

9ª Convocatoria de Contratos de Investigación 2022

Resolución de 1 de octubre 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

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	1/48



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 01/10/2022 hasta el 11/10/2022.

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>

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	2/48



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,

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	3/48



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)

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	4/48



ANEXO 1*

Número de contratos: 1

Proyecto: 12021025 - ESTUDIO DE IDONEIDAD DE ESCORIAS DE ACERO
INOXIDABLE PARA LA FABRICACIÓN DE HRB-EAI.

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	20 %
Currículum	30 %
Experiencia profesional	25 %
Otros méritos	25 %

Objeto del Contrato:

Trabajos de caracterización de materiales, fabricación de hormigones, morteros, estabilización de suelos, selección de materiales, transporte de materiales desde planta de gestión a campus de Rabanales, realización de ensayos químicos y físicos, ensayos de comportamiento mecánico, durabilidad, etc. y otras tareas del proyecto

Se requiere titulación específica en:

Graduado en Ciencias Ambientales

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.050,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 27 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 17.564,44 €

Otros méritos a valorar:


Conocimiento de inglés B1, Carnet de conducir, vehículo propio. Titulación de técnico superior de laboratorio. Master en química aplicada o relacionado con materiales de construcción. Haber trabajado en contratos de investigación.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- ACERINOX

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	5/48



ANEXO 2*

Número de contratos: 1

Proyecto: PID2019-107127RB-I00 - Análisis de políticas de agua en un contexto de escasez hídrica y cambio climático: un modelo hidro-económico a escala cuenca integrando efectos micro y macroeconómicos

Investigador/a responsable:

Alfonso Expósito García, Julio Berbel Vecino

Comisión de Selección:

Presidente/a: Julio Berbel Vecino

Secretario/a: Manuel Arriaza Balmon

Vocal: Carlos Gutierrez Martin

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Elaboración modelos hidroeconómicos / Análisis de escenarios de política de aguas y cambio climático

Se requiere titulación específica en:

Ingeniero Agrónomo/a, de Montes, Industrial, Informática, CC Exactas Conocimiento de programación matemática (GAMS o similar) Manejo del idioma inglés

Condiciones del Contrato:


Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 2.206,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 54.382,42 €

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	6/48



ANEXO 2*

Otros méritos a valorar:

Conocimiento de agronomía, hidrología y modelos hidroeconómicos

Financiación: Este contrato está financiado por:

- MCIN/AEI/10.13039/501100011033

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	7/48



ANEXO 3*

Número de contratos: 1

Proyecto: CEX2019-000968-M - UNIDADES DE EXCELENCIA MARÍA DE MAEZTU.
CONVOCATORIA 2019.

Investigador/a responsable:

Emilio Camacho Poyato

Comisión de Selección:

Presidente/a: Emilio Camacho Poyato

Secretario/a: Meelad Yousef

Vocal: María Concepción Muñoz Díez

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Responsable de mantenimiento y evaluación de ensayos de campo y plantas en invernadero

Se requiere titulación específica en:

Grado Superior Gestión Forestal y del Medio Rural

Condiciones del Contrato:

Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA

Retribución mensual bruta: 1.521,17 € (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 crianza de plantas de olivo en cámaras de ambiente controlado e invernaderos. Experiencia en poda de plantas de olivo y recolección de olivar. Carnet de conducir. Carnet de aplicador de productos fitosanitarios.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- Ministerio de Ciencia e Innovación

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	8/48



ANEXO 4*

Número de contratos: 1

Proyecto: CEX2019-000968-M - UNIDADES DE EXCELENCIA MARÍA DE MAEZTU.
CONVOCATORIA 2019.

Investigador/a responsable:

Emilio Camacho Poyato

Comisión de Selección:

Presidente/a: Emilio Camacho Poyato

Secretario/a: Meelad Yousef

Vocal: María Concepción Muñoz Díez

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Realización de un programa de mejora genética en olivo mediante cruzamientos a fin de seleccionar las variedades que presenten mejores características agronómicas para su utilización en olivar en seto

Se requiere titulación específica en:

Ingeniero Agrónomo con Máster en Producción, Protección y Mejora Vegetal

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.425,15 € (incluido prorrateo extras)


Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 23.999,94 €

Otros méritos a valorar:

"Curso superior de especialización en olivicultura del IFAPA. Experiencia demostrable en mejora

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	9/48



ANEXO 4*

genética del olivo y en
ensayos comparativos de variedades de olivo."

Financiación: Este contrato está financiado por:
- Ministerio de Ciencia e Innovación

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	10/48



ANEXO 5*

Número de contratos: 1

Proyecto: CEX2019-000968-M - UNIDADES DE EXCELENCIA MARÍA DE MAEZTU.
CONVOCATORIA 2019.

