



7ª Convocatoria de Contratos de Investigación 2024

Resolución de 2 de julio de 2024, 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.60 de la Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario (LOSU) y Convenios de Investigación.

BASES DE LA CONVOCATORIA

1.- NORMATIVA APLICABLE:

La presente convocatoria se regirá por la Resolución de 21 de diciembre de 2023, de la Universidad de 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 60 y Convenios de Investigación, aprobado por Acuerdo de Consejo de Gobierno, en sesión ordinaria de 21 de diciembre 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 21 de diciembre 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 60 LOSU 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

Código Seguro De Verificación:	mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34
Observaciones		Página	1/40
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==		



persona interesada, por lo que, en caso de ser incompatible, estará sometida a las obligaciones de reintegro oportunas. Estos contratos no forman parte, en ningún caso, de la plantilla estructural de la Universidad 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 21 de diciembre 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 03/07/2024 hasta el 09/07/2024 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) Certificaciones académicas personales (calificaciones) de las titulaciones aportadas.
- 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>

Código Seguro De Verificación:	mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	2/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

9.- CRITERIOS DE VALORACIÓN:

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

10.- COMISIÓN DE SELECCIÓN DE LAS SOLICITUDES:

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

11.- RESOLUCIÓN PROVISIONAL Y DEFINITIVA DE ADJUDICACIÓN:

Dicha relación se hará pública en la dirección:

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

12.- OBLIGACIONES DE LA PERSONA CONTRATADA::

Se especificarán en el contrato de trabajo que se suscriba y quedan, así mismo, recogidas en el artículo 14 de la Resolución de 21 de diciembre 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 60 y Convenios de Investigación.

13.- RENUNCIAS:

Las renunciaciones a los contratos deberán presentarse, a través del Registro General de la Universidad de Córdoba (<https://sede.uco.es>) dirigiendo una Solicitud Genérica al Servicio de Gestión de la Investigación, adjuntando el impreso de renuncia que puede descargar en el Portal de Investigación en la siguiente dirección:

<https://www.uco.es/investigacion/portal/prorrogas-renuncias>

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.: María José Polo Gómez
LA VICERECTORA 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:	mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34
Observaciones		Página	3/40
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==		



ANEXO 1*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: PATRIMONIO HISTÓRICO DOCUMENTAL Y NUEVAS
TECNOLOGIAS

Proyecto: CONCORD 24 - CONVENIO DE COLABORACIÓN ENTRE LA EXMA.
DIPUTACION DE CORDOBA Y LA UNIVERSIDAD DE CORDOBA PARA
LA FINANCIACIÓN DE ACTIVIDADES DE LA CÁTEDRA DE MEMORIA
DEMOCRÁTICA (CONCORD 20-24)

Investigador/a responsable:
Francisco Acosta Ramirez

Comisión de Selección:
Presidente/a: Angel Duarte Montserrat
Secretario/a: Francisco Acosta Ramirez
Vocal: Maria Jose Ramos Rovi

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	20 %
Otros méritos	80 %

Objeto del Contrato:

Documentación en la base datos Pandora de expedientes de Consejos de Guerra del Archivo Militar Territorial Segundo de Sevilla.

Se requiere titulación específica en:

Grado en Historia

Condiciones del Contrato:

Modalidad: INDEFINIDO TIEMPO COMPLETO (2)
Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 1.900,00 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Otros méritos a valorar:

Experiencia de trabajo en la base de datos Pandora con los expedientes de Consejos de Guerra del Archivo del Tribunal Territorial Segundo de Sevilla.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- Diputación de Córdoba

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	4/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 2*

Número de contratos: 3

Línea de investigación: PATRIMONIO HISTÓRICO DOCUMENTAL Y NUEVAS
TECNOLOGIAS

Proyecto: CONCORD 24 - CONVENIO DE COLABORACIÓN ENTRE LA EXMA.
DIPUTACION DE CORDOBA Y LA UNIVERSIDAD DE CORDOBA PARA
LA FINANCIACIÓN DE ACTIVIDADES DE LA CÁTEDRA DE MEMORIA
DEMOCRÁTICA (CONCORD 20-24)

Investigador/a responsable:
Francisco Acosta Ramirez

Comisión de Selección:
Presidente/a: Angel Duarte Montserrat
Secretario/a: Francisco Acosta Ramirez
Vocal: Maria Jose Ramos Rovi

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	20 %
Otros méritos	80 %

Objeto del Contrato:

Documentación en la base datos Pandora de expedientes de Consejos de Guerra del Archivo Militar Territorial Segundo de Sevilla. Tareas de tutoría y apoyo a los nuevos documentalistas y supervisión de calidad de expedientes documentados.

Se requiere titulación específica en:
Grado en Historia

Condiciones del Contrato:

Modalidad: Por circunstancia de producción-Parcial
Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 1.100,00 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 20 horas semanales
Lunes a viernes de 9h a 13h
Duración: 3 meses
Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:

Experiencia de trabajo en la base de datos Pandora con los expedientes de Consejos de Guerra del Archivo del Tribunal Territorial Segundo de Sevilla.

