, J.C. Water and defense system in Els Vilars fortress (Arbeca, Catalonia, Spain): a multiproxy approach. Cypsela. 19, pp. 49 - 70. (España): 2012. Disponible en Internet en: <<http://www.raco.cat/index.php/Cypsela/article/view/290983>>. ISSN 0213-3431

Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/59553>

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Revista



- 60** Francis, M.L.; Fey, M.V.; Ellis, F.; Poch, R.M. Petroduric and 'petrosepiolitic' horizons in soils of Namaqualand, South Africa. Spanish Journal of Soil Science. 2 - 1, pp. 8 - 25. Universia Holding, SL, 2012. ISSN 2253-6574
DOI: <https://10.3232/SJSS.2012.V2.N1.01>
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/59295>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4
- 61** Junyent, E.; Poch, R. M.; Balasch, C.; Sala, R. La Fortalesa de l'Aigua. Els fossats i el pou dels Vilars d'Arbeca: primeres lectures. Tribuna d'Arqueologia. 2009-2010, pp. 153 - 184. (España): 2011. ISSN 1130-7781
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/59554>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
- 62** Porta J, Poch RM. DPSIR analysis of land and soil degradation in response to changes in land use. Spanish Journal of Soil Science. 1 - 1, pp. 100 - 115. Universia Holding, SL, 2011. Disponible en Internet en: <<http://sjss.universia.net/articulo/235/ANALISIS-DPSIR-DEGRADACION-SUELOS-TERRITORIO-RESPUESTA-CAMBIOS-USO-TERRITORIO.html>>. ISSN 2253-6574
DOI: <https://doi.org/10.3232/SJSS.2011.V1.N1.07>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4
- 63** Ubalde JM; Sort X; Poch RM. How soil forming processes determine soil-based viticultural zoning (Catalonia, Spain). Journal Of Soil Science And Plant Nutrition. 11 - 1, pp. 110 - 136. (Chile): 2011. ISSN 0718-9508
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/49238>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)
Índice de impacto: 0.66 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 27 **Num. revistas en cat.:** 32
- 64** Loaiza JC; Jarauta E; Porta J; Poch RM. Assessing the effects of soil use changes on soil moisture regimes in mountain regions (Catalan Pre-Pyrenees, NE Spain). Revista Academia Colombiana de Ciencias. 34, pp. 327 - 338. (Colombia): Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, 2010. ISSN 0370-3908
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/59546>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4
- 65** Loaiza, J.C.; Poch, R.M.; Pauwels, V.R.N. Evaluation of soil water moisture regime prediction methods in the mountain region of Catalan Pre-Pyrenees. Suelos Ecuatoriales. 40 - 1, pp. 38 - 50. (Colombia): Sociedad Colombiana de la Ciencia del Suelo, 2010.
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/59845>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3

- 66** Esfandiarpour-Borujeni I; Mohammadi J; Salehi MH; Toomanian N; Poch RM. Assessing Geopedological Soil Mapping Approach by Statistical and Geostatistical Methods: A Case Study in the Borujen Region, Central Iran. *Catena*. 82, pp. 1 - 14. (Holanda): 2010. ISSN 0341-8162
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)
Índice de impacto: 1.893 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 12 **Num. revistas en cat.:** 32
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** WATER RESOURCES
Índice de impacto: 1.893 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 13 **Num. revistas en cat.:** 75
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY
Índice de impacto: 1.893 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 55 **Num. revistas en cat.:** 165
- 67** Poch RM; Antúnez M. Aggregate development and organic matter storage in mediterranean mountain soils. *Pedosphere*. 20 - 6, pp. 702 - 710. (China): 2010. ISSN 1002-0160
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/70465>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)
Índice de impacto: 0.978 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 23 **Num. revistas en cat.:** 32
- 68** Ubalde JM; Sort X; Zayas A; Poch RM. Effects of soil and climatic conditions on grape ripening and wine quality of Cabernet Sauvignon. *Journal of wine research*. 21 - 1, pp. 1 - 17. (Reino Unido): Taylor and Francis group, 2009. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1080/09571264.2010.495851>>. ISSN 0957-1264
DOI: <https://doi.org/10.1080/09571264.2010.495851>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 4
- 69** AP King; KJ Evatt; J Six; RM Poch; De Rolston; JW Hopmans. Annual carbon and nitrogen loadings for a furrow-irrigated field. *Agricultural Water Management*. 96 - 6, pp. 925 - 930. (Holanda): Elsevier, 2009. Disponible en Internet en: <<http://doi:10.1016/j.agwat.2009.01.001>>. ISSN 0378-3774
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.agwat.2009.01.001>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 6
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** WATER RESOURCES
Índice de impacto: 2.016 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 7 **Num. revistas en cat.:** 66
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** AGRONOMY
Índice de impacto: 2.016 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 14 **Num. revistas en cat.:** 61



- 70** Poch RM; Thomas BP; Fitzpatrick RW; Merry RH. Micromorphological evidence for mineral weathering pathways in a Mediterranean coastal acid sulfate soil sequence, South Australia. *Australian Journal of Soil Research*. 47, pp. 403 - 422. (Australia): 2009. ISSN 0004-9573
- Tipo de producción:** Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.007
Posición de publicación: 21
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 31
- 71** Loaiza, J.C.; Poch, R.M. Evaluation of soil water balance components under different land uses in a mediterranean mountain catchment (Catalan Pre-Pyrenees NE Spain). *Zeitschrift für Geomorphologie*. 53 - 4, pp. 519 - 537. (Alemania): 2009. ISSN 0372-8854
- Tipo de producción:** Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.61
Posición de publicación: 33
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: GEOGRAPHY, PHYSICAL
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 36
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.61
Posición de publicación: 131
- Categoría:** GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 155
- 72** Badía D; Martí C; Palacio E; Sancho C; Poch RM. Soil evolution over the Quaternary period in a semiarid climate (Segre river terraces, northeast Spain). *Catena*. 77, pp. 165 - 174. (Holanda): 2009. Disponible en Internet en: <<http://10.1016/j.catena.2008.12.012>>. ISSN 0341-8162
- Tipo de producción:** Artículo científico
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.933
Posición de publicación: 12
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 31
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.933
Posición de publicación: 11
- Categoría:** WATER RESOURCES
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 66
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.933
Posición de publicación: 43
- Categoría:** GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 155
- 73** Esfandiarpour Borujeni, I.; Salehi, MH; Toomanian, N.; Mohammadi, J.; Poch, R.M. The Effect of Survey Density on the Results of Geopedological Approach in Soil Mapping: A Case Study in the Borujen Region, Central Iran. *Catena*. 79 - 1, pp. 18 - 26. (Holanda): 2009. ISSN 0341-8162
- Tipo de producción:** Artículo científico
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 5
- Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.933**Posición de publicación:** 12**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.933**Posición de publicación:** 11**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.933**Posición de publicación:** 43**Categoría:** SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 31**Categoría:** WATER RESOURCES**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 66**Categoría:** GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 155

- 74** Salazar M.; Bosch Serra A.; Estudillos G.; Poch RM. Rehabilitation of Semi-Arid Coal Mine Spoil Bank Soils with Mine Residues and Farm Organic By-Products. Arid Land Research and Management. 23 - 4, pp. 327 - 341. (Estados Unidos de América): Taylor and Francis group, 2009. ISSN 1532-4982

DOI: <https://doi.org/10.1080/15324980903231934>**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.612**Posición de publicación:** 163**Categoría:** ENVIRONMENTAL SCIENCES**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 181**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.612**Posición de publicación:** 26**Categoría:** SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 31

- 75** Ubalde, J.M.; Sort, X.; Poch, R.M. Application of a very detailed soil survey method in viticultural zoning in Catalonia (Spain). Journal International Des Sciences de la Vigne Et Du Vin. 43 - 2, pp. 55 - 66. (Francia): 2009. ISSN 1151-0285

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.771**Posición de publicación:** 69**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 118**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.771**Posición de publicación:** 14**Categoría:** HORTICULTURE**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 30

- 76** Marks E; Aflakpui GKS; Nkem J; Poch RM; Khouma M; Kokou K; Sagoe R; Sebastià MT. Conservation of soil organic carbon, biodiversity and the provision of other ecosystem services along climatic gradients in West Africa. Biogeosciences. 6 - 8, pp. 1825 - 1838. (Alemania): 2009. ISSN 1726-4170

Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/49265>**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 8**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** ECOLOGY



Índice de impacto: 3.246
Posición de publicación: 32

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.246
Posición de publicación: 14

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 129

Categoría: GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 155

77 Fox, S.J.; Mills, A.J.; Poch R.M. Micromorphology of surface crusts in the Knersvlakte, South Africa. *Journal Of Mountain Science*. 6 - 2, pp. 189 - 196. (China): 2009. Disponible en Internet en: <<http://DOI.10.1007/s11629-009-1036-0>>. ISSN 1672-6316

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0,400
Posición de publicación: 173

Categoría: ENVIRONMENTAL SCIENCES
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 181

78 Sebastià MT; Marks E; Poch RM. Soil carbon and plant diversity distribution at the farm level in the savannah region of Northern Togo (West Africa). *Biogeosciences Discussions*. 5, pp. 4107 - 4127. (Alemania): European Geophysical Union, 2008. ISSN 1810-6277

DOI: <https://doi.org/10.5194/bgd-5-4107-2008>
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/59583>

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Revista

79 Manafi S; Mahmoodi S; Sarmadian F; Heidari A; Poch RM. Secondary Calcium Carbonate Coatings in Some Arid and Semiarid Soils in Southern Alborz, Takestan, Iran. *Iranian Journal of Soil and Water Research*. 39 - 1, pp. 1 - 20. (Irán): University of Tehran, 2008.

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 5

Tipo de soporte: Revista

80 Ubalde JM; Sort X; Poch RM; Porta M. Influence of edapho-climatic factors on grape quality in Conca de Barberà vineyards (Catalonia, Spain). *Journal International Des Sciences de la Vigne Et Du Vin*. 41 - 1, pp. 33 - 41. (Francia): 2007. ISSN 1151-0285

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 4

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.696
Posición de publicación: 62

Categoría: FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 103

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.696
Posición de publicación: 12

Categoría: HORTICULTURE
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 22

81 BALASCH JC; BATALLA RJ; POCH RM; VERICAT D. Patterns of suspended sediment transport in two forested Mediterranean mountainous catchments (Ribera Salada, Catalan Pyrenees, Spain). *IAHS (International Association of Hydrological Sciences)*. 299, pp. 131 - 138. (Reino Unido): 2005.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista



Posición de firma: 0

Nº total de autores: 4

- 82** Masdeu N; Poch RM; Boixadera J. Calcite newformations in benchmark soils of Catalonia. Geophysical Research Abstracts. 7, (Estados Unidos de América): 2005. ISSN 1029-7006
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
- 83** Palou O; Poch RM; Boixadera J. Chronosequence of volcanic soils in Garrotxa area (Catalonia, Spain). Geophysical Research Abstracts. 7, (Estados Unidos de América): 2005. ISSN 1029-7006
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
- 84** Ubalde JM; Poch RM; Boixadera J; Sort X; Porta M. Formation and classification of vineyard soils from the Mediterranean Range System (NE Spain). Geophysical Research Abstracts. 7, (Estados Unidos de América): 2005. ISSN 1029-7006
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 5
- 85** Bosch AD, Poch RM. Revegetació de talussos d'una explotació carbonífera mitjançant materials de rebuig. Quaderns Agraris. 29, pp. 25 - 34. (España): 2004. ISSN 0213-0319
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/31349>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 2
- 86** Estruch J; Rius J; Poch RM. Influencia de la información territorial en la simulación hidrológica. Aplicación a la cuenca de Canalda (El Solsonès). Montes: Revista de ámbito forestal. 73, pp. 19 - 29. (España): 2003. ISSN 0027-0105
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/46874>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
- 87** Acuña E, Poch RM. Variabilidad de propiedades físicas de suelos forestales. Aplicación a unidades cartográficas de la Cuenca de Cogulers (El Solsonès, Prepirineo Catalán). Revista Edafología (Sociedad Española de la Ciencia del Suelo). 8 - 3, pp. 11 - 23. (España): 2001. ISSN 1135-6863
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/59547>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 2
- 88** Acuña E, Poch RM. Estrategias de muestreo para la determinación de las propiedades hidráulicas del suelo en dos unidades cartográficas. La Calera. 7 - 8, pp. 15 - 21. (Nicaragua): Universidad Nacional Agraria (Nicaragua), 2001. Disponible en Internet en: <http://lcalera.una.edu.ni/index.php/lcalera/article/view/66>. ISSN 1998-8850
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/60173>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2



- 89** Ubalde JM, Poch RM. Proje de conservacion des sols et des eaux dans la zone soudano-guinéenne au Centre de Formation Rurale de Tami (Togo). Bulletin du Réseau Érosion. 20, pp. 485 - 495. (Francia): 2000.
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/62555>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 2
- 90** Salazar MA; Poch RM; Bosch AD. Restauració de sòls afectats per mineria de carbó amb purins de porc a les Garrigues. En: ICEA. Les noves tecnologies en l'àmbit agrari. IV Congrés ICEA. ICEA. pp. 329 - 335. (España): 2000.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
- 91** Verdú JM; Batalla R; Poch RM. Dinámica erosiva y aplicabilidad de modelos físicos de erosión en una cuenca de montaña mediterránea (Ribera Salada, Cuenca del Segre). Pirineos. 155, pp. 37 - 57. (España): 2000. ISSN 0373-2568
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/45411>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
- 92** Bosch AD; Poch RM; Salazar MA. Evaluación de la utilización de estériles de una explotación minera carbonífera junto con purín porcino para la revegetación de la propia escombrera. Revista Edafología (Sociedad Española de la Ciencia del Suelo). 7 - 3, pp. 137 - 142. (España): 2000. Disponible en Internet en: <<http://edafologia.ugr.es/Revista/tomo7tr/a137v7tt.htm>>. ISSN 1135-6863
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
- 93** Martínez JA, Poch RM. Estado de conservación de los suelos de la cuenca del embalse de Joaquín Costa. Limnetica. 14, pp. 83 - 91. (España): 1999. Disponible en Internet en: <<http://www.limnetica.com/Limnetica/Limne14/Limnetica-vol14-pag83-91.pdf>>. ISSN 0213-8409
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/59492>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 2
- 94** Ubalde, JM.; Rius, J.; Poch, RM. Monitorización de los cambios de uso del suelo en la cabecera de cuenca de la Ribera Salada mediante fotografía aérea y SIG (El Solsonés). Pirineos. 153-154, pp. 101 - 122. (España): 1999. ISSN 0373-2568
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/45410>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
- 95** Usón A; Espinosa E; Poch RM. Effectivity of soil conservation practices in vineyard soils from Catalonia region, Spain. International Agrophysics. 12, pp. 155 - 165. (Polonia): 1998. ISSN 0236-8722
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3



- 96** Poch, RM.; Jacovella, L.; Usón, A. Micromorfología de costras superficiales en suelos de viña en el Anoaia-Penedès: Implicaciones en el manejo de suelos. *Revista Edafología (Sociedad Española de la Ciencia del Suelo)*. 2, pp. 169 - 177. (España): 1997. ISSN 1135-6863
Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/60001>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
- 97** Poch RM. Els efectes dels incendis forestals sobre la hidrologia. *La Terra*. 211, pp. 15 - 15. (España): 1996.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 1
- 98** Bergadà M, Poch RM. Micromorfología de los procesos post-deposicionales de la secuencia tardiglaciara de la Cueva del Parco (Alòs de Balaguer, Lleida). *Geoarqueología*. pp. 49 - 64. (España): 1994.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 2
- 99** Poch RM; Ramos MC; Porta J. El factor erosivitat en els models d'erosió. *Enginyeria Agrària*. 6, pp. 40 - 44. (España): 1992.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
- 100** Poch RM. Characteristics of the sand fraction of two hypergypsic horizons of 'El Pla d'Urgell' NE (Spain). *Egyptian Journal of Soil Science*. 31 - 4, pp. 523 - 535. (Egipto): 1992.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 1
- 101** Soliva M; Pujolà M; Bonilla MJ; Giráldez F; Poch RM; Batlló M. Composting Combined City Refuse and Sewage Sludge. *Acta Horticulturae (ISHS)*. 150, pp. 512 - 529. (Bélgica): International Society for Horticultural Science (ISHS), 1984. ISSN 0567-7572
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 6
- 102** Poch, R.M.; Stoops, G. Soil micromorphology. *Encyclopedia of Soils in the Environment, Second Edition*. pp. 1 - 14. (Holanda): Elsevier, 2022. Disponible en Internet en: <https://doi.org/10.1016/B978-0-12-822974-3.00034-3>. ISBN 9780124095489
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 2
- 103** Bourhis, H.; Rodríguez Eugenio, N.; Poch, R.M.; Lefèvre, C., Vargas, R. SoIEX, The New Tool of the Global Soil Partnership to Strengthen Soil Governance. Ginzky H. et al. *International Yearbook of Soil Law and Policy 2020/2021*. International Yearbook of Soil Law and Policy, vol 2020. Springer, Cham. 2020, pp. 463 - 479. (Alemania): Springer, Cham., 2022. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1007/978-3-030-96347-7_18. ISBN 978-3-030-96347-7
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 5



- 104** Virto, I.; de Soto, I.; Antón, R.; Poch, R.M. Management of carbonate-rich soils and trade-offs with soil inorganic C cycling. Rumpel C (Ed) Understanding and fostering soil carbon sequestration. (Reino Unido): Burleigh Dodds Science Publishing, 2022. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.19103/AS.2022.0106.22>>. ISBN 9781786769695
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 4
- 105** Poch, R.M. Com es perceben els sòls: una anàlisi per millorar-ne la consciència social. Vericat D, Martínez-Casasnovas JA, Poch RM., Vidalhuguet, C., Querol, C. (Eds): Medi Ambient i Ciències del Sòl. Miscel·lània-Homenatge a Jaume Porta. pp. 94 - 106. Lleida(España): Diputació de Lleida, Institut d'Estudis Ilerdencs, 2021. Disponible en Internet en: <https://www.researchgate.net/publication/351352026_Com_es_perceben_els_sols_una_analisi_per_millorar-ne_la_consciencia_social>. ISBN 978-84-16452-71-2
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 1
- 106** Poch, RM; Balasch, JC; Antúnez, M; Vadell, J; Forss, A; Boixadera, J. A distinct pedogenetic path under a Mediterranean climate: the case of soils on Areny sandstone formation (Trempe basin, NE Iberian Peninsula). Deák J, Ampe C, Mikkelsen JH (Eds): Soils as records of the past and present. From soil surveys to archaeological sites: research strategies for interpreting soil characteristics. Proc. Geoarchaeological meeting Brugge, 6-7 Nov 2019. pp. 279 - 295. Brugge(Bélgica): Raakvlak, 2019. ISBN 978 90 76297 811
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 6
- 107** Poch RM; Artieda O; Lebedeva-Verba M. Gypsic features (Cap. 10). Interpretation of Micromorphological Features of Soils and Regoliths, 2nd Edition. Stoops G; Mees F, Marcelino V (eds). pp. 259 - 287. Amsterdam(Holanda): Elsevier, 2018. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/B978-0-444-63522-8.00010-3>>. ISBN 9780444635426
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 3
- 108** J.C. Loaiza; RM Poch; VRN Pauwels. Quantification and simulation of evapotranspiration in a Mediterranean forest catchment. JC Loaiza, AM Quinchia, L Osorno, I Pla, SA El-Swaifi (Eds.) 2016 Environmental Sustainability through Soil Conservation. Colección I+D+i, Serie Pachamama. pp. 69 - 92. Envigado(Colombia): Fondo Editorial EIA, 2016. ISBN 978-958-57973-0-7
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 3
- 109** Poch RM; Martínez-Casasnovas JA. Degradation. Lal R (Ed) Encyclopedia of Soil Science, Third Edition DOI: 10.1081/E-ESS3-120053807. pp. 548 - 552. Boca Raton(Estados Unidos de América): CRC Press, 2016. ISBN 978-1-4987-3890-3
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 2
- 110** Alcañiz JM; Boixadera J; Felipó MT; Ortiz JO; Poch RM. Capítol 12. Sòls. Martín Vide J (Coordinador) Tercer Informe sobre el Canvi Climàtic a Catalunya. pp. 291 - 311. Barcelona(España): Generalitat de Catalunya, 2016. Disponible en Internet en: <<http://cads.gencat.cat/web/.content/Documents/Publicacions/tercer-informe-sobre-canvi-climatic-catalunya/2part/12-Sols.pdf>>. ISBN 978-84-9965-317-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 5