Investigador/a responsable:

Emilio Camacho Poyato

Comisión de Selección:

Presidente/a: Emilio Camacho Poyato

Secretario/a: Meelad Yousef

Vocal: Juan Antonio Rodríguez Díaz

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Apoyo a las actividades del proyecto "TECNICAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL, SENSORES IOT Y ENERGIAS RENOVABLES PARA LA GESTION SOSTENIBLE DE LOS SISTEMAS DE RIEGO (PID2020-115998RB-C21)" y otros proyectos desarrollados en el grupo de investigación.

Se requiere titulación específica en:

Máster en gestión del agua

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.425,15 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 23.999,94 €

Otros méritos a valorar:


Conocimientos sobre la gestión de plantas solares para el suministro del agua en comunidades de regantes. Experiencia internacional relacionada con la gestión del agua. Idiomas.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- Ministerio de Ciencia e Innovación

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	11/48



ANEXO 6*

Número de contratos: 1

Proyecto: 202099901921213-R - Obtención de envases funcionales alimentarios a partir de biopolímeros degradables, biomasa y extractos de origen vegetal

Investigador/a responsable:

Alejandro Rodriguez Pascual, Elena Carrasco Jimenez

Comisión de Selección:

Presidente/a: Elena Carrasco Jimenez

Secretario/a: Alejandro Rodriguez Pascual

Vocal: Fernando Camara Martos

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	10 %
Currículum	15 %
Experiencia profesional	10 %
Otros méritos	65 %

Objeto del Contrato:

Desarrollo de film alimentario y obtención de extractos a partir de residuos agrícolas.

Se requiere titulación específica en:

Graduado/licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.400,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 30 horas semanales

Financiación asignada al contrato: 23.008,53 €

Otros méritos a valorar:


Experiencia en investigación en proyectos relacionados con sustancias antioxidantes obtenidos a partir de alimentos y/o sus residuos.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, CONOCIMIENTO, EMPRESAS Y UNIVERSIDAD

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	12/48



ANEXO 6*

- Proyecto cofinanciado en un 80% por Fondos del Programa Operativo FEDER de Andalucía 2014-2020

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	13/48



ANEXO 7*

Número de contratos: 1

Proyecto: PID2020-118503RB-C22 - Fertilidad fosfatada y funciones del suelo en respuesta a la aplicación de fuentes alóctonas de fósforo

Investigador/a responsable:

Antonio Rafael Sánchez Rodríguez, María del Carmen del Campillo García

Comisión de Selección:

Presidente/a: Antonio Rafael Sánchez Rodríguez

Secretario/a: María del Carmen del Campillo García

Vocal: Vidal Barrón López de Torre

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	25 %
Currículum	5 %
Experiencia profesional	35 %
Otros méritos	35 %

Objeto del Contrato:

Recolección de muestras de suelo y planta en campo, residuos de agroindustria, caracterización de suelos y residuos de agroindustria, determinación de gases in situ, establecimiento de ensayos de fertilización con fertilizantes de base orgánica (invernadero, campo), análisis de suelo y material vegetal, análisis mineralógico de suelos, análisis de fracciones de P en suelo

Se requiere titulación específica en:

Técnico Superior en análisis y control de calidad. Rama química

Condiciones del Contrato:

Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA

Retribución mensual bruta: 557,87 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 12 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 9.168,51 €

Otros méritos a valorar:

Experiencia previa en análisis de laboratorio de Edafología: suelo, planta, agua y gases.


Experiencia en ensayos en cámara de crecimiento, invernadero y campo. Experiencia previa en analizador de gases NOx y efecto invernadero. Conocimiento y experiencia en TOC analizador, reflectancia difusa, difracción de Rayos X, radiómetro y NDVI. Nivel de inglés demostrable y herramientas informáticas (excel, word, access, powerpoint, microsoft Teams). Capacidad de divulgación científica.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- MCIN/AEI/10.13039/501100011033

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	14/48



ANEXO 8*

Número de contratos: 1

Proyecto: GOPG-CO-20-0003 - GRASSEN: Plataforma de apoyo a la gestión de pastos mediterráneos mediante sensores próximos y remotos

Investigador/a responsable:
María del Pilar Fernandez Rebollo

Comisión de Selección:
Presidente/a: Begoña Abellanas Oar
Secretario/a: María del Pilar Fernandez Rebollo
Vocal: María Socorro Serrano Moral

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

- Análisis bromatológico de pastos de las dehesas piloto mediante NIR
- Análisis de imágenes obtenidas con sensores próximos y remotos
- Elaboración de modelos de predicción de la calidad bromatológica de pastos a partir de espectroscopia y de sensores próximos y remotos
- Elaboración de informes periódicos


