

## 1ª Convocatoria de Contratos de Investigación 2023

Resolución de 21 de diciembre de 2022, de la Universidad de Córdoba, por la que se convoca a concurso público Contratos de Investigación con cargo a Proyectos, Grupos, Contratos y Convenios de Investigación.

La Universidad de Córdoba convoca a concurso público Contratos de Investigación con cargo a Proyectos, Grupos, Contratos art.83 de la Ley Orgánica 6/2001 de 21 de diciembre, de Universidades y Convenios de Investigación.

### **BASES DE LA CONVOCATORIA**

#### **1.- NORMATIVA APLICABLE:**

La presente convocatoria se regirá por el Reglamento regulador del procedimiento de Convocatorias de Contratos de Investigación de la Universidad de Córdoba (mod.). aprobado por Acuerdo de Consejo de Gobierno, en sesión extraordinaria de 22 de abril de 2022, por el que se aprueba el texto modificado del “Reglamento regulador del procedimiento de Convocatorias de Contratos de Investigación de la Universidad de Córdoba” con cargo a proyectos, grupos, contratos y convenios de investigación, por sus normas propias y en todo aquello que resulte de la aplicación de la Ley 14/2011, de 1 de junio, de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación, del Real Decreto-Ley 32/2021, de 28 de diciembre, de medidas urgentes para la reforma laboral, la garantía de la estabilidad en el empleo y la transformación del mercado de trabajo, así como por las específicas que figurarán contenidas en los Anexos de esta Convocatoria.

#### **2.- FORMA DE PROVISIÓN:**

La forma de provisión es el concurso de méritos, a través de la valoración de los requisitos generales, expediente académico y currículum y los específicos detallados en los Anexos de esta Convocatoria.

#### **3.- REQUISITOS:**

Podrán solicitar estos contratos quienes ostenten las condiciones académicas o de titulación requeridas en los Anexos de esta Convocatoria. En todo caso deberán poseer la nacionalidad española, ser nacionales de un país miembro de la Unión Europea, o extranjero/a residente en España en el momento de solicitar el contrato.

#### **4.- CARÁCTER DE LOS CONTRATOS:**

El tipo de contrato a realizar dependerá, en cada caso, de la financiación, objeto y ámbito del mismo. Será de aplicación la Ley 53/1984, de 26 de diciembre, de Incompatibilidades del Personal al Servicio de las Administraciones Públicas, al disfrute de un contrato al amparo de esta Convocatoria, simultáneamente, con cualquier beca o ayuda financiada con fondos públicos o privados españoles o comunitarios, así como con sueldos o salarios que impliquen vinculación contractual o estatutaria de la persona interesada, por lo que, en caso de ser incompatible, estará sometida a las obligaciones de reintegro oportunas.

Estos contratos no forman parte, en ningún caso, de la plantilla estructural de la Universidad, y su vinculación máxima será por el tiempo de duración del Proyecto, Plan, Programa específico para el que

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 1/58       |



ha sido convocado.

#### **5.- DURACIÓN DE LOS CONTRATOS:**

La duración de los contratos dependerá de las condiciones establecidas en los Anexos de esta Convocatoria. En ningún caso la vigencia del contrato prorrogado podrá exceder la duración del proyecto, Plan, Programa específico al que se adscribe.

#### **6.- CUANTÍA DE LOS CONTRATOS:**

La retribución mensual bruta de los contratos está especificada en cada uno de los Anexos de esta Convocatoria. El contrato implica además el alta en el Régimen General de la Seguridad Social. La retribución mensual bruta establecida en un contrato sólo podrá modificarse con ocasión de prórrogas del mismo, y por el máximo porcentual aprobado en las leyes de Presupuestos Generales del Estado para los empleados públicos.

#### **7.- EFECTOS DE LOS CONTRATOS:**

Los contratos surtirán efectos desde la fecha en que se formalicen, a través de la firma de la persona contratada y del Rector de la Universidad de Córdoba.

En el caso de extracomunitarios, para la formalización del contrato será necesaria la presentación del permiso de trabajo. Los efectos del contrato serán, en todo caso, a partir de la fecha de inicio del permiso de trabajo.

#### **8.- SOLICITUDES:**

8.1.-El plazo de presentación de solicitudes será desde el 21/12/2022 hasta el 10/01/2023.

8.2.-La solicitud se presentará obligatoriamente por vía telemática y firmada electrónicamente a través del Portal de Administración Electrónica de la Universidad de Córdoba:

<https://sede.uco.es/GOnceOV/tramites/acceso.do?id=54>

8.3.-A la solicitud se acompañará la siguiente documentación:

a) Fotocopia del DNI o equivalente para la ciudadanía de la Unión Europea, o tarjeta de residente en caso de naturales de otros países.

b) Título o resguardo de haberlo solicitado. En el caso de titulaciones extranjeras, éstas deberán estar homologadas.

c) Certificación académica, en la que figuren detalladas las asignaturas y calificaciones obtenidas.

d) Currículum vitae.

e) Resto de méritos debidamente documentados en función de los requisitos establecidos en cada uno de los Anexos de esta Convocatoria.

f) Resguardo de haber realizado el pago de los derechos de participación o del que justifique la concurrencia de causa de exención o bonificación (Ver Reglamento regulador del procedimiento de Convocatorias de Contratos de Investigación de la Universidad de Córdoba).

8.4.-Finalizado el plazo de presentación de solicitudes, se aprobará y publicará la lista provisional de admisión y exclusión motivada, en la siguiente dirección:

<http://www.uco.es/investigacion/portal/convocatorias-de-contratos>

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 2/58       |



Contra la Resolución de lista provisional de admisión y exclusión, los interesados podrán presentar reclamación ante el Rector, en la misma forma establecida en el apartado 8.2.- de esta convocatoria, o en el Registro General de la Universidad (Rectorado) o en el Registro Auxiliar de la Universidad de Córdoba (Edificio de Gobierno del Campus de Rabanales o EPS de Bélmez) o por cualquiera de los medios establecidos en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Transcurrido el plazo sin que se hubieran presentado reclamaciones o resueltas las que, en su caso, hayan podido presentarse, el Rector dictará Resolución elevando a definitivas las listas de aspirantes y serán publicadas en el Boletín Oficial de la Universidad de Córdoba y en la dirección web arriba indicada.

#### 9.- CRITERIOS DE VALORACIÓN:

- 9.1 - Los criterios específicos de valoración se recogerán en cada uno de los Anexos.  
 9.2 - Los criterios serán: expediente académico, currículum investigador/a, experiencia profesional relacionada con los requisitos de la plaza ofertada y otros méritos que se prevean expresamente, entre los cuales podrán incluirse entrevistas con las personas candidatas.

#### 10.- COMISIÓN DE SELECCIÓN DE LAS SOLICITUDES:

La Comisión de Selección estará constituida por 3 personas expertas en el área correspondiente y que figurarán relacionadas en los Anexos de la Convocatoria.

#### 11.- RESOLUCIÓN Y PUBLICACIÓN:

La relación de selección en esta Convocatoria será elevada al Rector para su aprobación. Dicha relación se hará pública en el BOUCO y en la dirección:

<http://www.uco.es/investigacion/portal/convocatorias-de-contratos>

#### 12.- OBLIGACIONES DEL TRABAJADOR/A:

Se especificarán en el contrato de trabajo que se suscriba.

#### 13.- RENUNCIAS:

Las renunciaciones a los contratos deberán presentarse, al menos 25 días antes de la fecha que tenga que surtir efectos dicha renuncia, utilizando el modelo normalizado disponible en la página web <https://www.uco.es/investigacion/portal/prorrogas-renuncias>, en la misma forma establecida en el apartado 8.2.- de esta convocatoria, o en el Registro General de la Universidad de Córdoba (Rectorado) o en el Registro Auxiliar de la Universidad de Córdoba (Edificio de Gobierno del Campus de Rabanales o EPS de Bélmez), o por cualquiera de los medios establecidos en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. En el supuesto de que la renuncia se produzca durante los seis primeros meses de duración del contrato, el/la investigador/a responsable podrá solicitar al Vicerrectorado competente la sustitución del renunciante por la persona suplente.

