



MARÍA JOSE LEIVA MORALES

Generado desde: Universidad de Sevilla

Fecha del documento: 04/06/2019

d70bc89f409ece98203f3ee61b689e46

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://cv.normalizado.org/>

**MARÍA JOSE LEIVA MORALES**

Apellidos: **LEIVA MORALES**
 Nombre: **MARÍA JOSE**
 DNI: **31613975S**
 Fecha de nacimiento: **04/04/1959**
 Sexo: **Mujer**
 Nacionalidad: **España**
 País de nacimiento: **España**
 Teléfono fijo: **95 4556165**
 Correo electrónico: **leiva@us.es**
 Teléfono móvil: **666 946361**

Situación profesional actual

Nombre de la entidad: Universidad de Sevilla
Departamento, servicio, etc.: Biología Vegetal y Ecología
Categoría/puesto o cargo: Profesor titular de universidad
Ciudad de trabajo: Sevilla, Andalucía, España
Teléfono: 95 4556165
Fecha de inicio: 06/06/2002
Tipo de dedicación: Tiempo completo

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Nombre de la entidad	Categoría/puesto o cargo	Fecha de inicio
1	Universidad de Sevilla. Biología Vegetal y Ecología	Profesora Asociada	18/11/1997
2	Universidad de Sevilla. Biología Vegetal y Ecología	Contratada Plan Reincorporación Doctores en Universidades Españolas	01/10/1995
3	Ministerio de Educación y Ciencia	Becaria Post-Doctoral de Perfeccionamiento de Doctores y Tecnólogos en el Extranjero	01/01/1993
4	Junta de Andalucía	Becaria Predoctoral del Plan de Formación del Personal Investigador	03/02/1987

1 **Nombre de la entidad:** Universidad de Sevilla. Biología Vegetal y Ecología
Ciudad de trabajo: Sevilla, España,
Categoría/puesto o cargo: Profesora Asociada
Fecha de inicio: 18/11/1997 **Duración:** 74 días

2 **Nombre de la entidad:** Universidad de Sevilla. Biología Vegetal y Ecología
Ciudad de trabajo: Sevilla, España,
Categoría/puesto o cargo: Contratada Plan Reincorporación Doctores en Universidades Españolas



Fecha de inicio: 01/10/1995

- 3** **Nombre de la entidad:** Ministerio de Educación y Ciencia
Ciudad de trabajo: Universidad de California, Berkeley (EEUU),
Categoría/puesto o cargo: Becaria Post-Doctoral de Perfeccionamiento de Doctores y Tecnólogos en el Extranjero
Fecha de inicio: 01/01/1993
- 4** **Nombre de la entidad:** Junta de Andalucía
Ciudad de trabajo: Sevilla, España,
Categoría/puesto o cargo: Becaria Predoctoral del Plan de Formación del Personal Investigador
Fecha de inicio: 03/02/1987



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Diplomaturas, licenciaturas e ingenierías, grados y másteres

Titulación oficial: Titulado Superior

Nombre del título: Licenciatura en Biología

Entidad que expide el título: Universidad de Sevilla. Biología

Fecha de titulación: 1985

Doctorados

Programa de doctorado: DOCTOR EN BIOLOGÍA

Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. BIOLOGÍA VEGETAL Y ECOLOGÍA

Fecha de la titulación: 1992

Título de la tesis: FACTORES QUE LIMITAN A LAS GRAMINEAS PERENNES EN LA SIERRA NORTE DE SEVILLA

Director/a de tesis: Fernandez-Ales, Rocio

Cursos y seminarios recibidos de perfeccionamiento, innovación y mejora docente, nuevas tecnologías, etc., cuyo objetivo sea la mejora de la docencia

- 1 Título del curso/seminario:** Introducción al Uso de QGIS
Entidad organizadora: Universidad de Sevilla. Instituto de Ciencias de la Educación
Fecha de fin: 14/09/2017
- 2 Título del curso/seminario:** Entrenamiento en Habilidades Docentes
Entidad organizadora: Universidad de Sevilla. Instituto de Ciencias de la Educación
Fecha de fin: 06/06/2017
- 3 Título del curso/seminario:** Gestión de las Referencias Bibliográficas con Mendeley
Entidad organizadora: Universidad de Sevilla, Universidad de Sevilla. Biblioteca Universitaria
Fecha de fin: 05/05/2015
- 4 Título del curso/seminario:** Introducción al Software Estadístico R
Fecha de fin: 30/07/2014
- 5 Título del curso/seminario:** Introducción a los Sistemas de Información Geográfica (SIG). Manejo básico de Arcgis
Fecha de fin: 18/06/2014
- 6 Título del curso/seminario:** Introducción al manejo del equipo LI-COR 6400XT
Fecha de fin: 09/04/2014



7 Título del curso/seminario: Docencia Interactiva con Educlick

Fecha de fin: 27/06/2013

Actividad docente

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

MARÍA JOSE LEIVA MORALES.