Se requiere titulación específica en:

- Grado en Ingeniería Agronómica, Grado e Ingeniería Forestal o similar, Licenciado en Biología, Licenciado en Ciencias Ambientales

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 1.808,80 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Financiación asignada al contrato: 29.726,99 €

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	María Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	15/48



ANEXO 8*

Otros méritos a valorar:

- Experiencia previa en trabajos de investigación/experimentación.
- Experiencia en actividades de docencia (cursos, jornadas, etc)
- Conocimientos de NIRS
- Conocimientos de estadística aplicada
- Conocimientos de teledetección y SIG.
- Carnet de conducir B1.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- Consejería de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía
- FEADER

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	16/48



ANEXO 9*

Número de contratos: 1

Proyecto: GOPG-CO-20-0003 - GRASSEN: Plataforma de apoyo a la gestión de pastos mediterráneos mediante sensores próximos y remotos

Investigador/a responsable:
Maria del Pilar Fernandez Rebollo

Comisión de Selección:
Presidente/a: Irene Abellan Serrano
Secretario/a: Maria del Pilar Fernandez Rebollo
Vocal: María Socorro Serrano Moral

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

- Sensorización de las parcelas experimentales de la finca Rabanales y de las dehesas piloto
- Trabajo de campo para evaluar los pastos de las dehesas piloto del proyecto
- Supervisión de las parcelas experimentales de pastos en la finca Rabanales
- Análisis de datos y elaboración de informes periódicos

Se requiere titulación específica en:

- Ingeniero de Montes, Grado en Ingeniería Agronómica, Grado e Ingeniería Forestal


Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 1.808,80 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Financiación asignada al contrato: 29.726,99 €

Otros méritos a valorar:

- Experiencia en trabajos en dehesa
- Experiencia en trabajos fitopatológicos en Quercus
- Experiencia y participación en proyectos de investigación en la UCO
- Experiencia en actividades de docencia (cursos, jornadas, etc)
- Conocimientos demostrables en tecnología NIRS y software quimiométrico
- Conocimientos de programas estadísticos
- Conocimientos en SIG.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	17/48



ANEXO 9*

Carnet de conducir B1

Financiación: Este contrato está financiado por:

- Consejería de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía
- FEADER

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	18/48



ANEXO 10*

Número de contratos: 1

Proyecto: PYC20 RE 056 UCO - Diseño y evaluación de estrategias de lucha integradas para el control de enfermedades transmisibles en ganado porcino en sistemas silvopastorales en Andalucía

Investigador/a responsable:

Ignacio Garcia Bocanegra, Inmaculada C. Luque Moreno, Jaime Gómez Laguna

Comisión de Selección:

Presidente/a: Ignacio Garcia Bocanegra

Secretario/a: David Cano Terriza

Vocal: M^a Angeles Risalde Moya

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	10 %
Currículum	30 %
Experiencia profesional	50 %
Otros méritos	10 %

Objeto del Contrato:

Salidas de campo para toma de muestras en especies domésticas y silvestres y realización de protocolos de mitigación de riesgos frente a la tuberculosis animal en explotaciones ganaderas dentro del proyecto PYC20 RE 056 (RIS3 ANDALUCÍA). Análisis estadístico. Análisis de laboratorio (técnicas inmunológicas y moleculares). Apoyo a las labores de investigación del grupo GISAZ.

Se requiere titulación específica en:

Graduado o Licenciado en Veterinaria o Ciencia y Tecnología de los Alimentos

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.204,59 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 29 horas semanales

Financiación asignada al contrato: 11.586,13 €

Otros méritos a valorar:


Experiencia en manejo y toma de muestras en especies domésticas y silvestres. Experiencia en técnicas de laboratorio (inmunología, biología molecular, microbiología). Experiencia en análisis estadísticos y redacción de informes. Experiencia en el uso de programas estadísticos (SPSS, R). Capacidad de trabajo en equipo. Nivel de inglés.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- CONSEJERÍA DE CONOCIMIENTO, INVESTIGACIÓN Y UNIVERSIDAD

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	19/48



ANEXO 10*

- Proyecto cofinanciado en un 80% por Fondos del Programa Operativo FEDER de Andalucía 2014-2020

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	20/48



ANEXO 11*

Número de contratos: 1

Proyecto: PID2020-112744GB-I00 - BIOMINERALIZACION EN INTERFASES PARA HIBRIDOS PLASMONICOS

Investigador/a responsable:

Juan José Giner Casares

Comisión de Selección:

Presidente/a: María Teresa Martín Romero

Secretario/a: Juan José Giner Casares

Vocal: Manuel Cano Luna

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	10 %
Currículum	15 %
Experiencia profesional	15 %
Otros méritos	60 %

