



10ª Convocatoria de Contratos de Investigación 2023

Resolución de 30 de octubre de 2023, 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 la Resolución de 31 de enero de 2023, de la Universidad Córdoba, por la que se publican las bases reguladoras y el calendario de publicación de concursos públicos para la contratación de personal investigador técnico con cargo a Proyectos, Grupos, artículo 83 y Convenios de Investigación (BOJA nº 26 de 8 de febrero de 2023), aprobado por Acuerdo de Consejo de Gobierno, en sesión extraordinaria de 31 de enero de 2023, así como por las específicas que sean de aplicación 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. Además del tiempo establecido con carácter general para efectos económicos de todos los contratos, la persona solicitante de publicación de un Anexo de oferta de contrato debe tener en cuenta que, en el caso de que la persona seleccionada sea un extranjero no comunitario, es necesario mínimo un mes adicional para la firma del pre-contrato y todos los requisitos necesarios asociados hasta la firma y formalización definitiva del contrato.

4.- CARÁCTER DE LOS CONTRATOS:

El tipo de contrato a realizar dependerá, en cada caso, de la financiación, objeto y ámbito del mismo, definidos en la Resolución de 31 de enero de 2023, de la Universidad Córdoba, por la que se publican las bases reguladoras y el calendario de publicación de concursos públicos para la contratación de personal investigador técnico con cargo a Proyectos, Grupos, artículo 83 y Convenios de Investigación. 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

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28
Observaciones		Página	1/81
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==		



reintegro oportunas. Estos contratos no forman parte, en ningún caso, de la plantilla estructural de la Universidad de Córdoba.

5.- DURACIÓN DE LOS CONTRATOS:

La duración de los contratos dependerá de las condiciones y tipos de contrato establecidos en la Resolución de 31 de enero de 2023, de la Universidad Córdoba y en los Anexos de esta Convocatoria (que deberán ajustarse en todo caso a los tipos establecidos en dicha Resolución). Así, en ningún caso, la vigencia del contrato de duración determinada podrá prorrogarse de forma que exceda la duración del proyecto, Plan, Programa específico al que se adscribe y que cuenta con Fondos del Mecanismo de Resiliencia. En el caso de que el contrato responda a circunstancias de la producción, es decir, cuando las necesidades de contratación de personal de los proyectos y contratos de investigación sean de carácter puntual y respondan a circunstancias de la producción en los términos establecidos en el artículo 15 del Estatuto de los Trabajadores, se podrá, de manera excepcional, contratar temporalmente con la duración máxima prevista para este tipo de contrato por circunstancias de la producción, es decir, seis meses no prorrogables.

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 30/10/2023 hasta el 10/11/2023 a las 14:00 horas.

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.
- 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.

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>

9.- CRITERIOS DE VALORACIÓN:

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	2/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

- 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:

Dicha relación se hará pública en la dirección: <http://www.uco.es/investigacion/portal/>
<http://www.uco.es/investigacion/portal/convocatorias-de-contratos>

12.- OBLIGACIONES DEL TRABAJADOR/A:

Se especificarán en el contrato de trabajo que se suscriba y quedan, así mismo, recogidas en el artículo 9 de la Resolución de 31 de enero de 2023, de la Universidad Córdoba, por la que se publican las bases reguladoras y el calendario de publicación de concursos públicos para la contratación de personal investigador técnico con cargo a Proyectos, Grupos, artículo 83 y Convenios de Investigación (BOJA nº 26 de 8 de febrero de 2023), aprobado por Acuerdo de Consejo de Gobierno, en sesión extraordinaria de 31 de enero de 2023.

13.- RENUNCIAS:

Las renunciaciones a los contratos deberán presentarse, a través del Registro General de la Universidad de Córdoba (<https://sede.uco.es/>), 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 en materia de investigación 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, 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 núm. 141, de 25/07/2022; modificada por Resolución de la UCO de 14/12/2022, BOJA núm. 242, de 20/12/2022, modificada por Resolución de la UCO de 29/03/2023, BOJA núm. 63, de 03/04/2023))

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	3/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 1*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Patología Agrícola y Forestal

Proyecto: ProyExcel_00327 - BIOLOGICAL BASES FOR THE INTEGRATED MANAGEMENT OF ALMOND TREE DECLINE IN ANDALUSIA (DECALMOND)

Investigador/a responsable:

Carlos Agustí Brisach

Comisión de Selección:

Presidente/a: Antonio Rafael Sánchez Rodríguez

Secretario/a: Carlos Agustí Brisach

Vocal: Maria Jose Garcia del Rosal

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Asistencia técnica en labores básicas de laboratorio de fitopatología y biología molecular y apoyo a las investigaciones del grupo Patología Agroforestal en el marco del proyecto DECALMOND.

Se requiere titulación específica en:

Graduado en Biología

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.390,28 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 23.999,97 €

Otros méritos a valorar:

Máster en Biotecnología. Disfrute de Becas de inicio a la investigación. Formación en Gestión integrada de plagas y enfermedades agroforestales así como en educación ambiental. Experiencia demostrada en labores básicas de laboratorios de microbiología y biología molecular. Nivel de Inglés B2. Carné de conducir tipo B. Cursos en riesgos laborales. Adecuación a las actividades propuestas dentro de la línea de investigación del proyecto

Financiación: Este contrato está financiado por:

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

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	4/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 2*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Ecología terrestre

Proyecto: TED2021-131722B-I00 - Pronosticando la distribución, el funcionamiento y la dinámica de los bosques de Quercus mediterráneos para guiar las estrategias de conservación y gestión en el Antropoceno

Investigador/a responsable:

Rafael Villar Montero, Salvador Arenas Castro

Comisión de Selección:

Presidente/a: Salvador Arenas Castro

Secretario/a: Rafael Villar Montero

Vocal: José Luis Quero Pérez

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Muestreo en campo de bosques mediterráneos, procesado de muestras vegetales y de suelo en laboratorio, análisis de datos

Se requiere titulación específica en:

Grado o Licenciatura en Biología, Ciencias Ambientales, Ingeniero Técnico Forestal, Grado en Ingeniería Forestal ó Ingeniero de Montes

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 1.400,00 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Duración: 6 meses
Prorrogable: Sí

Otros méritos a valorar:

Buen nivel de Inglés
 Experiencia en inventarios forestales, experiencia en toma de datos en campo y procesado de muestras vegetales y de suelo en laboratorio
 Carnet de conducir y vehículo propio
 A los candidatos seleccionados se le hará una entrevista personal

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	5/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			



ANEXO 2*

Financiación: Este contrato es parte del proyecto TED2021-131722B-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.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	6/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 3*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Mejora y genética del desarrollo en olivo y otras especies leñosas

Proyecto: P.P. 2023 Submod. 1.1 - AGR-157 RECURSOS GENÉTICOS Y MEJORA DEL OLIVO

Investigador/a responsable:

Diego Barranco Navero

Comisión de Selección:

Presidente/a: Diego Barranco Navero

Secretario/a: María Concepción Muñoz Díez

Vocal: Juan Moral Moral

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Evaluación de parámetros ecofisiológicos y productivos en variedades de olivo y extracción de aceites mediante Abencor.

Se requiere titulación específica en:

Graduado en Ingeniería agroalimentaria y del medio rural con especialidad en Hortofruticultura, jardinería y paisajismo y Máster en Ingeniería agronómica.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.402,92 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Duración: 2 meses

Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:

Experiencia demostrable en recogida de muestras de aerobiología y funcionamiento de los captadores pasivo y activo. Experiencia en diseño de ensayos de campo y ambiente controlado.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	7/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			



ANEXO 4*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: (SEJ-649) Economía agroalimentaria y de los recursos naturales

Proyecto: PRIMA-S2-2021/PCI2022-132987 - AgrEcoMed - "NEW AGROECOLOGICAL APPROACH FOR SOIL FERTILITY AND BIODIVERSITY RESTORATION TO IMPROVE ECONOMIC AND SOCIAL RESILIENCE OF MEDITERRANEAN FARMING SYSTEMS"

Investigador/a responsable:

Julio Berbel Vecino

Comisión de Selección:

Presidente/a: Julio Berbel Vecino

Secretario/a: Melania Salazar Ordoñez

Vocal: Macario Rodríguez Entrena

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Elaboración de informes en español e inglés
 Colaborar en diseño de experimentos discretos
 Contribuir al diseño del muestreo
 Análisis de datos primarios

Se requiere titulación específica en:

Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 1.855,29 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Duración: 16 meses
Prorrogable: Sí

Otros méritos a valorar:

Máster Ingeniería Agronómica, en Transformación digital del sector agroalimentario y forestal,
 Análisis de datos
 Inglés C1
 Experiencia en el sector agroalimentario
 Experiencia acreditada en proyectos de investigación

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28
Observaciones		Página	8/81
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==		





ANEXO 4*

Conocimiento en análisis de datos
 Conocimiento en R y Phyton

Financiación: Este contrato es parte del proyecto PRIMA-S2-2021/PCI2022-132987, 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:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	9/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 5*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Epidemiología, diagnóstico y control de enfermedades transmisibles de interés en sanidad animal y salud pública

Proyecto: PPIT_2022E_026324 - Evaluación de técnicas de diagnóstico no oficiales en tuberculosis caprina (GoaTBcontrol)

Investigador/a responsable:

David Cano Terriza, M^a Angeles Risalde Moya

Comisión de Selección:

Presidente/a: M^a Angeles Risalde Moya

Secretario/a: David Cano Terriza

Vocal: Ignacio Garcia Bocanegra

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Tareas de muestreo de los animales objeto de estudio, procesado de las muestras, así como realización de estudios moleculares (extracción de ARN y ADN, su amplificación mediante PCR y purificación de producto de PCR). Apoyo a las labores de investigación del grupo GISAZ.