#### 14.- DISPOSICIÓN FINAL:

Contra esta Resolución, que agota la vía administrativa, se podrá interponer potestativamente, recurso de reposición en el plazo de un mes, a contar desde el día siguiente a la publicación de esta Resolución,

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 3/58       |



ante este Rectorado (Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo común de las Administraciones Públicas), o recurso contencioso-administrativo en el plazo de dos meses, a contar desde el día siguiente a la publicación de esta Resolución, ante el Juzgado de lo Contencioso-Administrativo de Córdoba (artículo 8.3 y 46.1 de la Ley 29/1998, de 13 de julio)

Fdo.: LA VICERRECTORA DE POLÍTICA CIENTÍFICA  
(P.D. Resolución de la UCO de 20/07/2022, BOJA nº 141, de 25/07/2022)

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7Dsa1BV1A3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.      |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7Dsa1BV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7Dsa1BV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 4/58       |



## ANEXO 1\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** PLANNM22-013 - CONVENIO TIPO DE COLABORACIÓN ENTRE LA EXCMA. DIPUTACIÓN DE CÓRDOBA Y LA UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA PARA EL "USO Y APLICACIÓN DE ÁRIDOS RECICLADOS ENPAVIMENTOS RÍGIDOS SOSTENIBLES EN INFRAESTRUCTURAS RURALES"

**Investigador/a responsable:**

Francisco Agrela Sainz

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Jose Antonio Entrenas Angulo

Secretario/a: Francisco Agrela Sainz

Vocal: Martin López Aguilar

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 25 %              |
| Currículum              | 25 %              |
| Experiencia profesional | 25 %              |
| Otros méritos           | 25 %              |

**Objeto del Contrato:**

Ensayos sobre materiales, redacción de informes, realización de amasadas de hormigón, análisis químicos, análisis de DRX y FRCX, etc.

**Se requiere titulación específica en:**

Licenciado o graduado en ciencias químicas

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR

**Retribución mensual bruta:** 880,00 € (incluido prorrateo extras)

**Jornada semanal:** 22 horas semanales

**Financiación asignada al contrato:** 14.668,31 €

**Otros méritos a valorar:**

Conocimiento de inglés, haber estado contratado en proyectos de investigación con universidades o centros de investigación, experiencia en laboratorios de análisis químicos, etc.

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 5/58       |



## ANEXO 2\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** TED2021-130466B-C22 - Adaptación genética de la calidad del trigo a las olas de calor: variabilidad en la plasticidad de la calidad industrial y nutricional

**Investigador/a responsable:**

Carlos Guzmán García, Juan Bautista Alvarez Cabello

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Juan Bautista Alvarez Cabello

Secretario/a: Carlos Guzmán García

Vocal: Maria Angela Martín Cuevas

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 20 %              |
| Currículum              | 40 %              |
| Experiencia profesional | 30 %              |
| Otros méritos           | 10 %              |

**Objeto del Contrato:**

Determinación de calidad tecnológica (fuerza de gluten, panificación...) y nutricional (contenido en hierro, zinc, ácido fólico y fibra) en trigo. Caracterización morfológica del grano y planta de trigo. Evaluación de genes relacionados con la calidad tecnológica (proteína de reserva, almidón sintasas, puroindolinas y genes de color). Extracciones de proteínas y ADN. Pruebas PCR y clonaciones de genes de interés. Análisis e interpretación de datos.

**Se requiere titulación específica en:**

Grado en Biología; Máster en Biotecnología

**Condiciones del Contrato:**

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Categoría:</b>                 | TITULADO SUPERIOR                      |
| <b>Retribución mensual bruta:</b> | 1.572,30 € (incluido prorrateo extras) |
| <b>Jornada semanal:</b>           | 37 horas y 30 minutos semanales        |
| <b>Duración:</b>                  | 12 meses                               |
| <b>Prorrogable:</b>               | Sí                                     |

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7Dsas1BV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7Dsas1BV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7Dsas1BV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 6/58       |



## ANEXO 2\*

**Otros méritos a valorar:**

Experiencia de trabajo/investigación con plantas, preferentemente trigo; experiencia en extracción de proteína de grano y de ADN en trigo, así como en PCR y clonación. Experiencia en trabajo con granos de trigo.

**Financiación:**

Este contrato es parte del proyecto TED2021-130466B-C22, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea "NextGenerationEU"/PRTR.

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - Financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU.

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 7/58       |



### ANEXO 3\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** TED2021-131066B-I00 - Plataforma digital de modelización hidro-económica de cuencas para el análisis de políticas de agua y cambio climático

**Investigador/a responsable:**

Carlos Gutierrez Martin, Julio Berbel Vecino

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Carlos Gutierrez Martin

Secretario/a: Nazaret M<sup>a</sup> Montilla López

Vocal: Julio Berbel Vecino

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 25 %              |
| Currículum              | 10 %              |
| Experiencia profesional | 40 %              |
| Otros méritos           | 25 %              |

**Objeto del Contrato:**

Modelos agro-económicos de simulación del comportamiento de los agricultores mediante programación matemática con GAMS. Redacción de informes. Redacción de artículos científicos

**Se requiere titulación específica en:**

Grado en ingeniería agroalimentaria y del medio rural. Máster ingeniero agrónomo. Máster en ingeniería y gestión de la cadena agroalimentaria.

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR

**Retribución mensual bruta:** 1.618,27 € (incluido prorrateo extras)

**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales

**Duración:** 19 meses

**Prorrogable:** Sí

**Otros méritos a valorar:**

Manejo de Grapher. Manejo de Sistemas de Información Geográfica. Nivel de inglés B2 escrito.

Colaboraciones previas con el grupo de investigación.

**Financiación:** Este contrato es parte del proyecto TED2021-131066B-I00, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea "NextGenerationEU"/PRTR.

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - Financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU.

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 8/58       |



## ANEXO 4\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** TED2021-131066B-I00 - Plataforma digital de modelización hidro-económica de cuencas para el análisis de políticas de agua y cambio climático

**Investigador/a responsable:**

Carlos Gutierrez Martin, Julio Berbel Vecino

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Carlos Gutierrez Martin

Secretario/a: Nazaret M<sup>a</sup> Montilla López

Vocal: Julio Berbel Vecino

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 25 %              |
| Currículum              | 25 %              |
| Experiencia profesional | 25 %              |
| Otros méritos           | 25 %              |

**Objeto del Contrato:**

Actividades de apoyo en el marco del Proyecto de Investigación "e-Mohican". Participará preferentemente en: -Apoyo en la adquisición y procesamiento de grandes volúmenes de información espacial y temporal climática, hidrológica y de satélite procedente del CEDEX, la AEMET, el proyecto EUROCORDEX, y las plataformas de la ESA -Apoyo en el análisis de la información anterior con el programa R-CRAN. -Apoyo en la modelización

**Se requiere titulación específica en:**

Graduado en Geografía y Ordenación del Territorio o graduado en Ciencias Ambientales. Máster Universitario en Teledetección o Máster Universitario en Administración y Gestión del Agua

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR

**Retribución mensual bruta:** 1.710,23 € (incluido prorrateo extras)

**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales

**Duración:** 6 meses

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7Dsas1BVilA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7Dsas1BVilA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7Dsas1BVilA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 9/58       |



### ANEXO 4\*

**Prorrogable:** No

**Otros méritos a valorar:**

Cursos relacionados con SIG y Ciencia de Datos; manejo y análisis de grandes volúmenes de información espacial y temporal (datos climáticos) con R-CRAN; experiencia profesional relacionada con la temática de las actividades a desarrollar

**Financiación:** Este contrato es parte del proyecto TED2021-131066B-I00, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea "NextGenerationEU"/PRTR.

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - Financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU.

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 10/58      |



## ANEXO 5\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** 12022174 - Máquina pulverizadora de agua desinfectada con ozono para tratamiento a la copa e olivos y almendros

**Investigador/a responsable:**

Gregorio L. Blanco Roldan, Rafael Ruben Sola Guirado

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Gregorio L. Blanco Roldan

Secretario/a: Rafael Ruben Sola Guirado

Vocal: Francisco Marquez García

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 10 %              |
| Currículum              | 10 %              |
| Experiencia profesional | 60 %              |
| Otros méritos           | 20 %              |

**Objeto del Contrato:**

Apoyo a ensayos de campo de maquinaria y análisis de datos en gabinete y laboratorio de maquinaria.

**Se requiere titulación específica en:**

ESO

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TÉCNICO AUXILIAR (AYUDANTE NO TITULADO)

**Retribución mensual bruta:** 1.236,77 € (incluido prorrateo extras)

**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales

**Financiación asignada al contrato:** 20.399,99 €

**Otros méritos a valorar:**

Experiencia profesional en el cultivo del olivo. Experiencia profesional en trabajo con máquinas de campo para pulverización de agua desinfectada con ozono. Carnet de conducir B.

**Financiación:** Este contrato está financiado por:

- Mañez y Lozano, S.L.