Financiación: Estas becas están financiadas por:
- Diputación de Córdoba

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	5/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 3*

Número de contratos: 4

Línea de investigación: PATRIMONIO HISTÓRICO DOCUMENTAL Y NUEVAS
TECNOLOGIAS

Proyecto: CONCORD 24 - CONVENIO DE COLABORACIÓN ENTRE LA EXMA.
DIPUTACION DE CORDOBA Y LA UNIVERSIDAD DE CORDOBA PARA
LA FINANCIACIÓN DE ACTIVIDADES DE LA CÁTEDRA DE MEMORIA
DEMOCRÁTICA (CONCORD 20-24)

Investigador/a responsable:
Francisco Acosta Ramirez

Comisión de Selección:
Presidente/a: Angel Duarte Montserrat
Secretario/a: Francisco Acosta Ramirez
Vocal: Maria Jose Ramos Rovi

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	20 %
Currículum	30 %
Otros méritos	50 %

Objeto del Contrato:

Documentación en la base datos Pandora de expedientes de Consejos de Guerra del Archivo Militar Territorial Segundo de Sevilla.

Se requiere titulación específica en:

Bachillerato

Condiciones del Contrato:

Modalidad: Por circunstancia de producción-Parcial
Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA
Retribución mensual bruta: 900,00 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 20 horas semanales
Lunes a viernes de 9 a 13h
Duración: 3 meses
Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:

Experiencia de trabajo en la base de datos Pandora con los expedientes de Consejos de Guerra del Archivo del Tribunal Territorial Segundo de Sevilla.

Financiación: Estas becas están financiadas por:

- Diputación de Córdoba

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	6/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 4*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Soluciones analíticas para la calidad del jamón ibérico

Proyecto: P.P. 2023 Submod. 1.1 - AGR-287 SOLUCIONES ANALÍTICAS Y TÉCNICAS
DIAGNÓSTICAS PARA AGROALIMENTACIÓN Y CIENCIA ANIMAL

Investigador/a responsable:

Lourdes Arce Jiménez

Comisión de Selección:

Presidente/a: Lourdes Arce Jiménez

Secretario/a: Maria Jose Cardador Dueñas

Vocal: Vicente Rodríguez Estévez

Criterios de Valoración:

Apartado	Porcentaje
Expediente académico	40 %
Currículum	30 %
Experiencia profesional	10 %
Otros méritos	20 %

Objeto del Contrato:

Trabajos de investigación relacionados con el desarrollo de métodos analíticos usando Cromatografía de Gases acoplada a la Espectrometría de Movilidad Iónica o Espectrometría de masas

Se requiere titulación específica en:

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

Condiciones del Contrato:

Modalidad: INDEFINIDO TIEMPO COMPLETO (2)

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.323,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Otros méritos a valorar:

Conocimientos en quimiometría o análisis de datos

Máster con perfil investigador

Nota media que permita solicitar contrato FPU o experiencia profesional para solicitar Doctorado Industrial

Nivel de inglés alto (Valorado con entrevista personal o certificado)

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	7/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 5*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: VALORIZACIÓN DE BIOMASA EN PRODUCTOS QUÍMICOS Y ENERGÍA MEDIANTE (FOTO)CATÁLISIS HETEROGÉNEA

Proyecto: P.P. 2023 Submod. 1.1 - FQM-162 QUÍMICA ORGÁNICA Y CATÁLISIS

Investigador/a responsable:

Felipa Maria Bautista Rubio

Comisión de Selección:

Presidente/a: Felipa Maria Bautista Rubio

Secretario/a: Francisco Jose Urbano Navarro

Vocal: Alberto Marinas Aramendía

Criterios de Valoración:

Apartado	Porcentaje
Expediente académico	20 %
Currículum	45 %
Experiencia profesional	25 %
Otros méritos	10 %

Objeto del Contrato:

- Transformación de glicerina en moléculas de alto valor añadido, como aditivos para los combustibles. En este sentido, se llevaran a cabo la obtención de acetales y/o cetales por reacción con compuestos carbonílicos de diferente naturaleza y obtención de éteres por reacción con alcoholes. También, se contempla la obtención de derivados de estos acetales y/o cetales por reacción del grupo hidroxilo libre que exhiben.
- Diseño y evaluación del comportamiento de mezclas de Biocombustibles en motores diésel.
- Síntesis de catalizadores a) con características ácidas, con centros Bronsted y/o Lewis de diferente fortaleza y propiedades texturales mejoradas, y b) con carácter básico.

Se requiere titulación específica en:

Doctor en Ciencias Químicas

Condiciones del Contrato:

Modalidad: INDEFINIDO TIEMPO PARCIAL - ORDINARIO

Categoría: TITULADO SUPERIOR (DOCTOR)

Retribución mensual bruta: 1.208,66 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 25 horas semanales
de lunes a vienes de 9:00 a 14:00

Otros méritos a valorar:

- CV Investigador: Publicaciones en revistas internacionales indexadas y comunicaciones y ponencias en Congresos relacionados directamente con las actividades a desarrollar.
- Experiencia Profesional: Contratos y Participación en proyectos de investigación relacionados directamente con las actividades a realizar.
- Participación en actividades académicas relacionadas con la divulgación de la Química.
- Otros Méritos: Cursos y Seminarios realizados relacionados directamente con las actividades a