Se requiere titulación específica en:

Graduado o Licenciado en Veterinaria o Biología y Título de Máster oficial.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.278,63 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 31 horas semanales

Financiación asignada al contrato: 10.752,81 €

Otros méritos a valorar:

Se valorará preferentemente Máster relacionado con Enfermedades infecciosas. 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). Nivel de inglés B2 (mínimo).

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	10/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 6*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Materiales nanoestructurados para biomedicina y energía

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:

Título de Doctor en Química ó Ciencias Ambientales.

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: 44.000,11 €

Otros méritos a valorar:

-Experiencia en el topic del contrato

-Estancia/s en el extranjero enmarcada en la fabricación de dispositivos solares basados en perovskita

-Acreditación de Nivel de Inglés (B1 mínimo).

Financiación: Este contrato está financiado por:

- Unión Europea

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	11/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 7*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Fertilidad de suelos : mineralogía y disponibilidad de nutrientes

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: María del Carmen del Campillo García

Secretario/a: Antonio Rafael Sánchez Rodríguez

Vocal: Vidal Barrón López de Torre

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Ensayos en condiciones controladas y en condiciones de campo, análisis de material vegetal, suelo y subproductos/residuos de la agroindustria u otras fuentes, redacción de artículos científicos y de divulgación.

Se requiere titulación específica en:

Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural o Grado en Enología o Grado en Ingeniería Forestal.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.545,95 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 25.499,95 €

Otros méritos a valorar:

Se valorará grado adicional y estudios de máster. Experiencia previa de trabajo con suelo y plantas, con ensayos experimentales en campo. Experiencia en ensayos agronómicos, conocimientos estadísticos. Carnet clase B y disponibilidad para salidas a campo

Financiación: Este contrato está financiado por:

- MCIN/AEI/10.13039/501100011033

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	12/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 8*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Fertilidad de suelos : mineralogía y disponibilidad de nutrientes

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: María del Carmen del Campillo García

Secretario/a: Antonio Rafael Sánchez Rodríguez

Vocal: Vidal Barrón López de Torre

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Recolección de muestras de suelo y planta en campo, residuos de agroindustria, caracterización de suelos y residuos de agroindustria, seguimiento 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 de laboratorio en análisis y control de calidad

Condiciones del Contrato:

Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA

Retribución mensual bruta: 1.364,08 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 22.499,91 €

Otros méritos a valorar:

Experiencia previa en análisis de laboratorio de Edafología: suelo, planta, agua. Experiencia en ensayos en cámara de crecimiento, invernadero y campo. Conocimiento y experiencia en TOC analizador, reflectancia difusa, análisis físico-químicos de suelo. Se valorará el nivel de inglés y conocimiento en 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:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	13/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 9*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: (SEJ-592) Economía agroalimentaria y de los recursos naturales

Proyecto: H2020-SC5-14-2019-869227 - IN-HABIT - INclusive Health And wellBeing In small and medium size ciTies

Investigador/a responsable:

Maria del Mar Delgado Serrano

Comisión de Selección:

Presidente/a: Maria del Mar Delgado Serrano

Secretario/a: José Luis Quero Pérez

Vocal: Antonio Jose Cubero Atienza

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Currículum	30 %
Experiencia profesional	50 %
Otros méritos	20 %

Objeto del Contrato:

Apoyo a las actividades de índole sociales y de renaturalización con con colectivos vulnerables del proyecto IN-HABIT. Apoyo en las actividades de investigación y gestión del proyecto.

Se requiere titulación específica en:

Licenciado/Graduado en Psicología, Educación Social o Trabajo Social. Experiencia demostrable de al menos 5 años de intervención con colectivos en riesgo de exclusion social. Nivel mínimo de inglés B2.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 550,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 12 horas semanales

Financiación asignada al contrato: 9.091,95 €

Otros méritos a valorar:

Formación y/o experiencia en temas ambientales, de renaturalización y manejo de biodiversidad.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- COMISIÓN EUROPEA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	14/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 10*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: (SEJ-592) Economía agroalimentaria y de los recursos naturales

Proyecto: H2020-RUR-2019-01-862739 - MOVING - Mountain Valorization through Interconnectedness and Green Growth (Tarea 6.2. Local, cross-case and pan-European foresight workshops. Duracion (m30-m37)

Investigador/a responsable:

Maria del Mar Delgado Serrano

Comisión de Selección:

Presidente/a: Maria del Mar Delgado Serrano

Secretario/a: José Luis Quero Pérez

Vocal: Macario Rodriguez Entrena

Criterios de Valoración:

Apartado	Porcentaje
Expediente académico	10 %
Currículum	40 %
Experiencia profesional	40 %
Otros méritos	10 %

Objeto del Contrato:

Conducting research in the field of mountain sustainability and resilience.

Analysis of data

Paper writing and scientific reporting.

Participation in the different activities of the project.

Collaboration in interdisciplinary research with researchers from other projects.

Se requiere titulación específica en:

Agriculture or Forest Engineer, Graduate in Environmental Sciences, Ecology or Biology.

Completed doctorate in a relevant field for the project.

Proved professional experience in the scientific field as a postdoc.

Proved experience in quantitative and qualitative data analysis.

Management and communication skills.

Excellent publication achievements as well as international orientation and recognition.

Strong analytical, writing and communication skills in academic and non-academic environments in Spanish and English (C1 or equivalent).

Enthusiasm for management of interdisciplinary, competitive research.

Demonstrated ability and willingness to work in a team.

Proof of ability to develop and apply interdisciplinary approaches and methods.

National of an EU member state or possessing EU work permission is compulsory

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR (DOCTOR)

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	15/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 10*

Retribución mensual bruta: 2.400,00 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Financiación asignada al contrato: 26.391,47 €

Otros méritos a valorar:

Experience in H2020 or Horizon Europe projects

Financiación: Este contrato está financiado por:

- COMISIÓN EUROPEA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	16/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 11*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: (SEJ-592) Economía agroalimentaria y de los recursos naturales

Proyecto: H2020-RUR-2019-01-862739 - MOVING - Mountain Valorization through Interconnectedness and Green Growth (Tarea 6.2. Local, cross-case and pan-European foresight workshops. Duracion (m30-m37)

Investigador/a responsable:

Maria del Mar Delgado Serrano

Comisión de Selección:

Presidente/a: Maria del Mar Delgado Serrano

Secretario/a: José Luis Quero Pérez

Vocal: Macario Rodriguez Entrena

Criterios de Valoración:

Apartado	Porcentaje
Expediente académico	20 %
Currículum	50 %
Experiencia profesional	20 %
Otros méritos	10 %

Objeto del Contrato:

Support the Project and the Scientific coordinators in the project tasks
Conducting research in the field of mountain sustainability and resilience.
Analysis of data
Contribute to paper writing and scientific reporting.
Participation in the different activities of the project.
Collaboration in interdisciplinary research with researchers from other projects

Se requiere titulación específica en:

Agriculture or Forest Engineer, Graduate in Environmental Sciences, Ecology or Biology.
MSc in a relevant field for the project.
Professional experience in the scientific field
Experience in quantitative and qualitative data analysis.
Management and communication skills.
Publication achievements as well as international orientation and recognition.
Strong analytical, writing and communication skills in academic and non-academic environments in Spanish and English (C1 or equivalent).
Demonstrated ability and willingness to work in a team.
Ability to develop and apply interdisciplinary approaches and methods.
National of an EU member state or possessing EU work permission

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	17/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 11*

Retribución mensual bruta: 1.800,00 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Financiación asignada al contrato: 14.845,20 €

Otros méritos a valorar:

Work experience in international projects

Financiación: Este contrato está financiado por:

- COMISIÓN EUROPEA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	18/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 12*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Metabolismo de nucleótidos y ureidos en procesos fisiológicos y situaciones de estrés en leguminosas

Proyecto: Fundación Torres Gutiérrez - Role of nucleic acid mobilization from leaves to pods in the determination of seed quality in common bean

Investigador/a responsable:
Gregorio Galvez Valdivieso, Pedro Piedras Montilla

Comisión de Selección:
Presidente/a: Pedro Piedras Montilla
Secretario/a: Gregorio Galvez Valdivieso
Vocal: Carlos Lucena León

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Determinación de actividades nucleasas, ribonucleasas y nucleotidasas en judía, expresión de genes mediante qRT PCR, sobreexpresión de proteínas en sistemas recombinantes.

Se requiere titulación específica en:

Grado en Biología. Máster en Biotecnología.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 1.450,00 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Financiación asignada al contrato: 24.812,35 €

Otros méritos a valorar:

Experiencia demostrable en la determinación de actividades nucleasas y ribonucleasas en leguminosas.
Experiencia demostrable en análisis de expresión de genes relacionados con las actividades antes indicadas.
Nivel C1 de ingles.
En caso de necesidad se realizará entrevista personal.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- Fundación Torres Gutiérrez

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	19/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 13*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Ciencias ómicas de microorganismos de interés industrial

Proyecto: PID2021-127766OB-I00 - Desarrollo de nuevos vinagres conteniendo ácido glucónico

Investigador/a responsable:

Isidoro García García, Juan Carlos García Mauricio

Comisión de Selección:

Presidente/a: Juan Carlos García Mauricio

Secretario/a: Inés María Santos Dueñas

Vocal: Isidoro García García

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	20 %
Currículum	20 %
Experiencia profesional	25 %
Otros méritos	35 %

Objeto del Contrato:

Tareas de laboratorio asociadas a la metodología específica indicada en la memoria del proyecto.