Objeto del Contrato:

Investigación en electrocatálisis y nanopartículas

Se requiere titulación específica en:

Graduado en Ciencias Ambientales

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.659,29 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 27.269,91 €

Otros méritos a valorar:


Entrevista personal y experiencia investigadora

Financiación: Este contrato está financiado por:

- MCIN/AEI/10.13039/501100011033

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	21/48



ANEXO 12*

Número de contratos: 1

Proyecto: LIFE-2021-SAP-CLIMA-101074009 - Innocereal EU - "Connecting the cereal value chain and creating sustainable certification for carbon neutral production in Europe"

Investigador/a responsable:
Emilio Jesús González Sánchez

Comisión de Selección:
Presidente/a: Gregorio L. Blanco Roldan
Secretario/a: Emilio Jesús González Sánchez
Vocal: Francisco Marquez García

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	5 %
Currículum	20 %
Experiencia profesional	20 %
Otros méritos	55 %

Objeto del Contrato:

Labores de gestión económica y justificación de proyectos internacionales financiados con Fondos Europeos. Experiencia en la gestión de proyectos LIFE de la Comisión Europea.


Se requiere titulación específica en:

Diplomado/a con experiencia probada en la gestión y justificación de proyectos LIFE.
Conocimientos demostrables en inglés y alemán (B2).

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO DE GRADO MEDIO
Retribución mensual bruta: 1.947,10 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Financiación asignada al contrato: 31.999,95 €

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	22/48



ANEXO 12*

Otros méritos a valorar:

Experiencia demostrable en labores de gestión económica y justificación de proyectos financiados con Fondos LIFE de la Comisión Europea.

Experiencia profesional en administración de empresas, actividades financieras y de marketing.

Se valorará conocimientos en prevención de riesgos laborales y ofimática.

Carnet de conducir B2.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- COMISIÓN EUROPEA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	23/48



ANEXO 13*

Número de contratos: 1

Proyecto: RYC2020-029187-I - Dotación para el refuerzo Ramón y Cajal "RYC2020-029187-I_Rocío Hernández Clemente"

Investigador/a responsable:
Rocío Hernández Clemente

Comisión de Selección:
Presidente/a: Rocío Hernández Clemente
Secretario/a: José Luis Quero Pérez
Vocal: Rafael Villar Montero

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Desarrollo doctorado

Se requiere titulación específica en:

Los candidatos deberán estar en posesión de una licenciatura y de un máster reconocido en conservación de la biodiversidad y restauración de medio marítimo y terrestre, forestales o agrícolas, ciencias de la información, informática, biología, geografía, ciencias ambientales, ecología o una disciplina estrechamente relacionada.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 1.546,26 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Financiación asignada al contrato: 25.647,28 €


Otros méritos a valorar:

Las solicitudes están abiertas a estudiantes altamente motivados e independientes que tengan experiencia en ciencias medioambientales y naturales, teledetección, análisis estadístico, programación, datos de campo, trabajo de laboratorio y modelización. Con especial importancia aquellos candidatos con experiencia en divulgación y comunicación científica.

Financiación: Este contrato está financiado por:
- Vicerrectorado de Investigación de la Universidad de Córdoba

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	24/48



ANEXO 14*

Número de contratos: 1

Proyecto: P.P. 2021 Subm. 1.1. (TEP-957) - TEP-957 GEOMETRÍA COMPLEJA, PATRONES Y ESCALAS EN FENÓMENOS NATUALES Y ANTRÓPICOS (GEPENA)

Investigador/a responsable:

Francisco José Jiménez Hornero

Comisión de Selección:

Presidente/a: Francisco José Jiménez Hornero

Secretario/a: Eduardo Gutierrez de Rave Aguera

Vocal: Elena María Sanchez Lopez

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

1) Aplicación de redes complejas (gráficos de visibilidad) en el análisis de series temporales de ozono y sus precursores meteorológicos. 2) Redacción en lengua inglesa de documentos científicos de los resultados obtenidos.

Se requiere titulación específica en:

- Graduado en Física. - Conocimientos de meteorología avalados por cursos realizados. - Conocimientos demostrados sobre gráficos de visibilidad de series temporales y multifractales mediante publicaciones en revistas JCR. - Nivel mínimo de Inglés: B2

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.575,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 6.509,61 €

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	25/48



ANEXO 14*

Otros méritos a valorar:


- Experiencia profesional en actividades de investigación demostrable.- Máster en Física Avanzada - Conocimientos en programación genética. - Conocimientos avanzados de MatLab. - Máster en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	26/48



ANEXO 15*

Número de contratos: 1

Proyecto: P.P. 2021 Subm. 1.1. (FQM-346) - FQM-346 CATÁLISIS ORGÁNICA Y MATERIALES NANOESTRUCTURADOS

Investigador/a responsable:
Cesar Jimenez Sanchidrian

Comisión de Selección:
Presidente/a: Cesar Jimenez Sanchidrian
Secretario/a: Francisco Jose Romero Salguero
Vocal: Jose Rafael Ruiz Arrebola

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES HÍBRIDOS.
APLICACIÓN A PROCESOS FOTOPROMOVIDOS Y DE ACUMULACIÓN DE ENERGÍA.