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 11/58      |



## ANEXO 6\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** ProyExcel\_00789 - Desarrollo y caracterización de alimentos funcionales obtenidos a partir de crucíferas cultivadas en condiciones ecológicas y nuevas tecnologías de procesado (CRUCITECNO-ECOL)

**Investigador/a responsable:**

Antonio de Haro Bailón, Fernando Camara Martos

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Fernando Camara Martos

Secretario/a: María Inmaculada Rodríguez Delgado

Vocal: Elena Carrasco Jimenez

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 5 %               |
| Currículum              | 5 %               |
| Experiencia profesional | 40 %              |
| Otros méritos           | 50 %              |

**Objeto del Contrato:**

Cultivar variedades de crucíferas en condiciones ecológicas para la producción de verduras y semillas. Determinación del contenido total y bioaccesible de micronutrientes inorgánicos, glucosinolatos e isotiocianatos en las crucíferas cultivadas. Desarrollo de conservas vegetales ecológicas a partir de las crucíferas cultivadas. Técnicas de microencapsulación de glucosinolatos y su incorporación a matrices alimentarias. Determinación de la actividad antitumoral.

**Se requiere titulación específica en:**

Graduado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR

**Retribución mensual bruta:** 1.572,30 € (incluido prorrateo extras)

**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales

**Financiación asignada al contrato:** 26.099,40 €

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7Dsas1BVilA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7Dsas1BVilA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7Dsas1BVilA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 12/58      |



### ANEXO 6\*

**Otros méritos a valorar:**

Será imprescindible tener experiencia demostrable en todas las siguientes actividades:

- Labores de peón agrario certificadas en informe de vida laboral
- Análisis de micronutrientes inorgánicos mediante espectroscopía de absorción atómica y espectroscopía de fluorescencia atómica
- Ensayos de bioaccesibilidad de micronutrientes inorgánicos y glucosinolatos en alimentos vegetales

Artículos científicos y comunicaciones a congresos relacionadas con las actividades del proyecto a desarrollar

**Financiación:** Este contrato está financiado por:

- CONSEJERIA DE UNIVERSIDAD, INVESTIGACION E INNOVACION. JUNTA DE ANDALUCIA

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 13/58      |



## ANEXO 7\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** PID2021-127823NB-I00 - SELECCIÓN SEXUAL Y TRANSCRIPTOMA  
DIFFERENCIADO POR SEXOS EN EL CIERVO

**Investigador/a responsable:**

Juan Carranza Almansa

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Juan Carranza Almansa

Secretario/a: Alberto Membrillo del Pozo

Vocal: Eva de la Peña Rodríguez

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 25 %              |
| Currículum              | 25 %              |
| Experiencia profesional | 25 %              |
| Otros méritos           | 25 %              |

**Objeto del Contrato:**

Diseño y la puesta a punto de los métodos de laboratorio sobre genética molecular adaptados a las necesidades del proyecto, tanto de ADN como de ARN. Procesado de las muestras biológicas y posterior análisis genético y molecular, tratamiento de datos, informes y manuscritos científicos.

**Se requiere titulación específica en:**

Licenciatura o grado en Biología o titulaciones afines.

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR

**Retribución mensual bruta:** 1.498,66 € (incluido prorrateo extras)

**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales

**Financiación asignada al contrato:** 24.999,95 €

**Otros méritos a valorar:**

Experiencia en técnicas laboratoriales de rutina como la PCR, PCR real time, genotipado de microsatélites, secuenciación e interpretación de datos. Se valorará especialmente la experiencia en expresión génica, transcriptómica. Dominio de programas bioinformáticos (fastQC, bwa, bowtie, etc) y softwares específicos como Genemapper, PrimerExpres, Oligo7, Sequencher, Molkin, GeneBank, etc. Se valorará muy positivamente tener conocimientos sobre técnicas moleculares avanzadas (Snapshot, D-HPLC, microarrays, secuenciación masiva), máster o programa de doctorado relacionado en una materia afín, participación en proyectos de I+D y publicaciones científicas en el marco de la genética molecular. Diseño de cebadores específicos

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 14/58      |



**ANEXO 7\***

para el análisis de especies cinegéticas. Uso de softwares específicos de genotipado y secuenciación. Experiencia demostrable en trabajos con aves y mamíferos, participación en contratos de la temática del proyecto. Manejo animales experimentación.

**Financiación:** Este contrato está financiado por:  
- PRESUPUESTOS GENERALES DEL ESTADO-ANTICIPO REEMBOLSABLE  
FEDER

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 15/58      |



## ANEXO 8\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** PID2021-127246OB-I00 - Evaluación de estrategias para la polinización artificial del pistachero

**Investigador/a responsable:**  
Herminia García Mozo, Sergio Castro García

**Comisión de Selección:**  
Presidente/a: Herminia García Mozo  
Secretario/a: Sergio Castro García  
Vocal: Juan Aguera Vega

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 15 %              |
| Currículum              | 35 %              |
| Experiencia profesional | 20 %              |
| Otros méritos           | 30 %              |

**Objeto del Contrato:**

Seguimiento fenológico de parcelas experimentales de pistacho. Manejo de maquinaria agrícola. Recolección de polen y fruto. Manejo de TIC aplicadas al sector agrario. Ensayos de campo y realización de extensión agraria. Análisis de resultados y seguimiento de plantaciones.

**Se requiere titulación específica en:**

Formación profesional de grado superior o equivalente.

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TÉCNICO ESPECIALISTA  
**Retribución mensual bruta:** 1.032,99 € (incluido prorrateo extras)  
**Jornada semanal:** 30 horas semanales  
**Financiación asignada al contrato:** 17.038,78 €

**Otros méritos a valorar:**

Experiencia demostrable en tareas de investigación agraria, capacitación y extensión agraria en cultivos leñosos. Formación en maquinaria agrícola, en manejo de cultivos y sector agrario. Experiencia profesional en seguimiento de cultivos. Carnet de conducir. Conocimiento de idiomas.

**Financiación:** Este contrato está financiado por:

- PRESUPUESTOS GENERALES DEL ESTADO-ANTICIPO REEMBOLSABLE  
FEDER

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 16/58      |



## ANEXO 9\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** TED2021-129648B-I00 - DESCARBONIZACIÓN DE SISTEMAS DE REFRIGERACIÓN EN EDIFICIOS. DESARROLLO DE SISTEMAS DE ENFRIAMIENTO EVAPORATIVO INDIRECTO MEDIANTE TÉCNICAS DE FABRICACIÓN ADITIVA Y USO DE MATE

**Investigador/a responsable:**

Francisco Comino Montilla, Manuel Ruiz de Adana Santiago

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Manuel Ruiz de Adana Santiago

Secretario/a: Francisco Comino Montilla

Vocal: Pablo Eduardo Romero Carrillo

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 25 %              |
| Currículum              | 25 %              |
| Experiencia profesional | 25 %              |
| Otros méritos           | 25 %              |

**Objeto del Contrato:**

Se contempla la incorporación de una persona predoctoral con perfil de Graduado en Ingeniería Mecánica, Graduado en Ingeniería Electricidad, Graduado en Ingeniería Electrónica Industrial o Graduado en Ingeniería de las Tecnologías Industriales para apoyo en todas las tareas del Plan de Trabajo del Proyecto DCOOL. El contrato se extendería con prórrogas de 6 meses hasta 30 de noviembre de 2023.

**Se requiere titulación específica en:**

Graduado en Ingeniería Mecánica, Graduado en Ingeniería Electricidad, Graduado en Ingeniería Electrónica Industrial o Graduado en Ingeniería de las Tecnologías Industriales.

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR

**Retribución mensual bruta:** 1.777,83 € (incluido prorrateo extras)

**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 17/58      |





### ANEXO 9\*

**Duración:** 6 meses

**Prorrogable:** Sí

**Otros méritos a valorar:**

Experiencia en sistemas de enfriamiento evaporativo. Experiencia en procesos de fabricación aditiva. Experiencia en ensayos de laboratorio.

**Financiación:** Este contrato es parte del proyecto TED2021-129648B-I00, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea "NextGenerationEU"/PRTR.

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - Financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU.