Denominación del material: Asignaturas en la Red, 2009-2010. Ecología

Perfil de destinatarios/as: Estudios Universitarios de Licenciatura y Grado

Fecha de la elaboración: 21/11/2011

Experiencia científica y tecnológica

Participación en grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

Nombre del grupo: Responsable Grupo Investigación "Ecología de Sistemas Agrarios Ganaderos y Forestales" (Plan Andaluz de Investigación)

Nombre responsable grupo: MARÍA JOSE LEIVA MORALES

Entidad a que pertenece: Universidad de Sevilla. Biología

Fecha de inicio: 30/09/2013

Actividad científica o tecnológica

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

1 Denominación del proyecto: EFECTOS DE LA BIODIVERSIDAD SOBRE LA EMISION DE GASES DE EFECTO INVERNADERO A LO LARGO DE GRADIENTES CLIMATICOS Y DE USO DEL SUELO EN PASTOS

Número de investigadores/as: 1

Cód. según financiadora: CGL2013-49142-C2-1-R

Fecha de inicio: 01/01/2014

Duración del proyecto: 1095 días

2 Denominación del proyecto: TIPIFICACION, CARTOGRAFÍA Y EVALUACION DE LOS PASTOS ESPAÑOLES

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/es responsable/es: ROCIO FERNANDEZ ALES

Número de investigadores/as: 9

Cód. según financiadora: OT00-037-C17-01

Fecha de inicio: 01/10/2000

Duración del proyecto: 1552 días - 1 hora

Cuantía total: 43.525,3



3 Denominación del proyecto: FACTORES QUE LIMITAN LA REGENERACION A PARTIR DE BELLOTAS EN LAS ENCINAS DE LAS DEHESAS Y MONTES DE SIERRA MORENA

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/es responsable/es: ROCIO FERNANDEZ ALES

Número de investigadores/as: 3

Cód. según financiadora: PB98-1142

Fecha de inicio: 01/12/1999

Duración del proyecto: 1096 días

Cuantía total: 21.035,42

4 Denominación del proyecto: DETERMINANTES INTRÍNSECOS DE LA SENSIBILIDAD AL DIOXIDO DE AZUFRE EN ESPECIES MEDITERRÁNEAS LEÑOSAS

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Número de investigadores/as: 1

Cód. según financiadora: AMB95-0443

Fecha de inicio: 01/07/1995

Duración del proyecto: 1096 días

Cuantía total: 50.781,44

5 Denominación del proyecto: MEDITERRANEAN OAK FORESTS: BASIS FOR APPROPRIATE PROTECTION STRATEGY

Ámbito del proyecto: Unión Europea

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Número de investigadores/as: 3

Cód. según financiadora: CEC, DGXII:EV5V-CT92-0210

Fecha de inicio: 01/01/1993

Duración del proyecto: 1460 días

Cuantía total: 55.000

6 Denominación del proyecto: ESTRES Y COSTO DE MANTENIMIENTO EN ESPECIES DE ECOSISTEMAS MEDITERRANEOS

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Número de investigadores/as: 3

Cód. según financiadora: PB90-0894

Fecha de inicio: 30/09/1991

Duración del proyecto: 1096 días

Cuantía total: 46.273,14

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

1 Denominación del proyecto: PAPEL DEL MANEJO DE GANADO CAPRINO EN LA PRODUCCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MONTE MEDITERRÁNEO

Ámbito del proyecto: Autonómica

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: ANGEL MARTIN VICENTE

N.º investigadores/as: 5

Cód. según financiadora: OG-052/07

Fecha inicio: 20/02/2007

Duración del proyecto: 1461 días

Cuantía total: 220.000



Resultados más relevantes: SE ESTUDIA EL PAPEL DE LA GANADERÍA CAPRINA COMO HERRAMIENTA PARA LA GESTIÓN DEL MATORRAL MEDITERRÁNEO EN EL ESPACIO NATURAL DE DOÑANA

- 2 Denominación del proyecto:** CONSULTORÍA Y ASISTENCIA PARA EL ESTUDIO DE LOS FACTORES QUE LIMITAN LA REGENERACIÓN SEXUAL EN LAS ENCINAS (QUERCUS ILEX SUB BALLOTA) DE LAS DEHESAS Y MONTES DE SIERRA MORENA

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: ANGEL MARTIN VICENTE

N.º investigadores/as: 5

Cód. según financiadora: OG-039/04

Fecha inicio: 26/02/2004

Duración del proyecto: 731 días

Cuantía total: 48.099,6

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** MARÍA JOSE LEIVA MORALES; Jesús Alberto Pérez Romero; ENRIQUE MATEOS NARANJO. The effect of simulated damage by weevils on Quercus ilex subsp. Ballota acorns germination, seedling growth and tolerance to experimentally induced drought. Forest Ecology And Management. 409, pp. 740 - 748. 2018.

Tipo de producción: Artículo

Índice de impacto: 3.169

Agencia de impacto: ISI

- 2** MARÍA JOSE LEIVA MORALES. The effect of tree genetic diversity on insect herbivory varies with insect abundance. Ecosphere. 8 - 1, 2017. Disponible en Internet en: <<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/ecs2.1637/full>>.