Código Seguro De Verificación:	mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	8/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 5*

realizar. Manejo de técnicas instrumentales de caracterización de catalizadores y sistemas de reacción relacionados con las actividades a desarrollar.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	9/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 6*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Bioaccesibilidad de glucosinolatos e isotiocianatos en crucíferas vegetales

Proyecto: ProyExcel_00789 - Desarrollo y caracterización de alimentos funcionales obtenidos a partir de crucíferas cultivadas en condiciones ecológicas y nuevas tecnologías de procesado (CRUCITECNO-ECOL)

Investigador/a responsable:

Antonio de Haro Bailón, Fernando Camara Martos

Comisión de Selección:

Presidente/a: Fernando Camara Martos

Secretario/a: Fernando Pérez Rodríguez

Vocal: Elena Carrasco Jimenez

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Ensayos de bioaccesibilidad de elementos inorgánicos e isotiocianatos en crucíferas.
Microencapsulación de isotiocianatos en su efecto en la mejora de la bioaccesibilidad
Estudio de la actividad antimicrobiana de los isotiocianatos en alimentos
Evaluación del efecto de los isotiocianatos en la microbiota intestinal

Se requiere titulación específica en:

Licenciatura / Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos

Condiciones del Contrato:

Modalidad: Por circunstancia de producción-Parcial
Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 1.200,00 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 25 horas semanales
Lunes-viernes 9-14 horas
Duración: 3 meses
Prorrogable: Sí

Otros méritos a valorar:

Máster en Agroalimentación
Experiencia demostrable en microbiología de alimentos
Experiencia demostrable en análisis de micronutrientes inorgánicos e isotiocianatos
Participación en proyectos de investigación

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:	mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	10/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 7

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Mantenimiento y gestión de banco de germoplasma de las razas ganaderas

Proyecto: 12021090 - Programa de conservación y gestión genética (cuantitativa y molecular) de la raza ovina Segureña.

Investigador/a responsable:

Juan Vicente Delgado Bermejo

Comisión de Selección:

Presidente/a: Maria Esperanza Camacho Vallejo

Secretario/a: Cecilio Jose Barba Capote

Vocal: Maria Amparo Martinez Martinez

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Gestión del Banco de Germoplasma BIOMEJÁN AGR218. Elaboración de dosis seminales de distintas especies de ganado. Estudios de calidad seminal en semen fresco y criopreservado.

Se requiere titulación específica en:

Grado en Veterinaria.

Condiciones del Contrato:

Modalidad: INDEFINIDO TIEMPO PARCIAL - ORDINARIO

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.080,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 30 horas semanales
de lunes a viernes de 8h a 14h

Otros méritos a valorar:

Nivel de inglés B2.

Necesidad de carnet de conducir tipo B (vehículo propio).

Realización del doctorado en el programa Recursos Naturales y Gestión Sostenible

Jornada en pequeños rumiantes.

Certificado habilitante de veterinario de directorio.

Prácticas en empresa española vinculada a Clínica de Grandes Animales.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- ASOCIACIÓN NACIONAL DE CRIADORES DE OVINO SEGUREÑO

Código Seguro De Verificación:	mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	11/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 8*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Ingeniería de los productos y los bioprocesos

Proyecto: PRIMA-S2-2023/PCI2024-153453 - BIOMEDPACK - Shelf-life Enhancing Packaging Systems for Mediterranean Food through Innovative and Circular Solutions Based on Agri-Food Multi-Product Cascade Biorefinery

Investigador/a responsable:

Eduardo Espinosa Victor

Comisión de Selección:

Presidente/a: Eduardo Espinosa Victor

Secretario/a: Alejandro Rodriguez Pascual

Vocal: Fernando Pérez Rodríguez

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

- Ejecución experimental de las tareas científicas asignadas en el marco del proyecto.
- Participación en reuniones científicas internacionales para el seguimiento del proyecto.
- Diseño y optimización de procesos de biorrefinería
- Análisis y caracterización de fracciones lignocelulósicas
- Diseño y optimización de formulaciones de envasado alimentario
- Análisis de la capacidad de conservación alimentaria de diferentes soluciones de envasado
- Redacción de informes y artículos científicos

Se requiere titulación específica en:

Grado en Química

Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos

Grado en Biología

Grado en Ciencias Ambientales

Grado en Ingeniería Química

Condiciones del Contrato:

Modalidad: INDEFINIDO TIEMPO PARCIAL - ORDINARIO

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.139,90 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 32 horas semanales

L-V de 8 a 14:24h.

Otros méritos a valorar:

- Experiencia previa en la redacción de artículos científicos.
- Experiencia previa en el manejo y análisis de técnicas analíticas para análisis de biocompuestos y

Código Seguro De Verificación:	mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	12/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 8*

biopolímeros.

- Experiencia previa en laboratorios de investigación relacionados con microbiología alimentaria.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades
- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	13/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 9*

Número de contratos: 2

Línea de investigación: CATALISIS ORGÁNICA HETEROGÉNEA

Proyecto: ProyExcel_00492 - Noble-metal free hybrid catalysts for sustainable solar-driven fuel synthesis (HYCATSOL)

Investigador/a responsable:

Francisco Jose Romero Salguero, Maria Dolores Esquivel Merino

Comisión de Selección:

Presidente/a: Francisco Jose Romero Salguero

Secretario/a: Maria Dolores Esquivel Merino

Vocal: Jose Rafael Ruiz Arrebola

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Desarrollo de materiales híbridos como catalizadores para la producción y transformación de energía. Particularmente, se llevarán a cabo las siguientes actividades:

-Síntesis de materiales híbridos.