Preparación de materias primas para las fermentaciones a realizar.

Selección de microorganismos y preparación de inóculos

Seguimiento de fermentaciones.

Análisis de muestras.

Tratamiento de datos.

Participación en la discusión y divulgación de los resultados.

Se requiere titulación específica en:

Grado en Química y Máster en Biotecnología

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.260,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 11.113,92 €

Otros méritos a valorar:

Experiencia previa en actividades relacionadas con los objetivos del proyecto.

Experiencia en trabajo con Microbiología e Ingeniería Bioquímica.

Experiencia en herramientas ómicas.

Experiencia en Bioinformática.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	20/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 13*

Colaboraciones previas con los grupos responsables (AGR146 y RNM940)
Nivel de idioma (mínimo B2).

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

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	21/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 14*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Optimización, control multivariable y multiobjetivo

Proyecto: PID2020-117063RB-I00 - Control multivariable y multiobjetivo de aerogeneradores VS-VP

Investigador/a responsable:

Francisco J. Vazquez Serrano, Juan Garrido Jurado

Comisión de Selección:

Presidente/a: Francisco J. Vazquez Serrano

Secretario/a: Mario Luis Ruz Ruiz

Vocal: Juan Garrido Jurado

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	30 %
Currículum	30 %
Experiencia profesional	15 %
Otros méritos	25 %

Objeto del Contrato:

Tareas de diseño del sistema de control de un equipo experimental que emula un aerogenerador.
Tareas de modelado, simulación y control de aerogeneradores de eje horizontal VS-VP de tres palas usando OpenFAST y Matlab-Simulink.

Se requiere titulación específica en:

Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Máster en Ingeniería Industrial.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.500,56 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 16.999,96 €

Otros méritos a valorar:

- Conocimientos de MATLAB/Simulink
- Otros títulos adicionales relacionados con la Automática
- Experiencia previa o colaboración en el Área de Ingeniería de Sistemas y Automática de la UCO
- Conocimientos de inglés nivel C1
- Conocimientos de programación de microcontroladores y desarrollo de interfaces gráficas para toma de datos en tiempo real.
- Becas competitivas con empresas tipo Beca Santander Semillero de Emprendedores o similares.

Financiación: Este contrato está financiado por:

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	22/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 14*

- MCIN/AEI/10.13039/501100011033

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	23/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 15*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Sensores Espectrales No Destructivos Para La Innovación En El Control De Calidad Y Trazabilidad En La Cadena Alimentaria

Proyecto: 12018026 - Incorporación de NIRS en la línea de producción de subproductos de origen animal para la empresa Kaura Coproducts (Render Grasas).

Investigador/a responsable:

Ana Maria Garrido Varo, Dolores C. Perez Marin

Comisión de Selección:

Presidente/a: Dolores C. Perez Marin

Secretario/a: Francisco Maroto Molina

Vocal: Irina Torres Rodríguez

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Desarrollo de protocolos analíticos y análisis NIRS de productos agroalimentarios con equipos de última generación. Participación en actividades relacionadas con ensayos de optimización y repetibilidad del análisis NIRS. Procesado multivariante de datos espectrales NIRS y desarrollo de modelos de predicción cuantitativos y cualitativos. Desarrollo de protocolos de conexión e interoperabilidad. Elaboración de informes de resultados. Actividades de difusión de los resultados obtenidos

Se requiere titulación específica en:

Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural y Máster en Ingeniería Agronómica.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.499,98 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 12.746,11 €

Otros méritos a valorar:

Experiencia en el desarrollo de aplicaciones de la tecnología NIRS en el ámbito agroindustrial.

Conocimiento de software de análisis quimiométrico. Conocimiento en industria agrarias.

Conocimientos en digitalización en el ámbito agroalimentario. Carnet de conducir. Adaptación a jornada de mañana y tarde. Nivel B2 de inglés (mínimo).

Financiación: Este contrato está financiado por:

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	24/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 15*

- RENDER GRASAS SL (KAURA PRODUCTS)

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	25/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 16*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Mejora Genética Vegetal, Genómica del garbanzo y del espárrago,
Ampliación de la base genética del espárrago

Proyecto: P.P. 2023 Submod. 1.1 - AGR-114 MEJORA GENÉTICA VEGETAL

Investigador/a responsable:

Juan Gil Ligeró, Teresa Millán Valenzuela

Comisión de Selección:

Presidente/a: Teresa Millán Valenzuela

Secretario/a: Patricia Regina Castro López

Vocal: Maria Angela Martín Cuevas

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Trabajos relacionados con la preparación, catalogación y almacenaje de muestras de especies vegetales. Extracción y cuantificación de ADN. Realización de PCRs con marcadores moleculares en vegetales. Realización de geles de agarosa y preparación de muestras para análisis de fragmentos

Se requiere titulación específica en:

Técnico Superior de Laboratorio de Análisis y de Control de calidad.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA

Retribución mensual bruta: 680,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 20 horas semanales

Duración: 2 meses

Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:

Experiencia demostrable en el cuidado de plantas en cámara de cultivo y en la recolección de material vegetal para ensayos en laboratorio; Experiencia en la realización de extracciones de ADN y ARN en especies vegetales; Experiencia en amplificaciones en PCR cuantitativa en tiempo real. Experiencia en el empleo de marcadores moleculares en especies vegetales. Se realizará una entrevista personal a los candidatos seleccionados.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	26/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			



ANEXO 17*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Estudio multifactorial de enfermedades (re)emergentes desde una perspectiva "One health"

Proyecto: PLEC2021-008078 - DESARROLLO Y FABRICACIÓN DE VACUNAS COMO SOLUCIONES Y PREPARACIÓN ANTE LA CRISIS SANITARIA MUNDIAL POR LA RESISTENCIA A ANTIBIÓTICOS - AMReady

Investigador/a responsable:

Jaime Gómez Laguna

Comisión de Selección:

Presidente/a: Jaime Gómez Laguna

Secretario/a: Irene Magdalena Rodríguez Gómez

Vocal: Librado Carrasco Otero

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Selección y desarrollo de candidatos vacunales en modelo porcino.
 Evaluación de la respuesta inmune mediante técnicas de IHQ, citometría de flujo y de PCR sobre muestras de tejidos de cerdos para determinar la expresión de marcadores de interés en órganos diana, como pulmón u órganos linfoides.
 Experiencia previa en aislamiento de PBMCs y células de tejidos.
 Experiencia previa en análisis de datos y presentación de resultados de MALDI-MSI.
 Necropsias de animales procedentes de estudios experimentales y toma de muestras.
 Emisión de informes con descripción de resultados y presentación de los mismos para su divulgación.

Se requiere titulación específica en:

Licenciatura o Grado en Veterinaria o título que acredite un nivel de formación equivalente a la del título oficial español.

Experiencia previa en la realización de necropsias y toma de muestras.

Experiencia previa en MALDI-MSI.

Experiencia previa en IHQ, citometría de flujo, aislamiento de PBMCs y células de tejidos, así como PCR y técnicas serológicas aplicadas a sanidad animal, preferentemente a ganado porcino.

Carnet de conducir.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	27/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			



ANEXO 17*

Retribución mensual bruta: 1.466,40 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Duración: 3 meses

Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:

Experiencia previa en el área de Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas.

Experiencia previa en investigación, análisis y publicación de resultados.

Experiencia previa en evaluación de lesiones y marcadores de interés en pulmón y tejidos linfoides en ganado porcino.

Financiación: Este contrato es parte del proyecto PLEC2021-008078, 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:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	28/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			



ANEXO 18*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Estudio multifactorial de enfermedades (re)emergentes desde una perspectiva "One health"

Proyecto: PLEC2021-008078 - DESARROLLO Y FABRICACIÓN DE VACUNAS COMO SOLUCIONES Y PREPARACIÓN ANTE LA CRISIS SANITARIA MUNDIAL POR LA RESISTENCIA A ANTIBIÓTICOS - AMReady

Investigador/a responsable:

Jaime Gómez Laguna

Comisión de Selección:

Presidente/a: Librado Carrasco Otero

Secretario/a: Jaime Gómez Laguna

Vocal: Irene Magdalena Rodríguez Gómez

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Selección y desarrollo de candidatos vacunales frente a PRRSV y otros patógenos de interés en el ganado porcino.

Evaluación de la respuesta inmune mediante técnicas de IHQ, citometría de flujo y de PCR sobre muestras de tejidos de cerdos para determinar la expresión de marcadores de interés en órganos diana, como pulmón u órganos linfoides.

Experiencia previa en cultivos celulares y transcriptómica.

Necropsias de animales procedentes de estudios experimentales y toma de muestras.

Emisión de informes con descripción de resultados y publicación de los mismos en revistas de ámbito internacional.