Tipo de producción: Artículo

Índice de impacto: 2.671

Agencia de impacto: ISI

- 3** MARÍA JOSE LEIVA MORALES. Fast-growing seeds and delayed rodent predatory activity in the seeding season: A combined mechanism to escape and survive rodent predation in Quercus ilex subsp. ballota L. acorns and seedlings. Forest Ecology And Management. 380, pp. 23 - 30. 2016. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0378112716304613>>.

Tipo de producción: Artículo

Índice de impacto: 3.064

Agencia de impacto: ISI

- 4** JUAN MANUEL MANCILLA LEYTÓN; MARÍA JOSE LEIVA MORALES; ANGEL MARTIN VICENTE. Soil compaction and water availability affect growth and survival of Quercus ilex subsp. ballota seedlings under different light environments. New Forests. 2016.

Tipo de producción: Artículo

Índice de impacto: 1.536

Agencia de impacto: ISI

- 5** MARÍA JOSE LEIVA MORALES. Effect of artificial shelters of dead branches on acorn survival and dispersal in shrub-lacking Mediterranean dehesas. New Forests. 46 - 5, pp. 965 - 978. 2015. Disponible en Internet en: <<http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs11056-015-9486-4#page-1>>.

Tipo de producción: Artículo

Índice de impacto: 1,342**Agencia de impacto:** ISI

- 6** MARÍA JOSE LEIVA MORALES; JUAN MANUEL MANCILLA LEYTÓN; ANGEL MARTIN VICENTE. Differences in the facilitative ability of two Mediterranean shrubs on holm-oak seedling recruitment in Mediterranean savanna-forest ecosystems. *Ecological Engineering*. 82, pp. 349 - 354. 2015.

Tipo de producción: Artículo**Índice de impacto:** 2,74**Agencia de impacto:** ISI

- 7** JUAN MANUEL MANCILLA LEYTÓN; ANGEL MARTIN VICENTE; CLARA PAREJO FARNÉS; ROCIO FERNANDEZ ALES; MARÍA JOSE LEIVA MORALES. A Vegetation Management Experiment: Goats Grazing Shrublands in Doñana Natural Park1. *Russian Journal of Ecology*. 45 - 5, pp. 384 - 390.. 2014.

Tipo de producción: Artículo**Índice de impacto:** 0.390**Agencia de impacto:** ISI

- 8** MARÍA JOSE LEIVA MORALES; JUAN MANUEL MANCILLA LEYTÓN; ANGEL MARTIN VICENTE. Methods to improve the recruitment of holm-oak seedlings in grazed Mediterranean savanna-like ecosystems (dehesas). *Annals of Forest Science*. 70 - 1, pp. 11 - 20. 2013.

Tipo de producción: Artículo**Índice de impacto:** 1.536**Agencia de impacto:** ISI

- 9** JUAN MANUEL MANCILLA LEYTÓN; MARÍA JOSE LEIVA MORALES; ANGEL MARTIN VICENTE. REGENERACIÓN SEXUAL DE LA ENCINA BAJO DISTINTO TIPO DE MATORRAL FUNCIONAL DE DEHESA. *EUROPA CORK*. pp. 43 - 45. 2010.

Tipo de producción: Artículo

- 10** MARÍA JOSE LEIVA MORALES. CARACTERÍSTICAS DEL MONTE MEDITERRÁNEO FRENTE A INCENDIOS FORESTALES. GESTIÓN PREVENTIVA Y MINIMIZACIÓN DE RIESGOS LABORALES. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y AMBIENTALES EN TRABAJOS DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES. pp. 117 - 148. 2007.

Tipo de producción: Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 11** MARÍA JOSE LEIVA MORALES; JUAN MANUEL MANCILLA LEYTÓN; ROCIO FERNANDEZ ALES; ANGEL MARTIN VICENTE. FACTORES QUE LIMITAN LA REGENERACIÓN NATURAL DE LA ENCINA EN LAS DEHESAS DE LA SIERRA NORTE. INVESTIGACION CIENTIFICA Y CONSERVACION EN EL PARQUE NATURAL DE LA SIERRA NORTE DE SEVILLA. pp. 80 - 92. 2007.

Tipo de producción: Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 12** MARÍA JOSE LEIVA MORALES; ROCIO FERNANDEZ ALES. RIQUEZA DE ESPECIES A DISTINTA ESCALA EN PASTOS MEDITERRÁNEOS. RELACIÓN CON LA PRODUCTIVIDAD. DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y BIODIVERSIDAD. pp. 87 - 90. 2006.

Tipo de producción: Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 13** MARÍA JOSE LEIVA MORALES; ROCIO FERNANDEZ ALES. HOLM-OAK (QUERCUS ILEX SUBSP. BALLOTA) ACORNS INFESTATION BY INSECTS IN MEDITERRANEAN DEHESAS AND SHRUBLANDS: ITS EFFECT ON ACORN GERMINATION AND SEEDLING EMERGENCE. *Forest Ecology And Management*. 212 - 1-3, pp. 221 - 229. 2005. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.foreco.2005.03.036>>.