Se requiere titulación específica en:

SER LICENCIADO EN QUÍMICA CON EXPERIENCIA EN ESTUDIO DE MATERIALES Y SUS APLICACIONES

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 1.084,88 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 25 horas semanales
Financiación asignada al contrato: 17.829,61 €

Otros méritos a valorar:


ACTIVIDAD ANTERIOR, CV, BECAS DISFRUTADAS, PUBLICACIONES, etc.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	27/48



ANEXO 16*

Número de contratos: 1

Proyecto: Metis-201347 - Actividades investigadoras del Grupo AGR-164, "Bioquímica, Proteómica y Biología de Sistemas vegetal y Agroforestal"

Investigador/a responsable:

Jesús Valentín Jorrín Novo

Comisión de Selección:

Presidente/a: Maria Dolores Rey Santome

Secretario/a: Ana M^a Maldonado Alconada

Vocal: M^a Angeles Castillejo Sánchez

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Muestreo en campo de material vegetal, crecimiento de plantas en invernadero y cámara, ensayos con herbicidas, extracción y análisis de DNA, RNA, proteínas y metabolitos

Se requiere titulación específica en:

Ingeniero Agrónomo, Forestal, Biólogo, Bioquímica y afines

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 850,00 € (incluido prorrateo extras)


Jornada semanal: 20 horas semanales

Financiación asignada al contrato: 13.969,47 €

Otros méritos a valorar:

Experiencia en técnicas morfométricas, fisiológicas y moleculares de estudio de malashierbas y el efecto de herbicidas sobre los cultivos.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	28/48



ANEXO 16*

Manejo de programas informáticos aplicados al análisis estadístico de datos.
Se podrá concertar una entrevista personal con los candidatos

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	29/48



ANEXO 17*

Número de contratos: 1

Proyecto: PP-RC-OPI-PARAVAC - PP-RC-OPI-PARAVAC-Respuesta inmunitaria y desarrollo de vacunas frente a Fasciola hepatica

Investigador/a responsable:

Álvaro Martínez Moreno

Comisión de Selección:

Presidente/a: José Pérez Arevalo

Secretario/a: Álvaro Martínez Moreno

Vocal: María José Bautista Pérez

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Desarrollo de ensayos vacunales de F. hepatica en ovejas, infecciones experimentales, toma de muestras (sangre, heces) realización de PBMC, estudios histopatológicos, parasitológicos, inmunohistoquímicos, PCR-RT.

Se requiere titulación específica en:

GRADUADO EN VETERINARIA

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.341,69 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 32 horas semanales

Financiación asignada al contrato: 22.088,26 €

Otros méritos a valorar:


EXPERIENCIA EN ACTIVIDADES A DESARROLLAR

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	30/48



ANEXO 18*

Número de contratos: 1

Proyecto: P20_00482 - MEI-HERITAGE: MEDIO, EXPLOTACIÓN MINERA E INDUSTRIA METALÚRGICA EN EL SECTOR CENTRAL DE LA BETURIA DE LOS TÚRDULOS/CONVENTUS CORDUBENSIS (S.VII A.N.E -S. II D.N. E).
CIENCIAS APLICADAS A LA INVESTIGACIÓN DE UN PAISAJE PATRIMONIAL.

Investigador/a responsable:

Antonio Javier Monterroso Checa

Comisión de Selección:

Presidente/a: Antonio Javier Monterroso Checa

Secretario/a: Jose Rafael Ruiz Arrebola

Vocal: Francisco Agrela Sainz

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Análisis por difracción de rayos X y espectroscopia Raman en muestras arqueológicas.