- 111** Forss A; Adrover M; Poch RM; Boixadera J; Vadell J. Els paleosòls del Camp d'en Bover. Ajuntament de Santanyí - Institut d'Estudis Baleàrics (Eds). Santanyí: llengua, terres i gent. pp. 91 - 108. (Espanya): 2015. ISBN 978-84-937-292-7-
Depósito legal: PM 376-2015
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 5
- 112** Simó I; Herrero C; Boixadera J; Poch RM. Modelling Soil Organic Carbon stocks using a detailed soil map in a Mediterranean mountainous area. Arrouays D, McKenzie N, Hempel J, Richer de Forges A, McBratney AB (Eds): GlobalSoilMap - Basis of the global spatial soil information system. pp. 421 - 427. (Reino Unido): CRC Press, 2014. ISBN 978-1-13-800119-0
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 4
- 113** Poch RM; Virto I. Micromorphology techniques for soil organic carbon studies. Soil Carbon. pp. 17 - 26. (Suiza): Springer, 2014. ISBN 978-3-319-04083-7
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 2
- 114** Fitzpatrick R; Thomas B; Merry R; Marvanek S; Poch RM. Chapter 7. Acid Sulfate Soils in Spencer Gulf. S.A. Shepherd et al. (eds) Natural History of Spencer Gulf. pp. 92 - 106. Adelaide(Australia): Royal Society of South Australia (Inc.), 2014. ISBN 978 0 9596627 6 4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 5
- 115** Loaiza-Usuga JC; Poch RM. Evapotranspiration in Pinus sylvestris and Pinus uncinata forest plots from water balance component measurements in Mediterranean mountain catchment. Pine Forests: Types, Threats, and Management. pp. 81 - 100. New York(Estados Unidos de América): Nova Science Publishers, Inc, 2011. ISBN 978-1-61324-493-7
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 2
- 116** Balasch JC; Abellà A; Herrero C; Castelltort X; Poch RM; Bosch AD; Boixadera J. Suelos sobre loess en el valle inferior del río Ebro. Itinerarios edáficos por Cataluña: el Priorat, la Cerdanya y el Penedès. Monograf Tèc. 2, pp. 100 - 123. Barcelona(Espanya): Institut Geològic de Catalunya, 2011. ISBN 9788439387633
Depósito legal: B-28.955-2011
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 7
- 117** Poch RM; Simó I; Boixadera J. Suelos del Pirineo Catalán: La Cerdanya. Itinerarios edáficos por Cataluña: el Priorat, la Cerdanya y el Penedès. Monograf Tèc. 2, pp. 124 - 158. Barcelona(Espanya): Institut Geològic de Catalunya, 2011. ISBN 9788439387633
Depósito legal: B-28.955-2011
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 3
- 118** Poch RM; Porta J; Aran M. Meteorització i processos formadors (Capl. 4.2). Els sòls de Catalunya. Conca Dellà (Pallars Jussà). Monografies Tècniques. Porta J, Aran M, Boixadera J. (Coord). 1, pp. 149 - 167. Barcelona(Espanya): Institut Geològic de Catalunya, 2011. ISBN 9788439385868
Depósito legal: B-11731-2011
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 3



- 119** Bosch AD; Poch RM; Salazar M. Caso II.4.3. Restauración de suelos en zonas mineras. Aplicación a la zona carbonífera del Bajo Segre (Lérida, España). Usón A; Boixadera J; Bosch AD; Enrique A (eds). Tecnología de Suelos. Estudio de Casos. pp. 481 - 496. Zaragoza - Lleida(España): Edicions de la Universitat de Lleida - Prensas Universitarias de Zaragoza, 2010. ISBN 978-84-8409-311-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 3
- 120** Poch RM; Artieda O; Herrero J; Lebedeva-Verba M. Gypsic features (Cap. 10). Interpretation of Micromorphological Features of Soils and Regoliths. Stoops G; Mees F, Marcelino V (eds). pp. 195 - 217. Amsterdam(Holanda): Elsevier, 2010. ISBN 978-0-444-53156-8
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 4
- 121** Alcañiz JM; Boixadera J; Felipó MT; Ortiz JO; Poch RM. Sistemes naturals i diversitat biològica: sòls (Cap. 11). Segon Informe sobre el Canvi Climàtic a Catalunya. pp. 409 - 468. Barcelona(España): IEC, 2010. ISBN 978-84-9965-027-2
Depósito legal: B. 44160-2010
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 5
- 122** Boixadera J; Antúnez M; Poch RM. Soil Evolution Along a Toposequence on Glacial and Periglacial Materials in the Pyrenees Range. Kapur, S., Mermut, A. & Stoops, G (Eds). New Trends in Micromorphology. pp. 39 - 66. Heidelberg(Alemania): Springer-Verlag, 2008. ISBN 978-3-540-79133-1
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 3
- 123** Estudillos G; Gassó R; Bosch AD; Poch RM. Vegetation as an estimator of rehabilitation degree of coal mine spoils in low Segre area (Lleida). En: Martínez-Casasnovas JA, Pla Sentís I, Ramos Martín MC y Balasch Solanes JC. Soil and water conservation under changing land use. Proceedings of the Internacional ESSC Conference on 'Soil and Water Conservation under Changing Land Use'. Lleida (Catalonia, Spain), September 12-15 2006. pp. 337 - 340. Lleida(España): Edicions de la Universitat de Lleida, 2006. ISBN 978-84-8409-211-7
Depósito legal: L-920-2006
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 4
- 124** Balasch JC; Batalla RJ; Poch RM; Vericat D. Patterns of suspended sediment transport in two forested Mediterranean mountainous basins (Ribera Salada, Catalan Pre-Pyrenees, NE-Spain). Geomorphological Processes and Human Impacts in River Basins. IAHS Publication. 299, pp. 131 - 138. (Holanda): IAHS Red Book (International Association of Hydrological Sciences), 2005. ISBN 1-901502-28-7
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 4
- 125** Acuña E, Poch RM. Sampling strategies for determining hydraulic properties of soil mapping units in the Ebro Basin, Spain. Faz Cano A, Ortiz R, Mermut AR (Eds) Advances in GeoEcology. 36, pp. 33 - 44. (Alemania): Catena Verlag, 2005. ISBN 3-923381-49-2
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 2
- 126** Alcañiz JM; Boixadera J; Felipó MT; Ortiz O; Poch RM. Capítol B10: El sòl. Llebot JE, Queralt A, Rodró J, Roca J (eds): Informe sobre el canvi climàtic a Catalunya. Resum Executiu. pp. 56 - 57. (España): Generalitat de Catalunya, 2005.
Depósito legal: B-8912-2005
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro



Nº total de autores: 5

- 127** Alcañiz JM; Boixadera J; Felipó MT; Ortiz JO; Poch RM. El paper dels sòls de Catalunya en el canvi climàtic. Llebot JE (Ed): Informe sobre el canvi climàtic a Catalunya. pp. 555 - 608. Barcelona(España): Institut d'Estudis Catalans, 2005. ISBN 84-7283-780-7

Depósito legal: B.8747-2005

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Nº total de autores: 5

- 128** Bergadà MM; Peña JL; Serrat D; Poch RM; Fullola JM. Reconstrucción paleoambiental y geoarqueológica del curso medio del Segre (Alòs de Balaguer, Lleida) durante el Pleistoceno superior e inicios del Holoceno superior. Santonja M, Pérez-González A, Machado MJ (Eds): Geoarqueología y Patrimonio en la Península Ibérica y el entorno mediterráneo. pp. 369 - 382. (España): ADEMA, 2005. ISBN 84-7359-580-7

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Nº total de autores: 5

- 129** Bergadà MM; Peña JL; Serrat D; Poch RM; Fullola JM. Prospecció geoarqueològica del curs mitjà del Segre (Artesa de Segre, Foradada, Cubells i Alòs de Balaguer, La Noguera). Tribuna d'Arqueologia 2001-2002, pp 7-25. pp. 7 - 25. (España): Generalitat de Catalunya, Departament de Cultura, 2005. ISBN 84-393-6785-6

Depósito legal: B.26.006-2005

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Nº total de autores: 5

- 130** ALCANIZ, J.M.; BOIXADERA, J; FELIPÓ, M.T.; ORTIZ, O; POCH, R.M. Capítol 3: Els Sòls. L'Estat del Medi Ambient a Catalunya, J.E. Llebot (ed), Institut de Ciència i Tecnologia Ambientals, Universitat Autònoma de Barcelona, 336p. Capítol, pp. 71 - 130. Bellaterra(España): Universitat Autònoma de Barcelona, 2005. ISBN 84-490-2379-3

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Nº total de autores: 5

- 131** Alcañiz JM; Boixadea J; Felipó MT; Ortiz O; Poch RM. B10. El sòl. Llebot JE, Queralt A, Rodó J, Roca J (eds): Informe sobre el canvi climàtic a Catalunya. Resum Executiu. pp. 56 - 57. (España): 2005.

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Nº total de autores: 5

- 132** Balasch JC; Batalla RJ; Poch RM; Vericat D. Patterns of suspended sediment transport in two forested Mediterranean mountainous basins (Ribera Salada, Catalan Pyrenees, Spain). Geomorphological Processes and Human Impacts in River Basins. 299, pp. 131 - 138. (Holanda): IAHS Red Book (International Association of Hydrological Sciences), 2005. ISBN 1-901502-28-7

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Nº total de autores: 4

- 133** Poch RM; Pratdesaba E; Rius J. Hydrology of forest soils in El Solsonès (Catalonia): Contribution to the catchment water resources. J.L. Rubio, R.P.C. Morgan, S. Asins & V. Andreu (Eds). Man and Soil at the Third Millenium. Proc. Third Congress of the ESSC. 1, pp. 411 - 422. Logroño(España): Geoforma Ediciones, 2002. ISBN 84-87779-46-8

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Nº total de autores: 3

- 134** Poch RM, Martínez-Casasnovas JA. Basic Concepts and processes of soil degradation. Dekker Encyclopedia of Soil Science. Chapter XXXII.1, pp. 260 - 263. New York(Estados Unidos de América): Marcel Dekker, Inc, 2002. ISBN 0-8247-0634-X

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro



Nº total de autores: 2

- 135** Salazar M; Bosch AD; Poch RM. Restoration of soils of coal mining areas using pig slurry in semiarid mediterranean environments. En: Burghardt W. and Dornauf C (eds). First International Conference on Soils of Urban, Industrial, Traffic and Mining areas.3, pp. 1001 - 1006. Universitat-GH Essen(Alemania): 2000. ISBN 3-922602-79-7

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Nº total de autores: 3

- 136** Boixadera J, Poch RM. Southern part of Lleida, II. The stone-bench terraces (bancales) of the Garrigues. Tour Guide B8: Soil Information for Sustainable Development. pp. 1 - 13. Lleida (Spain)(Desconocido): International Union of Soil Science - 16th World Congress of Soil Science. Montpellier (France), 1998. ISBN DL: L-1060-98

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

- 137** Boixadera J; Poch RM; Montaner J; Solà J. Soils of the lower parts Empordà. Capítol 4. Tour Guide B8: Soil Information for Sustainable Development. pp. 1 - 30. Lleida (Spain)(Desconocido): International Union of Soil Science - 16th World Congress of Soil Science. Montpellier (France), 1998. ISBN DL: L-1060-98

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

- 138** Poch RM; Banks RG; Gutiérrez E; Greller AM. Sòls profunds i Rentats. BIOSFERA, Vol. 6 Selves Temperades. 6, pp. 31 - 36. Barcelona(España): Enciclopèdia Catalana SA., 1997. ISBN 84-7739-561-6

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

- 139** Petelin DA; Poch RM; Porta J. La inhòspita fredor d'uns sòls elementals. BIOSFERA, Vol. 8 Praderies i Taigà. 8, pp. 258 - 263. Barcelona(España): Enciclopèdia Catalana SA., 1997. ISBN 84-7739-563-2

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Nº total de autores: 3

- 140** Mordovitch VG; Poch RM; Porta J. La fosca fondària dels sòls. BIOSFERA, Vol. 8 Praderies i Taigà. 8, pp. 25 - 36. Barcelona(España): Enciclopèdia Catalana SA., 1997. ISBN 84-7739-563-2

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Nº total de autores: 3

- 141** Gandullo JM, Poch RM. Sòls rics, bruns i grisencs. Biosfera, Vol 6: Boscanes Decídues. 7, pp. 29 - 38. Barcelona(España): Enciclopèdia Catalana SA., 1996. ISBN 84-7739-562-4

Depósito legal: B-5589-1993

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Nº total de autores: 2

- 142** Dregne HE; Porta J; Poch RM; Le Houérou HN. Sòl escàs, pedra abundant. Biosfera, Vol 4: Deserts. 4, pp. 57 - 65. Barcelona(España): Enciclopèdia Catalana SA., 1996. ISBN 84-7739-559-4

Depósito legal: B-5589-1993

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Nº total de autores: 4

- 143** Legros JP; Poch RM; Porta J; Védý JC. Sòls que comencen. Biosfera, Vol 9: Tundra i insularitat. 9, pp. 204 - 210. Barcelona(España): Enciclopèdia Catalana SA., 1995. ISBN 84-7739-942-2

Depósito legal: B-5589-1993

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Nº total de autores: 4



- 144** Van Vliet-Lanoë B; Poch RM; Porta J; Ghiralov AM. Sòls sempre glaçats. Biosfera, Vol 9: Tundra i insularitat. 9, pp. 25 - 33. Barcelona(España): Enciclopèdia Catalana SA., 1995. ISBN 84-7739-942-2
Depósito legal: B-5589-1993
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 4
- 145** Stoops G, Poch RM. Micromorphological classification of gypsiferous soil materials. A.J. Ringrose-Voase & G.S. Humphreys (eds). Soil Micromorphology: Studies in management and genesis. Developments in Soil Science 22.pp. 327 - 332. Amsterdam(Holanda): Elsevier, 1994. ISBN 0-444-89792-5
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 2
- 146** Lugo A; Poch RM; Porta J; Silver W; Sys C. Sòls en terra i a les capçades. Biosfera, Vol 2: Les selves. 2, pp. 341 - 343. Barcelona(España): Enciclopèdia Catalana SA., 1993. ISBN 84-7739-803-0
Depósito legal: B-5589-1993
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 5
- 147** Olfield S; Camarasa JM; Poch RM; Porta J; Sys C. L'activitat agrícola tradicional. Biosfera, Vol 2: Les selves. 2, pp. 217 - 226. Barcelona(España): Enciclopèdia Catalana SA., 1993. ISBN 84-7739-803-0
Depósito legal: B-5589-1993
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 5
- 148** Poch RM; Porta J; Sys C. Terres riques, sòls pobres. Biosfera, Vol 2: Les selves. 2, pp. 32 - 39. Barcelona(España): Enciclopèdia Catalana SA., 1993. ISBN 84-7739-803-0
Depósito legal: B-5589-1993
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 3
- 149** Poch RM; Porta J; Sys C. El panorama edàfic en l'àmbit monsònic. Biosfera, Vol 2: Les selves. 2, pp. 421 - 423. Barcelona(España): Enciclopèdia Catalana SA., 1993. ISBN 84-7739-803-0
Depósito legal: B-5589-1993
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 3
- 150** Porta J, Poch RM. Els factors edàfics. Biosfera, Vol 1: Planeta Viu. 1, pp. 330 - 345. Barcelona(España): Enciclopèdia Catalana SA., 1993. ISBN 84-7739-556-X
Depósito legal: B-5589-1993
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 2
- 151** Poch, R.M.Paleosols: una porta als paisatges del passat a través del microscopi.pp. 1 - 31. Barcelona(España): Institut d'Estudis Catalans, 2022. Disponible en Internet en: <<https://publicacions.iec.cat/repository/pdf/00000315/00000040.pdf>>. ISBN 978-84-9965-646-5
Tipo de producción: Libro o monografía científica
Nº total de autores: 1
- 152** Badia, D.; Cuchi, J.A.; Ibarra, P.; Longares, L.A.; Macías, F.; Martí, C.; Peña, J.L.; Pérez, C.; Poch, R.M.; Romero, D.; Sancho, C.; Saz, M.A.; Silva, J.Itinerarios edáficos por el Alto Aragón. 28, pp. 1 - 222. Huesca(España): Instituto de Estudios Altoaragoneses / Consello d'a Fabla aragonesa., 2009. ISBN 978-84-8127-210-9
Depósito legal: HU-149-2009



Tipo de producción: Libro o monografía científica
Nº total de autores: 13

153 Porta J; López-Acevedo M; Poch RM. Introducción a la Edafología. Uso y protección del suelo. pp. 1 - 452. Madrid(España): Mundi-Prensa, 2008. ISBN 978-84-8476-342-0

Tipo de producción: Libro o monografía científica
Nº total de autores: 3

154 Boixadera J, Poch RM. Sòls de la Cerdanya. Guia de Camp. Lleida(España): Servei de Publicacions de la Universitat de Lleida - DARP, 2008. ISBN 978-84-612-5406-4

Depósito legal: L-717-2008
Tipo de producción: Libro o monografía científica
Nº total de autores: 2

155 Porta J; Aran M; Boixadera J; López-Acevedo M; LLussà N; Poch RM; Teira MR; Villar JM. Web site to access soil information for catalonia and the balearic islands: the sòls-iec web site. I, pp. 181 - 181. Barcelona(España): Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya, 2006.

Depósito legal: B-31042-2006/1
Tipo de producción: Libro o monografía científica
Nº total de autores: 8

156 Herrero J; Poch RM; Porta J; Boixadera J. Soils with gypsum of the Central Catalan Depression. Excursion Guide. pp. 1 - 87. Lleida(España): Edicions de la Universitat de Lleida, 1996. ISBN 84-89727-03-1

Depósito legal: L-1039-1996
Tipo de producción: Libro o monografía científica

157 Poch RM; Porta J; Boixadera J. Erosión hídrica y rehabilitación en áreas mineras: Procesos, cuantificación e interés pedagógico. pp. 1 - 66. Lleida(España): Sociedad Española de la Ciencia del Suelo, 1989.

Depósito legal: L-1448/89
Tipo de producción: Libro o monografía científica

158 Poch RM. Características y Aspectos Edafogénicos de Suelos Yesosos (Xerochrept hipergypsico, SSS 1989) de El Pla d'Urgell. pp. 1 - 44. Lleida(España): Sociedad Española de la Ciencia del Suelo, 1989.

Depósito legal: L-1487/89
Tipo de producción: Libro o monografía científica

159 Poch RM. Recensió sobre la taula rodona: Informació de sòls per a l'ordenació del territori i la gestió del medi ambient. Quaderns Agraris. 26, pp. 33 - 37. (España): 2000. ISSN 0213-0319

Handle: <http://hdl.handle.net/10459.1/31351>
Tipo de producción: Reseña **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 1

160 Herrero J, Poch RM. Preface to volume 87, issues 1-2, December 1998 of Geoderma. Geoderma. 87, (Holanda): 1998. ISSN 0016-7061

DOI: [https://doi.org/10.1016/S0016-7061\(98\)00064-0](https://doi.org/10.1016/S0016-7061(98)00064-0)
Tipo de producción: Reseña **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** AGRICULTURE, SOIL SCIENCE
Índice de impacto: 1.059 **Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 8**Num. revistas en cat.:** 31

- 161** Poch RM, Martínez-Casasnovas JA. Prevention of reservoir siltation in large watersheds: From sediment sources to identification of design of soil conservation measures. Journal of Soil and Water Conservation. 52 - 4, pp. 285 - 286. (Estados Unidos de América): 1997. ISSN 0022-4561

Tipo de producción: Reseña**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 0**Nº total de autores:** 2**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** AGRICULTURE, SOIL SCIENCE**Índice de impacto:** 0.617**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 12**Num. revistas en cat.:** 31**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** ECOLOGY**Índice de impacto:** 0.617**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 55**Num. revistas en cat.:** 86**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** WATER RESOURCES**Índice de impacto:** 0.617**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 20**Num. revistas en cat.:** 44

- 162** Martínez-Casasnovas JA, Poch RM. Informe técnico de progreso 2010 relativo al Convenio CENIT Deméter - 10 UDL S3.2. pp. 1 - 19. Lleida(España): Departament de Medi Ambient i Ciències del Sòl de la Universitat de Lleida, 2010.

Tipo de producción: Informe científico-técnico**Nº total de autores:** 2

- 163** Martínez-Casasnovas JA, Poch RM. Informe técnico anual 2008 relativo al Convenio CENIT Deméter. pp. 1 - 63. Lleida(España): Departament de Medi Ambient i Ciències del Sòl de la Universitat de Lleida, 2009.

Tipo de producción: Informe científico-técnico**Nº total de autores:** 2

- 164** Martínez-Casasnovas JA, Poch RM. Informe técnico de progreso 2009 relativo al Convenio CENIT Deméter - 09 UDL S3.2. pp. 1 - 9. Lleida(España): Departament de Medi Ambient i Ciències del Sòl de la Universitat de Lleida, 2009.

Tipo de producción: Informe científico-técnico**Nº total de autores:** 2

- 165** Poch RM, Balasch JC. Formació del reblliment de l'entorn del megàlit dels Reguers del Senill de Seró (Artesa de Segre, Lleida). Lleida(España): 2009.

Tipo de producción: Informe científico-técnico**Nº total de autores:** 2

- 166** Martínez-Casasnovas JA, Poch RM. Informe técnico anual 2009 relativo al Convenio CENIT Deméter. pp. 1 - 21. Lleida(España): Departament de Medi Ambient i Ciències del Sòl de la Universitat de Lleida, 2009.