-Caracterización de los materiales sintetizados mediante diferentes técnicas fisicoquímicas.

-Manejo de reactores y análisis de productos de reacción, incluidos gases permanentes y combustibles.

-Evaluación de la actividad catalítica de materiales sólidos, particularmente en procesos fotocatalíticos de producción de hidrógeno y fotorreducción de CO₂.

Participación en las actividades de difusión y actuaciones formativas relacionadas con el proyecto.

Se requiere titulación específica en:

Licenciatura o Grado en Química

Condiciones del Contrato:

Modalidad: INDEFINIDO TIEMPO COMPLETO (2)

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.485,33 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Otros méritos a valorar:

-Máster en Química Aplicada o equivalente

-Experiencia previa demostrable en síntesis y caracterización de materiales, particularmente materiales híbridos orgánico-inorgánicos, y su aplicación como catalizadores heterogéneos en reacciones fotocatalíticas con relación a los objetivos del proyecto.

-Excelente formación en Química Orgánica y Catálisis.

Código Seguro De Verificación:	mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	14/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 9*

- Buen conocimiento y manejo de técnicas experimentales, tales como DRX, Espectroscopia Raman, FTIR, RMN, cromatografía de gases, etc.
- Determinación de hidrógeno, monóxido de carbono y metano en productos de reacción.
- Estancias en centros de investigación y publicaciones en revistas científicas de artículos relacionados con la temática objeto del contrato.
- Inglés fluido.
- Se realizarán entrevistas a los/as candidatos/as.

Financiación: Estas becas están financiadas por:

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

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	15/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 10*

Número de contratos: 2

Línea de investigación: Desarrollo agrario, rural y territorial

Proyecto: Cátedra ENIA - UCO - Cátedra Internacional ENIA Agricultura-Universidad de Córdoba

Investigador/a responsable:

Adolfo Peña Acevedo, Joaquín Olivares Bueno, Rosa Maria Gallardo Cobos

Comisión de Selección:

Presidente/a: Rosa Maria Gallardo Cobos

Secretario/a: Adolfo Peña Acevedo

Vocal: Francisco Javier Mesas Carrascosa

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Perfil Agroalimentario/forestal con experiencia en análisis de datos en uno a varios de los dominios de aplicación de las actividades de la Cátedra (Investigación y/o formación y/o difusión y/o transferencia). Trabajarán en una o varias de las líneas de conocimiento específicas del proyecto, que incluyen Data Spaces, sistemas predictivos, gemelos digitales y asistentes virtuales, en el sector agroalimentario y agroforestal. Colaborará con el resto de paquetes de trabajo según el plan de actividades.

Se requiere titulación específica en:

Ingeniero/a o Máster en Ingeniería Agronómica o Ingeniería de Montes o Máster en Transformación Digital del Sector Agroalimentario y Forestal.

Condiciones del Contrato:

Modalidad:	Programas financiados fondos europeos
Categoría:	TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta:	2.136,54 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal:	37 horas y 30 minutos semanales
Duración:	6 meses
Prorrogable:	Sí

Otros méritos a valorar:

Estar en posesión de otras titulaciones oficiales relacionadas con competencias digitales. Experiencia demostrable en programación en entornos como R, JavaScript, Python, SQL y Docker. Experiencia en extracción, transformación y carga (ETL) de datos y entrenamiento y

Código Seguro De Verificación:	mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	16/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 10*

validación de modelos basadas en IA. Experiencia en visualización de datos (folium, plotly, ggplot entre otros). Formación o experiencia en líneas de conocimiento específicas del objeto del contrato. Se exigirá un nivel de inglés acreditado mínimo de B2. Se podrá realizar entrevista personal a los candidatos. Participación en proyectos y contratos.

Financiación: Este contrato es parte de la Cátedra Internacional ENIA Agricultura-Universidad de Córdoba financiado por la Secretaría de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial y por la Unión Europea-Next Generation EU. Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia ; Financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU.

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	17/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 11

Número de contratos: 2

Línea de investigación: Desarrollo agrario, rural y territorial

Proyecto: Cátedra ENIA - UCO - Cátedra Internacional ENIA Agricultura-Universidad de Córdoba

Investigador/a responsable:

Adolfo Peña Acevedo, Joaquín Olivares Bueno, Rosa Maria Gallardo Cobos

Comisión de Selección:

Presidente/a: Rosa Maria Gallardo Cobos

Secretario/a: Joaquín Olivares Bueno

Vocal: Adolfo Peña Acevedo

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	25 %
Experiencia profesional	25 %
Otros méritos	50 %

Objeto del Contrato:

Perfil TIC con experiencia en análisis de datos, procesamiento de imágenes, e inteligencia artificial aplicados a sistemas predictivos, asistentes virtuales y gemelos digitales.

Desarrollo y experimentación en el campo de la Inteligencia Artificial aplicada a la agronomía sobre los paquetes de trabajo: Data Spaces, Sistemas Predictivos, Gemelos Digitales y Asistentes Virtuales.