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 18/58      |



## ANEXO 10\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** HE-RIA-2021-CL5-D3-101084422 - SUNREY - Boosting SUstaiNability, Reliability and Efficiency of perovskite PV through novel materials and process engineering

**Investigador/a responsable:**  
Gustavo de Miguel Rojas

**Comisión de Selección:**  
Presidente/a: Gustavo de Miguel Rojas  
Secretario/a: Manuel Cano Luna  
Vocal: Juan José Giner Casares

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 10 %              |
| Currículum              | 10 %              |
| Experiencia profesional | 10 %              |
| Otros méritos           | 70 %              |

**Objeto del Contrato:**

Fabricación de células solares de perovskita

**Se requiere titulación específica en:**

Grado en Química, Física, Ciencias Ambientales o Ciencia y Tecnología de los Alimentos

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR  
**Retribución mensual bruta:** 2.121,90 € (incluido prorrateo extras)  
**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales  
**Financiación asignada al contrato:** 34.999,96 €

**Otros méritos a valorar:**

Inglés  
Experiencia previa en el tema  
Entrevista Personal

**Financiación:** Este contrato está financiado por:

- Unión Europea

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 19/58      |



## ANEXO 11\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** HE-RIA-2021-CL5-D3-101084422 - SUNREY - Boosting SUstaiNability, Reliability and Efficiency of perovskite PV through novel materials and process engineering

**Investigador/a responsable:**  
Gustavo de Miguel Rojas

**Comisión de Selección:**  
Presidente/a: Manuel Cano Luna  
Secretario/a: Gustavo de Miguel Rojas  
Vocal: Juan José Giner Casares

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 10 %              |
| Currículum              | 10 %              |
| Experiencia profesional | 10 %              |
| Otros méritos           | 70 %              |

**Objeto del Contrato:**

Fabricación de células solares de perovskita. Caracterización de los materiales híbridos sintetizados

**Se requiere titulación específica en:**

Doctor/a: Química, Física, Ciencias Ambientales y Ciencia y Tecnología de los Alimentos

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR (DOCTOR)  
**Retribución mensual bruta:** 2.667,53 € (incluido prorrateo extras)  
**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales  
**Financiación asignada al contrato:** 43.999,99 €

**Otros méritos a valorar:**

Experiencia en el tema del contrato

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7Dsas1BVilA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7Dsas1BVilA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7Dsas1BVilA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 20/58      |



**ANEXO 11\***

Inglés  
Entrevista Personal

**Financiación:** Este contrato está financiado por:  
- Unión Europea

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 21/58      |



## ANEXO 12\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** ProyExcel\_00351 - Desarrollo y Aplicación de Herramientas Genómicas para Selección de Individuos Tolerantes a Sequía en Castaño

**Investigador/a responsable:**

Jose Vicente Die Ramon

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Jose Vicente Die Ramon

Secretario/a: Patricia Regina Castro López

Vocal: Maria Angela Martín Cuevas

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 50 %              |
| Currículum              | 20 %              |
| Experiencia profesional | 5 %               |
| Otros méritos           | 25 %              |

**Objeto del Contrato:**

- \* Analisis de secuencias y tratamiento bioinformatico,
- \* Estudios de asociacion genética,
- \* Estudios de expresion

**Se requiere titulación específica en:**

Grado en Biología y Master en Biotecnología.

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR

**Retribución mensual bruta:** 1.498,66 € (incluido prorrateo extras)

**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales

**Financiación asignada al contrato:** 24.999,95 €

**Otros méritos a valorar:**

- \* Experiencia demostrable en ensayos de condiciones controladas y ensayos de campo (material vegetal).
- \* Experiencia demostrable en laboratorio : extracción de ácidos nucleicos y PCR cuantitativa (material vegetal).
- \* Experiencia demostrable en manejo de bases de datos de informacion biologica y datos de secuenciacion masiva.
- \* Colaboraciones con departamentos universitarios.
- \* Se realizara una entrevista personal a los candidatos seleccionados.

**Financiación:** Este contrato está financiado por:

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 22/58      |



**ANEXO 12\***

- CONSEJERIA DE UNIVERSIDAD, INVESTIGACION E INNOVACION. JUNTA DE ANDALUCIA

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7Dsas1BVilA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7Dsas1BVilA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7Dsas1BVilA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 23/58      |



## ANEXO 13\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** TED2021-132095B-I00 - DESCARBONIZACIÓN DE LOS PREFABRICADOS DE HORMIGÓN CON NUEVAS TECNOLOGÍAS DE ACTIVACIÓN ALCALINA Y CURADO CON CO<sub>2</sub>

**Investigador/a responsable:**

Jose Maria Fernandez Rodriguez, José Ramón Jiménez Romero

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Jose Maria Fernandez Rodriguez

Secretario/a: José Ramón Jiménez Romero

Vocal: Enrique Fernandez Ledesma

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 30 %              |
| Currículum              | 40 %              |
| Experiencia profesional | 10 %              |
| Otros méritos           | 20 %              |

**Objeto del Contrato:**

Diseño de morteros y hormigones captadores de CO<sub>2</sub> con o sin residuos industriales en los mismos. Así como el uso de activación alcalina en estos morteros y hormigones

**Se requiere titulación específica en:**

Ingeniero de Caminos Canales y Puertos. Doctor

Máster Universitario en Ingeniería de Caminos Canales y Puertos. Doctor

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR (DOCTOR)

**Retribución mensual bruta:** 1.797,93 € (incluido prorrateo extras)

**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales

**Duración:** 6 meses

**Prorrogable:** Sí

**Otros méritos a valorar:**

Experiencia en el diseño de morteros y hormigones captadores de CO<sub>2</sub>, así como de residuos industriales en los mismos.

**Financiación:**

Este contrato es parte del proyecto TED2021-132095B-I00, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea "NextGenerationEU"/PRTR.

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - Financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU.

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 24/58      |



## ANEXO 14\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** ECT2020 - 000810 - CONSOLIDA-UCO:Consolidación de la Proyección Internacional en la Universidad de Córdoba

**Investigador/a responsable:**

José Luis Quero Pérez, Maria Elena Fernandez-Conde Cuadra

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: José Luis Quero Pérez

Secretario/a: Maria Elena Fernandez-Conde Cuadra

Vocal: Manuel Morales Priego

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 10 %              |
| Currículum              | 20 %              |
| Experiencia profesional | 60 %              |
| Otros méritos           | 10 %              |

**Objeto del Contrato:**

Gestión de proyectos internacionales de innovación e investigación. Tramitación de facturas y preparación de documentos para certificación de proyectos europeos. Revisión y apoyo en la elaboración de registros horarios.

Seguimiento de proyectos.

Elegibilidad.

Ejecución del proyecto CONSOLIDA-UCO (ECT2020-000810).

Otras actividades de apoyo a la Oficina de Proyectos Internacionales.

**Se requiere titulación específica en:**

Licenciado o Grado en Economía o en Dirección y Administración de Empresas.

Nivel mínimo de inglés acreditado B1

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR

**Retribución mensual bruta:** 1.586,51 € (incluido prorrateo extras)

**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 25/58      |





## ANEXO 14\*

**Duración:** 10 meses

**Prorrogable:** Sí

**Otros méritos a valorar:**

- Experiencia previa en gestión y certificación de proyectos nacionales e internacionales.
- Formación específica en gestión de proyectos
- Manejo de herramientas informáticas
- Experiencia en la UCO

**Financiación:** Este contrato es parte del proyecto ECT2020 - 000810, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea "NextGenerationEU"/PRTR.

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - Financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU.

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 26/58      |



## ANEXO 15\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** GARPODS - La guía para la acción de un recurso patrimonial en los ODS

**Investigador/a responsable:**

María Ángeles Jordano Barbudo

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: María Ángeles Jordano Barbudo

Secretario/a: Rafael Maria Giron Pascual

Vocal: Annaïck Fernández Le Gal

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 10 %              |
| Currículum              | 40 %              |
| Experiencia profesional | 30 %              |
| Otros méritos           | 20 %              |

**Objeto del Contrato:**

- Apoyo a la gestión y la justificación del proyecto del grupo de investigación.
- Apoyo en la ejecución del proyecto de investigación.
- Apoyo en la organización de eventos de transferencia del grupo.
- Difusión y comunicación de las actividades.

**Se requiere titulación específica en:**

- Grado en Gestión Cultural o Grado-Licenciatura en Historia del Arte o Grado-Licenciatura en Historia.
- Máster en Gestión del Patrimonio.

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR

**Retribución mensual bruta:** 1.050,24 € (incluido prorrateo extras)

**Jornada semanal:** 25 horas semanales

**Financiación asignada al contrato:** 17.353,04 €

**Otros méritos a valorar:**

- Habilidades en informática (gestión de correo y herramientas informáticas colaborativas, videoconferencias, etc., Word, Excel, Powerpoint, etc.) y en comunicación digital.
- Experiencia en gestión de proyectos y subvenciones públicas (formulación, justificación, contabilidad, etc.)
- Experiencia en coordinación de eventos y dinamización de actividades de sensibilización.
- Formación adicional y experiencia relacionada con la temática del grupo de investigación.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 27/58      |



**ANEXO 15\***

- Formación adicional y experiencia sobre aspectos relacionados con Agenda 2030 y ODS.
- Experiencia en gestión y administración de proyectos en la Universidad.
- Entrevista personal a juicio del responsable del proyecto.
- Buen nivel de inglés hablado y escrito.