Tipo de producción: Informe científico-técnico**Nº total de autores:** 2

- 167** Poch RM; Rovira A; Simó I. Caracterització hidrològica d'unitats de sòls de referència del mapa de sòls del Penedès. pp. 1 - 29. Lleida(España): 2007.

Tipo de producción: Informe científico-técnico**Nº total de autores:** 3



- 168** Petit X, Poch RM. Estudi hidrològic i de garanties de la conca del riu Siurana, a partir de la derivació cap a l'embassament de Riudecanyes, situada a la Venta del Pobill, fins a la confluència amb el riu Montsant. Lleida(España): 2006.
Tipo de producción: Informe científico-técnico
Nº total de autores: 2
- 169** Bosch AD, Poch RM; Estudillos G. Estudi de l'evolució dels sòls tractats amb purins de porc en la prova pilot de rehabilitació de runams. Terme: almatret-Serós. Lleida(España): DMACS, 2005.
Tipo de producción: Informe científico-técnico
Nº total de autores: 3
- 170** Balasch JC, Poch RM. Reconstrucció paleoambiental de l'assentament iber d'Els Vilars (Arbeca, Les Garrigues): hidrografia, hidrologia i edafologia. Lleida(España): 2003.
Tipo de producción: Informe científico-técnico
Nº total de autores: 2
- 171** Poch RM; Balasch; JC. Reconstrucció paleoambiental de l'assentament iber d'Els Vilars (Arbeca, Les Garrigues): Hidrografia, hidrogeologia i edafologia. pp. 1 - 20. Lleida(España): 2003.
Tipo de producción: Informe científico-técnico
Nº total de autores: 2
- 172** Batalla RJ, Poch RM. Dictamen sobre Desertificació per l'Agenda 21 de Catalunya. pp. 13. (España): Documento inédito, 2001.
Tipo de producción: Informe científico-técnico
Nº total de autores: 2
- 173** Poch RM, Ubalde JM. Pla de conservació de sòls i aigües al Centre de Formació Rural de Tami (Togo). Lleida(España): 2000.
Tipo de producción: Informe científico-técnico
Nº total de autores: 2
- 174** Martínez-Casasnovas JA; Poch RM; Tarradas J. Identificación de zonas prioritarias de actuación de lucha contra la erosión en la cuenca del río Rialbo (Huesca). pp. 1 - 47. Lleida(España): Departament de Medi Ambient i Ciències del Sòl de la Universitat de Lleida, 1999.
Tipo de producción: Informe científico-técnico
Nº total de autores: 3
- 175** Martínez-Casasnovas JA, Poch RM. Diagnóstico del estado de conservación de la cuenca del embalse Joaquín Costa. Localización de áreas fuente de sedimentos y propuesta de medidas correctoras. pp. 1 - 46. Lleida(España): Departament de Medi Ambient i Ciències del Sòl de la Universitat de Lleida, 1997.
Tipo de producción: Informe científico-técnico
Nº total de autores: 2
- 176** Poch RM. Prólogo. Lleida, pp. 7 - 11. (España): Ministerio de Medio Ambiente, 2006. ISBN 84-8014-564-4
Depósito legal: M.887-2006
Tipo de producción: Otros
Nº total de autores: 1
- 177** Batalla RJ, Poch RM. Caracterització dels fluxos d'aigua i sediment en una conca representativa del Pre-Pirineu (Ribera Salada, Conca mitja del Segre). 2, pp. 12 - 14. (España): Rural & Forest, 2004.
Tipo de producción: Otros

**Nº total de autores:** 2

- 178** Brevik EC; Richter DB; Verrecchia EP; Ryan J; Poch RM; Crouvi O; Sauer D; Waroszewski J; Solleiro-Rebolledo E; Monger C; Ottner F; Targulian V. The Influence of Dan H. Yaalon: His Impact on People. Catena. (Holanda): 2015. ISSN 0341-8162

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.catena.2015.10.012>**Handle:** <http://hdl.handle.net/10459.1/49225>**Tipo de producción:** Artículos en prensa**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 5**Nº total de autores:** 12**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)**Índice de impacto:** 2.612**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 9**Num. revistas en cat.:** 34**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** WATER RESOURCES**Índice de impacto:** 2.612**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 9**Num. revistas en cat.:** 85**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY**Índice de impacto:** 2.612**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 42**Num. revistas en cat.:** 184

- 179** Salazar M; Bosch A-S; Poch RM; Estudillos G. Rehabilitation of semiarid coal spoil bank soils with mine spoils and farm by products. Arid Land Research and Management. (Estados Unidos de América): Taylor and Francis group, 2007. ISSN 1532-4982

Tipo de producción: Artículos en prensa**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 0**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** ENVIRONMENTAL SCIENCES**Índice de impacto:** 0,417**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 150**Num. revistas en cat.:** 160**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** SOIL SCIENCE (VEURE AGRICULTURE, SOIL SCIENCE)**Índice de impacto:** 0,417**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 27**Num. revistas en cat.:** 30

- 180** Vericat, D.; Martínez Casasnovas, J.A.; Poch, R.M.; Vidalhuguet, C.; Querol, C. Medi Ambient i Ciències del Sòl. Miscel·lània-Homenatge a Jaume Porta. (España): Diputació de Lleida, Institut d'Estudis Ilerdencs, 2021. ISBN 978-84-16452-71-2

Tipo de producción: Editor libro de investigación**Tipo de soporte:** Libro**Nº total de autores:** 5

- 181** Sauer, D.; Poch, R.M.; Stahr, K. Soils in Space and Time. Catena. 137, pp. 1 - 686. (Holanda): Elsevier, 2016. Disponible en Internet en: <http://www.sciencedirect.com/science/journal/03418162/137>. ISBN ISSN 0341-8162

Tipo de producción: Editor actas congreso**Tipo de soporte:** Libro**Nº total de autores:** 3

- 182** Loaiza JC; Stoops G; Poch RM; Casamitjana M. Manual de micromorfología de suelos y técnicas complementarias. pp. 1 - 384. Medellín(Colombia): Pascual Bravo Fondo Editorial, 2015. ISBN 978-958-58510-3-0

Tipo de producción: Editor libro docente



Nº total de autores: 12

- 183** Loaiza JC; Poch RM. Muestreo de suelos con énfasis en micromorfología. pp. 13 - 27. Medellín(Colombia): Pascual Bravo Fondo Editorial, 2015. ISBN 975-958-58510-3-0
Tipo de producción: Capítulo de libro docente
Nº total de autores: 2
- 184** Poch RM. Micromorfometría. pp. 293 - 307. Medellín(Colombia): Pascual Bravo Fondo Editorial, 2015. ISBN 975-958-58510-3-0
Tipo de producción: Capítulo de libro docente
Nº total de autores: 1
- 185** Poch RM. Descripción de láminas delgadas de suelos y sedimentos. pp. 309 - 320. Medellín(Colombia): Pascual Bravo Fondo Editorial, 2015. ISBN 975-958-58510-3-0
Tipo de producción: Capítulo de libro docente
Nº total de autores: 1
- 186** Porta J; López-Acevedo M; Poch, R.M. Edafología. Uso y protección de suelos (3a edición). pp. 1 - 608. Madrid(España): Mundi-Prensa, 2013. ISBN 973-84-8476-661-2
Depósito legal: M-5.141/2014
Tipo de producción: Libro docente
Nº total de autores: 3
- 187** Poch RM; Casamitjana M, Francis ML (Eds). Proceedings of the 14th International Working Meeting on Soil Micromorphology. pp. 1 - 400. Lleida(España): Edicions de la Universitat de Lleida, 2012. ISBN 978-84-615-9132-9
Depósito legal: L-876-2012
Tipo de producción: Editor actas congreso **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 3
- 188** Boixadera J; Seguí P; Llop JM; Poch RM. Soils on Stone-Wall Bench Terraces in Les Garrigues. Mid-Meeting Excursion Guide - 14th International Working Meeting on Soil Micromorphology. pp. 1 - 67. Lleida(España): Edicions de la Universitat de Lleida, 2012. ISBN 978-84-8409-408-1
Depósito legal: L-637-2012
Tipo de producción: Editor actas congreso **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 4
- 189** Junyent E; Balasch JC; Poch RM. The Iberian Fortress of Els Vilars. Mid-Meeting Excursion Guide - 14th International Working Meeting on Soil Micromorphology. pp. 1 - 41. Lleida(España): Edicions de la Universitat de Lleida, 2012. ISBN 978-84-8409-411-1
Depósito legal: L-824-2012
Tipo de producción: Editor actas congreso **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 3
- 190** Poch RM, Boixadera J. Actes del Congrés de Sòls de Muntanya i Canvi Global. Universitat d'Estiu de la Universitat de Lleida, 14-17 juliol 2010. pp. 1 - 50. Lleida(España): Edicions de la Universitat de Lleida, 2010. ISBN 978-34-8409-318-3
Depósito legal: L-922-2010
Tipo de producción: Editor actas congreso **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 2



- 191** Poch RM; Boixadera J (Eds). Suelos de Montaña y Cambio Global. Guia de excursión: Los suelos de la Cerdaña.pp. 1 - 140. Lleida(España): Edicions de la Universitat de Lleida, 2010.
Depósito legal: L-921-2010
Tipo de producción: Editor libro docente
Nº total de autores: 2
- 192** Porta J; Poch RM. Vocabulari multilingüe de la ciència del sòl.Barcelona(España): IEC, 2010. Disponible en Internet en: <<http://cit.iec.cat/GLOSECS/>>.
Tipo de producción: Página web
Nº total de autores: 2
- 193** Porta J; López-Acevedo M; Poch RM. Introducción a la Edafología. Uso y protección de suelos. 2ª edición.pp. 1 - 535. Madrid(España): Mundi-Prensa, 2010. ISBN 978-84-8476-405-2
Tipo de producción: Libro docente
Nº total de autores: 3
- 194** Poch RM. Apunts d'Hidrologia Forestal. pp. 1 - 50. (España): DMACS, 2010.
Tipo de producción: Apuntes docentes
Nº total de autores: 1
- 195** Poch RM. Apunts d'Edafologia. pp. 1 - 50. (España): DMACS, 2010.
Tipo de producción: Apuntes docentes
Nº total de autores: 1
- 196** Poch RM. Apunts de conservació de sòls. pp. 1 - 50. (España): DMACS, 2010.
Tipo de producción: Apuntes docentes
Nº total de autores: 1
- 197** Poch RM, Boixadera J.Itinerarios (Cap. 5). pp. 79 - 140. Lleida(España): Edicions de la Universitat de Lleida, 2010.
Depósito legal: L-921-2010
Tipo de producción: Capítulo de libro docente
Nº total de autores: 1
- 198** Porta J; López-Acevedo M; Poch RM. Introducció a l'Edafologia. Ús i protecció de sòls.pp. 1 - 507. (España): Mundi-Prensa, 2009. ISBN 978-84-8476-385-7
Depósito legal: M.39.529-2009
Tipo de producción: Libro docente
Nº total de autores: 3
- 199** Porta J.; López-Acevedo M.; Poch R.M.Introducción a la Edafología. Uso y protección del suelo.pp. 1 - 451. Madrid(España): Mundi-Prensa, 2008. ISBN 978-84-8476-342-0
Depósito legal: M.7.954-2008
Tipo de producción: Libro docente
Nº total de autores: 3
- 200** Boixadera J, Poch RM. Transcatalonia N-S. Guía de Excursión de Edafología. Lleida(España): Departament de Medi Ambient i Ciències del Sòl de la Universitat de Lleida, 2008. ISBN 978-84-612-5408-8
Depósito legal: L-716-2008
Tipo de producción: Editor libro docente
Nº total de autores: 2



- 201** Poch RM, Boixadera J. Sòls de la Cerdanya. Guia de camp.Lleida(España): Departament de Medi Ambient i Ciències del Sòl de la Universitat de Lleida, 2008. ISBN 978-84-612-5406-4
Depósito legal: L-717-2008
Tipo de producción: Editor libro docente
Nº total de autores: 2
- 202** Poch RM. Metodologia en l'observació i l'estudi dels sòls. pp. 10 - 13. Lleida(España): Departament de Medi Ambient i Ciències del Sòl de la Universitat de Lleida, 2008. ISBN 978-84-612-5406-4
Depósito legal: L-717-2008
Tipo de producción: Capítulo de libro docente
Nº total de autores: 1
- 203** Poch RM. La Cerdanya: una comarca amb àmplia varietat de règims climàtics, vegetació, geologia i sòls.pp. 13 - 14. Lleida(España): Departament de Medi Ambient i Ciències del Sòl de la Universitat de Lleida, 2008. ISBN 978-84-612-5406-4
Depósito legal: L-717-2008
Tipo de producción: Capítulo de libro docente
Nº total de autores: 1
- 204** Poch RM. Clima. pp. 15 - 24. Lleida(España): Departament de Medi Ambient i Ciències del Sòl de la Universitat de Lleida, 2008. ISBN 978-84-612-5406-4
Depósito legal: L-717-2008
Tipo de producción: Capítulo de libro docente
Nº total de autores: 1
- 205** Poch RM; Boixadera J. Itineraris.pp. 71 - 183. Lleida(España): Departament de Medi Ambient i Ciències del Sòl de la Universitat de Lleida, 2008. ISBN 978-84-612-5406-4
Depósito legal: L-717-2008
Tipo de producción: Capítulo de libro docente
Nº total de autores: 2
- 206** Porta J; López-Acevedo M; Poch RM. Introducción a la edafología: uso y protección del suelo. Capítol, (España): Mundi-Prensa, 2008. ISBN 8484763420
Tipo de producción: Libro docente
Nº total de autores: 3
- 207** Porta J; López-Acevedo M; Poch RM. Introducción a la edafología. Uso y protección del suelo.pp. 1 - 451. Madrid(España): Mundi-Prensa, 2008. ISBN 978-84-8476-342-0
Tipo de producción: Libro docente
Nº total de autores: 3
- 208** Poch RM. Màster Interuniversitari en Gestió de Sòls i Aigües. (España): 2007. Disponible en Internet en: <<http://www.magsa.udl.cat>>.
Tipo de producción: Página web docente
Nº total de autores: 1
- 209** Balasch JC, Poch RM. Apunts Assignatura: Hidrologia de superfície i Conservació de sòls. Lleida(España): 2007.
Tipo de producción: Publicación electrónica docente
Nº total de autores: 2



- 210** Porta J; Aran M; Boixadera J; López-Acevedo M; Llussà N; Poch RM; Teira; MR; Villar JM. Web site to access soil information for Catalonia and the Balearic Islands: The sòls-IEC web site.1, pp. 181 - 181. Barcelona(España): IEC, 2006.
Depósito legal: B-31.042-2006/1
Tipo de producción: Página web
Nº total de autores: 8
- 211** Poch RM, Balasch JC. Problemes resolts d'hidrologia de superfície, erosió i conservació de sòls (7a edició). pp. 1 - 93. Lleida(España): Paperkite, 2006.
Tipo de producción: Libro docente
Nº total de autores: 2
- 212** Poch RM, Balasch JC. Problemes resolts d'hidrologia de superfície, erosió i conservació de sòls (6a edició). pp. 1 - 75. Lleida(España): Paperkite, 2005.
Depósito legal: L-1340-1997
Tipo de producción: Libro docente
Nº total de autores: 2
- 213** Poch RM. Problemes resolts d'hidrologia de superfície, erosió i conservació de sòls.13, pp. 1 - 50. Lleida(España): Paperkite, 2003.
Depósito legal: L-1340-1997
Tipo de producción: Libro docente
Nº total de autores: 1
- 214** Rius J; Batalla R; Poch RM. Monitoring water and sediment yield in mediterranean mountainous watersheds. Preliminary results.Sustaining the Global Farm. Selected papers from the 10th Int Soil Conservation Organization Meeting, May 24-29, 1999 at Purdue University and the USDA-ARS National Soil Erosion Research Laboratory. 20, pp. 223 - 228. West Lafayette, Indiana(Estados Unidos de América): Geoforma Ediciones, 2002.
Tipo de producción: Editor actas congreso
Tipo de soporte: Libro
Nº total de autores: 3
- 215** Batalla RJ, Poch RM. Boscos creixents, aigua minvant. 3, Lleida(España): Àrea de comunicació de la Universitat de Lleida, 2001.
Tipo de producción: Publicación electrónica
Nº total de autores: 2
- 216** Poch RM, Balasch JC. Problemes resolts d'hidrologia de superfície, erosió i conservació de sòls (3a edició). pp. 1 - 49. Lleida(España): Paperkite, 2000.
Depósito legal: L-1340-1997
Tipo de producción: Libro docente
Nº total de autores: 4
- 217** Poch RM.Recensió del libro: Badia D & Martí C: Suelos del Pirineo Central: Fragen. Revista Edafologia (Sociedad Española de la Ciencia del Suelo). 6, pp. 113 - 114. (España): 1999. ISSN 1135-6863
Tipo de producción: Review
Tipo de soporte: Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 1
- 218** Nacci S; Poch RM; Pla I. Propiedades físicas de los suelos y diagnóstico de su degradación. Manual de prácticas. 22, pp. 1 - 51. Lleida(España): Paperkite, 1999.
Depósito legal: DL L-215-199
Tipo de producción: Libro docente

- 219** Boixadera J; Poch RM; Herrero C. Tour Guide of the Annual Excursion of the Belgian Soil Science Society 1999: Soils of Catalonia and Aragon (NE Spain). pp. 1 - 175. Lleida(Desconocido): DARP-UdL-DGA, 1999.
Depósito legal: L-665/99
Tipo de producción: Editor libro de investigación **Tipo de soporte:** Libro
- 220** Batalla R, Poch RM. Apuntes sobre procesos erosivos. 26, pp. 1 - 61. Lleida(España): Paperkite, 1999.
Depósito legal: L-908-1999
Tipo de producción: Libro docente
- 221** Poch RM. Quaderns DMACS 13: Problemes resolts d'hidrologia de superfície, erosió i conservació de sòls (2a edició). Lleida(España): Paperkite, 1999. ISBN D.L. L-1340-199
Tipo de producción: Editor libro de investigación **Tipo de soporte:** Libro
- 222** Boixadera J; Poch RM; Herrero C. Tour Guide B8: Soil Information for Sustainable Development. pp. 1 - 308. Lleida(Desconocido): International Union of Soil Science - 16th World Congress of Soil Science. Montpellier (France), 1998. ISBN DL: L-1060-98
Tipo de producción: Editor libro de investigación **Tipo de soporte:** Libro
- 223** Herrero J, Poch RM. Geoderma, Special Issue on Soils With Gypsum. 87 - 1-2, pp. 1 - 135. Amsterdam(Desconocido): Elsevier, 1998. ISBN ISSN 0016-7061
Tipo de producción: Editor actas congreso **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 2
- 224** Martínez-Casasnovas JA; Poch RM; Roca J; Rodríguez R; Alcázar J. Apuntes de Fotointerpretación. Teoría y Prácticas. 12, pp. 1 - 93. Lleida(España): Paperkite, 1997.
Depósito legal: L279-1997
Tipo de producción: Libro docente
- 225** Poch RM. Tècniques de conservació de sòls. 3, pp. 1 - 82. Lleida(España): Edicions de la Universitat de Lleida, 1993. ISBN 84-88645-05-8
Depósito legal: L-1429/93
Tipo de producción: Libro docente
- 226** Porta J; Ferret M; Teixidor N; Poch RM. Lèxic de la Ciència del Sòl, Català / Castellà / Francès / Anglès. pp. 1 - 115. Barcelona(España): Universitat Politècnica de Catalunya, 1989. ISBN 84-7653-038-2
Depósito legal: B-21.136/89
Tipo de producción: Libro docente

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Incoming research project: Abrupt climate changes - Evidence from Quaternary sedimentological sequences in Croatia (ACCENT)
Nombre del congreso: 3rd Euro-Mediterranean Conference for Environmental Integration (EMCEI 2021)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sousse, Túnez
Fecha de celebración: 2021
Fecha de finalización: 2021
Galovic, L.; Beerten, K.; Sorsa, A.; Poch, R.M.; Stejic, P.; Galic, R.; Pandurov, M.; Husnjak, S. "Proceedings ID#500, Springer Nature".