Tipo de producción: Artículo**Índice de impacto:** 1.577**Agencia de impacto:** ISI

- 14** MARÍA JOSE LEIVA MORALES; ROCIO FERNANDEZ ALES. FACTORS LIMITING THE SEXUAL REGENERATION OF HOLM OAK (QUERCUS ILEX SUBSP. BALLOTA) IN DEHESAS OF SIERRA MORENA (SPAIN). SUSTAINABILITY OF AGROSILVOPASTORAL SYSTEMS: DEHESAS, MONTADOS. 37, pp. 263 - 273. 2004. Disponible en Internet en: <<http://dnb.ddb.de>>.
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
En calidad de: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 15** MARÍA JOSE LEIVA MORALES; ROCIO FERNANDEZ ALES. ECOLOGÍA PARA LA AGRICULTURA. MUNDI-PRENSA LIBROS, S.A., 2003. Disponible en Internet en: <<http://www.mundiprensa.es>>. ISBN 84-8476-085-5
Tipo de producción: Libro
En calidad de: Autor/a o coautor/a de libro completo
- 16** MARÍA JOSE LEIVA MORALES; ROCIO FERNANDEZ ALES. POST-DISPERSIVE LOSSES OF ACORNS FROM MEDITERRANEAN SAVANNAH-LIKE FORESTS AND SHRUBLANDS. Forest Ecology And Management. 176 - 1-3, pp. 265 - 271. 2003. Disponible en Internet en: <www.sciencedirect.com/science/article/B6T6X-46G4PST-5/1/8a4669801029ff58c49c01dd7a2ee9ee>.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 1.207 **Agencia de impacto:** ISI
- 17** MARÍA JOSE LEIVA MORALES; ROCIO FERNANDEZ ALES. EFFECT OF GRAZING ON THE POPULATION BIOLOGY OF PHALARIS AQUATICA. Journal of Range Management. 53 - 3, pp. 277 - 281. 2000.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 0.577 **Agencia de impacto:** ISI
- 18** MARÍA JOSE LEIVA MORALES; ROCIO FERNANDEZ ALES. VARIABILITY IN SEEDLING WATER STATUS DURING DROUGHT WITHIN A QUERCUS ILEX SUBSP. BALLOTA POPULATION, AND ITS RELATION TO SEEDLING MORPHOLOGY. Forest Ecology And Management. 111 - 2-3, pp. 147 - 156. 1998. Disponible en Internet en: <www.sciencedirect.com/science/article/B6T6X-3v8ks9c-5/1/3cfd7a9187685d040c835e5169393015>.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 0.817 **Agencia de impacto:** ISI
- 19** ROCIO FERNANDEZ ALES; MARÍA JOSE LEIVA MORALES. GRAZING EFFECT ON NPP IN MEDITERRANEAN RASSLANDS OF SW SPAIN. ECOLOGICAL BASIS FOR LIVESTOCK GRAZING IN MEDITERRANEAN ECOSYSTEMS. 1, pp. 62 - 66. 1998.
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
En calidad de: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 20** MARÍA JOSE LEIVA MORALES; ROCIO FERNANDEZ ALES. DIFFERENCES IN PLANT RESPONSE TO DEFOLIATION AMONG ANNUAL AND PERENNIAL MEDITERRANEAN GRASSES. ECOLOGICAL BASIS FOR LIVESTOCK GRAZING IN MEDITERRANEAN ECOSYSTEMS. pp. 67 - 71. 1998.
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
En calidad de: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 21** ROCIO FERNANDEZ ALES; MARÍA JOSE LEIVA MORALES. SABANAS MEDITERRÁNEAS: MODELOS DE ESTADOS Y TRANSICIONES. Ecotropicos. pp. 133 - 150. 1997.
Tipo de producción: Artículo
- 22** MARÍA JOSE LEIVA MORALES; Chapin Iii, F. Stuart; ROCIO FERNANDEZ ALES. DIFFERENCES IN SPECIES COMPOSITION AND DIVERSITY AMONG MEDITERRANEAN GRASSLANDS WITH DIFFERENT HISTORY - THE CASE OF CALIFORNIA AND SPAIN. Ecography. 20 - 2, pp. 97 - 106. 1997.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 1.228 **Agencia de impacto:** ISI

- 23** ROCIO FERNANDEZ ALES; MARÍA JOSE LEIVA MORALES; Lafarga-Cardenas, Jose. LOS PASTIZALES DEL CAMPO DE GIBRALTAR (CÁDIZ). COMPOSICIÓN FLORÍSTICA Y CALIDAD. Boletín de la Real Sociedad Española de Historia Natural. Sección geológica. 87, pp. 61 - 72. 1991.
Tipo de producción: Artículo
- 24** MARÍA JOSE LEIVA MORALES; Lafarga-Cardenas, Jose; ROCIO FERNANDEZ ALES. FACTORES QUE LIMITAN EL DESARROLLO DE LAS GRAMÍNEAS PERENNES EN LAS DEHESAS DEL S.O. DE LA PENÍNSULA IBÉRICA. Studia Oecológica. VIII, pp. 39 - 46. 1991.
Tipo de producción: Artículo
- 25** Joffre-, Richard; MARÍA JOSE LEIVA MORALES; ROCIO FERNANDEZ ALES. DYNAMIQUE RACINAIRE ET EXTRACTION DELÉAU DU SOL PAR DES GRAMINEÉS PERENNES ET ANNUELLES MÉDITERRANÉENES. ACTA OECOLOGICA OECOLOGIA PLANTARUM. 8 - 22, pp. 181 - 194. 1987.
Tipo de producción: Artículo