Participación en actividades de transferencia.

Se requiere titulación específica en:

Grado en Ingeniería Informática

Grado en Ingeniería en Telecomunicaciones

Grado en Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial

Grado en Ingeniería de Datos e Inteligencia Artificial

Grado en Ciberseguridad e Inteligencia Artificial

Grado en Ingeniería Informática y Tecnológicas Virtuales

Grado en Ingeniería Biomédica

Máster en Inteligencia Computacional e Internet de las Cosas

Máster en Ingeniería Informática

Máster en Ingeniería de Telecomunicaciones

Máster en Robótica.

Condiciones del Contrato:

Modalidad: Programas financiados fondos europeos

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 2.136,54 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Código Seguro De Verificación:	mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	18/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 11

Duración: 6 meses

Prorrogable: Sí

Otros méritos a valorar:

Máster relacionado con Inteligencia Artificial.

Se exigirá un nivel de inglés acreditado mínimo de B2.

Conocimientos acreditados en: Visión Artificial, Machine Learning, Deep Learning,

Supercomputación, Computación de altas prestaciones.

Programación en C, C++, CUDA, TensorFlow y Python.

Sistemas operativos Linux.

Publicaciones científicas.

Haber impartido docencia reglada en titulaciones oficiales universitarias relacionadas con informática.

Estancias en otros centros.

Se podrá; realizar una entrevista/prueba personal.

Participación en proyectos y contratos.

Financiación: Este contrato es parte de la Cátedra Internacional ENIA Agricultura-Universidad de Córdoba financiado por la Secretaría de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial y por la Unión Europea-Next Generation EU. Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia ¿ Financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU.

Código Seguro De Verificación:	mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	19/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 12*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Nutrición, Calidad y Seguridad Alimentaria

Proyecto: 12024029 - Asesoramiento mediante la elaboración de un modelo predictivo de Clostridium botulinum para su aplicación en las condiciones de envasado de altramuces.

Investigador/a responsable:

Rosa María García Gimeno

Comisión de Selección:

Presidente/a: Rosa María García Gimeno

Secretario/a: Guiomar Denisse Posada Izquierdo

Vocal: Antonio Valero Diaz

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Todas las actividades vinculadas al contrato artículo 60, y necesarias para el desarrollo de un modelo predictivo del crecimiento/inactivación de Clostridium botulinum y producción de toxina en un alimento, en función de diferentes concentraciones de benzoato sódico y otros factores. Para ello deberá realizar revisión bibliográfica de los modelos disponibles en la comunidad científica, recopilación de información sobre los valores de los factores que afectan al altramuz envasado, diseño y condiciones de análisis, elaboración del modelo predictivo en medios de cultivo, y colaborar con el análisis final de datos y redacción del informe final

Se requiere titulación específica en:

Técnico Superior en Laboratorio Clínico y Biomédico

Condiciones del Contrato:

Modalidad: INDEFINIDO TIEMPO PARCIAL - ORDINARIO

Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA

Retribución mensual bruta: 529,20 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 15 horas semanales

Lunes, Martes, Jueves: 9.30 a 12:30; Miércoles y viernes: 16:30 a 19:30

Otros méritos a valorar:

Es imprescindible tener experiencia técnica demostrable en microbiología de alimentos y Clostridium botulinum. Conocimientos en el manejo de aplicaciones informáticas de Microsoft y otras.

Se valorará las ganas y el entusiasmo por la investigación, la capacidad para trabajar en equipo y tener ideas creativas e innovadoras a través de una entrevista personal.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- HERMABAR, SL.

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	20/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

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	25 %
Currículum	25 %
Experiencia profesional	25 %
Otros méritos	25 %

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 microbiológico y químico de muestras.
Tratamiento de datos.
Participación en la discusión y divulgación de los resultados.

Se requiere titulación específica en:

Grado en Biología y Máster en Biotecnología

Condiciones del Contrato:

Modalidad: INDEFINIDO TIEMPO COMPLETO (2)

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.323,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

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.

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:	mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	21/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 14*

Número de contratos: 1

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

Proyecto: PP2F_L1_19 - Obtención y estabilización de extractos en polvo ricos en compuestos bioactivos de alto valor añadido, obtenidos de residuos agroalimentarios mediante técnicas de bajo impacto ambiental

Investigador/a responsable:

Carlos Augusto Ledesma Escobar

Comisión de Selección:

Presidente/a: Feliciano Priego Capote

Secretario/a: Carlos Augusto Ledesma Escobar

Vocal: Mónica Calderón Santiago

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Extracción de componentes bioactivos de muestras vegetales

Caracterización de extractos de origen vegetal por espectrometría de masas

Análisis estadístico de datos

Se requiere titulación específica en:

Grado en Química

Máster en Química

Condiciones del Contrato:

Modalidad: INDEFINIDO TIEMPO COMPLETO (2)

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.350,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Otros méritos a valorar:

Experiencia demostrable en extracción de componentes bioactivos

Experiencia demostrable con publicaciones en espectrometría de masas

Experiencia demostrable en análisis de compuestos volátiles

Financiación: Este contrato está financiado por:

- CONSEJERIA DE UNIVERSIDAD, INVESTIGACIÓN E INNOVACION-FONDOS FEDER

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	22/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 15*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Interacción genes-ambiente y su influencia en las propiedades aterogénicas de las LDL

Proyecto: P.P. 2023 Submod. 1.1 - CTS-525 INTERACCION GENES-AMBIENTE

Investigador/a responsable:

Jose Lopez Miranda

Comisión de Selección:

Presidente/a: Jose Lopez Miranda

Secretario/a: Francisco Miguel Gutierrez Mariscal

Vocal: Oriol Alberto Rangel Zuñiga

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Determinación de moléculas circulantes inflamatorias y antioxidantes mediante técnicas de ELISA.