- 2** **Título del trabajo:** Calcareous soils in agro-archaeological stone-bench terraces, Catalonia
Nombre del congreso: International Soil Classification Congress 16-24 April 2020
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Coahuila, México
Fecha de celebración: 2020
Fecha de finalización: 2020
Itkin, D.; Poch, R.M.; Monger, H.G.; Shaanan, U.; Bolòs, J.; Crouvi, O.; Ben Hagai, N.; Goldfus, H.
- 3** **Título del trabajo:** Acidification risk assessment after peat bog drainage in the Catalan Pyrenees (NE Spain)
Nombre del congreso: EGU General Assembly 2019
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Viena, Austria
Fecha de celebración: 2019
Fecha de finalización: 2019
Catalán A; Antúnez M; Poch RM. "Vol. 21, EGU2019-19059".
- 4** **Título del trabajo:** Loess source areas and spatial distribution in the Lower Ebro Valley
Nombre del congreso: European Geosciences Union - General Assembly 2019
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Viena, Austria
Fecha de celebración: 2019
Fecha de finalización: 2019
Entidad organizadora: European Geosciences Union **Tipo de entidad:** Instituciones privadas sin finalidad de lucro
Plata, J.M.; Balasch, J.C.; Rodríguez, R.; Boixadera, J.; Poch, R.M."Geophysical Research Abstracts Vol. 21, EGU2019-18998-1, 2019".
- 5** **Título del trabajo:** Soil Sustainable Management (SSM) - relevance of researches and actions from decision makers and governments
Nombre del congreso: Congresso Brasileiro de Ciência do Solo (CBCS), 21 - 26 July 2019 Centro de Eventos do Pantanal - Cuiabá - MT (Brasil)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Brasil
Fecha de celebración: 2019
Fecha de finalización: 2019
Poch RM.
- 6** **Título del trabajo:** Porosidad de Argiudoles típicos en plantaciones de pino y eucalipto y su relación con el hábitat de ácaros oribátidos en el sudeste de Buenos Aires.
Nombre del congreso: VI Congreso de Ecología y Biología de Suelos, Iguazú, Argentina.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Iguazú, Argentina
Fecha de celebración: 2019
Fecha de finalización: 2019



Alvarez MF; Levy, E; RM Poch."Resúmenes VI Congreso de Ecología y Biología de Suelos. Puerto Iguazú, Misiones. 52-57."

- 7** **Título del trabajo:** Metodología micromorfológica para identificar la actividad biológica en los horizontes superficiales de Argiudoles típicos bajo distintos usos, Buenos Aires, Argentina.
Nombre del congreso: VI Congreso de Ecología y Biología de Suelos, Iguazú, Argentina.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Iguazú, Argentina
Fecha de celebración: 2019
Fecha de finalización: 2019
Alvarez, M.F.; R. Poch; M. Osterrieth."Resúmenes VI Congreso de Ecología y Biología de Suelos. Puerto Iguazú, Misiones. 58-63".
- 8** **Título del trabajo:** The economics of soil erosion control and restoration of eroded land
Nombre del congreso: Second General Assembly of the Chinese Soil and Water Conservation Society. Xi'an, 5-6 Diciembre 2019
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Xi'an, China
Fecha de celebración: 2019
Fecha de finalización: 2019
Poch, R.M.
- 9** **Título del trabajo:** Practices to address soil erosion - soil health recovering through Sustainable Soil Management
Nombre del congreso: Second General Assembly of the Chinese Soil and Water Conservation Society. Xi'an, 5-6 Diciembre 2019
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Xi'an, China
Fecha de celebración: 2019
Fecha de finalización: 2019
Poch, R.M.
- 10** **Título del trabajo:** Using soil morphology and micromorphology indicators of soil health (Presidencia de sesión)
Nombre del congreso: 21st World Congress of Soil Science (WCSS)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Rio de Janeiro, Brasil
Fecha de celebración: 2018
Fecha de finalización: 2018
Entidad organizadora: International Union of Soil Science (IUSS) **Tipo de entidad:** Asociaciones de investigación
Poch RM, Schaeffer C.
- 11** **Título del trabajo:** Micromorphology of soils under sugar cane in the Cauca Valley, Colombia.
Nombre del congreso: 21st World Congress of Soil Science (WCSS)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Rio de Janeiro, Brasil



Fecha de celebración: 2018

Fecha de finalización: 2018

Entidad organizadora: International Union of Soil Science (IUSS)

Tipo de entidad: Asociaciones de investigación

Madriñán R; Poch RM; Plata JM.

12 Título del trabajo: Micromorphology of red palaeosols in Mediterranean loess sequences in the Ebro valley.

Nombre del congreso: 21st World Congress of Soil Science (WCSS)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Rio de Janeiro, Brasil

Fecha de celebración: 2018

Fecha de finalización: 2018

Entidad organizadora: International Union of Soil Science (IUSS)

Tipo de entidad: Asociaciones de investigación

Poch RM; Plata JM; Boixadera J; Balasch JC; López GI; Rodríguez R.

13 Título del trabajo: Determination of the net acidity of a drained peat bog in the Catalan Pyrenees (Spain).

Nombre del congreso: 21st World Congress of Soil Science (WCSS)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Rio de Janeiro, Brasil

Fecha de celebración: 2018

Fecha de finalización: 2018

Entidad organizadora: International Union of Soil Science (IUSS)

Tipo de entidad: Asociaciones de investigación

Catalán A; Poch RM; Ascaso E; Baltiérrez A.

14 Título del trabajo: Soils in art as a teaching tool in soil science

Nombre del congreso: European Geosciences Union (EGU) General Assembly

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Viena, Austria

Fecha de celebración: 2017

Fecha de finalización: 2017

Entidad organizadora: European Geophysical Union

Poch RM. "Geophysical Research Abstracts, Vol. 19, EGU2017-203, 2017".

15 Título del trabajo: Soil and art: the Spanish Society of Soil Science calendar for 2016

Nombre del congreso: European Geosciences Union (EGU) General Assembly

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Vienna, Austria

Fecha de celebración: 2017

Fecha de finalización: 2017

Entidad organizadora: European Geophysical Union

Mataix-Solera J; Poch RM; Díaz-Fierros F; Pérez-Moreira R; Asins S; Porta J; Cortés A; Badía D; Del Moral F. "Geophysical Research Abstracts, Vol. 19, EGU2017-203, 2017".



- 16 Título del trabajo:** Adaptation strategies to climate change for delivering soil services in model areas of Africa.
Nombre del congreso: 1st World Conference on Soil and Water Conservation Under Global Change (CONSOWA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 2017
Fecha de finalización: 2017
Poch RM; Sagoe R; Adu-Bredu S; Antwi BO; Barro H; Bassolé A; Ganaba S; Ouattara K; Kokou K; Kokutse AD; Adjonou K; Fotondji J; Saint André L; Geneste B; Rudowski S; Kadewa W; Fiwa L; Mutemi JN; Mworja JK; Opijah F; Ali-Babiker I; Salih B; Yousif F; de Lamo X; Sebastià MT. "Simó I & Poch RM (Eds) Book of Abstracts of the 1st World Conference on Soil and Water Conservation under Global Change - CONSOWA, ISBN 978-84-697-2908-3, p. 53".
- 17 Título del trabajo:** Loess deposits in the lower Ebro (NE Iberian Peninsula)
Nombre del congreso: 1st World Conference on Soil and Water Conservation Under Global Change (CONSOWA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 2017
Fecha de finalización: 2017
Rodríguez-Ochoa R; Balasch JC; Olarieta JR; López G; Tripijana M; Poch RM; Boixadera J. "Simó I & Poch RM (Eds) Book of Abstracts of the 1st World Conference on Soil and Water Conservation under Global Change - CONSOWA, ISBN 978-84-697-2908-3, p. 221".
- 18 Título del trabajo:** Presidència comitè científic
Nombre del congreso: 1st World Conference on Soil and Water Conservation Under Global Change (CONSOWA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Comité organizador
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 2017
Fecha de finalización: 2017
Poch Claret, Rosa Maria. "Book of Abstracts".
- 19 Título del trabajo:** Avances y perspectivas en micromorfología de suelos
Nombre del congreso: XVIII Congreso Colombiano de la Ciencia del Suelo
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Villa de Leyva, Colombia
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
Poch RM. "JH Bernal, RS Hernández, LF Casallas (Eds) Resúmenes XVIII Congreso Colombiano de la Ciencia del Suelo - Suelos Saludables y Productivos para la Paz de Colombia, p. 24".
- 20 Título del trabajo:** Evaluation of soil porosity and wildlife activity through image analysis. Influence of tillage and fertilization.
Nombre del congreso: 15th International Conference on Soil Micromorphology Ciudad de México, 28th November - 4th December 2016
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional



Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Mexico, México

Fecha de celebración: 2016

Fecha de finalización: 2016

Entidad organizadora: International Union of Soil Science (IUSS) **Tipo de entidad:** Asociaciones de investigación

Mateo-Marín N; Poch RM; Quílez D. "Book of Abstracts p. 110-111".

- 21 Título del trabajo:** Mid Holocene buried palaeo-gypsisol in the semiarid Ebro Basin (NE Spain)
Nombre del congreso: 15th International Conference on Soil Micromorphology Ciudad de México, 28th November - 4th December 2016
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Mexico, México
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
Entidad organizadora: International Union of Soil Science (IUSS) **Tipo de entidad:** Asociaciones de investigación
Pérez-Lambán F; Poch RM; Badía D; Picazo JV; Peña-Monné JL; Sampietro-Vattuone MM. "Book of Abstracts p. 58-59".
- 22 Título del trabajo:** Buried A horizons in Final Upper Palaeolithic rockshelters in the middle course of the Montsant river, NE Iberia: anthropic and environmental implications.
Nombre del congreso: 15th International Conference on Soil Micromorphology Ciudad de México, 28th November - 4th December 2016
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Mexico, México
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
Entidad organizadora: International Union of Soil Science (IUSS) **Tipo de entidad:** Asociaciones de investigación
Bergadá M; Poch RM; García-Argüelles P; Nadal J; Fullola JM. "Book of Abstracts p. 99-100".
- 23 Título del trabajo:** Micromorphological evidences of calcite neof ormation in highly weathered soils in Northern Togo (West Africa)
Nombre del congreso: 15th International Conference on Soil Micromorphology Ciudad de México, 28th November - 4th December 2016
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Mexico, México
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
Entidad organizadora: International Union of Soil Science (IUSS) **Tipo de entidad:** Asociaciones de investigación
Rehman HU; Ubalde JM; Scarciglia F; Poch RM. "Book of Abstracts p. 37-38".
- 24 Título del trabajo:** Paleohydrologic implications of micromorphic features of late pleistocene polygenetic soils of Fusagasuga fan (Colombia).
Nombre del congreso: 15th International Conference on Soil Micromorphology Ciudad de México, 28th November - 4th December 2016
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional



Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Mexico, México

Fecha de celebración: 2016

Fecha de finalización: 2016

Entidad organizadora: International Union of Soil Science (IUSS) **Tipo de entidad:** Asociaciones de investigación

Sánchez-Espinosa J; Loaiza JC; Rubiano-Sanabria Y; Poch RM. "Book of Abstracts p. 143-144".

25 Título del trabajo: How management and fertilisation techniques affect the evolution of soil porosity in rainfed cereal crops.

Nombre del congreso: 15th International Conference on Soil Micromorphology.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: México

Fecha de celebración: 2016

Fecha de finalización: 2016

Mateo; Noemí.; Poch; Rosa.; Bosch-Serra; Àngela-D.

26 Título del trabajo: Soil porosity influenced by manure application in a Mediterranean agricultural system.

Nombre del congreso: 15th International Conference on Soil Micromorphology Ciudad de México, 28th November - 4th December 2016

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Mexico, México

Fecha de celebración: 2016

Fecha de finalización: 2016

Entidad organizadora: International Union of Soil Science (IUSS) **Tipo de entidad:** Asociaciones de investigación

Domingo F; Bosch AD; Yagüe MR; Poch RM; Boixadera J. "Book of Abstracts p. 2-3".

27 Título del trabajo: Rice husks around subsurface irrigation pipes improve porosity through faunal activity.

Nombre del congreso: 15th International Conference on Soil Micromorphology Ciudad de México, 28th November - 4th December 2016

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Mexico, México

Fecha de celebración: 2016

Fecha de finalización: 2016

Entidad organizadora: International Union of Soil Science (IUSS) **Tipo de entidad:** Asociaciones de investigación

Poch RM; Pascual M; Rufat J; Villar JM. "Book of Abstracts p. 24-25".

28 Título del trabajo: 15th International Conference on Soil Micromorphology Ciudad de México, 28th November - 4th December 2016

Nombre del congreso: 15th International Conference on Soil Micromorphology Ciudad de México, 28th November - 4th December 2016

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Comité científico

Ciudad de celebración: Mexico, México

Fecha de celebración: 2016

Fecha de finalización: 2016

Tipo de entidad: Asociaciones de investigación



Entidad organizadora: International Union of Soil Science (IUSS)
Poch RM. "<http://www.icsm.igeologia.unam.mx/organizers.html>".

29 Título del trabajo: Scientific Committee

Nombre del congreso: Dan H. Yaalon Symposiu. BOKU - 8-11 April 2015

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Comité científico

Ciudad de celebración: Viena, Austria

Fecha de celebración: 2015

Fecha de finalización: 2015

Yair Y; Kosir A; Mermut A; Baumgarten A; Terhost B; Cameraat E; Verrecchia EP; Stoops G; Durn G; Monger CH; Ryan J; Crouvi O; Poch RM, Wright VP; Targulian V; Stahr K; Ottner F; Sauer D; Richter D deB; Itkin D. "Stahr K, Sauer D, Ottner F, Itkin D. (Eds) 2015. Transactions of the Dan H. Yaalon Symposium. BOKU - 8-11 April 2015, Vienna. Hohenheimer Bondenkundliche Hefte, Heft 115 ISSN 0942-0754".

30 Título del trabajo: Micromorphology and physical attributes of a Typic Quartzipsamment cultivated with sugar-cane under control machine traffic

Nombre del congreso: Dan H. Yaalon Symposiu. BOKU - 8-11 April 2015

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Viena, Austria

Fecha de celebración: 2015

Fecha de finalización: 2015

Mendes de Sousa AC; Menezes de Souza Z; Poch RM; Cooper M; Guimarães Santos AP. "Stahr K, Sauer D, Ottner F, Itkin D. (Eds) Transactions of the Dan H. Yaalon Symposium. BOKU - 8-11 April 2015, Vienna. Hohenheimer Bondenkundliche Hefte, Heft 115 ISSN 0942-0754, p. 37".

31 Título del trabajo: Advanced pedogenesis under a Mediterranean climate: the case of soils on Areny sandstone formation

Nombre del congreso: Dan H. Yaalon Symposiu. BOKU - 8-11 April 2015

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Viena, Austria

Fecha de celebración: 2015

Fecha de finalización: 2015

Poch RM; Balasch JC; Forss A; Antúnez M; Boixadera J. "Stahr K, Sauer D, Ottner F, Itkin D. (Eds) Transactions of the Dan H. Yaalon Symposium. BOKU - 8-11 April 2015, Vienna. Hohenheimer Bondenkundliche Hefte, Heft 115 ISSN 0942-0754, p. 32".

32 Título del trabajo: Sessió II de comunicacions (Presidencia de sesión)

Nombre del congreso: Jornada sobre la recerca en sòls a Catalunya. Jornada Edafo-Junior. Barcelona, 29 maig 2015

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2015

Fecha de finalización: 2015

Entidad organizadora: Institució Catalana d'Estudis Agraris (ICEA)

Tipo de entidad: Instituciones privadas sin finalidad de lucro

Rosa M Poch.

- 33** **Título del trabajo:** Member of scientific committee.
Nombre del congreso: 20th World Congress of Soil Science. Soils Embrace Life and Universe. 8-14 June 2014
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Comité científico
Ciudad de celebración: Jeju, República de Corea
Fecha de celebración: 2014
Fecha de finalización: 2014
Poch RM. "Conference Proceedings".
- 34** **Título del trabajo:** Fertilisation with pig slurry affects the pore size distribution of soils
Nombre del congreso: 20th World Congress of Soil Science. Soils Embrace Life and Universe. 8-14 June 2014
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Jeju, República de Corea
Fecha de celebración: 2014
Fecha de finalización: 2014
Bosch-Serra AD; Molner M; Poch RM. "Conference Proceedings, O13-1 [C1.1-2] Interactions between Soil Structure, Living Organisms and Organic Matter".
- 35** **Título del trabajo:** [C1.1-2] Interactions between Soil Structure, Living Organisms and Organic Matter (Presidencia de sesión)
Nombre del congreso: 20th World Congress of Soil Science. Soils Embrace Life and Universe. 8-14 June 2014
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Jeju, República de Corea
Fecha de celebración: 2014
Fecha de finalización: 2014
Khormali F; Poch RM. "Conference Proceedings".
- 36** **Título del trabajo:** [DS1] Micromorphological Answers to Palaeopedological and Polypedogenetic Questions (Presidencia de sesión)
Nombre del congreso: 20th World Congress of Soil Science. Soils Embrace Life and Universe. 8-14 June 2014
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Jeju, República de Corea
Fecha de celebración: 2014
Fecha de finalización: 2014
Poch RM; Sauer D. "Conference Proceedings".
- 37** **Título del trabajo:** Residus orgànics en la rehabilitació de sòls
Nombre del congreso: Biomassa i Sostenibilitat. Energia, Biorefineries en l'horitzó 2020 i Gestió de Residus. 2a jornada ETSEA-empresa. 40 aniversari de l'ETSEA.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Lleida, 26 febrer 2013, España
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013



Poch RM.

- 38** **Título del trabajo:** Loess sequences in the Lower Ebro area and Central Catalonia (NE Iberian Peninsula): formation processes and pedogenesis
Nombre del congreso: Workshop 'Soils and Dust in the Mediterranean' AEOMED Soils in Space and Time. Conference of IUSS Division I
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Ulm, Alemania
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
Entidad organizadora: International Union of Soil Sciences, INC **Tipo de entidad:** Otras IPSFL extracomunitarias
POCH; BALASCH; LOWICK; BOIXADERA. "Actes del congrés".
- 39** **Título del trabajo:** SOM: We know what, how much... but where?
Nombre del congreso: Global Soil C Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Madison (WI), Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
Entidad organizadora: International Union of Soil Sciences, INC **Tipo de entidad:** Otras IPSFL extracomunitarias
Poch RM; Virto I. "Program & Abstracts, p. 10".
- 40** **Título del trabajo:** Modelling soil organic carbon stocks in Sub-Saharan Africa.
Nombre del congreso: Global Soil C Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Madison (WI), Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
Entidad organizadora: International Union of Soil Sciences, INC **Tipo de entidad:** Otras IPSFL extracomunitarias
de Lamo,X; S. Adu-Bredu; I. Ali-Babiker; B.O. Antwi; H. Barro; A. Bassolé; B. Geneste; F. Jeremie; W. Kadewa; K. Kokou; A.D. Kokutse; D. Mkwambisi; J. Mutemi; J. Mworja; F. Opijah; R.M. Poch; R. Sagoe; L. Saint-André; B. Salih; S. Sawadogo; M.T. Sebastià. "Program & Abstracts, p. 30".
- 41** **Título del trabajo:** Buried A horizons in old bench terraces in Les Garrigues (Catalonia): soil forming conditions.
Nombre del congreso: International Conference Soils in Space and Time. Symposium 26: Soil morphological indicators of past environments. Ulm 29 sept - 4 oct 2013.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Ulm, Alemania
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
Entidad organizadora: International Union of Soil Sciences, INC **Tipo de entidad:** Otras IPSFL extracomunitarias
Boixadera J; Riera S; Vila S; Esteban I; Albert RM; Llop JM; Poch RM. "Book of Abstracts, p. 90-91".



- 42** **Título del trabajo:** Modelling soil organic carbon stocks using a detailed soil map in a Mediterranean mountainous area
Nombre del congreso: GlobalSoilMap Conference 2013
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Orléans, Francia
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
Simó, I; Herrero, C; Boixadera, J; Poch, R.M. "Book of Abstracts, S6.9, p. 100".
- 43** **Título del trabajo:** Benchmarck soils of fluvial and fluvio-glacial formations of the upper-Segre valley
Nombre del congreso: 14th International Working Meeting on Soil Micromorphology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Lleida, 8-14 July 2012, España
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
Poch RM; Simó I; Boixadera J. "Poch RM, Casamitjana M, Francis ML (Eds): Proceedings of the 14th Int. Working Meeting on Soil Micromorphology, Universitat de Lleida, 11-15.".
- 44** **Nombre del congreso:** 14th International Working Meeting on Soil Micromorphology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Comité organizador
Ciudad de celebración: Lleida, 8-14 July 2012, España
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
Entidad organizadora: Departament de Medi **Tipo de entidad:** Universidad
Ambient i Ciències del Sòl de la Universitat de Lleida
Poch RM. "Proceedings d'abstracts".
- 45** **Título del trabajo:** Particle size and micromorphology of loess deposits in the lower Ebro river valley
Nombre del congreso: 14th International Working Meeting on Soil Micromorphology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Lleida, 8-14 July 2012, España
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
Balasch JC; Poch RM; Boixadera J. "Poch RM, Casamitjana M, Francis ML (Eds): Proceedings of the 14th Int. Working Meeting on Soil Micromorphology, Universitat de Lleida, 261-265".
- 46** **Título del trabajo:** Periglacial features in the Santa Rosa de Osos high plateau deposits
Nombre del congreso: 14th International Working Meeting on Soil Micromorphology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Lleida, 8-14 July 2012, España
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
Loaiza JC; Bustamante A; Poch RM. "Poch RM, Casamitjana M, Francis ML (Eds): Proceedings of the 14th Int. Working Meeting on Soil Micromorphology, Universitat de Lleida, 80-85".