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título:** Diversity at different organization levels. Importance for biological pest control in agroecology - A review
Nombre del congreso: 1st Ibeian Meeting on Agroecological Research
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Otros
Ciudad de realización: Évora, Portugal,
Fecha de realización: 22/11/2018
MARÍA JOSE LEIVA MORALES.
- 2** **Título:** CAMBIOS FLORÍSTICOS DEL PASTO INDUCIDOS POR BOSTA DE GANADO VACUNO Y ESCARABAJOS COPROFAGOS EN PINARES (P. pinea L.) DEL P.N. DE DOÑANA
Nombre del congreso: 57ª Reunión científica de la Sociedad Española de Pastos
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: Teruel,
Fecha de realización: 25/06/2018
MARÍA JOSE LEIVA MORALES.
- 3** **Título:** LA DIVERSIFICACIÓN DEL MEDIO AGRÍCOLA FRENTE A LA MEJORA DE FAUNA AUXILIAR
Nombre del congreso: IIV Congreso Internacional de Agroecología
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Otros
Ciudad de realización: - CÓRDOBA,
Fecha de realización: 30/05/2018
MARÍA JOSE LEIVA MORALES.
- 4** **Título:** Carbon and Nitrogen Cycling in Dehesas from Western Andalusia
Nombre del congreso: remedia VI Workshop
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: Granada,
Fecha de realización: 11/04/2018
MARÍA JOSE LEIVA MORALES.
- 5** **Título:** Nuevo enfoque verde en el currículum académico de los ingenieros agrónomos
Nombre del congreso: Infraestructura verde y bioingeniería, una oportunidad para el empleo y la biodiversidad



Tipo evento: Congreso
Fecha de realización: 23/10/2014
MARÍA JOSE LEIVA MORALES.

- 6** **Título:** Does increase of structural heterogeneity in the forest understory by artificial shelters improve effective acorn dispersal in Mediterranean savannah-like forest ecosystems?
Nombre del congreso: Restoring Forests
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: WEST LAFFAYETTE, INDIANA; ESTADOS UNIDOS DE AMERICA, INDIANA; ESTADOS UNIDOS DE AMERICA,
Fecha de realización: 14/10/2014
MARÍA JOSE LEIVA MORALES.
- 7** **Título:** PASTOREO POR CAPRINO EN ZONAS ABANDONADAS EN EL ESPACIO NATURAL DE DOÑANA. PRODUCCIÓN Y COMPOSICIÓN DE PASTOS
Nombre del congreso: L REUNIÓN CIENTIFICA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE PASTOS SEEP () (.2011.TOLEDO)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: TOLEDO,
Fecha de realización: 01/01/2011
MARÍA JOSE LEIVA MORALES; JUAN MANUEL MANCILLA LEYTÓN; ANGEL MARTIN VICENTE. "PASTOREO POR CAPRINO EN ZONAS ABANDONADAS EN EL ESPACIO NATURAL DE DOÑANA. PRODUCCIÓN Y COMPOSICIÓN DE PASTOS".En: PASTOS, PAISAJES CULTURALES ENTRE TRADICIÓN Y NUEVOS PARADIGMAS DEL SIGLO XXI. pp. 497 - 504. ISBN 978-84-614-8713-4
- 8** **Título:** EL GANADO VACUNO EN EL MANTENIMIENTO Y RECUPERACIÓN DE PASTOS EN ÁREAS ABANDONADAS. FERTILIZACIÓN Y DISPERSIÓN DE ESPECIES
Nombre del congreso: L REUNIÓN CIENTIFICA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE PASTOS SEEP () (.2011.TOLEDO)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: TOLEDO,
Fecha de realización: 01/01/2011
MARÍA JOSE LEIVA MORALES; JUAN MANUEL MANCILLA LEYTÓN; ANGEL MARTIN VICENTE. "EL GANADO VACUNO EN EL MANTENIMIENTO Y RECUPERACIÓN DE PASTOS EN ÁREAS ABANDONADAS. FERTILIZACIÓN Y DISPERSIÓN DE ESPECIES".En: PASTOS, PAISAJES CULTURALES ENTRE TRADICIÓN Y NUEVOS PARADIGMAS DEL SIGLO XXI. pp. 505 - 510. ISBN 978-84-614-8713-4
- 9** **Título:** Short-term effects of grazing abandonment and temperature enhancement on Mediterranean grassland productivity, functional groups biomass and shrub establishment (Cistus salvifoliosus).
Nombre del congreso: 12th European Ecological Federation Congress
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: Avila,
Fecha de realización: 01/01/2011
MARÍA JOSE LEIVA MORALES. "Short-term effects of grazing abandonment and temperature enhancement on Mediterranean grassland productivity, functional groups biomass and shrub establishment (Cistus salvifoliosus)".En: 12 th European Ecological Federation Congress, Abstracts Book.
- 10** **Título:** THE FUNCTION OF GOAT GRAZING IN DOÑANA NATURAL PARK
Nombre del congreso: 7TH INTERNATIONAL SEMINAR OF FAO-CIHEAM NETWORK ON SHEEP AND GOAT SUBNETWORK ON PRODUCTION SYSTEMS: ECONOMIC, SOCIAL AND ENVIRONMENTAL SUSTAINABILITY IN SHEEP AND GOAT PRODUCTION SYSTEMS () (.2010.ZARAGOZA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Fecha de realización: 01/01/2010