Determinación de niveles de expresión génica mediante qRT-PCR.

Digestión y purificación de extractos proteicos para determinación del proteoma mediante proteómica LC/MS.

Determinaciones in vitro de secreción de insulina y parámetros de insulino-resistencia en cultivos celulares.

Manejo de muestras humanas de biobanco propias del grupo de investigación.

Se requiere titulación específica en:

FP Técnico Superior en Laboratorio de Análisis y de Control de Calidad

Condiciones del Contrato:

Modalidad: Por circunstancia de producción-Completo

Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA

Retribución mensual bruta: 1.450,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Duración: 3 meses

Prorrogable: Sí

Otros méritos a valorar:

Formación previa en Buenas prácticas de laboratorio (BPL).

Formación previa en ofimática.

Experiencia previa en trabajo de laboratorio de investigación o clínico, específicamente en las actividades propuestas a desarrollar (mínimo 5 años).

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	23/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 16*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Antiguas ciudades romanas en Hispania

Proyecto: Sv.nomimativa ATEGUA - Proyecto General de Investigación Ategua

Investigador/a responsable:

Carlos Marquez Moreno

Comisión de Selección:

Presidente/a: Antonio Javier Monterroso Checa

Secretario/a: Carlos Marquez Moreno

Vocal: Massimo Gasparini

Criterios de Valoración:

Apartado	Porcentaje
Expediente académico	25 %
Currículum	25 %
Experiencia profesional	40 %
Otros méritos	10 %

Objeto del Contrato:

Dirección de actividades arqueológicas de Ategua, campaña 2024: tareas de campo y actividades complementarias como montaje, desarrollo y control arqueológico del proyecto, emisión de informes y memorias, etc.

Se requiere titulación específica en:

Doctor en Arqueología

Condiciones del Contrato:

Modalidad: Por circunstancia de producción-Completo
Categoría: TITULADO SUPERIOR (DOCTOR)
Retribución mensual bruta: 2.650,00 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Duración: 2 meses
Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:

Será prioritario conocer y haber trabajado en el yacimiento de Ategua además de experiencia probada en la dirección de actividades arqueológicas

Financiación: Este contrato está financiado por:

- CONSEJERÍA DE TURISMO, CULTURA Y DEPORTE DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	24/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 17*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Antiguas ciudades romanas en Hispania

Proyecto: Sv.nomimativa ATEGUA - Proyecto General de Investigación Ategua

Investigador/a responsable:

Carlos Marquez Moreno

Comisión de Selección:

Presidente/a: Antonio Javier Monterroso Checa

Secretario/a: Carlos Marquez Moreno

Vocal: Massimo Gasparini

Criterios de Valoración:

Apartado	Porcentaje
Expediente académico	25 %
Currículum	25 %
Experiencia profesional	40 %
Otros méritos	10 %

Objeto del Contrato:

Subdirección de la intervención arqueológica de Ategua dentro del proyecto General de Investigación; actividades de excavación, documentación y coordinación

Se requiere titulación específica en:

Doctor en Arqueología

Condiciones del Contrato:

Modalidad: Por circunstancia de producción-Completo

Categoría: TITULADO SUPERIOR (DOCTOR)

Retribución mensual bruta: 2.650,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Duración: 2 meses

Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:

Experiencia probada de trabajo en el yacimiento de Ategua y conocimientos de coordinación, documentación y organización de actividades arqueológicas.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- CONSEJERÍA DE TURISMO, CULTURA Y DEPORTE DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	25/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 18*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Antiguas ciudades romanas en Hispania

Proyecto: Sv.nomimativa ATEGUA - Proyecto General de Investigación Ategua

Investigador/a responsable:

Carlos Marquez Moreno

Comisión de Selección:

Presidente/a: Antonio Javier Monterroso Checa

Secretario/a: Carlos Marquez Moreno

Vocal: Massimo Gasparini

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Realización de actividades arqueológicas en el yacimiento de Ategua: excavación, análisis de material y estudio cerámico

Se requiere titulación específica en:

Licenciatura o grado en Historia del Arte

Condiciones del Contrato:

Modalidad: Por circunstancia de producción-Completo

Categoría: TITULADO SUPERIOR

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

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Duración: 2 meses

Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:

Debe demostrar experiencia probada en el desarrollo de actividades arqueológicas tales como excavación, documentación y estudio cerámico en el yacimiento de Ategua

Financiación: Este contrato está financiado por:

- CONSEJERÍA DE TURISMO, CULTURA Y DEPORTE DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	26/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 19*