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 28/58      |



## ANEXO 16\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** PID2020-118398GB-I00 - Asimilación y Desasimilación de nitrógeno: hacia sistemas verdes

**Investigador/a responsable:**

Angel Llamas Azúa, Emilio Fernández Reyes

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Angel Llamas Azúa

Secretario/a: Manuel Tejada Jimenez

Vocal: Aurora Galván Cejudo

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 10 %              |
| Currículum              | 10 %              |
| Experiencia profesional | 10 %              |
| Otros méritos           | 70 %              |

**Objeto del Contrato:**

Actividades investigadoras en el ciclo del metabolismo del nitrógeno

**Se requiere titulación específica en:**

Graduado/a en Biología. Máster de Biotecnología

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR

**Retribución mensual bruta:** 1.539,07 € (incluido prorrateo extras)

**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales

**Financiación asignada al contrato:** 25.647,29 €

**Otros méritos a valorar:**

Experto en el uso del microalga verde *Chlamydomonas reinhardtii*. Publicaciones JRC

**Financiación:** Este contrato está financiado por:

- MCIN/AEI/10.13039/501100011033

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 29/58      |



## ANEXO 17\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** TED2021-132217A-I00 - Evaluación de la sostenibilidad de las plantaciones de olivar españolas mediante un sistema experto basado en modelos de simulación y otras herramientas cuantitativas

**Investigador/a responsable:**

Alvaro Lopez Bernal

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Francisco Villalobos Martín

Secretario/a: Alvaro Lopez Bernal

Vocal: M<sup>a</sup> Auxiliadora Soriano Jiménez

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 20 %              |
| Currículum              | 20 %              |
| Experiencia profesional | 20 %              |
| Otros méritos           | 40 %              |

**Objeto del Contrato:**

- Tareas relacionadas con la ejecución del proyecto TED2021-132217A-I00, incluyendo:
- Visita a explotaciones olivareras comerciales y recopilación de información de manejo (fertilización, riego, labores...) y experimental (características de suelos, sistemas de riego, cubierta vegetal, volúmenes de copa, análisis nutricionales...).
  - Evaluación experimental de requerimientos energéticos directos e indirectos asociados a las operaciones de manejo del cultivo del olivo.
  - Aplicación de modelos de simulación y análisis de resultados.
  - Compilación de información relevante para identificar buenas prácticas de manejo de olivar en España, incluyendo datos de administraciones regionales, cooperativas y explotaciones comerciales.

**Se requiere titulación específica en:**

- Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural o similar
- Carnet de conducir

**Condiciones del Contrato:**

|                                       |   |               |            |   |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |  |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |   |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |   |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 30/58      |   |



### **ANEXO 17\***

**Categoría:** TITULADO DE GRADO MEDIO  
**Retribución mensual bruta:** 1.747,18 € (incluido prorrateo extras)  
**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales  
**Duración:** 12 meses  
**Prorrogable:** Sí

**Otros méritos a valorar:**

- Nivel de inglés B2 o superior
- Habilidades en informática y análisis de datos
- Experiencia en los temas objeto del proyecto

**Financiación:** Este contrato es parte del proyecto TED2021-132217A-I00, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea "NextGenerationEU"/PRTR.

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - Financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU.

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 31/58      |



## ANEXO 18\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** TED2021-129151B-I00 - Físio en Casa: Evaluación automática de movilidad articular con un sistema de visión móvil

**Investigador/a responsable:**

Manuel Jesús Marín Jiménez, Rafael Muñoz Salinas

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Manuel Jesús Marín Jiménez

Secretario/a: Rafael Medina Carnicer

Vocal: Rafael Muñoz Salinas

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 70 %              |
| Currículum              | 10 %              |
| Experiencia profesional | 20 %              |

**Objeto del Contrato:**

Desarrollo y evaluación de técnicas de Visión por Computador para estimación de pose humana en dispositivos hardware de recursos limitados (ej. smartphone).

**Se requiere titulación específica en:**

Grado en Ingeniería Informática

**Condiciones del Contrato:**

|                                   |                    |                             |
|-----------------------------------|--------------------|-----------------------------|
| <b>Categoría:</b>                 | TITULADO SUPERIOR  |                             |
| <b>Retribución mensual bruta:</b> | 810,00 €           | (incluido prorrateo extras) |
| <b>Jornada semanal:</b>           | 15 horas semanales |                             |
| <b>Duración:</b>                  | 9 meses            |                             |
| <b>Prorrogable:</b>               | Sí                 |                             |

**Otros méritos a valorar:**

Haber desarrollado el Trabajo fin de Grado, o equivalente, en temas de Visión por Computador y, en especial, en Deep Learning aplicado a imágenes. Estar en posesión, o estar cursando, un Máster en Informática o equivalente, con perfil en Visión por Computador. Conocimientos en herramientas de Deep Learning, especialmente con aplicación a secuencias de vídeos. Experiencia previa como contratado en proyectos de investigación relacionados con la Visión por Computador mediante el uso de Deep Learning.

**Financiación:** Este contrato es parte del proyecto TED2021-129151B-I00, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea "NextGenerationEU"/PRTR.

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - Financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU.

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 32/58      |



## ANEXO 19\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** TED2021-129315B-C22 - Integración de la gestión del pastoreo en la revolución digital de la ganadería

**Investigador/a responsable:**

Dolores C. Perez Marin, Francisco Maroto Molina

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Dolores C. Perez Marin

Secretario/a: Ana Maria Garrido Varo

Vocal: Francisco Maroto Molina

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 50 %              |
| Currículum              | 20 %              |
| Experiencia profesional | 15 %              |
| Otros méritos           | 15 %              |

**Objeto del Contrato:**

Tareas de investigación y gestión en el proyecto TED2021 “Integración de la gestión del pastoreo en la evolución digital de la ganadería”: contacto con ganaderos, instalación de sensores en explotaciones piloto, toma de muestras en campo, evaluaciones de bienestar animal, análisis de datos multivariantes y redacción de informes y publicaciones científicas.

**Se requiere titulación específica en:**

Graduado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural, o titulación equivalente que habilite para la profesión de Ingeniero Técnico Agrícola.

Permiso de conducir B1.

Flexibilidad horaria.

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO DE GRADO MEDIO

**Retribución mensual bruta:** 1.500,00 € (incluido prorrateo extras)

**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 33/58      |





### ANEXO 19\*

**Duración:** 12 meses

**Prorrogable:** Sí

**Otros méritos a valorar:**

- Formación reglada complementaria: ciclos formativos y/o máster.
- Experiencia en el manejo de animales y toma de muestras en campo.
- Experiencia con sensores aplicados a la ganadería de precisión.
- Participación en proyectos de investigación relacionados con la temática del contrato.
- Experiencia en presentación de resultados científicos (congresos y artículos).
- Conocimiento sobre análisis de datos y programación (R y/o Python).
- Conocimientos sobre sistemas de información geográfica (QGIS y/o Google Earth Engine).

**Financiación:** Este contrato es parte del proyecto TED2021-129315B-C22, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea "NextGenerationEU"/PRTR.

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - Financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU.

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 34/58      |



## ANEXO 20\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** PID2019-103871GB-I00 - Avances en estimación de pose de cámara con aplicaciones en robótica, navegación autónoma, medicina y realidad aumentada.

**Investigador/a responsable:**

Rafael Medina Carnicer, Rafael Muñoz Salinas

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Rafael Muñoz Salinas

Secretario/a: Manuel Jesús Marín Jiménez

Vocal: Rafael Medina Carnicer

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 60 %              |
| Currículum              | 20 %              |
| Experiencia profesional | 10 %              |
| Otros méritos           | 10 %              |

**Objeto del Contrato:**

Desarrollo de aplicaciones Windows, Android y Linux relacionadas con el proyecto de investigación.

**Se requiere titulación específica en:**

Grado en Ingeniería informática. Máster en Informática o similar.

Conocimientos de C++, Visión Artificial, OpenCV y CNNs.

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR

**Retribución mensual bruta:** 279,66 € (incluido prorrateo extras)

**Jornada semanal:** 15 horas semanales

**Financiación asignada al contrato:** 6.500,00 €

**Otros méritos a valorar:**

Conocimientos de ArUco.