ANGEL MARTIN VICENTE; JUAN MANUEL MANCILLA LEYTÓN; CLARA PAREJO FARNÉS; MARÍA JOSE LEIVA MORALES; ROCIO FERNANDEZ ALES. "THE FUNCTION OF GOAT GRAZING IN DOÑANA NATURAL PARK".En: PROCEEDINGS OF 7TH INTERNATIONAL SEMINAR OF FAO-CIHEAM NETWORK ON SHEEP AND GOAT SUBNETWORK ON PRODUCTION SYSTEMS: ECONOMIC, SOCIAL AND ENVIROMENTAL SUSTAINABILITY IN SHEEP AND GOAT PRODUCTION SYSTEMS. pp. 135 - 138.

11 Título: EFECTO DE LA COMPACTACIÓN DEL SUELO Y DE LA DISPONIBILIDAD DE AGUA SOBRE LA REGENERACIÓN SEXUAL DE LA ENCINA EN DIFERENTES AMBIENTES LUMÍNICOS

Nombre del congreso: 5º Congreso Forestal Español

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: Ávila, España,

Fecha de realización: 21/09/2009

JUAN MANUEL MANCILLA LEYTÓN; MARÍA JOSE LEIVA MORALES; ANGEL MARTIN VICENTE. "EFECTO DE LA COMPACTACIÓN DEL SUELO Y DE LA DISPONIBILIDAD DE AGUA SOBRE LA REGENERACIÓN SEXUAL DE LA ENCINA EN DIFERENTES AMBIENTES LUMÍNICOS".En: 5º CONGRESO FORESTAL ESPAÑOL. MONTES Y SOCIEDAD: SABER QUÉ HACER. pp. 428 - 434.

12 Título: PAPEL DEL MANEJO DE GANADO CAPRINO EN LA PRODUCCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MONTE MEDITERRÁNEO

Nombre del congreso: IX CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE ECOLOGÍA TERRESTRE (9) (9.2009.ÚBEDA, JAÉN, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: ÚBEDA, JAÉN, ESPAÑA,

Fecha de realización: 01/01/2009

JUAN MANUEL MANCILLA LEYTÓN; CLARA PAREJO FARNÉS; MARÍA JOSE LEIVA MORALES; ROCIO FERNANDEZ ALES; ANGEL MARTIN VICENTE. "PAPEL DEL MANEJO DE GANADO CAPRINO EN LA PRODUCCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MONTE MEDITERRÁNEO".En: IX CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE ECOLOGÍA TERRESTRE. pp. 236 - 236.

13 Título: FALTA DE EFECTO INHIBITORIO DE EXTRACTOS DE 6 ESPECIES DE MATORRAL MEDITERRÁNEO SOBRE LA GERMINACIÓN Y EL CRECIMIENTO DE RADÍCULA DE ENCINA

Nombre del congreso: IX CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ECOLOGÍA TERRESTRE () (.2009.UBEDA (JAEN))

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: UBEDA (JAEN),

Fecha de realización: 01/01/2009

MARÍA JOSE LEIVA MORALES. "FALTA DE EFECTO INHIBITORIO DE EXTRACTOS DE 6 ESPECIES DE MATORRAL MEDITERRÁNEO SOBRE LA GERMINACIÓN Y EL CRECIMIENTO DE RADÍCULA DE ENCINA".En: LA DIMENSION ECOLOGICA DLE DESARROLLO SOSTENIBLE. pp. 82 - 82.

14 Título: EFECTO DEL PASTOREO CAPRINO Y VACUNO EN PASTOS OLIGOTROFOS DEL ESPACIO NATURAL DE DOÑANA

Nombre del congreso: XLVIII REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA () (.2009.HUESCA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: HUESCA,

Fecha de realización: 01/01/2009

MARÍA JOSE LEIVA MORALES; JUAN MANUEL MANCILLA LEYTÓN. "EFECTO DEL PASTOREO CAPRINO Y VACUNO EN PASTOS OLIGOTROFOS DEL ESPACIO NATURAL DE DOÑANA".En: LA MULTIFUNCIONALIDAD DE LOS PASTOS: PRODUCCIÓN GANADERA SOSTENIBLE Y GESTIÓN DE LOS ECOSISTEMAS. pp. 141 - 148.

