



José Manuel Cabezas Luque

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 30/05/2019

v 1.4.0

273777927fcea89056c31850490d551

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/>

**José Manuel Cabezas Luque**

Apellidos: **Cabezas Luque**
 Nombre: **José Manuel**
 ORCID: **0000-0003-4616-0512**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Centro de Investigación y Formación Agroalimentaria Córdoba

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

| | Entidad empleadora | Categoría profesional | Fecha de inicio |
|--|--------------------|----------------------------------|-----------------|
| | CSIC | Titulado Superior de Actividades | 01/01/2016 |

Entidad empleadora: CSIC

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Categoría profesional: Titulado Superior de Actividades

Fecha de inicio-fin: 01/01/2016 - 15/04/2017

Duración: 7 meses - 4 días



Formación académica recibida

Titulación universitaria

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

1 Titulación universitaria: Máster

Nombre del título: Máster Prroducción, Protección y Mejora Vegetal

Entidad de titulación: Universidad de Córdoba

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 2016

2 Titulación universitaria: Titulado Superior

Nombre del título: Ingeniero Agrónomo Especialidad Fitotecnia

Entidad de titulación: Universidad de Córdoba

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 2015

Doctorados

Programa de doctorado: Programa Oficial de Doctorado en Ingeniería Agronómica y Forestal

Entidad de titulación: Universidad de Córdoba

Tipo de entidad: Universidad

Conocimiento de idiomas

| Idioma | Comprensión auditiva | Comprensión de lectura | Interacción oral | Expresión oral | Expresión escrita |
|--------|----------------------|------------------------|------------------|----------------|-------------------|
| Inglés | B2 | C1 | B1 | B2 | B2 |



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:** Efecto del cambio climático sobre el cultivo del olivo: Impactos, vulnerabilidades y medidas de adaptación y mitigación (AdaptaCLIM-Olive)
Entidad de realización: Instituto Andaluz de Investigación y Formación Agraria y Pesquera **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Ciudad entidad realización: Córdoba, Andalucía, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ignacio J Lorite Torres
Nº de investigadores/as: 12
Fecha de inicio-fin: 17/09/2015 - 16/09/2018
- 2 Nombre del proyecto:** Generación de protocolos tecnológicos para mejorar y certificar la conservación de suelo, agua, carbono y biodiversidad en olivares intensivos a diferentes escalas
Entidad de realización: IAS-CSIC
Nº de investigadores/as: 6
Fecha de inicio-fin: 01/05/2014 - 30/04/2018
Cuantía total: 145.000 €
- 3 Nombre del proyecto:** Generación de protocolos tecnológicos para mejorar y certificar la conservación de suelo, agua, carbono y biodiversidad en olivares intensivos a diferentes escalas
Entidad de realización: IAS-CSIC
Nº de investigadores/as: 20
Entidad/es financiadora/s: Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación. Ministerio de Economía y Competitividad.
Fecha de inicio-fin: 01/01/2015 - 31/12/2017
Cuantía total: 99.989 €
- 4 Nombre del proyecto:** Generación de protocolos tecnológicos para mejorar y certificar la conservación de suelo, agua, carbono y biodiversidad en olivares intensivos a diferentes escalas
Entidad de realización: IAS-CSIC
Ciudad entidad realización: Córdoba, Estonia
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Gómez Calero
Nº de investigadores/as: 6
Fecha de inicio-fin: 01/01/2013 - 31/12/2015
Cuantía total: 170.000 €



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

Nombre del proyecto: Apoyo tecnológico para estabilización frente a la erosión hídrica de un olivar plantado sobre una antigua escombrera de mina restaurada en el T.M. de Bélmez

Grado de contribución: Técnico/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Gómez Calero

Nº de investigadores/as: 4

Fecha de inicio: 01/04/2015

Duración: 1 año - 6 meses - 30 días

Cuantía total: 36.001 €

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

Gema Guzmán; José Manuel Cabezas; Rafael Sanchez-Cuesta; Angel Lora; Thomas Bauer; Peter Strauss; Silvia Winter; Johan Zaller; José Alfonso Gómez. A field evaluation of the impact of temporary cover crops on soil properties and vegetation communities in southern Spain vineyards. Agriculture, Ecosystems & Environment. 272, pp. 135 - 145. ELSEVIER, 15/02/2019.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: No

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- Título del trabajo:** Caracterización del endurecimiento del hueso mediante el uso de cuchilla
Nombre del congreso: Expoliva
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Jaén, Andalucía, España
Fecha de celebración: 15/05/2019
Fecha de finalización: 18/05/2019
José Manuel Cabezas; María de la Cruz; Hava Rapoport; David Pérez-López; Raúl de la Rosa; Lorenzo León; Ignacio Lorite.
- Título del trabajo:** Landscape elements, field evaluation and perception of stakeholders of the Appellation of Origin "Montilla-Moriles"
Nombre del congreso: EGU
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Viena, Austria
Fecha de celebración: 07/04/2019
Fecha de finalización: 12/04/2019
José Manuel Cabezas; Gema Guzmán; Gábor Alcalá; José Antonio Entrenas; Muriel Guernion; Morgane Hervé; Annegret Nicolai; Miguel A. Pérez-Nieto; José Alfonso Gómez.