**Financiación:** Este contrato está financiado por:

- MCIN/AEI/10.13039/501100011033

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 35/58      |



## ANEXO 21\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** GOPO-SE-20-0003 - DIGITALIZACIÓN Y TRANSFERENCIA PARA UN OLIVAR TRADICIONAL ANDALUZ MÁS RENTABLE Y SOSTENIBLE

**Investigador/a responsable:**

Adolfo Peña Acevedo

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Adolfo Peña Acevedo

Secretario/a: Tom Vanwalleghem

Vocal: Ana María Laguna Luna

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 20 %              |
| Currículum              | 25 %              |
| Experiencia profesional | 10 %              |
| Otros méritos           | 45 %              |

**Objeto del Contrato:**

Integración en el equipo del Grupo Operativo autonómico HIDROLIVAR "DIGITALIZACIÓN Y TRANSFERENCIA PARA UN OLIVAR TRADICIONAL ANDALUZ MÁS RENTABLE Y SOSTENIBLE" para la consecución de los objetivos planteados en el mismo, especialmente los relacionados con el SUELO, el AGUA y la DIGITALIZACIÓN: mejorar el manejo y la gestión de las cuencas hidrológicas dominadas por el olivar en pendiente mediante una ordenación agro-hidrológica de las mismas y una transferencia de conocimientos y difusión a los agricultores e instituciones afectadas, así como aplicación y desarrollo de servicios tecnológicos basados en herramientas digitales para un olivar más rentable y sostenible. Las actividades incluyen tareas de investigación, desarrollo de modelos y ensayos de campo en las dos zonas piloto del proyecto (Córdoba y Jaén), por lo que se requiere disponibilidad para viajar y carné de conducir.

**Se requiere titulación específica en:**

Máster en Ingeniería Agronómica o Ingeniería de Montes (o título de nivel equivalente, en Ingeniería Agronómica o de Montes).

**Condiciones del Contrato:**

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 36/58      |



### **ANEXO 21\***

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR  
**Retribución mensual bruta:** 1.579,23 € (incluido prorrateo extras)  
**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales  
**Duración:** 12 meses  
**Prorrogable:** No

**Otros méritos a valorar:**

Se valorarán conocimientos y trabajos relacionados con técnicas y herramientas de digitalización aplicada a la agricultura: Manejo de datos de sensores remotos (Copernicus, Landsat,..), SIG, Programación, Análisis Estadísticos, Modelización, Computación en Nube. Se valorarán prácticas en empresa, contratos y participación en proyectos relacionados estrechamente con las actividades a desarrollar. Se valorará disponer de un segundo Máster de la rama de la Ingeniería relacionada con la Hidrología y la Hidráulica Agrícola. Se valorará la disponibilidad para realizar la tesis doctoral en el seno del grupo de investigación. Se adjuntará compromiso al respecto con la solicitud.

**Financiación:** Este contrato está financiado por:  
- FEADER

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 37/58      |



## ANEXO 22\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** ProyExcel\_00700 - CARCAVA. Influencia Climática y Agronómica en la formación y evolución de la Red de CARcaVas en la campiña Andaluza.

**Investigador/a responsable:**  
Adolfo Peña Acevedo

**Comisión de Selección:**  
Presidente/a: Adolfo Peña Acevedo  
Secretario/a: Tom Vanwalleghem  
Vocal: Ana María Laguna Luna

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 20 %              |
| Currículum              | 25 %              |
| Experiencia profesional | 10 %              |
| Otros méritos           | 45 %              |

**Objeto del Contrato:**

Integración en el equipo del Proyecto autonómico de excelencia "CARCAVA. Influencia Climática y Agronómica en la formación y evolución de la Red de CARcaVas en la campiña Andaluza" HIDROLIVAR" para la consecución de los objetivos pdel mismo: (i) Análisis de las redes superficiales de cárcavas en la campiña andaluza. (ii) Examen de la influencia de la generación de escorrentía por saturación del perfil del suelo sobre la formación y evolución de cárcavas, considerando los patrones de humedad del suelo y la incidencia de chubascos. (iii) Inspección de la eficacia de medidas o prácticas de conservación como la instalación de diques modulares o la implantación de cultivos de cubierta en sus aledaños. Fundamentalmente colaborará con la instalación de equipos y toma de datos en campo; en el manejo (descarga y procesamiento) de las imágenes obtenidas con sensores remotos (satélite y UAV) y en el desarrollo de los modelos numéricos de generación y evolución de cárcava a escala regional.

**Se requiere titulación específica en:**

Máster en Ingeniería Agronómica (o título de nivel equivalente, en Ingeniería Agronómica).

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR  
**Retribución mensual bruta:** 1.564,99 € (incluido prorrateo extras)  
**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales  
**Financiación asignada al contrato:** 25.999,85 €

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 38/58      |



## ANEXO 22\*

### **Otros méritos a valorar:**

Se valorarán conocimientos y trabajos relacionados con técnicas y herramientas de digitalización aplicada a la agricultura: Manejo de datos de sensores remotos (Copernicus, Landsat,.. ), Programación, Análisis Estadísticos, Modelización, Computación en Nube. Se valorarán prácticas en empresa, contratos y participación en proyectos relacionados estrechamente con las actividades a desarrollar. Se valorará disponer de un segundo Máster de la rama de la Ingeniería relacionada con la Hidrología y la Hidráulica Agrícola. Se valorará el nivel de idioma inglés (mínimo B2, que deberá acreditarse). Se valorará el grado de doctor o la disponibilidad para realizar la tesis doctoral en el seno del grupo de investigación. Se adjuntará compromiso al respecto con la solicitud.

**Financiación:** Este contrato está financiado por:

- CONSEJERIA DE UNIVERSIDAD, INVESTIGACION E INNOVACION. JUNTA DE ANDALUCIA

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 39/58      |



## ANEXO 24\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** PLEC2021-007777 - Evolución dirigida de consorcios microbianos mejorados para el biocontrol de la Fusariosis vascular del Plátano de Canarias (EVOMICROBIA)

**Investigador/a responsable:**

Antonio C. Di Pietro .

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Antonio C. Di Pietro .

Secretario/a: M. Carmen Ruiz Roldan

Vocal: Manuel Sánchez López-Berges

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Currículum              | 50 %              |
| Experiencia profesional | 40 %              |
| Otros méritos           | 10 %              |

**Objeto del Contrato:**

Investigación en mecanismos de plasticidad genómica y patogénesis en el hongo fitopatógeno *Fusarium oxysporum*

**Se requiere titulación específica en:**

Doctor en Biología, Bioquímica o titulación afín

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR (DOCTOR)

**Retribución mensual bruta:** 2.321,02 € (incluido prorrateo extras)

**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales

**Duración:** 12 meses

**Prorrogable:** Sí

**Otros méritos a valorar:**

Experiencia en genética y biología molecular de organismos eucarióticos

**Financiación:** Este contrato es parte del proyecto PLEC2021-007777, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea "NextGenerationEU"/PRTR.

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - Financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU.

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 40/58      |



## ANEXO 25\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** P.P. 2021 Subm. 1.1. (TEP-248) - TEP-248 DINÁMICA FLUVIAL E  
HIDROLOGÍA

**Investigador/a responsable:**

María José Polo Gómez

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: María José Polo Gómez

Secretario/a: M<sup>a</sup>. Cristina Aguilar Porro

Vocal: Rafael Pimentel Leiva

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 5 %               |
| Currículum              | 5 %               |
| Experiencia profesional | 40 %              |
| Otros méritos           | 50 %              |

**Objeto del Contrato:**

Apoyo en la gestión de proyectos y actividades de funcionamiento del grupo. Actividades de difusión y divulgación. Mantenimiento de bases de datos de contenido científico.

**Se requiere titulación específica en:**

Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR

**Retribución mensual bruta:** 1.600,00 € (incluido prorrateo extras)

**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales

**Financiación asignada al contrato:** 26.476,19 €

**Otros méritos a valorar:**

Máster en Estrategias para el Desarrollo Rural y Territorial. Experiencia previa en labores administrativas, de representación y de gestión de proyectos. Conocimiento en Gestión de

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 41/58      |



**ANEXO 25\***

Proyectos I+D+i. Conocimiento en gestión de contratos art. 83 y Administración electrónica. Conocimiento, uso y manejo de las aplicaciones corporativas de la UCO. Participación en proyectos nacionales e internacionales. Conocimiento en divulgación científica. Pertenencia y experiencia en apoyo a la gestión de grupos de investigación e Institutos. Nivel medio de inglés. Uso de bases de datos científicas.

**Financiación:** Este contrato está financiado por:  
- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 42/58      |



## ANEXO 26\*

**Número de contratos:** 2

**Proyecto:** AT21 00157 UCO - LEVADURAS AUTÓCTONAS COMO HERRAMIENTAS EN LA PREPARACIÓN DE EMBUTIDOS IBÉRICOS CON MENOS ADITIVOS Y CONSERVANTES QUÍMICOS.