- 15** **Título:** PAPEL DEL MANEJO DE GANADO CAPRINO EN LA PRODUCCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MONTE MEDITERRÁNEO
Nombre del congreso: IX CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ECOLOGÍA TERRESTRE () (.2009.UBEDA (JAEN))
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: UBEDA (JAEN),
Fecha de realización: 01/01/2009
ANGEL MARTIN VICENTE; CLARA PAREJO FARNÉS; MARÍA JOSE LEIVA MORALES; ROCIO FERNANDEZ ALES.
- 16** **Título:** ALGUNOS PROCESOS DEL SOTOBOSQUE QUE AFECTAN AL RECLUTAMIENTO DE PLÁNTULAS DE ENCINAS EN DEHESAS INVADIDAS DE MATORRAL (CISTUS SPP) EN SIERRA MORENA
Nombre del congreso: III CONGRESO NACIONAL DE SISTEMAS AGROFORESTALES () (.2007.PLASENCIA (ESPAÑA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: PLASENCIA (ESPAÑA),
Fecha de realización: 01/01/2007
MARÍA JOSE LEIVA MORALES; JUAN MANUEL MANCILLA LEYTÓN; ANGEL MARTIN VICENTE. "ALGUNOS PROCESOS DEL SOTOBOSQUE QUE AFECTAN AL RECLUTAMIENTO DE PLÁNTULAS DE ENCINAS EN DEHESAS INVADIDAS DE MATORRAL (CISTUS SPP) EN SIERRA MORENA".En: III CONGRESO NACIONAL DE SISTEMAS AGROFORESTALES. pp. 9 - 9.
- 17** **Título:** LE ROLE DE L'ELEVAGE CAPRIN DANS LA CONSERVATION DE LA VEGETATION DE L'ESPACE NATUREL DE DOÑANA (ESPAGNE)
Nombre del congreso: INTERNATIONAL SEMINAR FAO_CIHEAM NETWORK ON SHEEP AND GOATS SUB NETWORK ON PRODUCTION SYSTEMS (6) (6.2007.PONTE DA LIMA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: PONTE DA LIMA,
Fecha de realización: 01/01/2007
JUAN MANUEL MANCILLA LEYTÓN; JOSE CARLOS MUÑOZ REINOSO; MARÍA JOSE LEIVA MORALES; ROCIO FERNANDEZ ALES; ANGEL MARTIN VICENTE. "LE ROLE DE L'ELEVAGE CAPRIN DANS LA CONSERVATION DE LA VEGETATION DE L'ESPACE NATUREL DE DOÑANA (ESPAGNE)".En: 6TH INTERNATIONAL SEMINAR. FAO-CIHEAM NETWORK ON SHEEP AND GOATS. SUB NETWORK ON PRODUCTION SYSTEMS. pp. 45 - 45.
- 18** **Título:** LE ROLE DE L'ELEVAGE CAPRIN DANS LA CONSERVATION DE LA VEGETATION DE L'ESPACE NATUREL DE DOÑANA (ESPAGNE)
Nombre del congreso: INTERNATIONAL SEMINAR FAO_CIHEAM NETWORK ON SHEEP AND GOATS SUB NETWORK ON PRODUCTION SYSTEMS (6) (6.2007.PONTE DA LIMA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: PONTE DA LIMA,
Fecha de realización: 01/01/2007
JOSE CARLOS MUÑOZ REINOSO; ANGEL MARTIN VICENTE; MARÍA JOSE LEIVA MORALES; ROCIO FERNANDEZ ALES.
- 19** **Título:** GERMINACIÓN Y SUPERVIVENCIA DE PLÁNTULAS DE ENCINAS: EFECTO DE DIFERENTES TIPOS DE MATORRAL MEDITERRÁNEO
Nombre del congreso: UNITY IN DIVERSITY. A CONFERENCE AFTER THE LEGACY OF RAMÓN MARGALEF () (.2005.BARCELONA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Fecha de realización: 01/01/2005



JUAN MANUEL MANCILLA LEYTÓN; MARÍA JOSE LEIVA MORALES; ANGEL MARTIN VICENTE.
"GERMINACIÓN Y SUPERVIVENCIA DE PLÁNTULAS DE ENCINAS: EFECTO DE DIFERENTES TIPOS DE MATORRAL MEDITERRÁNEO". En: UNITY IN DIVERSITY. A CONFERENCE AFTER THE LEGACY OF RAMÓN MARGALEF. pp. 20 - 20.

20 Título: GERMINACIÓN Y SUPERVIVENCIA DE PLANTULAS DE ENCINA: EFECTO DE DIFERENTES TIPOS DE MATORRALES MEDITERRÁNEOS

Nombre del congreso: UNITY IN DIVERSITY. A CONFERENCE AFTER THE LEGACY OF RAMÓN MARGALEF () (.2005.BARCELONA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Fecha de realización: 01/01/2005

MARÍA JOSE LEIVA MORALES; ANGEL MARTIN VICENTE.