Se requiere titulación específica en:

Licenciatura o Grado en Veterinaria

Máster en Medicina, Sanidad y Mejora Animal

Experiencia previa en la realización de necropsias y toma de muestras, IHQ, PCR, técnicas serológicas y de cultivo celular aplicadas a sanidad animal, preferentemente a ganado porcino

Acreditación para trabajar con animales con fines de experimentación animal

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR (DOCTOR)

Retribución mensual bruta: 2.250,00 € (incluido prorrateo extras)

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	29/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			



ANEXO 18*

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Duración: 5 meses
Prorrogable: Sí

Otros méritos a valorar:

- Experiencia previa en el área de Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas
- Experiencia previa en investigación en PRRS
- Experiencia en la evaluación de lesiones respiratorias en porcino y patógenos asociados al Complejo Respiratorio Porcino
- Formación en inmunología veterinaria en centros de referencia a nivel internacional

Financiación: Este contrato es parte del proyecto PLEC2021-008078, 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:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	30/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 19*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Estudio multifactorial de enfermedades (re)emergentes desde una perspectiva "One health"

Proyecto: Metis-203806 - FACTORES NUTRICIONALES Y GENÉTICOS Y MECANISMO PATOGENICO DEL SINDROME DE FALLO DE CRECIMIENTO PERIDESTETE (PFTS) (NUGEPAM)

Investigador/a responsable:

Francisco Jose Pallares Martinez, Jaime Gómez Laguna

Comisión de Selección:

Presidente/a: Librado Carrasco Otero

Secretario/a: Francisco Jose Pallares Martinez

Vocal: Jaime Gómez Laguna

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

- Estudios histopatológicos de enfermedades emergentes porcinas.
- Técnicas inmunocitoquímicas en órganos diana.
- Estudios de biología molecular.

Se requiere titulación específica en:

- Licenciado o graduado en Veterinaria.
- Conocimiento en lengua extranjera (Inglés, mínimo B2).
- Conocimientos en técnicas de microscopía óptica e inmunocitoquímica.
- Carnet de conducir.

Condiciones del Contrato:

Categoría:	TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta:	1.466,40 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal:	37 horas y 30 minutos semanales
Duración:	6 meses
Prorrogable:	No

Otros méritos a valorar:

- Publicaciones en el campo de las enfermedades porcinas.

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	31/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 20*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Ecología funcional y cambio global

Proyecto: DesFutur - Estudio de la dinámica espacio-temporal de la desertificación en el sudeste de la Península Ibérica

Investigador/a responsable:

Pablo González Moreno

Comisión de Selección:

Presidente/a: Francisco Javier Bonet García

Secretario/a: Pablo González Moreno

Vocal: M. de Lourdes Morales Garcia

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Gestión y justificación del proyecto DesFutur, financiado por la Fundación Biodiversidad (EU-NextGeneration). Contribuirá también a las actividades de transferencia, formación y participación.

Se requiere titulación específica en:

Licenciatura o grado en Magisterio, en Educación o en Administración y Dirección de Empresas

Condiciones del Contrato:

Categoría:	TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta:	800,00 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal:	20 horas semanales
Duración:	6 meses
Prorrogable:	Sí

Otros méritos a valorar:

Formación superior en gestión de recursos humanos. Experiencia demostrable en gestión y justificación de proyectos y entidades. Experiencia demostrable en organización de actividades de divulgación y formación. Se realizará una entrevista a los 3 mejores candidatos (on-line o presencial)

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	32/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 20*

Financiación: **Estudio de la dinámica espacio-temporal de la desertificación en el sudeste de la Península Ibérica** cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO) en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR), financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU.

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	33/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 21*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Ecología terrestre

Proyecto: GOPG-AL-20-0005 - EL ARGÁN COMO ALTERNATIVA A LOS CULTIVOS LEÑOSOS EN ANDALUCÍA

Investigador/a responsable:

Jacinto Esteban Hernandez Bermejo, 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:

Estudio de la funcionalidad, estructura y productividad del argán usando teledetección, modelos predictivos, modelos de potencialidad, relaciones espaciales y datos de campo.

Se requiere titulación específica en:

Ingeniería Agronómica

Ingeniería Forestal

Licenciatura en Ciencias Biológicas, Geología

Licenciatura en Ciencias Medioambientales, Ciencias naturales, Gestión ambiental, Producción sustentable, Ecología

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.759,50 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Duración: 4 meses

Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:

Experiencia en ciencias medioambientales y naturales, teledetección, análisis estadístico, datos de campo, trabajo de laboratorio y modelización. Se valorarán mejor aquellos perfiles con experiencia en programación, divulgación y comunicación científica.

Máster en:

- conservación de la biodiversidad y restauración de medio natural, forestal o agrícola

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	34/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 21*

- ciencias de la información, informática, geografía.
 - biología, ciencias ambientales, ecología.
- Se hará una entrevista personal a los candidatos seleccionados.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- FEADER

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	35/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 22*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Ecología terrestre

Proyecto: GOPG-AL-20-0005 - EL ARGÁN COMO ALTERNATIVA A LOS CULTIVOS LEÑOSOS EN ANDALUCÍA

Investigador/a responsable:

Jacinto Esteban Hernandez Bermejo, 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:

Germinación y manejo de semillas, estaquillado, propagación vegetativa y micorrizado de argán. Desarrollo de técnicas de germinación, estaquillado, acodado y micorrizado.

Se requiere titulación específica en:

Licenciatura en:

Ingeniería Agronómica

Ingeniería Forestal

Licenciatura en Ciencias Biológicas

Licenciatura en Ciencias Medioambientales

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.759,50 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Duración: 4 meses

Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:

Máster en cualquiera de las titulaciones exigidas. Experiencia investigadora y/o aplicada en propagación vegetal y micorrizas, conocimiento de técnicas de propagación vegetal y cultivo de plantas. Experiencia en diseño de experimento, recopilación y análisis de datos.

Excelentes habilidades de comunicación y documentación. Se hará entrevista personal a los candidatos seleccionados

Financiación: Este contrato está financiado por:

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	36/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 22*

- FEADER

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	37/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 23*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Ecología terrestre

Proyecto: GOPG-AL-20-0005 - EL ARGÁN COMO ALTERNATIVA A LOS CULTIVOS LEÑOSOS EN ANDALUCÍA

Investigador/a responsable:

Jacinto Esteban Hernandez Bermejo, 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:

Maximizar la difusión de los resultados del proyecto dedicado a la domesticación, puesta a punto de las técnicas de cultivo y difusión del cultivo del argán. Debe desarrollar e implementar estrategias de divulgación para dar a conocer los logros y avances del proyecto.

Se requiere titulación específica en:

FP Grado Superior en Gráficas Publicitarias

Condiciones del Contrato:

Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA

Retribución mensual bruta: 1.650,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Duración: 4 meses

Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:

Experiencia demostrable en actividades de divulgación, preferiblemente en proyectos de investigación.

Conocimiento de estrategias de divulgación en medios digitales. Experiencia en asistencia a eventos para representar al proyecto y experiencia con los medios.

Se llevará a cabo una entrevista personal a los candidatos seleccionados.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- FEADER

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	38/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 24*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Comportamientos de riesgo y salud en personas con y sin discapacidad

Proyecto: PID2020-117172RB-I00 - Estudio de los estilos educativos parentales y la personalidad como factores de riesgo o protección para el uso problemático de internet en estudiantes con discapacidad

Investigador/a responsable:

Fco. Javier Herruzo Cabrera, Maria Josefa Pino Osuna

Comisión de Selección:

Presidente/a: Maria Josefa Pino Osuna

Secretario/a: Fco. Javier Herruzo Cabrera

Vocal: Antonio Felix Raya Trenas

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Investigación de estilos educativos parentales y factores de riesgo. Elaboración de informes.
Elaboración de guías educativas sobre estilos parentales y prevención del uso problemático de internet

Se requiere titulación específica en:

Título de Doctor. Grado en Psicología o Licenciatura en Psicopedagogía con experiencia en el área de Personalidad, Evaluación y Tratamiento Psicológico.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR (DOCTOR)

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

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 16.088,14 €

Otros méritos a valorar:

Experiencia en el área de Personalidad, Evaluación y Tratamiento Psicológico.

Formación postdoctoral en el área de Personalidad, Evaluación y Tratamiento Psicológico.

Publicaciones en el ámbito de los estilos educativos parentales y los problemas psicológicos

Financiación: Este contrato está financiado por:

- MCIN/AEI/10.13039/501100011033

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	39/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 25*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Evaluación de técnicas de diagnóstico y control de enfermedades infecciosas en animales domésticos y de vida libre

Proyecto: 12019059 - Prórroga 2023 Valoración de la Eficacia y Seguridad de Vacunas

Investigador/a responsable:

Alfonso Maldonado García, Inmaculada C. Luque Moreno, Maria Belen Huerta Lorenzo

Comisión de Selección:

Presidente/a: Maria Carmen Tarradas Iglesias

Secretario/a: Inmaculada C. Luque Moreno

Vocal: Alfonso Maldonado García

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	25 %
Currículum	30 %
Experiencia profesional	30 %
Otros méritos	15 %

Objeto del Contrato:

Toma de muestras en granjas y matadero, procesado laboratorial de las muestras, desarrollo y aplicación de vacunas.