Se requiere titulación específica en:

Graduado/a en Ciencias Químicas

Condiciones del Contrato:


Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 890,25 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 25 horas semanales

Financiación asignada al contrato: 15.113,14 €

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	31/48



ANEXO 18*

Otros méritos a valorar:


Experiencia demostrable en diferentes ámbitos de la arqueometría. Entrevista personal con el/los responsables del proyecto. Se valorará el haber realizado el TFG en temas relacionados con la Arqueometría. Conocimiento en el manejo técnicas espectroscópicas como Raman y de difracción de rayos X.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- CONSEJERÍA DE CONOCIMIENTO, INVESTIGACIÓN Y UNIVERSIDAD
- Proyecto cofinanciado en un 80% por Fondos del Programa Operativo FEDER de Andalucía 2014-2020

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	32/48



ANEXO 19*

Número de contratos: 1

Proyecto: LIFE-2021-SAP-CLIMA-101074466 - FAGESOS - "Phytophthora-induced decline of fagaceae ecosystems in Southern Europe exacerbated by climate change: preserving ecosystem services through improved integrated pest management"

Investigador/a responsable:

Rafael Maria Navarro Cerrillo

Comisión de Selección:

Presidente/a: Rafael Maria Navarro Cerrillo

Secretario/a: Francisco Jose Ruiz Gomez

Vocal: M. de Lourdes Morales Garcia

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Cultivo de plántulas y apoyo en preparación y seguimiento de ensayos en condiciones semicontroladas

Se requiere titulación específica en:

BUP / COU, o FP

Condiciones del Contrato:

Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA

Retribución mensual bruta: 800,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 20 horas semanales

Financiación asignada al contrato: 13.147,73 €

Otros méritos a valorar:

Se valorará positivamente todo lo relacionado con la participación en artículos, cursos de formación, seminarios y otras actividades relacionadas con la investigación.


Entrevista a los 3 candidatos con la mejor baremación

Financiación: Este contrato está financiado por:

- Unión Europea
- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	33/48



ANEXO 20*

Número de contratos: 1

Proyecto: 12019146 - Promoción de fogones eficientes para carbón vegetal y del aprovechamiento de residuos de carbón vegetal a través de briquetas

Investigador/a responsable:

Rafael Maria Navarro Cerrillo

Comisión de Selección:

Presidente/a: Rafael Maria Navarro Cerrillo

Secretario/a: Guillermo Palacios Rodriguez

Vocal: M. de Lourdes Morales Garcia

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Coordinación de proyecto en Angola para el desempeño de funciones técnicas, de capacitación a técnicos/as de la administración pública y miembros de comunidades rurales en gestión de recursos naturales y producción y consumo eficiente de energía doméstica. Gestión y justificación técnica de proyecto de cooperación.

Se requiere titulación específica en:

Licenciatura en Ciencias Biológicas (Doctor)

Condiciones del Contrato:


Categoría: TITULADO SUPERIOR (DOCTOR)

Retribución mensual bruta: 2.350,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 38.621,47 €

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	34/48



ANEXO 20*

Otros méritos a valorar:


- o Amplia experiencia en gestión y justificación de subvenciones públicas (principalmente proyectos de cooperación internacional) (10 años).
- o Experiencia en ejecución de proyectos de cooperación académica y científica y fortalecimiento institucional en países en desarrollo (10 años).
- o Experiencia en África subsahariana, preferiblemente Angola, donde se desarrolla el proyecto (gestión de recursos naturales, trabajo con instituciones contrapartes locales, desarrollo y transferencia tecnológica, etc.).
- o Conocimientos de idioma portugués.
- o Carné de conducir B1

Financiación: Este contrato está financiado por:

- Ministerio do Ambiente, República de Angola, Gabinete das Mudanças Climáticas

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	35/48



ANEXO 21*

Número de contratos: 1

Proyecto: PID2020-117718RB-I00 - Valorización de residuos hortícolas para el desarrollo de sistemas sostenibles de conservación y envasado de alimentos: Hacia cero residuos con un enfoque de biorrefinería.

Investigador/a responsable:

Alejandro Rodriguez Pascual, Fernando Pérez Rodríguez

Comisión de Selección:

Presidente/a: Alejandro Rodriguez Pascual

Secretario/a: Eduardo Espinosa Victor

Vocal: Fernando Pérez Rodríguez

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	10 %
Currículum	10 %
Experiencia profesional	30 %
Otros méritos	50 %

Objeto del Contrato:

Biorrefinería de materiales lignocelulósicas. Obtención de pastas celulósicas, separación y caracterización de hemicelulosas, celulosa y lignina. Aplicación en envases funcionales. Estudio de la influencia en la vida útil del alimento. Secuenciación genómica de bioprotectores

Se requiere titulación específica en:

Grado en Biología.

Conocimientos en inglés.