- 3 Título del trabajo:** Recent advances on the characterization of olive flowering in southern Spain
Nombre del congreso: EGU
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Viena, Austria
Fecha de celebración: 07/04/2019
Fecha de finalización: 12/04/2019
José Manuel Cabezas; María de la Cruz; José Carlos Mora; Cristina Santos; Raúl de la Rosa; Lorenzo León; Ignacio Lorite.
- 4 Título del trabajo:** Efectos del uso de cubiertas vegetales en viñedo ecológico de la variedad Pedro Ximénez
Nombre del congreso: XII Congreso Internacional Terroir
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Zaragoza, Aragón, España
Fecha de celebración: 18/06/2018
Fecha de finalización: 22/06/2018
Pilar Ramírez Pérez; José Manuel Cabezas Luque; Rosario Sánchez Marín; Juan Manuel León Gutiérrez.
- 5 Título del trabajo:** Soil water content and yield a vertisol in a rain-fed olive grove under four different soil management practices in a four year experiment
Nombre del congreso: EGU
Fecha de celebración: 08/04/2018
Fecha de finalización: 13/04/2018
Maria Auxiliadora Soriano; José Manuel Cabezas; José Alfonso Gómez.
- 6 Título del trabajo:** Can vineyard biodiversity be beneficial for viticulture and tourism?
Nombre del congreso: EGU
Autor de correspondencia: No
Fecha de celebración: 23/04/2017
Fecha de finalización: 28/04/2017
Morgane Hervé; Silvia Winter; Claudia Gregorich; David Montebault; Sophie Kratschmer; Johann G Zaller; Muriel Guernion; Vincent Jung; Rebekka Schuette; Daniel Paredes; Gema Guzman; José Manuel Cabezas; Adela Hoble; Daniela Popescu; Françoise Burel; Daniel Cluzeau; Holger Bergmann; Martin Potthoff; Annegret Nicolai.
- 7 Título del trabajo:** Soil management effect on soil quality indicators in vineyards of the Appellation of Origin "Montilla-Moriles" in southern Spain
Nombre del congreso: EGU
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Viena, Austria
Fecha de celebración: 23/04/2017
Fecha de finalización: 28/04/2017
Gema Guzman; José Manuel Cabezas; Thomas Bauer; Peter Strauss; Silvia Winter; Johan Zaller.
- 8 Título del trabajo:** Evaluación preliminar del efecto del manejo del suelo en indicadores que determinan su calidad en viñedos de la Denominación de Origen Montilla Moriles
Nombre del congreso: II Jornadas de viticultura de la SECH
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 03/11/2016
Fecha de finalización: 04/11/2016



- 9** **Título del trabajo:** Characterization of cover crops for use in olive groves and vineyards in certified systems under Mediterranean conditions
Nombre del congreso: AgroEnviron
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: West Lafayette, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 23/05/2016
Fecha de finalización: 27/05/2016
José Alfonso Gómez; Angel Lora; Azahara Ramos; José Manuel Cabezas; María Auxiliadora Soriano.
- 10** **Título del trabajo:** Hydrological behavior of a Vertisol under different soil management systems in a rain-fed olive orchard
Nombre del congreso: EGU
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Viena, Austria
Fecha de celebración: 17/04/2016
Fecha de finalización: 22/04/2016
José Alfonso Gómez; María Auxiliadora Soriano; José Manuel Cabezas.
- 11** **Título del trabajo:** Caracterización de nuevas cubiertas vegetales mono y multiespecíficas para olivar
Nombre del congreso: I Congreso de olivicultura
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Badajóz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 13/04/2016
Fecha de finalización: 15/04/2016
José Alfonso Gómez; José Manuel Cabezas; María Auxiliadora Soriano.
- 12** **Título del trabajo:** Dinámica hídrica de un vertisol en un olivar de secano bajo distintas prácticas de manejo del suelo
Nombre del congreso: I Congreso de olivicultura
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 13/04/2016
Fecha de finalización: 15/04/2016
José Alfonso Gómez; Maria Auxiliadora Soriano; José Manuel Cabezas.
- 13** **Título del trabajo:** Assessing the potential of Electromagnetic induction for soil moisture monitoring across scales in swelling soils.
Nombre del congreso: Pedofract VIII, International Workshop on “Soil structure and function at the changing planet: scaling and modeling”
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: A Coruña, Galicia, España
Fecha de celebración: 16/06/2015
Fecha de finalización: 19/06/2015
Karl Vanderlinden; José Alfonso Gómez; María Auxiliadora Soriano; José Manuel Cabezas; Juan Vicente Giráldez; Gonzalo Martínez.