Evaluación de respuesta inmune

Se requiere titulación específica en:

Grado en Veterinaria y Máster en Salud Pública Veterinaria. Experiencia en análisis microbiológico: PCR, CMI y serología

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.100,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 25 horas semanales

Duración: 6 meses

Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:

Disponibilidad horaria y vehículo propio

Financiación: Este contrato está financiado por:

- Genérico empresas y particulares

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	40/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 26*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Adipobiología y enfermedades metabólicas

Proyecto: PID2022-138185OB-I00 - Aproximación multiómica e integrativa: descifrando el papel del tejido adiposo periprostático en la interacción fisiopatológica entre obesidad y la glándula prostática

Investigador/a responsable:

Raul Miguel Luque Huertas

Comisión de Selección:

Presidente/a: Raul Miguel Luque Huertas

Secretario/a: Antonio Jesús Martínez Fuentes

Vocal: Manuel David Gahete Ortiz

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Llevar a cabo parte de los objetivos experimentales asociados al Proyecto de Investigación y que incluyen el procesamiento y análisis de muestras y líneas celulares. Llevar a cabo técnicas de Biología Celular y Molecular, Cultivos Celulares y señalización intracelular. Realización de pedidos. Coordinación y gestión del laboratorio.

Se requiere titulación específica en:

- Técnico Superior en Laboratorio.
- Acreditación para manejo de animales de experimentación.
- Experiencia previa como técnico de laboratorio (al menos 3 años).
- Participación en publicaciones científicas (al menos una publicación).

Condiciones del Contrato:

Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA

Retribución mensual bruta: 1.485,32 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 24.499,89 €

Otros méritos a valorar:

- Participación en proyecto de investigación
- Publicaciones científicas
- Nivel de inglés acreditado, mínimo B2 (acreditación mediante título o estancia en el extranjero)

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	41/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 26*

de al menos 1 curso académico)
- Experiencia como técnico de laboratorio

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

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	42/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 27*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Adipobiología y enfermedades metabólicas

Proyecto: P.P. 2023 Submod. 1.1 - BIO-139 ENDOCRINOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR

Investigador/a responsable:

Raul Miguel Luque Huertas

Comisión de Selección:

Presidente/a: Raul Miguel Luque Huertas

Secretario/a: Antonio Jesús Martínez Fuentes

Vocal: Manuel David Gahete Ortiz

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	15 %
Currículum	40 %
Experiencia profesional	30 %
Otros méritos	15 %

Objeto del Contrato:

Llevar a cabo parte de los objetivos experimentales asociados a proyectos de Investigación del grupo y que incluyen el procesamiento y análisis de muestras humanas (tejidos y biopsias líquidas) y líneas celulares. Procesamiento de muestras murinas (tejidos y biopsias líquidas) de modelos transgénicos y xenógrafos de cáncer. Dispersión de tejidos para llevar a cabo cultivos primarios. Generación y monitorización de modelos preclínicos de cáncer. Análisis transcriptómicos de muestras humanas y murina. Manejo de cultivos celulares: cultivos primarios, líneas celulares y co-cultivos.

Se requiere titulación específica en:

Grado en Bioquímica

Condiciones del Contrato:

Categoría:	TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta:	1.260,00 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal:	37 horas y 30 minutos semanales
Duración:	3 meses
Prorrogable:	No

Otros méritos a valorar:

Formación en investigación biomédica orientada a oncología con experiencia contrastable (Participación en proyecto de investigación, Publicaciones científicas). Nivel de inglés acreditado (mínimo B2). Experiencia previa en el manejo de cultivos celulares. Experiencia previa en el manejo de modelos animales. Comunicaciones a congresos en el campo de la oncología.

Financiación: Este contrato está financiado por:

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	43/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 27*

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	44/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 28*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Biotecnología y Bioingeniería de residuos orgánicos

Proyecto: PID2020-117438RB-I00 - Integración del IoT en la optimización de la recogida urbana de residuos basada en el impacto oloroso

Investigador/a responsable:

José Siles López, M^a. Ángeles Martín Santos

Comisión de Selección:

Presidente/a: José Siles López

Secretario/a: M^a. Ángeles Martín Santos

Vocal: María del Carmen Gutierrez Martin

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	15 %
Currículum	5 %
Experiencia profesional	65 %
Otros méritos	15 %

Objeto del Contrato:

Cuantificación de compuestos orgánicos volátiles, sulfurados y concentración de olor en muestras gaseosas procedentes de contenedores de residuos urbanos. Cuantificación de las composición (características físico-químicas y respirométricas de muestras orgánicas, sólidas y líquidas. Utilización de equipamiento CG-MS, Vigi-enose, respirómetros dinámico y estático, etc.

Se requiere titulación específica en:

Grado Superior en Salud Ambiental. Experiencia previa en proyectos de caracterización, tratamiento y valorización de residuos orgánicos desarrollados a escala real. Experiencia con el grupo PAIDI RNM-271.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA

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

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 15.395,02 €

Otros méritos a valorar:

Competencias observadas mediante entrevista personal.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- MCIN/AEI/10.13039/501100011033

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	45/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 29*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Ganadería y Medio Ambiente

Proyecto: PPIT_2022E_024902 - Valoración de la digestibilidad in vitro para rumiantes de subproductos y residuos agroindustriales

Investigador/a responsable:

Andrés Luis Martínez Marín

Comisión de Selección:

Presidente/a: Estrella Aguera Buendia

Secretario/a: Francisco Requena Domenech

Vocal: José Manuel Perea Muñoz

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	5 %
Currículum	75 %
Otros méritos	20 %

Objeto del Contrato:

Ensayos de digestibilidad in vitro de materias primas y piensos compuestos para alimentación de rumiantes mediante la técnica de la pepsina-celulasa, incluyendo la supervisión de la ejecución correcta de la técnica laboratorial, la recogida de los resultados y su posterior análisis e interpretación.

Se requiere titulación específica en:

Graduado/a en Veterinaria. Cursando estudios en el Programa de Doctorado de Recursos Naturales y Gestión Sostenible, en la Línea de Investigación "Producción, Economía y Gestión Genética Animal". Dirección o codirección previa de trabajos fin de grado de Veterinaria cuya temática haya versado sobre la digestibilidad in vitro.

Además deberá poseer los siguientes méritos de formación en:

- Fabricación de piensos en empresas de ámbito nacional (mínimo computable 200 horas).
- Aplicación de tecnología NIRS en el análisis de piensos y forrajes (mínimo computable 35 horas).
- Diseño de proyectos y análisis de datos en investigación (mínimo 150 horas).
- Operaciones básicas y actuaciones preventivas en el laboratorio (mínimo 150 horas).
- Buenas prácticas científicas (mínimo 20 horas).

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 672,00 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 20 horas semanales
Duración: 4 meses
Prorrogable: No

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	46/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 29*

Otros méritos a valorar:

Formación adicional en:

- Bioinformática (herramientas para la investigación; mínimo 60 horas).
- Inglés aplicado a la tecnología, la ingeniería y las matemáticas (mínimo 40 horas).
- Gestión de calidad y seguridad alimentaria (mínimo 30 horas).

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	47/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 30*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Estudio y control de enfermedades de especies leñosas mediterráneas.

Proyecto: H2020-IA-SFS-2020-101000427 - GEN4OLIVE - Mobilization of Olive GenRes through pre-breeding activities to face the future challenges and development of an intelligent interface to ensure a friendly information availability for end users

Investigador/a responsable:

María Concepción Muñoz Díez

Comisión de Selección:

Presidente/a: Diego Barranco Navero

Secretario/a: María Concepción Muñoz Díez

Vocal: Juan Moral Moral

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Gestor polivalente para cubrir la coordinación y justificación técnica y financiera del proyecto europeo (H2020). Alta capacidad de coordinación con entidades públicas/privadas nacionales e internacionales. Organización del trabajos, identificación y mitigación de riesgos, redacción de entregables e informes técnicos y financieros, preparación y gestión de reuniones de consorcio, comunicación y coordinación con revisores de la Comisión Europea. Conocimientos técnicos específicos en el ámbito agrícola del olivo y la calidad del aceite de oliva. Coordinar y llevar a cabo las tareas técnicas previstas en el proyecto como la caracterización de compuestos fenólicos, volátiles, ácidos grasos y el impacto genético y medioambiental en el mismo.

Se requiere titulación específica en:

-Licenciatura en Tecnología de los alimentos. Título de Doctor.

-Máster en Olivicultura y Elaiotecnia

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR (DOCTOR)

Retribución mensual bruta: 2.728,14 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 33.749,94 €

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	48/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 30*

Otros méritos a valorar:

Al menos 5 años de experiencia en la gestión y preparación de proyectos internacionales.

Perfecto conocimiento de la legislación y normativa relacionada con los proyectos Horizonte 2020.

Experiencia científica demostrable en el ámbito agrícola y preferiblemente en olivicultura (se valorarán positivamente artículos científicos de alta calidad publicados en revistas de prestigio).

Experiencia en el uso de equipos para el análisis químico de la composición del aceite de oliva (HPLC, GC, etc.)

Nivel mínimo de inglés C1 (demostrable).

Se valorará el conocimiento de otros idiomas.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- COMISIÓN EUROPEA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	49/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 31*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Digitalización y desarrollo forestal

Proyecto: LIFE-2021-SAP-CLIMA-101074466 - LIFE 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: Pablo González Moreno

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Desarrollo de tareas dentro de los paquetes de trabajo 2 y 7 del proyecto Life FAGESOS: Gestión de bases de datos ambientales, ajuste de modelos de ecología espacial, monitorización de la vegetación a partir de sensores remotos y datos ecofisiológicos, generación de cartografía temática, análisis de datos espaciales, evaluación de modelos predictivos y apoyo general a las tareas del proyecto.