Máster en Biotecnología.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.760,29 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 30 horas semanales


Financiación asignada al contrato: 28.929,77 €

Otros méritos a valorar:

Experiencia demostrable en

- Reactivación y obtención de stocks
- Extracción de ADN de microorganismos de plantas hortícolas y suelo
- Obtención de aislados de plantas hortícolas y suelo
- Análisis antimicrobiano de extractos de hojas de plantas hortícolas

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	36/48



ANEXO 21*


- Obtención de microorganismos bioprotectores de plantas hortícolas y de suelo
- Análisis genéticos por Secuenciación Masiva de ADN de microorganismos de plantas hortícolas y suelo
- Obtención de fibras de celulosa y nanofibras de celulosa
- Evaluación de la actividad antimicrobiana y antioxidantes de las diferentes fracciones constituyentes de la biomasa lignocelulósica

Financiación: Este contrato está financiado por:

- MCIN/AEI/10.13039/501100011033

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	37/48



ANEXO 22*

Número de contratos: 1

Proyecto: PID2019-108045RB-I00 - Plasticidad celular y genética en la adaptación al huésped de los patógenos fúngicos

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	20 %
Experiencia profesional	70 %
Otros méritos	10 %

Objeto del Contrato:

Manipulación de microorganismos. Mantenimiento de estirpes bacterianas y de hongos.

Aislamiento de ácidos nucleicos y

proteínas. Gestión y organización: contabilidad y adquisición de productos químicos y de material de laboratorio.

Se requiere titulación específica en:

Técnico especialista de laboratorio FP

Condiciones del Contrato:

Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA

Retribución mensual bruta: 1.822,51 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 14.976,24 €

Otros méritos a valorar:

Experiencia en la gestión y organización de un laboratorio de Genética Molecular. Conocimiento de técnicas habituales en

genética molecular, tales como aislamiento de ácidos nucleicos. Mantenimiento de estirpes bacterianas y de hongos.


Adquisición de productos químicos y material de laboratorio, etc

Financiación: Este contrato está financiado por:

- MCIN/AEI/10.13039/501100011033

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	38/48



ANEXO 23*

Número de contratos: 1

Proyecto: PID2019-108045RB-I00 - Plasticidad celular y genética en la adaptación al huésped de los patógenos fúngicos

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	40 %
Experiencia profesional	50 %
Otros méritos	10 %

Objeto del Contrato:

Investigación en mecanismos moleculares de patogénesis en el hongo patógeno *Fusarium oxysporum* dirigida a la generación de estirpes mutantes en genes específicos

Se requiere titulación específica en:

Licenciado o Máster en Bioquímica, Biología o titulaciones afines

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.825,40 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 14.999,89 €

Otros méritos a valorar:


Experiencia en Biología Molecular y Genética de microorganismos eucariotas

Financiación: Este contrato está financiado por:

- MCIN/AEI/10.13039/501100011033

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	39/48



ANEXO 24*

Número de contratos: 1

Proyecto: PID2019-108045RB-I00 - Plasticidad celular y genética en la adaptación al huésped de los patógenos fúngicos

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	40 %
Experiencia profesional	50 %
Otros méritos	10 %

Objeto del Contrato:

Investigación en mecanismos de señalización celular y patogénesis de *Fusarium oxysporum*

Se requiere titulación específica en:

Doctor en Biología, Bioquímica o áreas afines

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR (DOCTOR)

Retribución mensual bruta: 2.068,80 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 34.000,00 €

Otros méritos a valorar:


Experiencia en Genética, Bioquímica y Biología Molecular, Estancias en centros de investigación, Publicaciones en revistas del área

Financiación: Este contrato está financiado por:

- MCIN/AEI/10.13039/501100011033

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	40/48



ANEXO 25*

Número de contratos: 1

Proyecto: GOPO-SE-20-0001 - Avances en la sostenibilidad del riego del olivar con aguas regeneradas (REUTIVAR 2.0)

Investigador/a responsable:

Juan Antonio Rodríguez Díaz

Comisión de Selección:

Presidente/a: Emilio Camacho Poyato

Secretario/a: Juan Antonio Rodríguez Díaz

Vocal: Maria Pilar Montesinos Barrios

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Actividades dentro del Proyecto Grupo Operativo Reutivar 2.0. Implican la programación óptima del fertirriego con aguas regeneradas en olivar. Análisis de la variabilidad espacio-temporal de la calidad del agua y sus repercusiones en el olivar y el aceite. Modelización hidráulica del sistema de distribución del agua de riego.

Se requiere titulación específica en:

Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural

Condiciones del Contrato:


Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 2.022,66 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 33.241,92 €

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	41/48



ANEXO 25*

Otros méritos a valorar:

Estudios del Máster en Ingeniería Agronómica. Movilidad internacional. Experiencia en investigación relacionada con el olivar. Conocimientos de idiomas. Manejo de sistemas de información geográfica y paquetes estadísticos. Otros reconocimientos y premios.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- FEADER

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	42/48



ANEXO 26*

Número de contratos: 1

Proyecto: PID2019-109967GB-I00 - Reparación de sitios abásicos inducidos por agentes metilantes de ADN en células vegetales y humanas: papel de una ruta independiente de AP endonucleasas

Investigador/a responsable:

Maria Teresa Roldan Arjona

Comisión de Selección:

Presidente/a: Maria Teresa Roldan Arjona

Secretario/a: Rafael Rodriguez Ariza

Vocal: Maria Isabel Martínez Macías

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Análisis de la reparación de roturas de cadena del ADN en células de GBM.