21 Título: LIMITACIONES A LA AUTORREGENERACION DE LA ENCINA EN DEHESAS Y MONTES DE SIERRA MORENA. PREDACION DE FRUTOS

Nombre del congreso: CONGRESO FORESTAL ESPAÑOL. (3.2001.GRANADA. ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: GRANADA. ESPAÑA,

Fecha de realización: 25/09/2001

MARÍA JOSE LEIVA MORALES; ROCIO FERNANDEZ ALES. "LIMITACIONES A LA AUTORREGENERACION DE LA ENCINA EN DEHESAS Y MONTES DE SIERRA MORENA. PREDACION DE FRUTOS". En: MONTES PARA LA SOCIEDAD DEL NUEVO MILENIO. 3, pp. 889 - 894.

22 Título: Nuevos retos de la ganadería extensiva: un agente de conservación en peligro de extinción

Tipo evento: Congreso

MARÍA JOSE LEIVA MORALES.

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

Título: El paisaje agrícola como objetivo de los ingenieros agrónomos

Nombre del evento: III Jornadas Ibéricas de Ecología del Paisaje

Tipo de evento: Jornada

Fecha de realización: 05/05/2016

JOSE CARLOS MUÑOZ REINOSO; MARÍA JOSE LEIVA MORALES.

Experiencias en gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Experiencia en evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

1 Denominación actividad: Revisión artículo para revista Agriculture Ecosystem and Environment

Responsabilidad desempeñada: Evaluador

Ámbito: Otros

Fecha de inicio: 12/07/2018

2 Denominación actividad: Revisor artículo en revista "Forest Ecology and Management"

Responsabilidad desempeñada: Evaluador

Ámbito: Otros

Fecha de inicio: 12/04/2018



- 3 Denominación actividad:** Revisión artículo para revista "Agroforestry Systems"
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Ámbito: Otros
Fecha de inicio: 04/04/2018
- 4 Denominación actividad:** Revisión artículo científico en revista "Agroforestry Systems"
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Ámbito: Otros
Fecha de inicio: 13/10/2017
- 5 Denominación actividad:** Evaluación de Proyectos para Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia Innovación y Universidades)
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Entidad organizadora: Agencia Estatal de Investigación, Ministerio de Economía Ciencia y Competitividad
Ámbito: Nacional
Fecha de inicio: 01/09/2017
- 6 Denominación actividad:** Revisor artículo en revista "Plant Ecology"
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Ámbito: Otros
Fecha de inicio: 01/08/2017
- 7 Denominación actividad:** Revisión artículo en revista "Journal of Forestry Research"
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Ámbito: Otros
Fecha de inicio: 12/12/2016
- 8 Denominación actividad:** MIEMBRO DEL TRIBUNAL EVALUADOR DE LA PLAZA DE PROFESOR ASOCIADO DOCTOR 04/42/15 (Universidad de Sevilla)
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Ámbito: Nacional
Fecha de inicio: 23/06/2016
- 9 Denominación actividad:** Revisión artículo científico en revista "Plant Ecology"
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Ámbito: Otros
Fecha de inicio: 27/05/2016
- 10 Denominación actividad:** PRESIDENTE TRIBUNAL EVALUADOR DEL PROCESO SELECTIVO PARA INGRESAR EN LA ESCALA Científicos Titulares en los OPIs
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Ámbito: Nacional
Fecha de inicio: 19/05/2016
- 11 Denominación actividad:** Revisor en revista Forest Ecology and Management
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Ámbito: Otros
Fecha de inicio: 03/05/2016



12 Denominación actividad: Revisor artículo en revista "New Forests"

Responsabilidad desempeñada: Evaluador

Ámbito: Otros

Fecha de inicio: 28/08/2015

13 Denominación actividad: Revisión artículo para revista "Plant Ecology"

Responsabilidad desempeñada: Evaluador

Ámbito: Otros

Fecha de inicio: 27/02/2013

Otros méritos

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

1 Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CALIFORNIA, BERKELEY

Ciudad: BERKELEY, CALIFORNIA; ESTADOS UNIDOS DE AMERICA,

Fecha inicio: 01/02/1993

Duración: 667 días

Tareas contrastables: Estancia en UNIVERSIDAD DE CALIFORNIA, BERKELEY - Posdoctoral

Capac. adq. desarrolladas: COMPARACION DE LA ECOLOGÍA DE PASTOS ANUALES MEDITERRANEOS EN ESPAÑA Y CALIFORNIA. COMPOSICIÓN FLORÍSTICA, DIVERSIDAD Y EFECTOS DEL MANEJO

2 Entidad de realización: Cnrs

Ciudad: MONTPELLIER; FRANCIA,

Fecha inicio: 01/11/1990

Duración: 119 días

Tareas contrastables: Estancia en CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA (CNRS) DE FRANCIA - Doctorando

Capac. adq. desarrolladas: PATRONES OCUPACIÓN ESPACIAL Y SU EVOLUCIÓN TEMPORAL EN GRAMINEAS PERENNES Y ANUALES MEDITERRANEAS