Se requiere titulación específica en:

Ingeniero de Montes. Grado en Ingeniería Forestal

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.700,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 9.404,34 €

Otros méritos a valorar:

- Máster en Sistemas de Información Geográfica, Geomática y Teledetección.
- Experiencia en modelización forestal a partir de sensores remotos, incluyendo procesado de imágenes multispectrales, tecnología LIDAR y RADAR.
- Conocimientos de Big data y Machine learning en entorno de programación R.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	50/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 31*

- Experiencia en la redacción de informes y artículos de investigación.
- Se realizará una entrevista a los 3 mejores candidatos (on-line o presencial)

Financiación: Este contrato está financiado por:

- Unión Europea
- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	51/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 32*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Digitalización y desarrollo forestal

Proyecto: GOPG-CA-20-0003 - QUERAT-Soluciones innovadoras para consolidar el algarrobo como cultivo de alto valor en Andalucía

Investigador/a responsable:

Guillermo Palacios Rodriguez

Comisión de Selección:

Presidente/a: Guillermo Palacios Rodriguez

Secretario/a: Rafael Maria Navarro Cerrillo

Vocal: M. de Lourdes Morales Garcia

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Técnico de proyecto QUERAT para ejecución de actividades técnicas planificadas como trabajos de campo (visitas a fincas, tomas de muestras, análisis fenológicos, reuniones con propietarios, otros), análisis de datos (fisiológicas, geomáticos) elaboración de cartografía e informes técnicos.

Se requiere titulación específica en:

Bachillerato superior o FP de la familia Agraria

Condiciones del Contrato:

Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA

Retribución mensual bruta: 1.260,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Duración: 4 meses

Prorrogable: Sí

Otros méritos a valorar:

- Experiencia demostrable en trabajos de campo en el ámbito forestal (inventarios, otros)
- Experiencia demostrable en trabajos de laboratorio (morfología y fisiología forestal)
- Experiencia investigadora en fisiología forestal
- Se valorarán otros títulos en el ámbito forestal y medioambiental

Financiación: Este contrato está financiado por:

- FEADER

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	52/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 33*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Digitalización y desarrollo forestal

Proyecto: GOPG-CA-20-0003 - QUERAT-Soluciones innovadoras para consolidar el algarrobo como cultivo de alto valor en Andalucía

Investigador/a responsable:

Guillermo Palacios Rodriguez

Comisión de Selección:

Presidente/a: Guillermo Palacios Rodriguez

Secretario/a: Rafael Maria Navarro Cerrillo

Vocal: M. de Lourdes Morales Garcia

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Técnicas de injerto, cultivo de plántulas y apoyo en preparación y seguimiento de ensayos en condiciones semicontroladas con variedades de algarrobo

Se requiere titulación específica en:

Título de Bachillerato o Ciclo Formativo de FP Grado Básico en Agro-jardinería.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA

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

Jornada semanal: 23 horas semanales

Duración: 3 meses

Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:

- Experiencia en injertos de especies frutales y forestales
- Experiencia en trabajo de campo en sector forestal y/o agronómico
- Experiencia en apoyo a trabajos de laboratorio

Financiación: Este contrato está financiado por:

- FEADER

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	53/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			



ANEXO 34*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Genética molecular de la patogénesis fúngica

Proyecto: PDC2022-133749-I00 - Desarrollo de consorcios microbianos para el biocontrol de la marchitez vascular de las plantas mediante evolución dirigida asistida por genómica

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:

Apartado	Porcentaje
Curriculum	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:

Licenciatura/Grado en Biología o Bioquímica. Título de Doctor en Biología o Bioquímica.

Condiciones del Contrato:

Categoría:	TITULADO SUPERIOR (DOCTOR)
Retribución mensual bruta:	2.243,14 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal:	37 horas y 30 minutos semanales
Duración:	12 meses
Prorrogable:	Sí

Otros méritos a valorar:

Experiencia en Genética, Bioquímica y Biología Molecular. Publicaciones en revistas del área

Financiación:

Este contrato es parte del proyecto PDC2022-133749-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.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28
Observaciones		Página	54/81
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==		





ANEXO 35*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Genética molecular de la patogénesis fúngica

Proyecto: PDC2022-133749-I00 - Desarrollo de consorcios microbianos para el biocontrol de la marchitez vascular de las plantas mediante evolución dirigida asistida por genómica

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>
Curriculum	40 %
Experiencia profesional	40 %
Otros méritos	20 %

Objeto del Contrato:

Análisis de genomas utilizando herramientas bioinformáticas y software específico.

Se requiere titulación específica en:

Licenciatura/Grado en Biología o Bioquímica. Título de Doctor en Biología o Bioquímica.

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:	6 meses	
Prorrogable:	Sí	

Otros méritos a valorar:

Conocimientos en bioinformática (nivel experto) y programación. Estancias en centros de investigación extranjeros de reconocido prestigio. Experiencia demostrada en las actividades propuestas. Publicaciones en revistas de prestigio en el área.

Financiación:

Este contrato es parte del proyecto PDC2022-133749-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.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	55/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 36*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Genética molecular de la patogénesis fúngica

Proyecto: PID2022-140187OB-I00 - Reprogramación genética y del desarrollo en patógenos fúngicos durante su adaptación al huésped

Investigador/a responsable:

Antonio C. Di Pietro ., Manuel Sánchez López-Berges

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. Mantenimeinto 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: 1.770,27 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 29.199,82 €

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.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- PRESUPUESTOS GENERALES DEL ESTADO-ANTICIPO REEMBOLSABLE
FEDER

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	56/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 37*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Desarrollo de métodos analíticos en metabolómica: áreas clínica y agroalimentaria

Proyecto: 12020071 - Definición de efectos nutraceuticos de biomasas cítricas y aliáceas en la circulación sanguínea, calidad e higiene de los alimentos de origen animal (IDI-20191105).

Investigador/a responsable:

Feliciano Priego Capote

Comisión de Selección:

Presidente/a: Mónica Calderón Santiago

Secretario/a: Feliciano Priego Capote

Vocal: Ana Castillo Luna

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Caracterización de componentes bioactivos en productos naturales por LC-MS y GC-MS

Identificación de biomarcadores de ingesta de componentes bioactivos en biofluidos por LC-MS y GC-MS

Elaboración de informes de resultados

Se requiere titulación específica en:

Doctorado en Química

Experiencia demostrable con publicaciones en LC-MS y GC-MS

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR (DOCTOR)

Retribución mensual bruta: 2.000,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 32.989,33 €

Otros méritos a valorar:

Experiencia en gestión de equipamiento basado en espectrometría de masas

Experiencia en análisis de datos en metabolómica

Financiación: Este contrato está financiado por:

- ADIBIO SL

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	57/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 38null

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Sistemas de distribución de agua

Proyecto: ATLANTIC AREA EAPA_0001/2022 - HY4RES - Hybrid solutions for Renewable Energy Systems: achieving net-zero Atlantic area energy consumers & communities

Investigador/a responsable:

Juan Antonio Rodríguez Díaz

Comisión de Selección:

Presidente/a: Juan Antonio Rodríguez Díaz

Secretario/a: Jorge Garcia Morillo

Vocal: Maria Pilar Montesinos Barrios

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Apoyo en las actividades del proyecto "Hybrid solutions for Renewable Energy Systems: achieving net-zero Atlantic area energy consumers & communities (HY4RES)"

Se requiere titulación específica en:

Grado en Ingeniería Civil con mención en Hidrología/Hidráulica

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.818,77 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 29.999,91 €

Otros méritos a valorar:

Estudios de Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos. Conocimientos en sistemas de distribución de agua para abastecimiento y/o saneamiento y del uso de sensores IoT para el registro de variables hidráulicas. Experiencia en proyectos de investigación relacionados con la recuperación de energía en redes de distribución de agua mediante bombas funcionando como turbinas. Conocimientos de programación en Python o Matlab y su integración con el modelo EPANET para la optimización de sistemas hidráulicos. Prácticas en empresas del ciclo integral del agua.

Financiación: Este contrato está financiado por:

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	58/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 38null

- Unión Europea, FEDER
- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	59/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 39null

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Sistemas de distribución de agua

Proyecto: ATLANTIC AREA EAPA_0001/2022 - HY4RES - Hybrid solutions for Renewable Energy Systems: achieving net-zero Atlantic area energy consumers & communities

Investigador/a responsable:

Juan Antonio Rodríguez Díaz

Comisión de Selección:

Presidente/a: Juan Antonio Rodríguez Díaz

Secretario/a: Jorge Garcia Morillo

Vocal: Maria Pilar Montesinos Barrios

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Apoyo en las actividades del proyecto ¿Hybrid solutions for Renewable Energy Systems: achieving net-zero Atlantic area energy consumers & communities (HY4RES)¿

Se requiere titulación específica en:

Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural o BSc International Land and Water Management

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.818,77 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 29.999,91 €

Otros méritos a valorar:

Máster en gestión del agua. Experiencia en el análisis de la gestión de plantas solares para el suministro de agua en comunidades de regantes. Experiencia internacional relacionada con la gestión del agua. Alto nivel de inglés hablado y escrito.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- Unión Europea, FEDER
- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	60/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 40*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Interacción entre mecanismos de reparación de ADN y procesos epigenéticos

Proyecto: P.P. 2023 Submod. 1.1 - BIO-301 EPIGENÉTICA Y REPARACIÓN DE ADN

Investigador/a responsable:

Maria Teresa Roldan Arjona

Comisión de Selección:

Presidente/a: Maria Teresa Roldan Arjona

Secretario/a: Rafael Rodriguez Ariza

Vocal: Maria Teresa Morales Ruiz

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Investigación en mecanismos de reparación de ADN en células de tumores cerebrales

Se requiere titulación específica en:

Doctor/a Experiencia previa en el análisis molecular de reparación de ADN, metilación de ADN y epigenética

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR (DOCTOR)

Retribución mensual bruta: 2.462,91 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 40.624,90 €

Otros méritos a valorar:

Experiencia previa en purificación de proteínas y ensayos del cometa en células humanas y análisis de mecanismos de reparación de ADN en células humanas. Contar con una evaluación positiva del programa I3

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	61/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 41*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Indoor air quality

Proyecto: P.P. 2023 Submod. 1.1 - TEP-974 RESEARCH GROUP IN APPLIED THERMAL ENGINEERING

Investigador/a responsable:

Manuel Ruiz de Adana Santiago

Comisión de Selección:

Presidente/a: Manuel Ruiz de Adana Santiago

Secretario/a: Francisco Comino Montilla

Vocal: Inés Olmedo Cortés

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Actividades I+D+i en Indoor Air Quality y outdoor Thermal Stress.