**Investigador/a responsable:**

Jose Ramos Ruiz

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Jose Ramos Ruiz

Secretario/a: Francisco Javier Romera Ruiz

Vocal: Jaime Moreno Garcia

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 10 %              |
| Currículum              | 20 %              |
| Experiencia profesional | 20 %              |
| Otros méritos           | 50 %              |

**Objeto del Contrato:**

Identificar levaduras

Caracterizar compuestos de control biológico

Análisis de micotoxinas

**Se requiere titulación específica en:**

Licenciado o graduado en Biología

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR

**Retribución mensual bruta:** 1.000,00 € (incluido prorrateo extras)

**Jornada semanal:** 20 horas semanales

**Financiación asignada al contrato:** 32.869,34 €

**Otros méritos a valorar:**

Pertenecer al grupo que solicita el contrato

Experiencia en el manejo de levaduras de embutidos

**Financiación:** Estas becas están financiadas por:

- FEDER 80 %

- JUNTA DE ANDALUCIA

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 43/58      |



## ANEXO 27\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** AT21 00143 UCO - DESARROLLO DE HIDROGELES FUNCIONALES DE BASE BIOLÓGICA PARA BIOIMPRESIÓN 3D Y TRANSFERENCIA AL SECTOR BIOMÉTRICO (HIDROM3D).

**Investigador/a responsable:**

Alejandro Rodríguez Pascual

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Alejandro Rodríguez Pascual

Secretario/a: Zoilo González Granados

Vocal: Eduardo Espinosa Victor

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 10 %              |
| Currículum              | 40 %              |
| Experiencia profesional | 20 %              |
| Otros méritos           | 30 %              |

**Objeto del Contrato:**

La persona seleccionada se incorporará como investigador en un proyecto con marcado carácter de transferencia al sector biomédico andaluz. Entre sus tareas destacan las siguientes:

- Funcionalización de diferentes biopolímeros (nanocelulosa y quitosano) para la obtención de hidrogeles funcionales y su uso en medicina regenerativa.
- Caracterización de hidrogeles funcionales basados en quitosano y nanocelulosa.
- Definir los parámetros óptimos de impresión para la producción de estructuras 3D de alta resolución y fidelidad para las diferentes formulaciones estudiadas.
- Validar biológicamente de las biotintas producidas para el estudio de biocompatibilidad con diferentes líneas celulares de interés en medicina regenerativa.

**Se requiere titulación específica en:**

Graduado/a en Biología

**Condiciones del Contrato:**

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 44/58      |



**ANEXO 27\***

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR  
**Retribución mensual bruta:** 1.550,29 € (incluido prorrateo extras)  
**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales  
**Financiación asignada al contrato:** 25.799,97 €

**Otros méritos a valorar:**

Experiencia previa en obtención y caracterización de biopolímeros a partir de residuos agroindustriales  
Uso y experiencia en técnicas de análisis de biomateriales (DRX, GPC, TGA, etc.)  
Habilidad de redacción de artículos científicos e informes técnicos con el área relacionada

**Financiación:** Este contrato está financiado por:

- FEDER 80 %
- JUNTA DE ANDALUCIA

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 45/58      |



## ANEXO 28\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** AT21 00143 UCO - DESARROLLO DE HIDROGELES FUNCIONALES DE BASE BIOLÓGICA PARA BIOIMPRESIÓN 3D Y TRANSFERENCIA AL SECTOR BIOMÉTRICO (HIDROM3D).

**Investigador/a responsable:**

Alejandro Rodríguez Pascual

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Eduardo Espinosa Víctor

Secretario/a: Zoilo González Granados

Vocal: Alejandro Rodríguez Pascual

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 10 %              |
| Currículum              | 20 %              |
| Experiencia profesional | 30 %              |
| Otros méritos           | 40 %              |

**Objeto del Contrato:**

La persona seleccionada se incorporará como investigador en un proyecto con marcado carácter de transferencia al sector biomédico andaluz. Entre sus tareas destacan las siguientes:

- Síntesis de derivados de grafeno.
- Funcionalización de diferentes biopolímeros (nanocelulosa y quitosano) mediante la adición de grafeno para obtener biomateriales electroactivos.
- Caracterización de las formulaciones resultantes

**Se requiere titulación específica en:**

Graduado/a en CC Químicas

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR

**Retribución mensual bruta:** 1.417,95 € (incluido prorrateo extras)

**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales

**Financiación asignada al contrato:** 23.999,94 €

**Otros méritos a valorar:**

Experiencia previa en obtención y caracterización de biopolímeros a partir de residuos agroindustriales

Experiencia en funcionalización de biopolímeros con co-polímeros o nanopartículas

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 46/58      |



**ANEXO 28\***

Uso y experiencia en técnicas de análisis de biomateriales (DRX, GPC, TGA, etc.)

**Financiación:** Este contrato está financiado por:

- FEDER 80 %
- JUNTA DE ANDALUCIA

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7Dsas1BVilA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7Dsas1BVilA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7Dsas1BVilA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 47/58      |



## ANEXO 29\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** P.P. 2021 Subm. 1.1. (FQM-186) - FQM-186 QUÍMICA ANALÍTICA FINA Y AMBIENTAL

**Investigador/a responsable:**  
Soledad Rubio Bravo

**Comisión de Selección:**  
Presidente/a: Soledad Rubio Bravo  
Secretario/a: Noelia Caballero Casero  
Vocal: Maria Loreto Lunar Reyes

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 5 %               |
| Currículum              | 80 %              |
| Experiencia profesional | 10 %              |
| Otros méritos           | 5 %               |

**Objeto del Contrato:**

Síntesis y caracterización de disolventes supramoleculares y aplicación al desarrollo de plataformas analíticas para la determinación dirigida y no dirigida de contaminantes en alimentos

**Se requiere titulación específica en:**

Licenciatura o grado en Química con experiencia acreditada en la síntesis, caracterización y aplicación de disolventes supramoleculares

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR  
**Retribución mensual bruta:** 1.400,00 € (incluido prorrateo extras)  
**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales  
**Financiación asignada al contrato:** 23.657,85 €

**Otros méritos a valorar:**

Máster en Química, nivel de inglés y trayectoria investigadora

**Financiación:** Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 48/58      |



## ANEXO 30\*

**Número de contratos:** 2

**Proyecto:** CPP2021-008338 - ESTUDIO DE UNA NUEVA ESTRATEGIA  
TERAPÉUTICA PARA TRATAR EL SOP BASADO EN EL COMPUESTO  
OXO-001

**Investigador/a responsable:**  
Manuel Jose Tena Sempere

**Comisión de Selección:**  
Presidente/a: Manuel Jose Tena Sempere  
Secretario/a: Maria Jesus Vazquez Villar  
Vocal: Miguel A. Sanchez-Garrido Nogueras

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 5 %               |
| Currículum              | 25 %              |
| Experiencia profesional | 30 %              |
| Otros méritos           | 40 %              |

**Objeto del Contrato:**

Realización de estudios farmacológicos o moleculares y de caracterización endocrino/metabólico/reproductiva en modelos preclínicos de síndrome de ovario poliquístico, dirigidos al análisis de los efectos del compuesto OXO-001, así como otras tareas relacionadas de apoyo científico, en el marco de los objetivos de la línea de investigación de referencia.

**Se requiere titulación específica en:**

Titulado/a con licenciatura o grado del ámbito de ciencias de la vida y/o la salud (Biología, Bioquímica, Medicina, Farmacia o grados afines)

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR  
**Retribución mensual bruta:** 1.572,30 € (incluido prorrateo extras)  
**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales  
**Financiación asignada al contrato:** 52.198,80 €

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 49/58      |





### **ANEXO 30\***

#### **Otros méritos a valorar:**

- Experiencia contrastada en la realización de estudios en modelos animales preclínicos, especialmente aquellos relacionados con el análisis de los mecanismos de control reproductor y/o metabólico.
- Certificación Oficial para el Manejo de Animales Experimentación
- Experiencia contrastada en la realización de análisis hormonales en modelos preclínicos
- Experiencia contrastada en la realización de análisis de expresión de RNA y proteínas en tejidos.
- Experiencia de participación en proyectos de investigación de la temática del proyecto de referencia y/o temáticas relacionadas.
- Experiencia de trabajo en grupos de investigación de perfil similar al del proyecto de referencia.
- Haber completado un Master en el ámbito de las ciencias experimentales y/o biomédicas
- Publicaciones y contribuciones a reuniones científicas y congresos en áreas temáticas relacionadas con la biomedicina y particularmente la neuroendocrinología experimental.

#### **Financiación:**

Este contrato es parte del proyecto CPP2021-008338, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea "NextGenerationEU"/PRTR.

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - Financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU.