- 47** **Título del trabajo:** Biochar and soil structure: Micromorphological identification for image analyses of porosity
Nombre del congreso: 14th International Working Meeting on Soil Micromorphology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Lleida, 8-14 July 2012, España
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
Marks E; Domene X; Poch RM. "Poch RM, Casamitjana M, Francis ML (Eds): Proceedings of the 14th Int. Working Meeting on Soil Micromorphology, Universitat de Lleida, p. 160".
- 48** **Título del trabajo:** Micromorphic pedofeatures related to pedogenic calcium carbonate in some arid and semiarid soils in the west of Urmia Lake, Iran.
Nombre del congreso: 14th International Working Meeting on Soil Micromorphology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Lleida, 8-14 July 2012, España
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
Manafi S, Poch RM. "Poch RM, Casamitjana M, Francis ML (Eds): Proceedings of the 14th Int. Working Meeting on Soil Micromorphology, Universitat de Lleida, 99-103".
- 49** **Título del trabajo:** Micromorphological features and physical properties of gypseous soils in the middle Ebro basin
Nombre del congreso: 14th International Working Meeting on Soil Micromorphology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Lleida, 8-14 July 2012, España
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
Aznar JM; Poch RM; Badia D. "Poch RM, Casamitjana M, Francis ML (Eds): Proceedings of the 14th Int. Working Meeting on Soil Micromorphology, Universitat de Lleida, 64-67".
- 50** **Título del trabajo:** How organic amendments in dryland soils affect soil structure and organic matter fractions
Nombre del congreso: 14th International Working Meeting on Soil Micromorphology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Lleida, 8-14 July 2012, España
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
Molner M; Poch RM; Bosch AD. "Poch RM, Casamitjana M, Francis ML (Eds): Proceedings of the 14th Int. Working Meeting on Soil Micromorphology, Universitat de Lleida, p. 150".
- 51** **Título del trabajo:** Characterizing the soil moisture regime for viticultural zoning purposes
Nombre del congreso: IXe Congrès International des Terroirs vitivinicoles 2012 / IXe International Terroirs Congress 2012
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Dijon-Reims, 25-29 juny 2012, Francia
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012



UBALDE JM; SORT X; NACCI S; POCH RM. "Actes congrés, 7-79 - 7-82".

- 52 Título del trabajo:** Genesis and characterization of a recarbonated argic palaeosol in Monegros desert (NE Spain)

Nombre del congreso: 14th International Working Meeting on Soil Micromorphology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Lleida, 8-14 July 2012, España

Fecha de celebración: 2012

Fecha de finalización: 2012

Martí C; Badia D; Poch RM; García MT. "Poch RM, Casamitjana M, Francis ML (Eds): Proceedings of the 14th Int. Working Meeting on Soil Micromorphology, Universitat de Lleida, 239-242".

- 53 Título del trabajo:** Jornada Arqueologia i Sòls, Institució Catalana d'Estudis Agraris (Mesa redonda)

Nombre del congreso: Arquesols 2012

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: Lleida, España

Fecha de celebración: 2012

Fecha de finalización: 2012

Poch RM.

- 54 Título del trabajo:** El Espodosol del Bosc de la Mata (Lles de Cerdanya).

Nombre del congreso: XXVIII Reunión de la Sociedad Española de Ciencia del Suelo, Catalunya 4-7 setembre 2011.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2011

Fecha de finalización: 2011

Poch RM; Simó I; Llop JM; Boixadera J.

- 55 Título del trabajo:** Características geográficas y geológicas de La Cerdanya.

Nombre del congreso: XXVIII Reunión de la Sociedad Española de Ciencia del Suelo, Catalunya 4-7 setembre 2011.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2011

Fecha de finalización: 2011

Balash JC; Poch RM.

- 56 Título del trabajo:** Los suelos aluvio/coluviales con petrocálcico en Prats de Cerdanya.

Nombre del congreso: XXVIII Reunión de la Sociedad Española de Ciencia del Suelo, Catalunya 4-7 setembre 2011.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2011

Fecha de finalización: 2011

Poch RM; Simó I; Llop JM; Boixadera J.



- 57** **Título del trabajo:** Suelos de pastos de montaña, cambisol éutrico del Coll del Pedró.
Nombre del congreso: XXVIII Reunión de la Sociedad Española de Ciencia del Suelo, Catalunya 4-7 setembre 2011.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2011
Fecha de finalización: 2011
Poch RM; Simó I; Llop JM; Boixadera J.
- 58** **Título del trabajo:** Los alfisoles del Pla de Malamort (Bolvir de Cerdanya).
Nombre del congreso: XXVIII Reunión de la Sociedad Española de Ciencia del Suelo, Catalunya 4-7 setembre 2011.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2011
Fecha de finalización: 2011
Poch RM; Simó I; Llop JM; Boixadera J.
- 59** **Título del trabajo:** Cartografía de suelos a escala de finca y sus aplicaciones.
Nombre del congreso: XXVIII Reunión de la Sociedad Española de Ciencia del Suelo, Catalunya 4-7 setembre 2011.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2011
Fecha de finalización: 2011
Ubalde JM; Sort X; Poch RM.
- 60** **Título del trabajo:** Congrès
Nombre del congreso: Sòls de muntanya i canvi global. La Seu d'Urgell, 14-17 juliol 2010
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Comité organizador
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
Poch RM; Boixadera J.
- 61** **Título del trabajo:** Implications of postdepositional pedosedimentary processes for the levels of occupation of the Upper Palaeolithic and Epipaleolithic in the Mediterranean region of the Iberian peninsula
Nombre del congreso: Workshop on Site Formation and Postdepositional Processes in Archaeology. Barcelona, 2-4 June 2010
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
Bergadà M, Poch RM. "Book of Abstracts, Universitat de Barcelona. p 2."



- 62** **Título del trabajo:** Paleosòls i sòls enterrats
Nombre del congreso: Arquesòls 2010 - Tècniques complementàries per a la recerca en arqueologia i sòls. Barcelona, 24-nov-2010
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
Poch RM. "Abstract i presentació en línia a www.icea.iec.cat/".
- 63** **Título del trabajo:** Accuracy of soil organic carbon inventories in Mediterranean mountain areas.
Nombre del congreso: 19th World Congress of Soil Science, 1 - 6 August 2010.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Brisbane, Australia
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
Simó I; Herrero C; Boixadera J; Poch RM. "Gilkes RJ; Prakongkep N (Eds). Proceedings of the 19th World Congress of Soil Science; Soil Solutions for a Changing World; ISBN 978-0-646-53783-2; Published on DVD; <http://www.iuss.org>; Symposium 1.5.1. Quantitative monitoring of soil change. pp."
- 64** **Título del trabajo:** Runoff losses of dissolved carbon and nitrogen in mountain Mediterranean agro- and forest ecosystems.
Nombre del congreso: 19th World Congress of Soil Science, 1 - 6 August 2010.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Brisbane, Australia
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
Bosch A-D; Antúnez M; Poch RM. "Gilkes RJ; Prakongkep N (Eds). Proceedings of the 19th World Congress of Soil Science; Soil Solutions for a Changing World; pp.210-213. ISBN 978-0-646-53783-2; Published on DVD; <http://www.iuss.org>; Symposium 3.1.2. Farm systems and environmental impacts. pp."
- 65** **Título del trabajo:** Delimitació de zones de risc a la desertificació d'una àrea pilot situada a la comarca del Solsonès mitjançant tècniques SIG.
Nombre del congreso: Sòls de muntanya i canvi global. La Seu d'Urgell, 14-17 juliol 2010
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
Simó I; Boixadera J; Poch RM; Oller M. "Poch RM i Boixadera J (Eds). Actes del Congrés de Sòls de Muntanya i Canvi Global. Universitat d'Estiu de la Universitat de Lleida, ISBN 978-34-8409-318-3, DL L-922-2010".
- 66** **Título del trabajo:** Micromorphological evidences for ponding regimes and water management in ditches of the Iberian site of Els Vilars (Catalonia)
Nombre del congreso: International Working Meeting in Archaeological Soil Micromorphology, 17-21th May 2010, Brno, Txèquia.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Praga, Checoslovaquia



Fecha de celebración: 2010

Fecha de finalización: 2010

Poch RM; Balasch JC; Junyent E. "Lenka L (Ed) Abstract Book of the International Working Meeting in Archaeological Soil Micromorphology. Czeck Geological Society. ISBN978-80-904208-6-1 pp. 29-31."

67 Título del trabajo: How soil forming processes determine viticultural zoning in Catalonia, Spain.

Nombre del congreso: 19th World Congress of Soil Science, 1 - 6 August 2010.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Brisbane, Australia

Fecha de celebración: 2010

Fecha de finalización: 2010

Ubalde JM; Poch RM. "Gilkes RJ; Prakongkep N (Eds). Proceedings of the 19th World Congress of Soil Science; Soil Solutions for a Changing World; ISBN 978-0-646-53783-2; Published on DVD; <http://www.iuss.org>; Symposium 1.4.2. Soil Classification - Benefits and constraints to pedology. pp."

68 Título del trabajo: 1.1.2 Soil morphology and environmental hazards (Presidencia de sesión)

Nombre del congreso: 19th World Congress of Soil Science, 1 - 6 August 2010.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: Brisbane, Australia

Fecha de celebración: 2010

Fecha de finalización: 2010

Poch RM; Fitzpatrick R. "Gilkes RJ; Prakongkep N (Eds). Proceedings of the 19th World Congress of Soil Science; Soil Solutions for a Changing World; ISBN 978-0-646-53783-2; Published on DVD; <http://www.iuss.org>; Symposium 1.1.2 Soil morphology and environmental hazards. pp."

69 Título del trabajo: 1.5.1. Quantitative monitoring of soil change (Presidencia de sesión)

Nombre del congreso: 19th World Congress of Soil Science, 1 - 6 August 2010.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: Brisbane, Australia

Fecha de celebración: 2010

Fecha de finalización: 2010

Poch RM; Bishop T. "Gilkes RJ; Prakongkep N (Eds). Proceedings of the 19th World Congress of Soil Science; Soil Solutions for a Changing World; ISBN 978-0-646-53783-2; Published on DVD; <http://www.iuss.org>; Symposium 1.5.1. Quantitative monitoring of soil change. pp."

70 Título del trabajo: Degradación de tierras. Análisis de experiencias pasadas, aprendiendo para el futuro.

Nombre del congreso: XVIII Congreso Latinoamericano de la Ciencia del Suelo, 16-20 noviembre 2009, Costa Rica.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: San José, Costa Rica

Fecha de celebración: 2009

Fecha de finalización: 2009

Porta J; Poch; RM. "Resumen".

71 Título del trabajo: Soil Carbon storage and land use in the savanna region of Togo (Western Africa)

Nombre del congreso: 8th International Carbon Dioxide Conference

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster



Ciudad de celebración: Jena, Alemania

Fecha de celebración: 2009

Fecha de finalización: 2009

Akpéné A.D; Santana-Irigoyen A; Cuadros M; Kokou K; Kokutse A.D; Poch R.M; Sebastià M.T. "Extended abstract".

- 72 Título del trabajo:** Micromorphologic studyings of gypsiferous profiles, Jooyom region, Frasin province.
Nombre del congreso: 11th Iranian Soil Sciences Congress. Soil management and food security. Gorgan (Iran) 12-14 julio 2009
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Gorgan, Irán
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
Fazeli S; Abtahi A; Poch RM.
- 73 Título del trabajo:** Importància de la informació de sòls en la societat del segle XXI (Mesa redonda)
Nombre del congreso: Presentació del projecte de l'Institut Geològic de Catalunya "Mapa de Sòls de Catalunya a escala 1:25 000" 4 juny 2009
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
Poch RM, Aran M.
- 74 Título del trabajo:** Aggregate development and organic matter storage in mediterranean mountain soils
Nombre del congreso: 13th International Conference On Soil Micromorphology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Chengdu, China
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
Poch RM, Antúnez M. "Abstracts Congrès, p. 44-45."
- 75 Título del trabajo:** Land use cover and runoff in mediterranean conditions
Nombre del congreso: Water and Forests: a convenient truth? Conference European Forest Institute - Mediterranean Regional Office - EFIMED, 30th-31th October 2008
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
Poch RM, Balasch JC.
- 76 Título del trabajo:** Environmental effects of rehabilitated coalmine soils using organic wastes.
Nombre del congreso: European Geosciences Union General Assembly
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Viena, Austria
Fecha de celebración: 2008



Fecha de finalización: 2008

Cruz J; Poch RM; Porta J. "Geophysical Research Abstracts, Vol. 10, EGU2008-A-12045 SRef-ID: 1607-7962/gra/EGU08-A-12045".

- 77 Título del trabajo:** Structure-dependent organic matter storage in mediterranean mountain soils.
Nombre del congreso: European Geosciences Union General Assembly
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Viena, Austria
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
Poch RM, Antúnez M. "Geophysical Research Abstracts, Vol. 10, EGU2008-A-01486 SRef-ID: 1607-7962/gra/EGU08-A-01486".
- 78 Título del trabajo:** Sepiolite-cementation in South African duricrusts.
Nombre del congreso: EUROSIL 2008: Soils - Society - Environment
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Viena, Austria
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
Francis ML; Ellis F; Poch RM; Fey MV.
- 79 Título del trabajo:** Vineyard soil mapping to optimise wine quality: from 'terroir' characterisation to vineyard management.
Nombre del congreso: VIIth International Terroir Congress, Nyon (Switzerland), 19-23 May 2008
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Nyon, Suiza
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
Ubalde JM; Sort X; Poch RM; Porta M. "Proceedings of the VIIth International Terroir Congress, Vol. 1, 118-124. Nyon, Switzerland."
- 80 Título del trabajo:** Micromorphology of surface crusts in the Knersvlakte, South Africa
Nombre del congreso: 13th International Conference On Soil Micromorphology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Chengdu, China
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
Mills A; Fox S; Poch RM. "Abstracts Congrès".
- 81 Título del trabajo:** The spatial distribution of soil salinity in the Ebro delta
Nombre del congreso: 5th Int. Conference on Land Degradation. Valenzano (Bari) 18-22 Sept 2008
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valenzano (Bari), Italia
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008



Simó I; Boixadera J; Grañana S; Poch RM. "En: Zdruli, P and Costantini, E. (Eds.) 'Moving ahead from assessments to action: Could we win the struggle with land degradation?' 5th International conference on land degradation, Book of abstracts I ISBN 2-85352-399-3. Vol I , pp. 279-283."

- 82** **Título del trabajo:** The morphology and micromorphological studies of gypsiferous soils of Jooyom region, Fars province, Iran.
Nombre del congreso: Iranian Conference on Engineering Geology and the Environment, 25-27 Feb 2008, Tehran, Iran
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Tehran, Irán
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
Fazeli S; Abtahi A; Poch RM. "Abstract 1386: http://www.civilica.com/Paper-ICEGE05-ICEGE05_102.html ISSN 1735-5540".
- 83** **Título del trabajo:** Estimation of soil moisture regimes according to new and traditional methods
Nombre del congreso: Water and Forests: a convenient truth? Conference European Forest Institute - Mediterranean Regional Office - EFIMED, 30th-31th October 2008
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
Loaiza JC, Poch RM.
- 84** **Título del trabajo:** Paleoclimatic significance of secondary calcium carbonate coatings in some arid and semiarid soils in southern Alborz, Takestan-Iran
Nombre del congreso: 13th International Conference On Soil Micromorphology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Chengdu, China
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
Manafi S; Mahmoodi S; Sarmadian F; Heidari A; Poch RM. "Abstracts Congr s, p.111."
- 85** **Título del trabajo:** Gypsification processes and porosity changes in soils from Jooyom Region, Fars Province (Iran)
Nombre del congreso: 13th International Conference On Soil Micromorphology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Chengdu, China
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
Fazeli S; Abtahi A; Poch RM. "Abstracts Congr s, p. 162."
- 86** **Título del trabajo:** Session Soil System Sciences-8. Organic Soils and Carbon Sink (Presidencia de sesión)
Nombre del congreso: European Geosciences Union General Assembly
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Viena, Austria
Fecha de celebración: 2008



Fecha de finalización: 2008

Szadack L; Poch RM; Miano T.

87 Título del trabajo: Interpretation of Soil Quality and Agro-environmental sustainability (Presidencia de sesión)

Nombre del congreso: International Working Meeting on Soil Micromorphology, 11-16 Sept 2008

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: Chengdu, China

Fecha de celebración: 2008

Fecha de finalización: 2008

Poch RM.

88 Título del trabajo: Micromorphology of soils in extreme environments (Presidencia de sesión)

Nombre del congreso: International Working Meeting on Soil Micromorphology, 11-16 Sept 2008

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: Chengdu, China

Fecha de celebración: 2008

Fecha de finalización: 2008

Poch RM.

89 Título del trabajo: Interactions between organisms, fabrics and minerals (Presidencia de sesión)

Nombre del congreso: International Working Meeting on Soil Micromorphology, 11-16 Sept 2008

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: Chengdu, China

Fecha de celebración: 2008

Fecha de finalización: 2008

Poch RM.

90 Nombre del congreso: 13th International Conference On Soil Micromorphology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Comité organizador

Ciudad de celebración: Chengdu, China

Fecha de celebración: 2008

Fecha de finalización: 2008

Poch RM.

91 Nombre del congreso: International Working Meeting on Soil Micromorphology, 11-16 Sept 2008

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Comité organizador

Ciudad de celebración: Chengdu, China, China

Fecha de celebración: 2008

Fecha de finalización: 2008

Poch RM.

92 Título del trabajo: Soil carbon and plant diversity distribution at the farm level in the savannah region of Northern Togo, West Africa

Nombre del congreso: Global Carbon Project - symposium and field visit to Kruger National Park

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional



Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Kruger National Park, República Sudafricana
Fecha de celebración: 2007
Fecha de finalización: 2007
Sebastià M.T.; Marks E; Ubalde JM; Poch R.M.

- 93** **Título del trabajo:** Optimización de información cartográfica de suelos por Internet: Los suelos de Cataluña.
Nombre del congreso: XXVI Reunión Científica de Suelos de la Sociedad Española de la Ciencia del Suelo
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Durango, Bizkaia, España
Fecha de celebración: 2007
Fecha de finalización: 2007
Porta J; López-Acevedo M; Poch RM; Teira MR; Villar JM.
- 94** **Título del trabajo:** Continuing and proposed studies on the management and conservation of biodiversity and soil carbon in Western Africa.
Nombre del congreso: American Geophysical Union Fall Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: San Francisco, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2007
Fecha de finalización: 2007
Marks EA; Ubalde JM; Poch RM; Sebastià M.T.
- 95** **Título del trabajo:** Web site: soil protection in Catalonia (Spain).
Nombre del congreso: ASA-CSSA-SSSA International Annual Meetings
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: New Orleans, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2007
Fecha de finalización: 2007
Villar JM.; Marta López-Acevedo; Rosa M. Poch; M.Rosa Teira; J.Porta. "Abstracts-CD".
- 96** **Título del trabajo:** Información de suelos accesible por Internet como instrumento para la protección de suelo.
Nombre del congreso: III Simposio Nacional sobre Control de la Degradación de Suelos y Desertificación.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Fuerteventura, España
Fecha de celebración: 2007
Fecha de finalización: 2007
Porta J; Poch RM; López-Acevedo M; Villar JM; Teira MR.
- 97** **Título del trabajo:** Optimización de información cartográfica de suelos por Internet: Los suelos de Cataluña.
Nombre del congreso: XXVI Reunión Científica de Suelos de la Sociedad Española de la Ciencia del Suelo
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Durango, Bizkaia, España



Fecha de celebración: 2007

Fecha de finalización: 2007

Porta J; López-Acevedo M; Poch RM; Teira MR; Villar JM.

- 98** **Título del trabajo:** La informació cartogràfica dels sòls de Catalunya a Internet
Nombre del congreso: V Congrés de la Institució Catalana d'Estudis Agrari (ICEA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2007
Fecha de finalización: 2007
Teira MR; Porta J; López-Acevedo M; Boixadera J; Villar JM; Poch RM; Aran M; Llussà N.
- 99** **Título del trabajo:** Efecto del clima y de la disponibilidad de agua del suelo en la maduración de la uva y la calidad del vino de Cabernet Sauvignon (Catalunya, España)
Nombre del congreso: Congreso sobre Clima y Viticultura
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 2007
Fecha de finalización: 2007
Ubalde JM; Zayas A; Sort X; Poch RM; Porta M.
- 100** **Título del trabajo:** La informació cartogràfica dels sòls de Catalunya a Internet
Nombre del congreso: V Congrés de la Institució Catalana d'Estudis Agrari (ICEA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2007
Fecha de finalización: 2007
Teira MR; Porta J; López-Acevedo M; Boixadera J; Villar JM; Poch RM; Aran M; Llussà N. "ICEA".
- 101** **Título del trabajo:** Soil carbon and plant diversity distribution at the farm level in the savannah region of Northern Togo, West Africa
Nombre del congreso: Global Carbon Project - symposium and field visit to Kruger National Park
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Kruger National Park, República Sudafricana
Fecha de celebración: 2007
Fecha de finalización: 2007
Sebastià M.T; Marks E; Ubalde JM; Poch R.M.
- 102** **Título del trabajo:** Vegetation as an estimator of rehabilitation degree of coal mine spoils, in Low Segre Area (Lleida)
Nombre del congreso: International ESSC Conference on Soil and Water Conservation under Changing Land Use
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006



Estudillos G; Gassó R; Bosch AD; Poch RM.