Se requiere titulación específica en:

Grado en Ingeniería Electrónica Industrial con Mención en Instalaciones Industriales.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO DE GRADO MEDIO

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

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Duración: 3 meses

Prorrogable: Sí

Otros méritos a valorar:

Máster en Energías Renovables Distribuidas.

Colaboración con el grupo TEP974 RATE en proyectos I+D+i.

Experiencia en proyectos I+D+i en Indoor Air Quality.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	62/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 42*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Materiales avanzados para el sector de la construcción y para la remediación ambiental

Proyecto: PID2020-117516GB-I00 - Semiconductores heteroestructurados 2D/2D y QDs/2D de hidróxidos dobles laminares como fotocatalizadores de luz visible para eliminar gases contaminantes en entornos urbanos

Investigador/a responsable:

Ivana Pavlovic Milicevic, Luis Sanchez Granados

Comisión de Selección:

Presidente/a: Luis Sanchez Granados

Secretario/a: Manuel Cruz Yusta

Vocal: Ivana Pavlovic Milicevic

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Tareas de investigación del plan de trabajo del proyecto "Semiconductores heteroestructurados 2D/2D y QDs/2D de hidróxidos dobles laminares como fotocatalizadores de luz visible para eliminar gases contaminantes en entornos urbanos"

Se requiere titulación específica en:

Licenciatura/Grado en Química, Bioquímica o Ingeniería Química.

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: 26.512,80 €

Otros méritos a valorar:

Experiencia en síntesis de compuestos hidrotalcita. Experiencia en reacciones fotocatalíticas en aire. En caso de ser necesario se realizará una entrevista personal.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- MCIN/AEI/10.13039/501100011033

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	63/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 43*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Estudio y control de enfermedades de especies leñosas mediterráneas.

Proyecto: PID2022-141289OA-I00 - Hibridación interespecífica de la encina como solución contra *Phytophthora cinnamomi*, principal agente causal de la Seca en las dehesas

Investigador/a responsable:

María Socorro Serrano Moral

Comisión de Selección:

Presidente/a: María Socorro Serrano Moral

Secretario/a: Begoña Abellanas Oar

Vocal: María Esperanza Sanchez Hernandez

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Labores de establecimiento y mantenimiento de experimentos en condiciones controladas y de campo. Mediciones y toma de muestras. Análisis fitopatológico de material vegetal y muestras de suelo en laboratorio. Caracterización genotípica de material vegetal. Elaboración de informes.

Se requiere titulación específica en:

Graduado o Licenciado en: Ingeniería Forestal, Ciencias Ambientales, Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural, Biología

Máster en Protección Vegetal o afín a la temática de la plaza.

Acreditar estar en posesión del carnet de conducir

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.415,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 24.336,37 €

Otros méritos a valorar:

Experiencia demostrable en manejo de especies vegetales forestales y trabajos en dehesa.

Experiencia demostrable en manejo y toma de muestras de suelo. Experiencia demostrable en fitopatología. Nivel de inglés B2

Financiación: Este contrato está financiado por:

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	María Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	64/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 43*

- PRESUPUESTOS GENERALES DEL ESTADO-ANTICIPO REEMBOLSABLE
FEDER

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	65/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 44*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Investigación Traslacional en Enfermedades Infecciosas

Proyecto: P.P. 2023 Submod. 1.1 - CTS-647 INVESTIGACIÓN TRASLACIONAL EN ENFERMEDADES INFECCIOSAS

Investigador/a responsable:

Julian de la Torre Cisneros

Comisión de Selección:

Presidente/a: Julian de la Torre Cisneros

Secretario/a: Elena Pérez Nadales

Vocal: Clara Natera Kindelan

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	5 %
Currículum	30 %
Experiencia profesional	35 %
Otros méritos	30 %

Objeto del Contrato:

Profesional cualificado y con experiencia para llevar a cabo la gestión y justificación de proyectos de investigación y ensayos clínicos relacionados con enfermedades infecciosas. Coordinación de reuniones científicas, soporte, actividad investigadora, manejo de base de datos y gestión de ensayos clínicos. Monitorización de datos clínicos, analíticos y epidemiológicos de pacientes. Programación de visitas de pacientes incluidos en los estudios y ensayos clínicos. Análisis estadístico, redacción de resúmenes y comunicaciones de estudios.

Se requiere titulación específica en:

- 1) Diplomatura de Ciencias Empresariales
- 2) Máster en Ensayos Clínicos.
- 3) Certificado activo de Buenas prácticas clínicas.
- 4) Certificado de IATA.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO DE GRADO MEDIO

Retribución mensual bruta: 1.459,20 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 24.069,08 €

Otros méritos a valorar:

Experiencia en Gestión de Grupos de Investigación: redes, consorcios nacionales e internacionales, proyectos y ensayos clínicos en enfermedades infecciosas.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	66/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 44*

Gestión de archivos y material de ensayos clínicos. Puesta en marcha, tramitación y gestión de contratos para el inicio de Ensayos clínicos.

Coordinación de logística para recogida y envío de muestras biológicas al Biobanco y laboratorios de referencia.

Las habilidades y aptitudes del candidato se valorarán en todos sus aspectos en una entrevista personal, si tienen más de 45 puntos en los otros apartados.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	67/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 45*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Servicio de Diagnóstico y Análisis Fitopatológico (SeDAF-UCO)

Proyecto: PPIT_2022E_027028 - Ensayos fitopatológicos

Investigador/a responsable:

Antonio Jose Trapero Casas

Comisión de Selección:

Presidente/a: Antonio Jose Trapero Casas

Secretario/a: Carlos Agustí Brisach

Vocal: Carlos Trapero Ramirez

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	10 %
Experiencia profesional	60 %
Otros méritos	30 %

Objeto del Contrato:

Apoyo en las tareas de gestión del Grupo de investigación Patología Agroforestal AGR-216 y del Servicio de Diagnóstico y Análisis fitopatológico (justificación de proyectos, contratos artículo 83, trámites de compras (UCOMPRAS), uso del sistema Universitas XXI, e-coordina, apoyo a la docencia (moodle, sigma). Apoyo a los trabajos de investigación de laboratorio del Grupo de Patología Agroforestal AGR-216.

Se requiere titulación específica en:

Ciclo formativo de Grado Superior en Secretariado.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA

Retribución mensual bruta: 1.260,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Financiación asignada al contrato: 20.810,16 €

Otros méritos a valorar:

Experiencia previa y formación en la Universidad de Córdoba, en tareas de apoyo a la docencia, gestión y justificación de proyectos de investigación, contratos artículo 83 del Servicio de Diagnóstico y análisis fitopatológico, grupos de investigación.

Formación y manejo de sistemas corporativos Universitas XXI, Ucompras, Coordinación de actividades empresariales en la Universidad de Córdoba (e-coordina), Moodle, Sigma.

Experiencia en el apoyo a trabajos de investigación en el grupo de Patología Agroforestal AGR-216. Carné de conducir. Conocimientos en inglés Nivel A1.1 e informática

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	68/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 46*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Mejora y genética del desarrollo en olivo y otras especies leñosas

Proyecto: CNS2022-135883 - Identificación temprana de portainjertos tolerantes a estreses abióticos en olivo y otros cultivos leñosos

Investigador/a responsable:

Carlos Trapero Ramirez

Comisión de Selección:

Presidente/a: Carlos Trapero Ramirez

Secretario/a: María Concepción Muñoz Díez

Vocal: Diego Barranco Navero

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Desarrollo de experimentos de propagación e injerto de plántulas de olivo y pistacho en cámara de cultivo e invernadero. Análisis de compatibilidad patrón/injerto. Evaluación y redacción de resultados de los experimentos.

Se requiere titulación específica en:

Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural.

