

Licenciada en Ciencias Ambientales (2003-2008). Máster en Recursos Hídricos y Medio Ambiente (2008). Técnico superior en la empresa TRAGSA (Tareas: Elaboración/Redacción de los Planes hidrológicos de Cuenca en la marco de la Directiva Europea de Aguas para las Demarcaciones Andaluzas Intra-Mediterráneas (2008-2010). Doctorando en Geografía Física (2010-2014). Becaria de Excelencia de la Junta de Andalucía (2010-2014). La línea de investigación se centra en el estudio de la degradación/recuperación para control de erosión/escorrentía de ecosistemas y suelos Mediterráneos.

Docencia:

Docencia: 2011-2012: Sistemas de Información Geográfica: Fundamentos Básicos. Segundo curso de la titulación Graduado en Geografía y gestión de territorio; Sistemas de Información Geográfica. Tercer curso de la Titulación Licenciado en Ciencias Ambientales.

Docencia: 2012-2013: Planificación Territorial y Turismo Sostenible. Tercer curso de la titulación Graduado en Turismo.

Docencia 2013-2014: Sistemas de Información Geográfica, Cartografía y Teledetección. Segundo curso de la titulación Graduado en Ciencias Ambientales.

Actualmente mi línea de investigación se centra en la lucha contra el cambio climático, fundamentalmente en restauración/recuperación de ecosistemas degradados y medida/control de escorrentía en ambientes mediterráneos.

Publicaciones:

Aportaciones a congresos:

1. TÍTULO DE LA APORTACIÓN: CAMBIOS A CORTO PLAZO DEL CONTENIDO DE MATERIA ORGÁNICA EN SUELOS DE PARCELAS EXPERIMENTALES CON DIFERENTES TRATAMIENTOS (MÁLAGA, SUR DE ESPAÑA).

NOMBRE DEL CONGRESO: VI SIMPOSIUM NACIONAL DEL CONTROL Y LA DEGRADACION DEL SUELO

2. TÍTULO DE LA APORTACIÓN: IMPACT OF A LOW INTENSITY CONTROLLED-FIRE IN SOME CHEMICAL SOIL PROPERTIES.

NOMBRE DEL CONGRESO: EUROPEAN GEOSCIENCES UNION GENERAL ASSEMBLY 2014

3. TÍTULO DE LA APORTACIÓN: USING CLOSED PLOTS TO STUDY RUNOFF AND SOIL LOSS AFTER CONTROLLED-FIRE. SHORT-TERM RESPONSE IN SOUTH OF SPAIN.

NOMBRE DEL CONGRESO: EUROPEAN GEOSCIENCES UNION GENERAL ASSEMBLY 2014

4. TÍTULO DE LA APORTACIÓN: THE IMPACT OF ORGANIC AMENDMENTS ON SOIL PROPERTIES UNDER

MEDITERRANEAN CLIMATIC CONDITIONS

NOMBRE DEL CONGRESO: EUROPEAN GEOSCIENCES UNION GENERAL ASSEMBLY 2014

5. TÍTULO DE LA APORTACIÓN: HYDROLOGICAL RESPONSE OF SOIL AMENDMENTS UNDER THE SAME CLIMATIC CONDITIONS (AS MEDITERRANEAN)

NOMBRE DEL CONGRESO: EUROPEAN GEOSCIENCES UNION GENERAL ASSEMBLY 2014

6. TÍTULO DE LA APORTACIÓN: EFFECTS OF FIRE ON ORGANIC MATTER CONTENT AND AGGREGATE STABILITY OF SOILS IN SOUTH OF SPAIN.

NOMBRE DEL CONGRESO: EUROPEAN GEOSCIENCES UNION GENERAL ASSEMBLY 2014

7. TÍTULO DE LA APORTACIÓN: SHORT TERM CHANGES OF ORGANIC MATTER CONTENT IN EXPERIMENTAL PLOTS WITH DIFFERENT TREATMENTS (MALAGA, SOUTHERN SPAIN).