- 103 Título del trabajo:** Diagnostic of degradation processes of soils from Northern Togo (West Africa) as a tool for soil and water management
Nombre del congreso: New waves in Physical Land Resources. Workshop for Alumni of the MSc Programmes in Soil Science. Eremology and Physical Land Resources
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Gent, Bélgica
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
Poch RM, Ubalde JM.
- 104 Título del trabajo:** Influence of edapho-climatic factors on grape quality in Conca de Barberà vineyards (Catalonia, NE Spain)
Nombre del congreso: VI Congrès International des Terroirs Viticoles. ENITA de Bordeaux (Institut des Sciences de la Vigne et du Vin de Bordeaux) - Syndicat Viticole des Coteaux du Languedoc
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Gironde - Hérault, Francia
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
Ubalde JM; Xort X; Poch RM.
- 105 Título del trabajo:** WEB site to access soil information for Catalonia and the Balearix islands: The Sòls-IEC web site
Nombre del congreso: 5th European Congress on Regional Geoscientific Cartography and Information Systems
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
Porta J; Aran M; Boixadera J; López-Acevedo N; Llussà N; Poch RM; Teira MR; Villar JM.
- 106 Título del trabajo:** Diagnostic of degradation processes of soils from Northern Togo (West Africa) as a tool for soil and water management
Nombre del congreso: New Waves in Physical Land Resources. Workshop for Alumni of the MSc Programmes in Soil Science, Eremology and Physical Land Resources. U Gent, TIC, ICE, VUB. Gent, 3-9 Sept 2006
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Gent, Bélgica
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
Poch RM, Ubalde JM. "Book of abstracts, pp 171-179".
- 107 Título del trabajo:** Soil Microfabrics and Physical Behaviour (Presidencia de sesión)
Nombre del congreso: European Geophysical Union - EGU Meeting, Viena (Áustria), 2-7 Abril 2006
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Viena, Austria



Fecha de celebración: 2006

Fecha de finalización: 2006

Poch RM.

- 108 Título del trabajo:** Jornada Sòls i Viticultura
Nombre del congreso: Jornades ICEA - Secció de Sòls i Secció de Viticultura i Enologia de la Institució Catalana d'Estudis Agraris, 10 juny 2005
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Comité organizador
Ciudad de celebración: Vilafranca del Penedès, España
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
Poch RM.
- 109 Título del trabajo:** Els sòls de les terrasses de conreu
Nombre del congreso: Seminari: Les terrasses de Conreu: modelació de paisatges culturals i eina de planificació territorial Xarxa TEMàtica d'Història Ambiental i Paisatges Culturals (SERP-UB i IJA-CSIC). 28.01.2005
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Vilafranca del Penedès, España
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
Boixadera J, Poch RM.
- 110 Título del trabajo:** Chronosequence of volcanic soils in Garrotxa area (Catalonia, Spain)
Nombre del congreso: European Geosciences Union General Assembly , 24-29 Apr 2005
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Viena, Austria
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
Palou O; Poch RM; Boixadera J. "Geophysical Research Abstracts Vol 7, 03674, SRef-ID: 1607-7962/gra/EGU05-A-03674".
- 111 Título del trabajo:** Calcite newformations in benchmark soils of Catalonia
Nombre del congreso: European Geosciences Union General Assembly, 24-29 Apr 2005
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Viena, Austria
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
Masdeu N; Poch RM; Boixadera J. "Geophysical Research Abstracts, Vol. 7, 03702, 2005 SRef-ID: 1607-7962/gra/EGU05-A-03702".
- 112 Título del trabajo:** Formation and classification of vineyard soils from the Mediterranean Range System (NE Spain)
Nombre del congreso: European Geosciences Union General Assembly, 24-29 Apr 2005
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Viena, Austria



Fecha de celebración: 2005

Fecha de finalización: 2005

Ubalde JM; Poch RM; Boixadera J; Sort X; Porta M. "Geophysical Research Abstracts, Vol. 7, 03683, 2005 SRef-ID: 1607-7962/gra/EGU05-A-03683".

- 113 Título del trabajo:** Evaluating Changes in Organic C and Emission of Greenhouse Gases in a California Agricultural Landscape.
Nombre del congreso: 2005 AGU Fall Meeting, 5-9 Dec 2005
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: San Francisco, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
Rolston DE; Hopmans JW; Van Kessel C; Six J; Paw U K; Plant RE; Hsiao TC; Poch RM; Shaver G; Ideris AJ; Lee J; Louie DT; MacIntyre JL; Matista TA; Evatt KJ; King AP. "Eos Trans, AGU 86(52), Fall Meet. Suppl., Abstract B43A-0253".
- 114 Título del trabajo:** Considerations of a Field-Scale Soil Carbon Budget for Furrow Irrigation.
Nombre del congreso: 2005 AGU Fall Meeting, 5-9 Dec 2005
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: San Francisco, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
Poch RM; Hopmans JW; Six JW; Rolston DE. "Eos Trans, AGU 86(52), Fall Meet. Suppl., Abstract B43A-0237".
- 115 Título del trabajo:** Patterns of sediment transport in two forested Mediterranean mountainous basins (Ribera Salada, Catalan Pre-Pyrenees, NE Spain)
Nombre del congreso: Int. Conference on River/Catchment Dynamics: Natural Processes and Human Impacts, 15-20 May 2004
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Solsona, España
Fecha de celebración: 2004
Fecha de finalización: 2004
Balasch JC; Batalla RM; Poch RM; Vericat D; Alisedo O. "Book of abstracts, p. 5".
- 116 Título del trabajo:** Contemporary and relict processes in a coastal acid sulfate soil sequence: microscopic features
Nombre del congreso: SuperSoil 2004: 3rd Australian New Zealand Soils Conference, 5-9 Dec 2004
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sydney, Australia
Fecha de celebración: 2004
Fecha de finalización: 2004
Poch RM; Fitzpatrick; RW; Thomas; BP; Merry; RH; Self PG. "8 p. abstract, peer reviewed. www.regional.org.au/au/asssi".
- 117 Título del trabajo:** Contemporary and relict processes in a coastal acid sulfate soil sequence: geomorphologic and macroscopic features
Nombre del congreso: SuperSoil 2004: 3rd Australian New Zealand Soils Conference, 5-9 Dec 2004



Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Sydney, Australia

Fecha de celebración: 2004

Fecha de finalización: 2004

Thomas, BP; Fitzpatrick RW; Merry RH; Poch RM; Hicks P; Raven M. "8 p. abstract, peer reviewed. www.regional.org.au/au/asssi".

118 Título del trabajo: Soil evolution along a toposequence on glacial and periglacial materials in the Pyrenees Range (NE Spain)

Nombre del congreso: 12th International Meeting on Soil Micromorphology, 20-26 Sept 2004.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Adana, Turquía

Fecha de celebración: 2004

Fecha de finalización: 2004

Poch RM; Boixadera J; Antúnez M. "Extended Abstracts, EUR 21275. pp 31-34".

119 Título del trabajo: Contemporary and relict processes in a coastal acid sulfate soil sequence: microscopic features

Nombre del congreso: ASA-CSSA-SSSA Annual Meeting (29-oct-4 de nov)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Seattle, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 2004

Fecha de finalización: 2004

Poch RM; Fitzpatrick RW; Thomas BP; Merry RH; Self PG. "Abstract in CD-ROM. www.asa-cssa-sssa.org/anmeet".

120 Título del trabajo: El sòl: Vulnerabilitat del recurs.

Nombre del congreso: VI Fòrum de la Seguretat: El risc territorial. Institut d'Estudis de la Seguretat - Col·legi d'Enginyers Tècnics Industrials de Barcelona - DPTOP, 2-3 octubre 2003

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2003

Fecha de finalización: 2003

Poch RM. "En línia, 3 p.".

121 Título del trabajo: Prospecció geoarqueològica del curs mig del Segre (Artesa de Segre, Foradada, Cubells i Alòs de Balaguer, Noguera)

Nombre del congreso: Jornades d'Arqueologia i Paleontologia 2000, Comarques de Lleida

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: España

Fecha de celebración: 2003

Fecha de finalización: 2003

Bergadà MM; Serrat D; Fullola JM; Peña JL; Poch RM. "llibre d'Actes. Generalitat de Catalunya 91-105".



- 122 Título del trabajo:** Assessment of biomass potential for electricity generation in Nicaragua: GIS as a decision support tool for investment in bioenergy
Nombre del congreso: GISDECO Conference 2002. Governance and the use of GIS in Developing Countries
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Enschede, Holanda
Fecha de celebración: 2002
Fecha de finalización: 2002
Zelaya C; Verweij P; Poch RM. "Abstract publicado en Actas del Congreso".
- 123 Título del trabajo:** Sampling strategies for the determination of hydraulic properties in soil mapping units
Nombre del congreso: International Symposium on Sustainable Use and Management of Soils in Arid and Semiarid Regions.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Cartagena, España
Fecha de celebración: 2002
Fecha de finalización: 2002
Acuña E, Poch RM. "Extended Abstracts publicado en Faz A, Ortiz R & Mermut AR: Sustainable Use and Management of Soils in Arid and Semiarid Regions. Vol II, 373-375. ISBN 84-95383-23-3 DL MU-1-759-2002".
- 124 Título del trabajo:** Revegetació de talussos d'una explotació carbonífera mitjançant materials de rebuig.
Nombre del congreso: L'estat i la Gestió dels Sòls a Catalunya. Jornada Secció de Sòls de la I Catalana d'Estudis Agraris (ICEA). 22 nov 2002
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2002
Fecha de finalización: 2002
Bosch AD, Poch RM.
- 125 Título del trabajo:** Els sòls agrícoles de les comarques del Baix Empordà i la Garrotxa com a reservori de carboni orgànic.
Nombre del congreso: L'estat i la Gestió dels Sòls a Catalunya. Jornada Secció de Sòls de la I Catalana d'Estudis Agraris (ICEA). 22 nov 2002
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2002
Fecha de finalización: 2002
Palou O; Boixadera J; Poch RM.
- 126 Título del trabajo:** Desertificació a Catalunya: Mite o realitat?
Nombre del congreso: Aula Agrària: Gestió i Usos dels Recursos Forestals
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 2001
Fecha de finalización: 2001
Entidad organizadora: Fira de Lleida



Tipo de entidad: Instituciones privadas sin finalidad de lucro

Poch RM.

- 127** **Nombre del congreso:** Jornades de Recerca Forestal, CREAM-CTFC-UdL-UAB
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Comité organizador
Ciudad de celebración: Solsona-Bellaterra 14-15 juny 2001, España
Fecha de celebración: 2001
Fecha de finalización: 2001
Poch RM.
- 128** **Nombre del congreso:** International Working Meeting on Soil Micromorphology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Comité organizador
Ciudad de celebración: Gent, 9-14 juliol 2001, Bélgica
Fecha de celebración: 2001
Fecha de finalización: 2001
Poch RM.
- 129** **Título del trabajo:** Anthropogenic soils from the Llanos de Moxos (Northern Bolivia)
Nombre del congreso: International Symposium 'Soil Classification 2001'
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Velence, Hungría
Fecha de celebración: 2001
Fecha de finalización: 2001
Boixadera J; Poch RM; Antúnez M. "Abstract in Proceedings, p. 53".
- 130** **Título del trabajo:** Clay related features of the soils in the Llanos de Moxos (Northern Bolivia)
Nombre del congreso: International Working Meeting on Micropedology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Gent, Bélgica
Fecha de celebración: 2001
Fecha de finalización: 2001
Boixadera J; García-González MT; Vizcayno C; Poch RM. "Abstract in Symposium Proceedings, p. 19.".
- 131** **Título del trabajo:** Hydromorphic processes in soils from the Llanos Moxos (Northern Bolivia)
Nombre del congreso: International Working Meeting on Micropedology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Gent, Bélgica
Fecha de celebración: 2001
Fecha de finalización: 2001
Boixadera J, Poch RM. "Abstract in Symposium Proceedings, p. 20.".
- 132** **Título del trabajo:** Evaluación de la utilización de estériles de una explotación minera carbonífera, junto con purín porcino, para la revegetación de la propia escombrera.
Nombre del congreso: V Congreso de la Sociedad Española de la Ciencia del Suelo. Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible. 25-29 septiembre 2000.



Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Baeza, España
Fecha de celebración: 2000
Fecha de finalización: 2000
Bosch AD; Poch RM; Salazar MA.

Ámbito geográfico: Nacional

133 Título del trabajo: Restoration of soils of coal mining areas using pig slurry in semiarid mediterranean environments

Nombre del congreso: First International Conference On Soils of Urban, Industrial, Traffic and Mining Areas. U Essen, 12-18 July 2000

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Essen, Alemania

Fecha de celebración: 2000

Fecha de finalización: 2000

Salazar M; Bosch AD; Poch RM. "Summaries of Oral and Poster Presentations, p. 219."

134 Título del trabajo: Hydrology of forest soils in Solsonès (Catalonia): Contribution to the catchment water resources.

Nombre del congreso: 3rd International European Society of Soil Conservation (ESSC) Congress. Man and soil at the third millenium. Valencia, 28 març-1 abril

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 2000

Fecha de finalización: 2000

Poch RM; Pratdesaba E; Rius J. "Book of abstracts, p. 81."

135 Título del trabajo: Restauració de sòls afectats per mineria de carbó amb purins de porc a Les Garrigues.

Nombre del congreso: IV Congrés de la Institució Catalana d'Estudis Agraris, 20-21 octubre 2000

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Tarragona, España

Fecha de celebración: 2000

Fecha de finalización: 2000

Salazar MA; Poch RM; Bosch AD. "Llibre de Comunicacions, p. 329-325".

136 Título del trabajo: Dinámica erosiva y aplicabilidad de modelos físicos de erosión en una cuenca de montaña mediterránea (Ribera Salada, cuenca del Segre).

Nombre del congreso: VI Reunión Nacional de Geomorfología, 17-20 septiembre 2000

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 2000

Fecha de finalización: 2000

Verdú JM; Batalla RJ; Poch RM.

137 Título del trabajo: Conservación de recursos edáficos y usos del territorio: enfoques ante el 3r milenio

Nombre del congreso: Conferencia Científica Internacional Medio Ambiente Siglo 21. U Central 'Marta Abreu', Las Villas. 8-11 junio 1999.



Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Santa Clara, Cuba
Fecha de celebración: 1999
Fecha de finalización: 1999
Poch RM.

- 138** **Título del trabajo:** Soil-landscape relationships in the lower parts of the Empordà Basin (Catalonia, NE Spain)
Nombre del congreso: 6th International Meeting on Soils with Mediterranean Type of Climate. 4-9 juliol 1999
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 1999
Fecha de finalización: 1999
Boixadera J, Poch RM. "Extended Abstracts, p. 385-387".
- 139** **Título del trabajo:** How to assess the influence of land use changes in the water and sediment supply to large reservoirs in Mediterranean mountainous watersheds?
Nombre del congreso: 10th Int. Soil Conservation Organization - ISCO Conference, 23-28 May 1999
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Purdue, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 1999
Fecha de finalización: 1999
Rius J; Batalla RJ; Poch RM.
- 140** **Título del trabajo:** Catenary soil relationships on a semiarid hillslope of the Central Ebro Valley (Spain)
Nombre del congreso: 16º Congrés Mundial de la Ciència del Sòl. International Union of Soil Science. 20-26 aug 1998
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Montpellier, Francia
Fecha de celebración: 1998
Fecha de finalización: 1998
Badia D; Escudero D; Martí C; Poch RM. "Abstract n. 2438".
- 141** **Título del trabajo:** El paper de la universitat en la formació i l'educació per a la cooperació i el desenvolupament. Pot proporcionar la universitat un marc d'acció en solidaritat i cooperació? (Mesa redonda)
Nombre del congreso: II Seminari sobre Cooperació. Desenvolupament i cooperació internacional. Contextualització en l'àmbit agrari. CTFC-Centre Cooperació Internacional UdL. 1-4 setembre 1998
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Solsona, España
Fecha de celebración: 1998
Fecha de finalización: 1998
Oliveres A; Parra S; Poch RM; Plana E; Valls E.



- 142 Título del trabajo:** Estado de conservación de los suelos de la cuenca del Embalse Joaquín Costa
Nombre del congreso: Encuentro Científico-Técnico sobre el vaciado total y prolongado del Embalse de Joaquín Costa, 22-24 oct 1997
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 1997
Fecha de finalización: 1997
Poch RM, Martínez JA.
- 143 Título del trabajo:** Effectivity of soil conservation practices in vineyard soils
Nombre del congreso: 6th International Conference on Agrophysics, 15-18 Sept 1997
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Lublin, Polonia
Fecha de celebración: 1997
Fecha de finalización: 1997
Usón A; Espinosa E; Poch RM. "Book of Abstracts Vol. I, p.191-194".
- 144 Título del trabajo:** Prevention of reservoir siltation in large watersheds: from sediment source identification to the design of soil conservation measures
Nombre del congreso: 52th Annual Conference of the Soil and Water Conservation Society: Session Managing Ecosystems in a watershed context. 23-26 July 1997
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Toronto, Canadá
Fecha de celebración: 1997
Fecha de finalización: 1997
Poch RM, Martínez-Casasnovas JA. "Journal of Soil and Water Conservation, 52 (4): 285-286".
- 145 Título del trabajo:** Soil conservation measures in rainfed vineyard soils in Catalonia
Nombre del congreso: New Waves in Soil Science. Advanced Training Course for Alumni from Northern Africa and the Mediterranean Basin of the ITC for Post-Graduated Soil Scientists, 10-19 Jan 1997.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Hammamet, Túnez
Fecha de celebración: 1997
Fecha de finalización: 1997
Poch RM, Usón A. "Book of Abstracts, p. 262".
- 146 Nombre del congreso:** First European Conference and Trade Exposition on Erosion Control - IECA (International Erosion Control Association)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Comité científico
Ciudad de celebración: Sitges, 29-31 maig 1996, España
Fecha de celebración: 1996
Fecha de finalización: 1996
Poch RM.



- 147** **Título del trabajo:** Climatología i sòls de l'àrea meridional de Lleida
Nombre del congreso: Jornades Tècniques: Valors naturals dels secans estèpics lleidatans. IPCENA - Dep Medi Ambient. 28-31 oct 1996
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 1996
Fecha de finalización: 1996
Poch RM.
- 148** **Título del trabajo:** Conservació de sòls en vinyes de l'Anoia-Penedès: un enfoc cap a la sostenibilitat.
Nombre del congreso: Jornades Agràries Fira de Sant Josep. Agricultura i Medi Ambient: Una agricultura respectuosa amb el medi. Col.legi Oficial d'Enginyers Tècnics Agrícoles de Catalunya - Patronat Fires de Mollerussa. 16-març-1996
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Mollerussa, España
Fecha de celebración: 1996
Fecha de finalización: 1996
Poch RM; Martínez JA; Usón A; Ramos MC. "Actes Jornades, 14 pp."
- 149** **Título del trabajo:** Meso and microporosity of gypsic and hypergypsic horizons measured with image analysis and water characteristic curves
Nombre del congreso: 'International Symposium on Soils With Gypsum', International Soil Science Society - Sociedad Española de Ciencia del Suelo, 15-21 sept 1997
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 1996
Fecha de finalización: 1996
Beunza A, Poch RM.
- 150** **Título del trabajo:** Identification of critical sediment source areas in the 'Joaquín Costa' reservoir watershed (NE Spain)
Nombre del congreso: First European Conference & Trade Exposition on Erosion Control, International Erosion Control Association (IECA), 29-31 maig 1996
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sitges, Barcelona, España
Fecha de celebración: 1996
Fecha de finalización: 1996
Fargas D; Martínez JA; Poch RM. "Book of Abstracts".
- 151** **Título del trabajo:** Effectivity of soil conservation practices in vineyard soils: preliminary results
Nombre del congreso: First European Conference & Trade Exposition on Erosion Control, International Erosion Control Association (IECA), 29-31 maig 1996
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sitges, Barcelona, España
Fecha de celebración: 1996
Fecha de finalización: 1996
Usón A, Poch RM. "Book of Abstracts".