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7Dsas1BV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7Dsas1BV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7Dsas1BV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 50/58      |



## ANEXO 31\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** H2020-SFS-774124- Super-G - SUPER-G -Developing SUstainable PERmanent Grassland systems and policies

**Investigador/a responsable:**

Tom Vanwalleghem

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Maria del Pilar Fernandez Rebollo

Secretario/a: Tom Vanwalleghem

Vocal: Jesús Fernández Habas

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 20 %              |
| Currículum              | 10 %              |
| Experiencia profesional | 10 %              |
| Otros méritos           | 60 %              |

**Objeto del Contrato:**

El proyecto SUPER-G se centra en la evaluación y mejora de los sistemas de manejo en dehesa.

Las actividades a desarrollar por el contratado son:

- gestión del proyecto y reuniones internacionales
- apoyo a experimentos de campo, y entrevistas con ganaderos
- redacción de informes periódicos

**Se requiere titulación específica en:**

Graduado/a en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural, Graduado/a en Ingeniería Forestal, o titulaciones afines o similares

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR

**Retribución mensual bruta:** 1.600,00 € (incluido prorrateo extras)

**Jornada semanal:** 28 horas semanales

**Financiación asignada al contrato:** 26.391,47 €

**Otros méritos a valorar:**

- título de máster relacionado con las labores a desempeñar
- experiencia en temas de agronomía o silvicultura (experiencia demostrable en campo y experiencia demostrable en gabinete y tratamiento de datos)
- conocimientos de SIG, Teledetección y Estadística
- buen nivel de inglés indispensable (que se valorará mediante entrevista personal relacionada con

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 51/58      |



**ANEXO 31\***

los temas específicos del trabajo a desarrollar).

- conocimiento de otros idiomas de la UE.
- se valora movilidad internacional
- carnet de conducir B
- entrevista personal en inglés con el responsable del proyecto

**Financiación:** Este contrato está financiado por:

- COMISIÓN EUROPEA

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7Dsas1BVilA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7Dsas1BVilA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7Dsas1BVilA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 52/58      |



## ANEXO 32\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** TED2021-132702B-C22 - Mantenimiento Predictivo basado en Detección de Anomalías: Framework y Mantenimiento de Camiones de Alto Tonelaje

**Investigador/a responsable:**  
Sebastian Ventura Soto

**Comisión de Selección:**  
Presidente/a: Sebastian Ventura Soto  
Secretario/a: Jose Maria Luna Ariza  
Vocal: Amelia Zafra Gómez

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 30 %              |
| Currículum              | 30 %              |
| Experiencia profesional | 20 %              |
| Otros méritos           | 20 %              |

**Objeto del Contrato:**

Instalación de dispositivos de seguimiento de vehículos y desarrollo de modelos de detección de anomalías

**Se requiere titulación específica en:**

Graduado en ingeniería industrial (electrónica)

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR  
**Retribución mensual bruta:** 1.572,30 € (incluido prorrateo extras)  
**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales  
**Duración:** 6 meses  
**Prorrogable:** Sí

**Otros méritos a valorar:**

Máster en Inteligencia Computacional e IOT

**Financiación:** Este contrato es parte del proyecto TED2021-132702B-C22, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea "NextGenerationEU"/PRTR.

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - Financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU.

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1lA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 53/58      |



### ANEXO 33\*

**Número de contratos:** 2

**Proyecto:** TED2021-132702B-C22 - Mantenimiento Predictivo basado en Detección de Anomalías: Framework y Mantenimiento de Camiones de Alto Tonelaje

**Investigador/a responsable:**

Sebastian Ventura Soto

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Sebastian Ventura Soto

Secretario/a: Jose Maria Luna Ariza

Vocal: Amelia Zafra Gómez

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 25 %              |
| Currículum              | 25 %              |
| Experiencia profesional | 5 %               |
| Otros méritos           | 45 %              |

**Objeto del Contrato:**

Programación de modelos

**Se requiere titulación específica en:**

Estudiante de grado de ingeniería informática (no titulado)

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TÉCNICO ESPECIALISTA

**Retribución mensual bruta:** 900,00 € (incluido prorrateo extras)

**Jornada semanal:** 25 horas semanales

**Duración:** 3 meses

**Prorrogable:** Sí

**Otros méritos a valorar:**

Conocimientos de programación en Python, Machine Learning y Aprendizaje Profundo

**Financiación:** Este contrato es parte del proyecto TED2021-132702B-C22, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea "NextGenerationEU"/PRTR.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 54/58      |





MINISTERIO  
DE CIENCIA  
E INNOVACIÓN



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



Plan de Recuperación,  
Transformación y  
Resiliencia



AGENCIA  
ESTATAL DE  
INVESTIGACIÓN

### ANEXO 33\*

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - Financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU.

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 55/58      |



## ANEXO 34\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** PID2019-109770RB-I00 - Cambio evolutivo e interacción entre la conducta antisocial online y offline, sus factores de riesgo y de protección a lo largo de la adolescencia

**Investigador/a responsable:**

Izabela Zych

**Comisión de Selección:**

Presidente/a: Izabela Zych

Secretario/a: Inmaculada C. Marín López

Vocal: Mariano Núñez Flores

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 10 %              |
| Currículum              | 70 %              |
| Experiencia profesional | 10 %              |
| Otros méritos           | 10 %              |

**Objeto del Contrato:**

Creación de bases de datos, recogida de datos, contacto con los centros y selección de participantes. Ayuda en la elaboración de artículos científicos derivados de los proyectos e informes para los centros participantes. Participación en congresos. Análisis de datos (técnicas avanzadas).

**Se requiere titulación específica en:**

Doctor en un programa relacionado con psicología y educación. Titulación universitaria en Ciencias de la Educación.

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR (DOCTOR)

**Retribución mensual bruta:** 600,00 € (incluido prorrateo extras)

**Jornada semanal:** 15 horas semanales  
null

**Financiación asignada al contrato:** 10.007,56 €

**Otros méritos a valorar:**

Participación en proyectos de investigación con temas afines, artículos científicos en revistas de impacto sobre temas afines, ponencias en congresos sobre temas afines al proyecto.

**Financiación:** Este contrato está financiado por:

- MCIN/AEI/10.13039/501100011033

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 56/58      |



## ANEXO 35\*

**Número de contratos:** 1

**Proyecto:** DIGITAL-2021-EDIH-01-101083760 - AgrotechDIH - Andalucía Agrotech  
Digital Innovation Hub

**Investigador/a responsable:**  
Rosa Maria Gallardo Cobos

**Comisión de Selección:**  
Presidente/a: Rosa Maria Gallardo Cobos  
Secretario/a: Adolfo Peña Acevedo  
Vocal: José Emilio Guerrero Ginel

**Criterios de Valoración:**

| <u>Apartado</u>         | <u>Porcentaje</u> |
|-------------------------|-------------------|
| Expediente académico    | 20 %              |
| Currículum              | 20 %              |
| Experiencia profesional | 20 %              |
| Otros méritos           | 40 %              |

**Objeto del Contrato:**

Apoyo a la coordinación para el desarrollo del proyecto AgrotechDIH - Andalucía Agrotech Digital Innovation Hub en la Universidad de Córdoba  
Apoyo a los investigadores implicados en las distintas actividades que se contemplan en el proyecto: Actividades demostrativas, Pruebas de concepto, Living las, casos de soluciones digitales, actividades formativas.

**Se requiere titulación específica en:**

Ingeniero agrónomo  
Master en Ingeniería agronómica

**Condiciones del Contrato:**

**Categoría:** TITULADO SUPERIOR  
**Retribución mensual bruta:** 1.760,00 € (incluido prorrateo extras)  
**Jornada semanal:** 37 horas y 30 minutos semanales

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==   | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.        |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBV1A3L0A==</a> | <b>Página</b> | 57/58      |



**ANEXO 35\***

**Duración:** 6 meses

**Prorrogable:** Sí

**Otros méritos a valorar:**

Formación complementaria en herramientas digitales  
Experiencia en gestión de proyectos de investigación

**Financiación:** Este contrato está financiado por:

- COMISIÓN EUROPEA
- Ministerio de Industria, Turismo y Comercio

\* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

|                                       |   |               |            |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|
| <b>Código Seguro De Verificación:</b> | MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==  | <b>Fecha</b>  | 21/12/2022 |
| <b>Normativa</b>                      | Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.          |               |            |
| <b>Firmado Por</b>                    | Maria Jose Polo Gomez   |               |            |
| <b>Url De Verificación</b>            | <a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==">https://sede.uco.es/verifirma/code/MZPGRCo7DsaslBVilA3L0A==</a> | <b>Página</b> | 58/58      |