Se requiere titulación específica en:

Doctor con experiencia previa en análisis de cromatina y en el estudio de modelos de progresión tumoral y resistencia a fármacos.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR (DOCTOR)

Retribución mensual bruta: 2.129,63 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 34.999,83 €

Otros méritos a valorar:


Experiencia previa en metodologías FAIRE-Seq y Chip-Seq

Financiación: Este contrato está financiado por:

- MCIN/AEI/10.13039/501100011033

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	43/48



ANEXO 27*

Número de contratos: 1

Proyecto: RTI2018-095664-B-C21 - Biografías y polémicas: hacia la institucionalización de la literatura y el autor (SILEM II)

Investigador/a responsable:

Pedro Ruiz Perez

Comisión de Selección:

Presidente/a: Pedro Ruiz Perez

Secretario/a: Ignacio García Aguilar

Vocal: Ana Isabel Martín Puya

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	20 %
Currículum	30 %
Experiencia profesional	45 %
Otros méritos	5 %

Objeto del Contrato:

Transcripción y etiquetado de documentos y tratamiento TEI de los mismos para su integración en la biblioteca digital del proyecto y su puesta en acceso en la red

Se requiere titulación específica en:

Grado o licenciatura, preferiblemente en Filología Hispánica o similar

Conocimientos de TEI

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 2.555,57 € (incluido prorrateo extras)


Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 3.499,99 €

Otros méritos a valorar:

Experiencia en el campo de trabajo

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	44/48




ANEXO 27*

Conocimiento del trabajo del equipo y en la línea de investigación

Financiación: Este contrato está financiado por:
- MCIN/ AEI /10.13039/501100011033/ y FEDER Una manera de hacer Europa

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	45/48



ANEXO 28*

Número de contratos: 1

Proyecto: P.P. 2021 Subm. 1.1. (BIO-310) - BIO-310 BALANCE ENERGETICO Y FUNCION REPRODUCTORA

Investigador/a responsable:
Manuel Jose Tena Sempere

Comisión de Selección:
Presidente/a: Manuel Jose Tena Sempere
Secretario/a: Leonor Pinilla Jurado
Vocal: Maria Jesus Vazquez Villar

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	5 %
Currículum	15 %
Experiencia profesional	35 %
Otros méritos	45 %

Objeto del Contrato:

Realización de análisis de niveles de miRNAs circulantes en muestras clínicas y estudios acerca del papel fisiopatológico de miRNAs en modelos de hipogonadismo asociado a obesidad.

Se requiere titulación específica en:

Titulado en licenciatura o grado del ámbito de ciencias de la vida y/o la salud (Biología, Bioquímica, Medicina 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: 26.001,60 €

Otros méritos a valorar:

- Experiencia de trabajo de laboratorio de endocrinología experimental.
- Experiencia en técnicas analíticas de miRNAs en matrices biológicas.
- Experiencia en la realización de estudios de neuroendocrinología experimental y miRNAs en modelos preclínicos, relacionados con el análisis de los mecanismos de control reproductor y/o metabólico.
- Experiencia de trabajo en grupos de investigación de perfil similar al del proyecto de referencia.
- Realización de publicaciones y comunicaciones a congresos en el ámbito temático de las actividades del contrato.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	46/48



ANEXO 28*

- Realización de estudios de postgrado en el ámbito de la Biomedicina

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	47/48



ANEXO 29*

Número de contratos: 1

Proyecto: PLEC2021-007779 - Electrolitos y electrodos innovadores para una nueva generación de baterías de sodio para aplicaciones estacionarias (NABASTAT)

Investigador/a responsable:

Jose Luis Tirado Coello

Comisión de Selección:

Presidente/a: Jose Luis Tirado Coello

Secretario/a: Ricardo Alcantara Roman

Vocal: Pedro Javier Lavela Cabello

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Desarrollo de nuevos materiales de electrodos para baterías de iones de sodio de alto rendimiento.

Se requiere titulación específica en:

Doctor en Química

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR (DOCTOR)

Retribución mensual bruta: 2.100,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Duración: 6 meses

Prorrogable: Sí

Otros méritos a valorar:

Experiencia demostrable en investigación sobre materiales para baterías. Inglés fluido.

Financiación:

Este contrato es parte del proyecto PLEC2021-007779, 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.

Código Seguro De Verificación:	1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Fecha	03/10/2022
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/1AYwQBr9DIJzyvt4pMPo3A==	Página	48/48