- 152 Título del trabajo:** Identification of critical sediment source areas at regional level
Nombre del congreso: European Geophysical Society Congress
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Den Haag, Holanda
Fecha de celebración: 1996
Fecha de finalización: 1996
Fargas D; Martínez JA; Poch RM. "Book of Abstracts".
- 153 Título del trabajo:** Pore space characteristics as indicators of soil behaviour in gypsiferous soils
Nombre del congreso: Int. Symposium on Soils With Gypsum - International Soil Science Society - Sociedad Española de Ciencia del Suelo. 15-21 set 1996
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 1996
Fecha de finalización: 1996
Poch RM; De Coster W; Stoops G. "Abstract en actas del simposio, p. 67".
- 154 Título del trabajo:** (Presidencia de sesión)
Nombre del congreso: First European Conference and Trade Exposition on Erosion Control - IECA (International Erosion Control Association)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Sitges, 29-31 maig 1996, España
Fecha de celebración: 1996
Fecha de finalización: 1996
Poch RM.
- 155 Nombre del congreso:** International Symposium on Soils With Gypsum (SECS-ISSS)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Comité organizador
Ciudad de celebración: Lleida, 16-20 setembre 1996, España
Fecha de celebración: 1996
Fecha de finalización: 1996
Poch RM.
- 156 Título del trabajo:** Propiedades hídricas de suelos de viña: Implicaciones en los procesos erosivos
Nombre del congreso: Jornades de Transferència de Tecnologia: Conservació de Sòls i Aigües en Vinyes. Institut Català de la Vinya i el Vi (INCAVI) UdL. 15-16 nov 1994
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Vilafranca del Penedès, España
Fecha de celebración: 1994
Fecha de finalización: 1994
Usón A, Poch RM. "Actas de las Jornadas: JA Martínez (ed), ISBN 84-600-9104-X, DL L-55-1995, p. 95-99".



- 157** **Título del trabajo:** Estratègies per a la conservació de sòls i aigües en vinyes: mesures de conservació
Nombre del congreso: Jornades de Transferència de Tecnologia: Conservació de Sòls i Aigües en Vinyes. Institut Català de la Vinya i el Vi (INCAVI) - Udl. 15-16 nov 1994
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Vilafranca del Penedès, España
Fecha de celebración: 1994
Fecha de finalización: 1994
Poch RM, Porta J. "Actas de las Jornadas: JA Martínez (ed), ISBN 84-600-9104-X, DL L-55-1995, p. 56-62".
- 158** **Título del trabajo:** Retenció d'humitat i conductivitat hidràulica: mesures al laboratori
Nombre del congreso: Caracterització hidrològica dels sòls. Jornades ICEA (Institut Català d'Estudis Agraris). 26 nov 1993.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Vilafranca del Penedès, España
Fecha de celebración: 1993
Fecha de finalización: 1993
Poch RM.
- 159** **Título del trabajo:** Horizons with gypsum.
Nombre del congreso: XV International Congress of Soil Science
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Acapulco, México
Fecha de celebración: 1993
Fecha de finalización: 1993
Poch RM, FitzPatrick EA.
- 160** **Título del trabajo:** Micromorphological classification of gypsiferous soil materials
Nombre del congreso: International Working Meeting on Soil Micromorphology (ASSSI-ISSS), 12-17 July 1992
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Townsville, Australia
Fecha de celebración: 1992
Fecha de finalización: 1992
Stoops G, Poch RM.
- 161** **Título del trabajo:** Automatic hydrological data recording for soil conservation purposes in Catalonia (NE Spain)
Nombre del congreso: Third International Seminar on Management of Information related to Water and the Environment, UNESCO, IHP Working Group IV-M-2-1/M-2-2, 14-15 Nov 1991
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Tervuren, Bélgica
Fecha de celebración: 1991
Fecha de finalización: 1991
Ramos MC; Poch RM; Porta J.



162 Título del trabajo: Soil Conservation measures in new vineyards for high quality wine in Catalonia (NE Spain): Technical and Social constraints

Nombre del congreso: Seminar Combating Soil Erosion in Vineyards, European Society of Soil Conservation. 22-25 May 1991

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Trier, Alemania

Fecha de celebración: 1991

Fecha de finalización: 1991

Porta J; Boixadera J; Poch RM. "Book of Abstracts, 12 p.".

163 Título del trabajo: Land Evaluation and Erosion Control Practices on Mined Soils in NE Spain

Nombre del congreso: EC Workshop on Soil Erosion, 24-26 May 1988

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Freising, Alemania

Fecha de celebración: 1988

Fecha de finalización: 1988

Porta J; Poch RM; Boixadera J. "Soil Technology Series 1 (Book chapter)".

Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales

1 Título del trabajo: Micromorfología aplicada a las ciencias ambientales y al estudio del medio poroso

Nombre del evento: Conferència Magistral - Facultad Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Colombia, sede Medellín

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Medellín, Colombia

Fecha de celebración: 30/09/2016

Fecha de finalización: 30/09/2016

2 Título del trabajo: Experiences on soil restoration in coal mine affected regions.

Nombre del evento: Erasmus Intensive Program EUROSUSTAIN - Sustainable Management of European Mountain Regions

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Mequinensa, España

Fecha de celebración: 19/05/2011

Fecha de finalización: 19/05/2011

3 Título del trabajo: Junyent, E., Poch, R.M., Balasch, J.C., Sala, R. La fortaleza de l'aigua. Els fossats i el pou dels Vilars d'Arbeca: primeres lectures.

Nombre del evento: 'Tribuna d'Arqueologia'. Servei d'Arqueologia i Paleontologia, DG Patrimoni Cultural. 13-gener-2010. Palau Marc, Barcelona.

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 13/01/2010

Fecha de finalización: 13/01/2010



- 4** **Título del trabajo:** Crònica del IWM de Micromorfologia de Sòls a Xengdu, Xina.
Nombre del evento: Seminari: Trobades DMACS
Tipo de evento: Seminario
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 16/10/2008
Fecha de finalización: 16/10/2008
- 5** **Título del trabajo:** El sòl: agent i pacient del canvi climàtic
Nombre del evento: 12a Setmana de la Ciència. Jornades Galileo Galilei, UdL.
Tipo de evento: Jornada
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 13/11/2007
Fecha de finalización: 13/11/2007
- 6** **Título del trabajo:** Man-made bench terracing in Catalonia
Nombre del evento: Institute of Mountain Hazards and Environment, Chinese Academy of Sciences
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Chengdu, China
Fecha de celebración: 28/05/2007
Fecha de finalización: 28/05/2007
- 7** **Título del trabajo:** Els sòls i el canvi climàtic: agents o pacients?
Nombre del evento: Actualització de continguts curriculars per a professorat de Ciències. Institut de Ciències de l'Educació. Universitat de Barcelona
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 18/04/2005
Fecha de finalización: 18/04/2005
- 8** **Título del trabajo:** How to restore soils in coal mines when no soil is available? Examples from an arid area in Catalonia (NE Spain)
Nombre del evento: Soils and Biogeochemistry Seminar Series: Soils and Ecosystems Dept Land, Air and Water Resources, UC Davis
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Davis, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 17/11/2004
Fecha de finalización: 17/11/2004
- 9** **Título del trabajo:** Highlights of soil and catchment management in Catalonia (NE Spain) and South Australia.
Nombre del evento: Seminari del Dept. Soil Science, U Stellenbosch
Tipo de evento: Seminario
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Stellenbosch, República Sudafricana
Fecha de celebración: 01/07/2004
Fecha de finalización: 01/07/2004



- 10 Título del trabajo:** Highlights of soil and catchment research in Catalonia (Spain) and South Australia
Nombre del evento: Science Sessions CSIRO Land and Water
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Adelaide, Australia
Fecha de celebración: 17/06/2004
Fecha de finalización: 17/06/2004

Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1 Título del comité:** Advisory Committee, World Association of Soil and Water Conservation
Entidad de afiliación: World Association of Soil and Water Conservation (WASWC)
Fecha de inicio-fin: 01/01/2020 - 31/12/2022
- 2 Título del comité:** Intergovernmental Technical Panel on Soils - ITPS
Entidad de afiliación: Food and Agriculture Organization of the United Nations (UN-FAO)
Fecha de inicio-fin: 10/2018 - 10/2021
- 3 Título del comité:** Comissió: 'Soil Morphology and Micromorphology' de la International Union of Soil Sciences
Entidad de afiliación: International Union of Soil Sciences, INC
Fecha de inicio-fin: 2010 - 2018
- 4 Título del comité:** Comissió: 'Soil Morphology and Micromorphology' de la International Union of Soil Sciences
Entidad de afiliación: International Union of Soil Sciences, INC
Fecha de inicio-fin: 2008 - 2008
- 5 Título del comité:** Sub-Division A: Weathering, soil mineralogy and micromorphology. Soil Science Section, European Geophysical Union.
Entidad de afiliación: European Geophysical Union
Fecha de inicio-fin: 2008 - 2008
- 6 Título del comité:** Sociedad Española de Ciencia del Suelo
Entidad de afiliación: Sociedad Española de la Ciencia del Suelo (SECS)
Fecha de inicio-fin: 2008 - 2008
- 7 Título del comité:** Comissió: 'Soil Morphology and Micromorphology' de la International Union of Soil Sciences
Entidad de afiliación: International Union of Soil Sciences, INC
Fecha de inicio-fin: 2007 - 2007
- 8 Título del comité:** Sub-Division A: Weathering, soil mineralogy and micromorphology. Soil Science Section, European Geophysical Union.
Entidad de afiliación: European Geophysical Union
Fecha de inicio-fin: 2007 - 2007



- 9** **Título del comité:** Sociedad Española de Ciencia del Suelo
Entidad de afiliación: Sociedad Española de la Ciencia del Suelo (SECS)
Fecha de inicio-fin: 2007 - 2007
- 10** **Título del comité:** Membre del Comitè d'Experts
Entidad de afiliación: Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya
Fecha de inicio-fin: 2006 - 2006
- 11** **Título del comité:** Comissió: 'Soil Morphology and Micromorphology' de la International Union of Soil Sciences
Entidad de afiliación: International Union of Soil Sciences, INC
Fecha de inicio-fin: 2006 - 2006
- 12** **Título del comité:** Sub-Division A: Weathering, soil mineralogy and micromorphology. Soil Science Section, European Geophysical Union.
Entidad de afiliación: European Geophysical Union
Fecha de inicio-fin: 2006 - 2006
- 13** **Título del comité:** Sub-Division A: Weathering, soil mineralogy and micromorphology. Soil Science Section, European Geophysical Union.
Entidad de afiliación: European Geophysical Union
Fecha de inicio-fin: 2005 - 2005
- 14** **Título del comité:** Coordinació de les Proves d'Accés a la Universitat a Catalunya
Entidad de afiliación: Oficina de Coordinació de les PAAU
Fecha de inicio-fin: 2004 - 2004
- 15** **Título del comité:** Consell de Direcció del CREAM
Entidad de afiliación: Departament d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació (Generalitat de Catalunya) DURSI
Fecha de inicio-fin: 2003 - 2003
- 16** **Título del comité:** Coordinació de les Proves d'Accés a la Universitat a Catalunya
Entidad de afiliación: Oficina de Coordinació de les PAAU
Fecha de inicio-fin: 2001 - 2001
- 17** **Título del comité:** Comitè de redacció de Edafologia - Revista de la SECS N.4 (Octubre 98)
Entidad de afiliación: Sociedad Española de la Ciencia del Suelo (SECS)
Fecha de inicio-fin: 1998 - 1998
- 18** **Título del comité:** Consell de Direcció del CREAM
Entidad de afiliación: Departament d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació (Generalitat de Catalunya) DURSI
Fecha de inicio-fin: 1998 - 1998
- 19** **Título del comité:** Comité Científico del Vaciado del Embalse Joaquín Costa
Entidad de afiliación: Confederación Hidrográfica del Ebro
Fecha de inicio-fin: 1995 - 1995



- 20** **Título del comité:** CATENA Editorial Board
Entidad de afiliación: Elsevier Editorial
Fecha de inicio: 01/01/2021

Organización de actividades de I+D+i

- 1** **Título de la actividad:** Presidenta de sessió 'Soil Microfabrics and Physical Behaviour'
Tipo de actividad: Congrés: European Geophysical Union - EGU Meeting Viena (Austria), 2-7 abril
Fecha de inicio: 2006
- 2** **Título de la actividad:** Jornada Sòls i Viticultura. 10 juny 2005, Vilafranca del Penedès.
Tipo de actividad: Organització jornada
Fecha de inicio: 2005
- 3** **Título de la actividad:** Estada professor visitant Docència
Tipo de actividad: Marcelino, Vera Maria de Melo (Investigador)
Fecha de inicio: 2000
- 4** **Título de la actividad:** Estada professor visitant Docència
Tipo de actividad: Zinck, Alfred (Catedràtic, Cap de la Divisió de Sòls de l'ITC - Enschede)
Fecha de inicio: 2000
- 5** **Título de la actividad:** Estada professor visitant Docència
Tipo de actividad: El-Swaify, Samir (Catedràtic)
Fecha de inicio: 1999
- 6** **Título de la actividad:** Estada professor visitant Docència
Tipo de actividad: El-Swaify, Samir (Catedràtic)
Fecha de inicio: 1998
- 7** **Título de la actividad:** Estada professor visitant Docència
Tipo de actividad: Roose, Eric (Investigador)
Fecha de inicio: 1998
- 8** **Título de la actividad:** Estada professor visitant Recerca
Tipo de actividad: Markovic, Mihajlo (Professor)
Fecha de inicio: 1998
- 9** **Título de la actividad:** Estada professor visitant Docència
Tipo de actividad: Zinck, Alfred (Catedràtic)
Fecha de inicio: 1998
- 10** **Título de la actividad:** Estada professor visitant Docència
Tipo de actividad: Van Ranst, Eric
Fecha de inicio: 1998
- 11** **Título de la actividad:** Estada professor visitant Docència
Tipo de actividad: Alvarado Hernández, Alfredo (Professor)
Fecha de inicio: 1998



- 12 Título de la actividad:** Estada professor visitant Docència
Tipo de actividad: Ovalles Viani, Francisco (Professor i investigador)
Fecha de inicio: 1998
- 13 Título de la actividad:** Organització Excursió Congrés
Tipo de actividad: Excursió Post-Congrés B8. 16º Congrés Mundial de la Ciència del Sòl
Fecha de inicio: 1998
- 14 Título de la actividad:** Organització Excursió Científica
Tipo de actividad: Excursió Anual de la Societat Belga de Ciència del Sòl
Fecha de inicio: 1998

Gestión de I+D+i

- 1 Nombre de la actividad:** European Master of Environmental Sciences - EMES. Cooperation Agreement Project, U Rennes I, U Köln, U Lleida
Fecha de inicio: 2005
- 2 Nombre de la actividad:** Master Interuniversitari 'Gestió de Sòls i Aigües' UdL-UAB-UB-UPN-UZ
Fecha de inicio: 2005

Evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

- 1 Nombre de la actividad:** Revisió article
Entidad de realización: Arid Land Research and Management
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio-fin: 14/11/2012 - 15/11/2012
- 2 Nombre de la actividad:** Revisió d'un article per a Journal of Agricultural Science and Technology (JAST)
ISSN: 1680-7073
Entidad de realización: Journal of Agricultural Science and Technology (JAST) ISSN: 1680-7073
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio-fin: 12/11/2012 - 13/11/2012
- 3 Nombre de la actividad:** Avaluació article revista Geoderma
Entidad de realización: Geoderma
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio-fin: 09/07/2012 - 16/07/2012
- 4 Nombre de la actividad:** Revisora article African Journal of Agricultural Research
Entidad de realización: African Journal of Agricultural Research
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio-fin: 25/05/2012 - 29/05/2012



- 5** **Nombre de la actividad:** Revisió d'un article en revista indexada
Entidad de realización: Journal of Mountain Sciences
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio-fin: 28/11/2011 - 30/11/2011
- 6** **Nombre de la actividad:** Revisió article Geoderma
Entidad de realización: Geoderma - Elsevier
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio-fin: 07/11/2011 - 10/11/2011
- 7** **Nombre de la actividad:** Secretària Tribunal Tesi doctoral. Jordi Garcia Pausas: Factors determinants de l'acumulació de carboni edàfic en prats de muntanya al Pirineu.
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 28/01/2011 - 28/01/2011
- 8** **Nombre de la actividad:** Presidenta de Tribunal Tesis Doctoral. Stefania Mattana: Effects of different types of sewage sludge on soil microbial functionality and diversity.
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio-fin: 21/01/2011 - 21/01/2011
- 9** **Nombre de la actividad:** Revisió i avaluació de 22 articles de 4 pàgines cadascun.
Entidad de realización: 19th International Congress of Soil Science, Brisbane, Australia.
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio-fin: 01/01/2010 - 28/02/2010
- 10** **Nombre de la actividad:** Revisió i avaluació de 22 articles de 4 pàgines cadascun.
Entidad de realización: 19th International Congress of Soil Science, Brisbane, Australia.
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio-fin: 01/01/2010 - 28/02/2010
- 11** **Nombre de la actividad:** Revisió i avaluació de 22 articles de 4 pàgines cadascun.
Entidad de realización: 19th International Congress of Soil Science, Brisbane, Australia.
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio-fin: 01/01/2010 - 28/02/2010
- 12** **Nombre de la actividad:** Revisión artículo científico
Entidad de realización: Archives of Agronomy and Soil Science
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio-fin: 01/09/2009 - 15/09/2009



- 13** **Nombre de la actividad:** Revisión artículo científico
Entidad de realización: Geoderma
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio-fin: 01/07/2009 - 15/07/2009
- 14** **Nombre de la actividad:** Kubiëna Award
Entidad de realización: International Union of Soil Sciences - Commission 1.1. Soil Morphology and Micromorphology
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio-fin: 31/01/2009 - 01/07/2009
- 15** **Nombre de la actividad:** Young Micromorphologist Publication Award
Entidad de realización: International Union of Soil Sciences - Commission 1.1. Soil Morphology and Micromorphology
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio-fin: 11/09/2008 - 16/09/2008
- 16** **Nombre de la actividad:** Revisión artículo científico
Entidad de realización: Geoderma
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio-fin: 01/09/2008 - 15/09/2008
- 17** **Nombre de la actividad:** Vocal Tribunal Tesi doctoral Autor: Jorge Alcázar Montero Título: El método del caudal básico para la determinación de caudales de mantenimiento. Aplicación a la cuenca del Ebro.
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 21/06/2007 - 21/06/2007
- 18** **Nombre de la actividad:** Secretaria Tribunal Premio Extraordinario Tesi Doctoral UdL
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 06/2007 - 06/2007
- 19** **Nombre de la actividad:** Review of "Applicability of functional soil mapping in the identification of nitrate vulnerable zones"
Entidad de realización: Proceedings 5th Int Congress of the ESSC
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio-fin: 2007 - 2007
- 20** **Nombre de la actividad:** Review of book chapter: Suphidic and sulphuric materials. In: Stoops G, Marcelino V & Mees F (eds) "Interpretation of micromorphological features of soils and regoliths"
Entidad de realización: Elsevier
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional



Fecha de inicio-fin: 2007 - 2007

- 21 Nombre de la actividad:** Vocal Tribunal Tesi doctoral europea. Sara Bernia Bou: Variabilidad espacial y estacional de la humedad y de las propiedades hidrológicas del suelo en la parte alta de la cuenca del río Anoia (Barcelona). Universitat de Barcelona.
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio-fin: 29/07/2005 - 29/07/2005
- 22 Nombre de la actividad:** Vocal Tribunal Tesi doctoral. Franklin Gerardo Ojeda Castro: Aplicaciones en superficie de lodos de depuradora y sus repercusiones sobre la erosión y las propiedades físicas del suelo. Universitat Autònoma de Barcelona.
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 22/07/2005 - 22/07/2005
- 23 Nombre de la actividad:** Presidenta Tribunal Tesi doctoral. Laura Crozzoli Garrido: Anàlisis de la respuesta hidrológica de la cuenca alta del río Ter mediante modelización lluvia-escorrentía y análisis de crecidas históricas. Aplicación a la cartografía de áreas inundables'. Universitat de Lleida.
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 06/2005 - 06/2005
- 24 Nombre de la actividad:** IAHS Red Book - International Association of Hydrological Sciences
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio-fin: 2004 - 2004
- 25 Nombre de la actividad:** Revista ORSIS
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 01/01/2003 - 31/12/2003
- 26 Nombre de la actividad:** Presidenta Tribunal Tesi doctoral. Joan Manuel Verdú Arnal: 'Anàlisis i modelización de la respuesta hidrológica y fluvial de una extensa cuenca de montaña mediterránea (río Isábena, Pre-Pirineo)' Universitat de Lleida.
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 04/2003 - 04/2003
- 27 Nombre de la actividad:** Catena
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio-fin: 2003 - 2003
- 28 Nombre de la actividad:** Vocal Tribunal Tesi DEA. Franklin Gerardo Ojeda Castro: Evaluación de la escorrentía y las pérdidas por erosión en dos suelos fertilizados con tres tipos de lodos de depuradora en condiciones de campo. Universitat de Barcelona.
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 12/2002 - 12/2002