NOMBRE DEL CONGRESO: EUROPEAN GEOSCIENCES UNION GENERAL ASSEMBLY 2013

8. TÍTULO DE LA APORTACIÓN: CAMBIOS A CORTO PLAZO DEL CONTENIDO DE MATERIA ORGÁNICA EN SUELOS DE PARCELAS EXPERIMENTALES CON DIFERENTES TRATAMIENTOS (MÁLAGA, SUR DE ESPAÑA).

NOMBRE DEL CONGRESO: VI SIMPOSIUM NACIONAL DE CONTROL DE LA DEGRADACIÓN Y SUELO

9. TÍTULO DE LA APORTACIÓN: DETERMINACIÓN DE LA EROSIÓN, DEGRADACIÓN Y RESTAURACIÓN DE SUELOS MEDIANTE TÉCNICAS EXPERIMENTALES. PROYECTO REME. SUR DE ESPAÑA.

NOMBRE DEL CONGRESO: V CONGRESO IBEROAMERICANO DEL CONTROL DE LA EROSION Y SEDIMENTOS

10. TÍTULO DE LA APORTACIÓN: RELATIONSHIP SOIL-WATER-PLANT AFTER THE DRY SEASON IN DRY MEDITERRANEAN AREAS

NOMBRE DEL CONGRESO: EUROPEAN GEOSCIENCES UNION GENERAL ASSEMBLY 2012

11. TÍTULO DE LA APORTACIÓN: PRELIMINARY STUDY OF THE SHORT TERM RESPONSE OF SOIL PROPERTIES TO FOREST FIRE IN THE SOUTH OF SPAIN

NOMBRE DEL CONGRESO: EUROPEAN GEOSCIENCES UNION GENERAL ASSEMBLY 2012

12. TÍTULO DE LA APORTACIÓN: PUESTA EN MARCHA DE UN SISTEMA DE REGENERACION DE SUELO MEDIANTE PARCELAS

EXPERIMENTALES.

NOMBRE DEL CONGRESO: V SIMPOSIUM NACIONAL SOBRE LA DEGRADACION DEL SUELO Y USO SOSTENIBLE DEL SUELO

LUGAR: FACULTAD DE LETRAS. CAMPUS DE LA MERCED. UNIVERSIDAD DE MURCIA

13. TÍTULO DE LA APORTACIÓN: PUESTA EN MARCHA DE UN SISTEMA DE REGENERACION DE SUELO MEDIANTE PARCELAS EXPERIMENTALES.

NOMBRE DEL CONGRESO: V SIMPOSIUM NACIONAL DE LA DERADACION DEL SUELO

14. TÍTULO DE LA APORTACIÓN: SOIL EROSION UNDER MEDITERRANEAN CONDITION.

NOMBRE DEL CONGRESO: EUROPEAN GEOSCIENCES UNION GENERAL ASSEMBLY 2011

Publicaciones en Revistas:

15. TÍTULO: MODIFICATIONS OF SOIL PROPERTIES AFTER FIRE IN A SUB-HUMID MEDITERRANEAN CLIMATE (SOUTH OF SPAIN)

REVISTA: FLAMMA

16. TÍTULO: IMMEDIATE SOIL LOSS IN CLOSED PLOTS AFTER A PRESCRIBED-FIRE (EL PINARILLO, SOUTH OF SPAIN)

REVISTA: FLAMMA

Capítulos de libro:

17. TÍTULO: APROXIMACIÓN AL PROCESO DE INTERCEPTACIÓN EN UNA LADERA DEL SUR DE ESPAÑA. (NERJA).

LIBRO: EN F. BELMONTE SERRATO Y A. ROMERO DÍAZ (COORDS.). ESTUDIOS DE INTERCEPTACIÓN DE LA LLUVIA POR LA VEGETACIÓN. INSTITUTO EUROMEDITERRÁNEO DEL AGUA, 336-357. ISBN: 978-84-92988-20-4