Condiciones del Contrato:

Categoría:	TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta:	2.076,71 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal:	37 horas y 30 minutos semanales
Duración:	20 meses
Prorrogable:	Sí

Otros méritos a valorar:

Conocimiento demostrable en el cultivo, propagación y mejora genética de olivo y pistacho.
Experiencia en germinación, crianza y injerto de plantas en cámaras de cultivo e invernaderos.
Carnet de conducir.
Conocimiento de Inglés (Mínimo Certificado B1)

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	69/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			



ANEXO 46*

Financiación: Este contrato es parte de la ayuda CNS2022-135883, 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:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	70/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			



ANEXO 47*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Materiales avanzados para el sector de la construcción y para la remediación ambiental

Proyecto: TED2021-129314A-I00 - Valuable metals RECOvery from BATTery spent based on novel insertion materials and their industrial reuse by electrochemical technologies

Investigador/a responsable:

Rafael Trocoli Jimenez

Comisión de Selección:

Presidente/a: Alvaro Caballero Amores

Secretario/a: Rafael Trocoli Jimenez

Vocal: Almudena Benitez de la Torre

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Actividades de apoyo a la investigación relaciones con el proyecto "Valuable metals RECOvery from BATTery spent based on novel insertion materials and their industrial reuse by electrochemical technologies". Síntesis, caracterización y aplicación de materiales avanzados para la recuperación de Li y metales de valor añadido

Se requiere titulación específica en:

FP en Química/Ciclo Formativos Superior en Química.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA
Retribución mensual bruta: 1.260,00 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Duración: 11 meses
Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:

- Conocimientos en métodos electroquímicos
- Conocimientos en labores de investigación
- Conocimientos en divulgación y comunicación de resultados científicos.
- Se valorará el resultado de una entrevista con investigador principal del proyecto.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	71/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			



ANEXO 47*

Financiación: Este contrato es parte del proyecto TED2021-129314A-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.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	72/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 48*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Hidráulica de ríos y embalses

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

Investigador/a responsable:

Tom Vanwalleghem

Comisión de Selección:

Presidente/a: Tom Vanwalleghem

Secretario/a: Maria del Pilar Fernandez Rebollo

Vocal: Jesús Fernández Habas

Criterios de Valoración:

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

Grado en Ingeniero de Montes, Grado en Ingeniería Agronómica, Grado en Ingeniería Forestal, Grado/Licenciatura en Biología, Licenciatura/Grado en Ciencias Ambientales.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.900,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Duración: 2 meses

Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:

- Experiencia previa en trabajos de laboratorio.
- 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)
- Experiencia en organización de congresos

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	73/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 48*

- Conocimientos demostrables en tecnología NIRS y software quimiométrico
- Conocimientos de programas estadísticos
- Conocimientos en SIG.
- Carnet de conducir B1.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- COMISIÓN EUROPEA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	74/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 49*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: null

Proyecto: P.P. 2023 Submod. 1.1 - RNM-232 ECOLOGIA TERRESTRE

Investigador/a responsable:

Rafael Villar Montero

Comisión de Selección:

Presidente/a: José Luis Quero Pérez

Secretario/a: Rafael Villar Montero

Vocal: Diego Jordano Barbudo

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Creación de modelos sobre las funciones y la multifuncionalidad de los bosques mediante teledetección. Conocer la relación entre los datos de teledetección y la diversidad funcional con la multifuncionalidad de los bosques ibéricos.

Revisión bibliográfica en materia de ecología, teledetección y monitoreo de la biodiversidad en ecosistemas forestales mediterráneos.

Recogida de datos de campo a través del diseño de transectos, muestreos y estaciones de observación.

Actividades de pre y post procesamiento de imágenes de satélite y drones para obtener diferentes tipos de datos espectrales.

Aplicación de modelos basados en Machine y Deep learning.

Mapear y evaluar la dinámica reciente de los bosques mediterráneos a lo largo del tiempo.

Redactar, editar y gestionar trabajos científico-técnicos.

Presentación de resultados en congresos y conferencias científicas.

Se requiere titulación específica en:

Grado en Biología.

Experiencia en Data Mining y Big Data.

Experiencia previa en pre y post-procesamiento de imágenes de satélite y drones.

Análisis de datos espacial y temporalmente explícitos.

Análisis de tendencias en series temporales de datos.

Cálculo e implementación de modelos predictivos.

Conocimientos en ecoinformática, estadística, lenguaje R, etc.

Experiencia previa en el uso de datos en la plataforma Google Earth Engine.

Nivel de inglés B2 (mínimo).

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	75/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 49*

Disponer de permiso de conducir y estar dispuesto a viajar.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 1.800,00 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Duración: 4 meses
Prorrogable: Sí

Otros méritos a valorar:

Los candidatos seleccionados pasarán por una entrevista personal e individual si fuera necesario

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	76/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 50null

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Epidemiología, diagnóstico y control de enfermedades transmisibles de interés en sanidad animal y salud pública

Proyecto: CENTRO UNIV.DESARROLLO AGROALI - CONVENIO ESPECÍFICO DE COLABORACIÓN SUSCRITO ENTRE LA UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA, LA FUNDACIÓN RICARDO DELGADO VIZCAÍNO Y COVAP, PARA LA CREACIÓN DEL "CENTRO UNIVERSITARIO DE DESARROLLO AGROALIMENTARIO" EN LA COMARCA DE LOS PEDROCHES (CÓRDOBA)

Investigador/a responsable:

Alfonso Carbonero Martínez

Comisión de Selección:

Presidente/a: Lourdes Arce Jiménez

Secretario/a: Alfonso Carbonero Martínez

Vocal: Antonio Jose Arenas Casas

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

- Búsqueda de convocatorias para captar financiación en el ámbito agroalimentario.
- Diseño y ejecución de cursos y programas de formación en el ámbito agroalimentario.
- Actualización de la web del Centro Universitario de Desarrollo Agroalimentario.
- Diseño y coordinación de los programas de movilidad del CUDA.
- Dinamización de los proyectos del CUDA con el tejido empresarial del Valle de los Pedroches.
- Actualización de bases de datos para la elaboración de estudios científico-técnicos.
- Coordinación de los equipos y personas para el desarrollo de los proyectos.
- Actividades de difusión de actividades organizadas o promovidas por el Centro y divulgación de resultados.

Las actividades se desarrollarán en la localidad de Pozoblanco.

Se requiere titulación específica en:

- Formación Profesional Grado Superior relacionado con la familia Agraria o con Administración y Gestión
- Inglés: mínimo B1 (se valorará nivel en entrevista personal).
- Experiencia en trabajos con Administraciones Públicas.
- Ofimática (Word y Excel): nivel alto.
- Uso de redes (para búsqueda de empresas, grupos de investigación, temas específicos, ...).

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	77/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			

ANEXO 50null

Condiciones del Contrato:

Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA
Retribución mensual bruta: 1.818,00 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Financiación asignada al contrato: 29.987,40 €

Otros méritos a valorar:

- Conocimientos de gestión y mantenimiento de páginas web.
- Gestión de bases de datos.
- Conocimientos en tramitación de ayudas públicas.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- COVAP
- Fundación Ricardo Delgado Vizcaíno (Córdoba)

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	78/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			



ANEXO 51*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Nutrición, Calidad y Seguridad Alimentaria

Proyecto: PRIMA-S2-2019-PCI2020-112015 - BIOFRESHCLOUD-Enhancing Mediterranean Fresh Produce Shelf-life using Sustainable Preservative Technologies and communicating knowledge on dynamic shelf-life using Food Cloud Services and Predictive Modelling

Investigador/a responsable:

Fernando Pérez Rodríguez

Comisión de Selección:

Presidente/a: Fernando Pérez Rodríguez

Secretario/a: Aricia Mara Melo Possas

Vocal: Araceli Bolívar Carrillo

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Tareas de modelado aplicadas a predicción de vida útil de productos vegetales , empleando sensores y tecnología NIR, y su integración en sistemas en la nube de gestión logística.

Se requiere titulación específica en:

Título de Ingeniero Agrónomo y Doctorado en Biociencias y Ciencias Agroalimentarias.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR (DOCTOR)

Retribución mensual bruta: 1.260,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Duración: 2 meses

Prorrogable: Sí

Otros méritos a valorar:

Experiencia en Tecnologías NIR y Análisis de Imágenes: Experiencia en el uso de tecnologías NIR (Near Infrared Spectroscopy) y análisis de imágenes para la evaluación de la calidad de los productos agrícolas.

Experiencia en Microbiología Predictiva: Conocimiento y experiencia demostrada en microbiología predictiva es esencial para determinados roles.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	79/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			



ANEXO 51*

Desarrollo de Software de Predicción: Capacidad para desarrollar software de predicción relacionado con la agroindustria.

Experiencia en desarrollo de proyectos de investigación, gestión de patentes y transferencia del conocimiento al sector productivo

Financiación: Este contrato es parte del proyecto PRIMA-S2-2019-PCI2020-112015, 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:	uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	80/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJkn3JzdP4pxtZrYcQ==			



ANEXO 52null

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Biotecnología y Bioingeniería de residuos orgánicos

Proyecto: TED2021-130668B-I00 - Control de emisiones odoríferas en plantas de gestión de residuos sólidos urbanos basado en IoT

Investigador/a responsable:

José Siles López, M^a. Ángeles Martín Santos

Comisión de Selección:

Presidente/a: M^a. Ángeles Martín Santos

Secretario/a: José Siles López

Vocal: María del Carmen Gutierrez Martin

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Evaluación de la concentración odorífera emitida por focos de RSU puntuales y difusos a través de sensores combinados. Transmisión de datos mediante LORA y LORA 1. Programación de sistema de alarma.

Se requiere titulación específica en:

Ciclo Superior de Electrónica

Condiciones del Contrato:

Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA
Retribución mensual bruta: 1.260,00 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Duración: 6 meses
Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:

Conocimientos relacionados con formación en electricidad y programación.
 Se valorará la capacidad de entrega de resultados y elaboración de informes.
 Mediante entrevista personal se testará el grado de idoneidad de los méritos presentados.

Financiación: Este contrato es parte del proyecto TED2021-130668B-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.

Código Seguro De Verificación:	uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	30/10/2023 14:25:28	
Observaciones		Página	81/81	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/uWjYVJKn3JzdP4pxtZrYcQ==			