Número de contratos: 2

Línea de investigación: Antiguas ciudades romanas en Hispania

Proyecto: Sv.nomimativa ATEGUA - Proyecto General de Investigación Ategua

Investigador/a responsable:

Carlos Marquez Moreno

Comisión de Selección:

Presidente/a: Antonio Javier Monterroso Checa

Secretario/a: Carlos Marquez Moreno

Vocal: Massimo Gasparini

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Realización de actividades arqueológicas en el yacimiento de Ategua: excavación, análisis y estudio de material

Se requiere titulación específica en:

Licenciatura o grado Historia

Condiciones del Contrato:

Modalidad: Por circunstancia de producción-Completo

Categoría: TITULADO SUPERIOR

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

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Duración: 2 meses

Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:

Experiencia probada en el desarrollo de actividades arqueológicas: excavación, documentación y estudio de material en el yacimiento de Ategua

Financiación: Estas becas están financiadas por:

- CONSEJERÍA DE TURISMO, CULTURA Y DEPORTE DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	27/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 20*

Número de contratos: 1

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

Proyecto: PLEC2023-010225 - Soluciones digitales y biotecnológicas para mitigar la crisis del cambio climático y acelerar el proceso de mejora genética en olivicultura

Investigador/a responsable:

Hristofor Miho, Juan Moral Moral, María Concepción Muñoz Diez

Comisión de Selección:

Presidente/a: María Concepción Muñoz Diez

Secretario/a: Hristofor Miho

Vocal: Juan Moral Moral

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 económica de proyectos nacionales e internacionales

Se requiere titulación específica en:

Licenciatura/Grado en Administración & Dirección de Empresas

Condiciones del Contrato:

Modalidad:	Por circunstancia de producción-Completo
Categoría:	TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta:	1.827,85 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal:	37 horas y 30 minutos semanales
Duración:	3 meses
Prorrogable:	Sí

Otros méritos a valorar:

Experiencia demostrable en gestión y justificación económica de proyectos de investigación internacionales (H2020, Marie Curie, Life) y Nacionales.

Experiencia en la plataforma Ucompras, Universitat XXI, ucoordina - plataforma para la gestión de la cae.

Experiencia y/o Certificado de conocimientos de Ofimática y gestión documental en la nube.

Experiencia en la organización Congresos Nacionales e Internacionales, eventos, mantenimiento de páginas web y gestión de bases de datos.

Nivel medio alto de inglés

Financiación: Este contrato está financiado por:

- MCIN/AEI/10.13039/501100011033

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	28/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 21*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Nuevos modelos aplicados a la gestión del riego

Proyecto: SUDOE 2023 S1/1.4/F0080 - SMART GREEN WATER: Diffusion of Innovative Solutions & Capacity Building for Smart Irrigation

Investigador/a responsable:

Maria Pilar Montesinos Barrios

Comisión de Selección:

Presidente/a: Maria Pilar Montesinos Barrios

Secretario/a: Rafael González Perea

Vocal: Juan Antonio Rodríguez Díaz

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Implantación y seguimiento de la red de monitorización IoT de las parcelas piloto (España, Portugal y Francia), para su integración en los gemelos digitales de cada una y validación con datos reales. Apoyo en las tareas asignadas a la UCO en el proyecto (redacción de memorias, participación en actividades formativas, organización de jornadas demostrativas y de divulgación).

Se requiere titulación específica en:

Master en ingeniería agronómica o Ingeniero/a agrónomo/a

Condiciones del Contrato:

Modalidad: INDEFINIDO TIEMPO COMPLETO (2)

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 2.080,74 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Otros méritos a valorar:

Conocimiento de las Tecnologías de la Información y Comunicación aplicadas a la ingeniería hidráulica, modelos hidráulicos aplicados al riego, experiencia laboral en Grupos Operativos en el ámbito del riego de precisión y uso eficiente del agua, carnet de conducir

Financiación: Este contrato está financiado por:

- Fondos FEDER
- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	29/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 22*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Relaciones Interpersonales, Ciberconducta, Convivencia y Prevención de la Violencia

Proyecto: P.P. 2023 Submod. 1.1 - HUM-298 LABORATORIO DE ESTUDIOS SOBRE CONVIVENCIA Y PREVENCIÓN DE LA VIOLENCIA

Investigador/a responsable:

Rosario Ortega Ruiz

Comisión de Selección:

Presidente/a: Rosario Ortega Ruiz

Secretario/a: Eva Maria Romera Felix

Vocal: Carmen Maria Viejo Almanzor

Criterios de Valoración:

Apartado	Porcentaje
Expediente académico	25 %
Currículum	25 %
Experiencia profesional	25 %
Otros méritos	25 %

Objeto del Contrato:

Apoyo en la recogida de datos científicos, creación de bases de datos, generación de informes y elaboración de resultados de investigación

Se requiere titulación específica en:

-Grado en Educación Primaria

-Grado en Educación Infantil

-Grado en Educación Social

Condiciones del Contrato:

Modalidad: Por circunstancia de producción-Completo

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.323,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Duración: 6 meses

Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:

Experiencia en tareas auxiliares de investigación en prevención de la violencia y dominio de la Lengua Inglesa

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	30/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 23*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Regulación de la homeostasis celular en enfermedad y envejecimiento