- 29** **Nombre de la actividad:** Vocal Tribunal Tesi doctoral. Josep Vallverdú Poch: 'Micromorfología de las facies sedimentarias de la sierra de Atapuerca y del nivel J del Abric Romani'. Universitat Rovira i Virgili
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 03/2002 - 03/2002
- 30** **Nombre de la actividad:** Secretària Tribunal Tesi doctoral. Silvana Nacci Sulbarán: 'Alteraciones en el régimen hídrico del suelo asociadas a la sistematización y cambios en el manejo de tierras con viñas de secano en el Anoia-Alt Penedès'. Universitat de Lleida
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 09/2001 - 09/2001
- 31** **Nombre de la actividad:** Vocal Tribunal Tesi doctoral. J Carles Balasch Solanes: 'Resposta hidrològica i sedimentària d'una petita conca de muntanya analitzades a diferent escala temporal'. Universitat de Barcelona
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 01/1999 - 01/1999
- 32** **Nombre de la actividad:** Secretària tribunal Tesi Doctoral Europea. J.A. Martínez. 'Suelo-Paisaje-Erosión. Erosión por cárcavas y barrancos en el Alt Penedès-Anoia' (Cataluña). Universitat de Lleida.
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio-fin: 11/1998 - 11/1998
- 33** **Nombre de la actividad:** Membre tribunal i Rapporteur Tesi doctoral. Cesare Tassinari. 'Contribution à l'étude de sols méditerranéens (Languedoc, France): caractérisation de leurs nappes et des indicateurs morphologiques associés'. ENSA Montpellier
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio-fin: 10/1998 - 10/1998
- 34** **Nombre de la actividad:** Vocal Tribunal Tesi doctoral. Xavier Sort Camañes: 'Propietats estructurals d'un sòl restaurat amb fangs de depuradora'. Universitat Autònoma de Barcelona
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 05/1997 - 05/1997
- 35** **Nombre de la actividad:** Vocal Tribunal Tesi doctoral. Manuel Ribes Dasi: 'Estudio de la compactación de los suelos sometidos a nivelación laser'. Universitat de Lleida
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 06/1996 - 06/1996
- 36** **Nombre de la actividad:** Vocal Tribunal Tesi doctoral europea. Mercè Bergadà Zapata: 'Contribució a l'estudi geoarqueològic dels assentaments prehistòrics del Pleistocè Superior i l'Holocè inicial a Catalunya'. Universitat de Barcelona
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio-fin: 05/1996 - 05/1996



- 37** **Nombre de la actividad:** Membre comitè científic revista científica
Entidad de realización: Suelos Ecuatoriales
Modalidad de actividad: Participación en comités editoriales
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio: 13/12/2011
- 38** **Nombre de la actividad:** TERRA - Revista de la Sociedad Mexicana de Ciencia del Suelo
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio: 2000
- 39** **Nombre de la actividad:** Edafología. Revista de la SECS - Sociedad Española de la Ciencia del Suelo
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio: 1998
- 40** **Nombre de la actividad:** Quaderns Agraris de la ICEA - Institució Catalana d'Estudis Agraris
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio: 1998

Otros méritos

Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- 1** **Entidad de realización:** Institute of Mountain Hazards and Environment
Ciudad entidad realización: Chengdú, China
Fecha de inicio: 2007 **Duración:** 10 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Preparación congreso: 13th International Conference on Soil Micromorphology
- 2** **Entidad de realización:** Department of Air, Land and Water Resources, U. California
Ciudad entidad realización: Davis, Estados Unidos de América
Fecha de inicio: 2004 **Duración:** 6 meses
Objetivos de la estancia: Otros (especificar) - any sabàtic
Tareas contrastables: Influencia del no laboreo en el secuestro de C y flujos de CO₂ en parcelas de maíz sometidas a riego. Calidad de aguas y medida de los componentes de C y N procedentes del riego y drenaje.
- 3** **Entidad de realización:** CSIRO Land and Water, Adelaide Laboratory
Ciudad entidad realización: Adelaide, Australia
Fecha de inicio: 2004 **Duración:** 6 meses
Objetivos de la estancia: Otros (especificar) - any sabàtic
Tareas contrastables: Micromorfología de suelos de sulfatos ácidos, productos de meteorización, génesis de suelos salinos y con yeso
- 4** **Entidad de realización:** Department of Soil Science, University of Stellenbosch. 25 juny - 4 juliol 2004.
Ciudad entidad realización: Stellenbosch, República Sudafricana
Fecha de inicio: 2004 **Duración:** 10 días



Objetivos de la estancia: Invitado/a

Tareas contrastables: Prospecció de camp a Namaqualand: horitzons cimentats per sepiolita. Impartició de conferència. Micromorfologia de sòls.

- 5 Entidad de realización:** Centre de Formation Rurale de Tami
Ciudad entidad realización: Dapaong, Togo
Fecha de inicio: 1999 **Duración:** 14 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Preparació d'un projecte de conservació de sòls i aigües en una finca agrícola de 100 ha
- 6 Entidad de realización:** Escuela de Suelos y Aguas, Facultad de Recursos Naturales y del Ambiente, U. Nacional Agraria, Managua; Escuela de Agricultura y Ganadería de Estelí; Escuela Internacional de Agricultura y Ganadería de Rivas
Ciudad entidad realización: Managua, Nicaragua
Fecha de inicio: 1995 **Duración:** 3 meses - 15 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Participación en proyectos de evaluación de recursos en cuencas hidrográficas. Asesoramiento en planes de estudios. Impartición de seminarios. Formación de profesorado en Manejo y Conservación de Suelos y en Edafología. Convenio EAGE-UdL
- 7 Entidad de realización:** Laboratorium voor Mineralogie, Petrografie en Micropedologie, Universiteit Gent
Ciudad entidad realización: Gent, Bélgica
Fecha de inicio: 1989 **Duración:** 2 años - 10 meses - 7 días
Objetivos de la estancia: Doctorado/a
Tareas contrastables: Estudio de las características físicas y micromorfológicas de suelos yesosos
- 8 Entidad de realización:** Landbouw Universiteit Wageningen
Ciudad entidad realización: Wageningen, Holanda
Fecha de inicio: 1989 **Duración:** 1 mes
Objetivos de la estancia: Doctorado/a
Tareas contrastables: Becaria seleccionada para la realización del 1st International Course on Soil Micromorphology (ERASMUS)
- 9 Entidad de realización:** Laboratorium voor Mineralogie, Petrografie en Micropedologia, Universiteit Gent
Ciudad entidad realización: Gent, Bélgica
Fecha de inicio: 1989 **Duración:** 3 meses - 21 días
Objetivos de la estancia: Doctorado/a
Tareas contrastables: Consulta de fondos bibliográficos y estudio de láminas delgadas de suelos con yeso de zonas áridas. Beca 'Ajut per a estades de curta durada a l'estranger', CIRIT (EE89)
- 10 Entidad de realización:** International Training Centre for Post-Graduated Soil Scientists. Universiteit Gent
Ciudad entidad realización: Gent, Bélgica
Fecha de inicio: 1987 **Duración:** 1 año - 4 meses - 15 días
Objetivos de la estancia: Doctorado/a
Tareas contrastables: Realización de los cursos de Master en Ciencia del Suelo. Beca de Intercambio con la comunidad Flamenca de Bélgica
- 11 Entidad de realización:** Moshav Ein Habsor, North Negev-Universidad Rehovot
Ciudad entidad realización: Rehovot, Israel
Fecha de inicio: 1986 **Duración:** 1 mes - 15 días



Objetivos de la estancia: Otros (especificar) - Beca IAAS 'International Association of Agricultural Students'

Tareas contrastables: Horticultura intensiva

Sociedades científicas y asociaciones profesionales

Nombre de la sociedad: Vocal de la Secció de Sòls de l'ICEA - Institució Catalana d'Estudis Agraris

Fecha de inicio: 1999

Consejos editoriales

- 1 Nombre del Consejo editorial:** Presidenta de la Comissió de Morfologia i Micromorfologia de Sòls de la Unió Internacional de Ciència del Sòl
Entidad de afiliación: Unió Internacional de la Ciència del Sòl
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio: 2010 **Duración:** 5 años
- 2 Nombre del Consejo editorial:** Vicepresidenta de la Comissió de Morfologia i Micromorfologia de Sòls de la Unió Internacional de Ciència del Sòl
Ámbito geográfico: Internacional
Fecha de inicio: 2006 **Duración:** 5 años
- 3 Nombre del Consejo editorial:** Vicepresidenta de la Sociedad Española de la Ciencia del Suelo
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio: 1999 **Duración:** 10 años

Premios, menciones y distinciones

- 1 Descripción:** Entrenadora del equipo de la Sociedad Española de la Ciencia del Suelo en el International Field Course and Soil Judging Contest, Gödöllő (Hungria), 4a posición en campeonato en equipos 2a posición en campeonato global 2a posición individual para el miembro del equipo Andrés García
Entidad concesionaria: International Union of Soil Sciences
Fecha de concesión: 01/05/2015
- 2 Descripción:** Primer premi del Simposi 1: Acid Sulfate Soil, al Poster 'Contemporary and relict processes in a coastal acid sulfate soil sequence: microscopic features', SuperSoil 2004: 3rd Australian New Zealand Soils Conference, Sydney, Austràlia
Fecha de concesión: 2004

Otras distinciones (carrera profesional y/o empresarial)

- 1 Descripción:** Miembro del consejo editorial de la revista Geoderma Regional
Ámbito geográfico: Internacional
Entidad concesionaria: Elsevier
Fecha de concesión: 01/02/2014



- 2** **Descripción:** Directora científica de la revista Spanish Journal of Soil Science
Ámbito geográfico: Internacional
Entidad concesionaria: Spanish Journal of Soil Science
Fecha de concesión: 01/12/2010
- 3** **Descripción:** Editora Asociada
Ámbito geográfico: Internacional
Entidad concesionaria: Soil Research
Fecha de concesión: 29/08/2010
- 4** **Descripción:** Poch RM, Sanvicens G (2009) Estudi de la viabilitat i disseny de barreres de correcció hidrològica
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad concesionaria: Informe final del conveni UdL-Ginesta SA C07013
Fecha de concesión: 01/07/2009
- 5** **Descripción:** Bosch AD, Poch RM, Iglesias N, Rigo B, Mestre M, Cruz J. Avaluació del potencial com a segrestadors de carboni dels sòls tractats amb purins de porc en la restauració d'àrees afectades per activitats extractives. Any 2007.
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad concesionaria: Departament de Medi Ambient i Habitatge, GC
Fecha de concesión: 2007
- 6** **Descripción:** Poch RM, Rovira A, Simó I Caracterització hidrològica d'unitats de sòls de referència del mapa de sòls del Penedès. 29 pp
Entidad concesionaria: Conveni UdL-DAR C0766
Fecha de concesión: 2007
- 7** **Descripción:** R.J. BATALLA & R.M. POCH. Desertificació: Degradació de sòls i aigües. Dictamen per l'Agenda 21 de Catalunya. Departament de Medi Ambient, Generalitat de Catalunya. 12 p.
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de concesión: 2001
- 8** **Descripción:** R.M. POCH & A. PALAU. Informe sobre el projecte 'Canalització de la Riera d'Arenys de Munt' UdL - Ajuntament d'Arenys de Munt. 10 p
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de concesión: 2000
- 9** **Descripción:** J.A. MARTÍNEZ, R.M. POCH & J. TARRADAS. 'Identificación de zonas prioritarias de actuación de lucha contra la erosión en la cuenca del río Rialbo (Huesca)' Informe ICYMA. 47 pp + plànols i annexos
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de concesión: 1999
- 10** **Descripción:** J.A. MARTÍNEZ & R.M. POCH. Diagnóstico del estado de conservación de la cuenca del embalse 'Joaquín Costa'. Localización de áreas fuente de sedimentos y propuesta de medidas correctoras. Departament de Medi Ambient i Ciències del Sòl - UdL ; Confederación Hidrográfica del Ebro. 46 pp + mapes.
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de concesión: 1997



- 11 Descripción:** R.M. POCH. Micromorfología de sòls de referència de la zona d'actuació del Canal Segarra-Garrigues: Avaluació estructural, aspectes genètics i implicacions pel maneig. Informe científico-tècnic. Regs de Catalunya, SA; DARP - Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca, Generalitat de Catalunya. 31 pp.+ annexos
Àmbito geogràfic: Nacional
Fecha de concesión: 1997
- 12 Descripción:** R.M. POCH. Morfologia de sorres de quars de sòls de la zona d'actuació del Canal Segarra-Garrigues: Diagnosi de materials eòics. Informe científico-tècnic. Regs de Catalunya, SA; DARP - Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca, Generalitat de Catalunya. 18 pp.
Àmbito geogràfic: Nacional
Fecha de concesión: 1997
- 13 Descripción:** J. PORTA, R.M. POCH, M. ANTÚNEZ & J. PEDROL. Projecte de Rehabilitació de Sòls de Cal Connes (TM Saldes, El Berguedà). Carbones de Berga SA - Universitat Politècnica de Catalunya.
Àmbito geogràfic: Nacional
Fecha de concesión: 1990
- 14 Descripción:** R.M. POCH. Estudi dels sòls de les Finques Col·laboradores del DARP. Municipis de Bellpuig i Vilanova de Bellpuig. Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca - Generalitat de Catalunya. 21 pp + annexos
Àmbito geogràfic: Nacional
Fecha de concesión: 1988
- 15 Descripción:** R.M. POCH. Aspectes metodològics en l'estudi de l'erosió a la Conca d'Orcau (Pallars Jussà). Informe sobre Erosie Studie Projekt, Conca de Tremp (Coordinador: Dr. L.A.A.J. Eppink) Universitat Politècnica de Catalunya - Landbouwniversiteit Wageningen. 48 pp
Àmbito geogràfic: Nacional
Fecha de concesión: 1987
- 16 Descripción:** R.M. POCH. Caracterització dels sòls de les Finques Col·laboradores del DARP a Solsona. Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca - Generalitat de Catalunya. 29 pp + annexos
Àmbito geogràfic: Nacional
Fecha de concesión: 1987

Resumen de otros méritos

- 1 Descripción del mérito:** Tramos de Investigación (sexenios): 2n Tram de Recerca
Fecha de concesión: 2001
- 2 Descripción del mérito:** Poch RM, 2000. Recensió de la taula rodona: 'Informació de sòls per a l'ordenació del territori i la gestió del medi ambient - Jornada ICEA'. Quaderns Agraris ICEA 26, 33-37.
Fecha de concesión: 2000
- 3 Descripción del mérito:** Tramos de Docencia (quinquenios): 3r Tram de docència 1999-2004
Fecha de concesión: 1999
- 4 Descripción del mérito:** Recensiones de Libros Científicos: Poch RM, 1999. Recensió del llibre: 'Badia D & Martí C 1999 Suelos del Pirineo Central: Fragen. INIA-U Zaragoza - Consejo Protección Naturaleza Aragón - I Estudios Altoaragoneses. Huesca, 190 p'. Edafología - Revista de la SECS 6, 113-114.



Fecha de concesión: 1999

- 5 Descripción del mérito:** Tramos de Docencia (quinquenios): 2n Tram de docència 1994-1999
Fecha de concesión: 1994

- 6 Descripción del mérito:** Asistencia a Reuniones Científicas (sin Presentación ni publicación): I Congreso Nacional de Restauración de Espacios Afectados por Actividades Extractivas. GIMA - Grupo de Ingeniería Ambiental. Barcelona.
Fecha de concesión: 21/10/1993

- 7 Descripción del mérito:** Tramos de Investigación (sexenios): 1r Tram de Recerca
Fecha de concesión: 1989

- 8 Descripción del mérito:** Tramos de Docencia (quinquenios): 1r Tram de docència 1989-1994
Fecha de concesión: 1989

- 9 Descripción del mérito:** HISTORIAL CIENTÍFICO (Resumen de la trayectoria científica)
Mi educación universitaria primero y, posteriormente, mi preparación científica para llegar a ser profesora universitaria se caracterizan por la búsqueda continuada de la diversidad de fuentes científicas. Habiendo estudiado Ingeniería Técnica Agrícola (primer ciclo) en la Escuela Superior de Agricultura de Barcelona, por cuestiones de política universitaria debía cambiar de centro para cursar el segundo ciclo. Ello me obligó a inscribirme en Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria en Lleida, cambio que me permitió aprender metodologías de trabajo diversas y a beneficiarme de puntos de vista científicos diferentes, lo que supuso un enriquecimiento considerable en mi formación.
Acabada la carrera de Ingeniera Agrónoma en Lleida, se me orientó para que continuase mi preparación científica en el extranjero, en la especialización de edafología. El centro elegido fue el Int. Training Centre for Post Graduated Soil Scientists de la Universidad de Gante (Bélgica), donde tomé cursos de Master y doctorado, tanto en la Universidad de Gante, como en la Universidad Libre de Bruselas en temas de hidrología de superficie. Realicé mi doctorado en Gante, si bien trabajando sobre suelos españoles y con una doble dirección. La estancia de cinco años en Flandes me permitió conocer tanto la escuela belga (Gante) como la neerlandesa (Wageningen) mediante cursos de especialización en suelos, así como conseguir un dominio del inglés que me permite trabajar sin dificultad con este idioma, además del flamenco y el francés.
Años más tarde, ya incorporada al Departamento de Medio Ambiente y Ciencias del Suelo de la Universidad de Lleida realicé una estancia de 4 meses en un centro docente de Nicaragua y en la Universidad Nacional Agraria de este país, y también repartí un año sabático entre una estancia de investigación de seis meses en el CSIRO Land and Water de Adelaida (Australia), y de seis meses más en la Universidad de California-Davis en Estados Unidos, con un paréntesis corto en la Universidad de Stellenbosch en Sudáfrica.
Este proceso continuado de preparación me ha llevado a ver el interés y la necesidad de lograr una proyección internacional de mi producción científica, y a haber obtenido un cierto reconocimiento internacional. Ello se basa, por un lado, el hecho de recibir con cierta continuidad solicitudes para realizar estancias en el laboratorio de micromorfología de suelos que dirijo (reflejadas en publicaciones), de estudiantes para realizar su tesis doctoral, en concreto de Chile, Colombia y Nicaragua (7 tesis doctorales en total), y por otro lado, el hecho de ser actualmente Presidenta electa de la Comisión de Morfología y Micromorfología de Suelos de la Internacional Union of Soil Sciences, Editora Científica del Spanish Journal of Soil Science y Editora Asociada de Soil Research (CSIRO, Australia).
Mis ámbitos de investigación se agrupan en cuatro bloques: (1) Morfología de suelos y procesos edafogenéticos, que abarcan desde aspectos metodológicos de Micromorfología y micromorfometría de suelos, Suelos con yeso: génesis y manejo, Suelos tropicales, de montaña, antrópicos, mediterráneos, de sulfatos ácidos y aplicaciones en arqueología. (2) Erosión y protección de suelos: Física de suelos, Erosión de suelos en viñas, Erosión y conservación de suelos en cuencas y Rehabilitación de suelos en minas. (3) Hidrología de suelos y cuencas: Regímenes de humedad de suelos y recursos hídricos, Hidrología



de cuencas, Hidrología de suelos: variabilidad espacial y FET, Calidad de aguas, y (4) Suelo y cambio climático global: El suelo como sumidero de C.

- 10 Descripción del mérito:** Grandes Equipos que utiliza o ha utilizado: Microscòpia de rastreig i transmissió, Microanàlisi; Usuario ocasional
- 11 Descripción del mérito:** Grandes Equipos que utiliza o ha utilizado: SEDAI Laboratori Micromorfologia i anàlisi d'imatges, UdL; Responsable; 1992
- 12 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Micromorfologia de sòls: mostratge de blocs, fabricació de làmines primes.
- 13 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Microscòpia de Rastreig i de Transmissió
- 14 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Anàlisis d'imatges
- 15 Descripción del mérito:** Directora del Departamento de Medio Ambiente y Ciencias del Suelo. UdL. Marzo 2007-2009 Vicepresidenta del Consejo de Directores de Departamento de la UdL. Marzo 2007-2008
- 16 Descripción del mérito:** Directora del Departamento de Medio Ambiente y Ciencias del Suelo. UdL. Marzo 2007-actual Vicepresidenta del Consejo de Directores de Departamento de la UdL. Marzo 2007-actual Certificado de la Actividad Docente, convocatoria UNI/3130/2005 Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari a Catalunya.
- 17 Descripción del mérito:** Honorary Member of the International Soil Science Society (2020) <https://www.iuss.org/organisation-people/people/iuss-honorary-members/>
- 18 Descripción del mérito:** Member of the Institut d'Estudis Catalans, Science and Technology Section (2020) https://www.iec.cat/institucio/entrada.asp?c_epigraf_num=4001
- 19 Descripción del mérito:** Narcís Monturiol Award - Scientific and technological merit (DG Recerca, Generalitat de Catalunya) (2022) <https://cido.diba.cat/legislacio/13634606/decret-1322022-de-5-de-juliol-de-concessio-de-la-medalla-i-de-la-placa-narcis-monturiol-al-merit-cientific-i-tecnologic-a-deu-personalitats-i-una-institucio-departament-de-recerca-i-universitats>