Proyecto: PID2022-141500OA-I00 - Evaluación preclínica de los precursores de NAD+ como nuevas herramientas terapéuticas en Enfermedades Reumáticas Inflamatorias Crónicas

Investigador/a responsable:

Carlos Perez Sanchez

Comisión de Selección:

Presidente/a: Carlos Perez Sanchez

Secretario/a: Jose Manuel Villalba Montoro

Vocal: Jose Antonio Gonzalez Reyes

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Las principales actividades a desarrollar serían las siguientes:

- Preparación de muestras biológicas para su análisis.
- Realización de ensayos y pruebas de laboratorio para evaluar la eficacia de los precursores de NAD+ en modelos preclínicos de enfermedades inflamatorias crónicas.
- Registro preciso de los datos obtenidos durante los experimentos.
- Colaboración con el equipo de investigación para interpretar los resultados y elaborar informes.
- Mantenimiento y calibración de equipos de laboratorio.
- Cumplimiento de los protocolos de seguridad y normativas de bioseguridad en el manejo de sustancias químicas y biológicas.

Se requiere titulación específica en:

Ciclo Formativo Superior en Laboratorio Clínico y Biomédico

Condiciones del Contrato:

Modalidad: INDEFINIDO TIEMPO COMPLETO (2)

Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA

Retribución mensual bruta: 1.455,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Otros méritos a valorar:

Otras titulaciones adicionales

Experiencia previa en investigación

Financiación: Este contrato está financiado por:

- MCIN /AEI /10.13039/501100011033 Y FEDER/UE

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	31/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			



ANEXO 24*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Genética molecular de la patogénesis fúngica

Proyecto: TED2021-130262B-I00 - Descodificando el diálogo molecular entre los patógenos fúngicos y los microorganismos de la rizosfera para mejorar el biocontrol

Investigador/a responsable:

Antonio C. Di Pietro ., M. Carmen Ruiz Roldan

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>
Expediente académico	30 %
Currículum	20 %
Experiencia profesional	40 %
Otros méritos	10 %

Objeto del Contrato:

Estudio del diálogo molecular entre microorganismos y plantas

Se requiere titulación específica en:

Licenciado o Master en Bioquímica, Biología, Biotecnología

Condiciones del Contrato:

Modalidad:	Programas financiados fondos europeos
Categoría:	TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta:	2.197,57 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal:	37 horas y 30 minutos semanales
Duración:	2 meses
Prorrogable:	Sí

Otros méritos a valorar:

Experiencia en Genética y Biología Molecular de hongos filamentosos

Financiación:

Este contrato es parte del proyecto TED2021-130262B-I00, financiado por MICIU/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:	mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	32/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 25*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Hidrología de cuencas mediterráneas y calidad de aguas: procesos, ecohidrología y recursos hídricos

Proyecto: PP-RC-OPI-GESTHIDROMED - PP-RC-OPI-GESTHIDROMED: Estrategias de adaptación frente al calentamiento global en gestión hidrológica de cuencas mediterráneas.

Investigador/a responsable:

María José Polo Gómez

Comisión de Selección:

Presidente/a: María José Polo Gómez

Secretario/a: Rafael Pimentel Leiva

Vocal: M^a. Cristina Aguilar Porro

Criterios de Valoración:

Apartado	Porcentaje
Expediente académico	30 %
Currículum	10 %
Experiencia profesional	10 %
Otros méritos	50 %

Objeto del Contrato:

Incorporación de información de sensores remotos en la predicción hidrológica y la gestión de recursos hídricos e infraestructura asociada; y desarrollo de herramientas de ayuda en la gestión de recursos hídricos y servicios ecosistémicos.

Se requiere titulación específica en:

Grado en Física

Condiciones del Contrato:

Modalidad: INDEFINIDO TIEMPO COMPLETO (2)

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.760,00 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Otros méritos a valorar:

Estar cursando Máster en Hidráulica Ambiental.

Conocimiento en lenguajes de programación (C++, Python)

Nivel intermedio de inglés

Experiencia en la elaboración de informes científico-técnicos

Conocimientos en técnicas de teledetección y medidas satelitales

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	33/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 27*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Física Computacional y modelización

Proyecto: P.P. 2023 Submod. 1.1 - FQM-378 MODELIZACIÓN Y SIMULACIÓN DE SISTEMAS FÍSICOS

Investigador/a responsable:

Antonio Jesús Sarsa Rubio

Comisión de Selección:

Presidente/a: Antonio Jesús Sarsa Rubio

Secretario/a: Alberto Jimenez Solano

Vocal: Cristina Yubero Serrano

Criterios de Valoración:

Apartado	Porcentaje
Expediente académico	20 %
Currículum	20 %
Experiencia profesional	30 %
Otros méritos	30 %

Objeto del Contrato:

- Extracción de constantes ópticas de materiales densos y porosos tipo GaN mediante elipsometría y medias ópticas convencionales.
- Desarrollo de modelos computacionales que permitan el diseño de materiales con estructuras desordenadas en su interior con respuesta óptica bajo demanda.
- Modelado de materiales emisores de luz tipo GaN.
- Tareas propias de la discusión y difusión de los resultados mediante las vías habituales: elaboración de informes, artículos, conferencias, eventos divulgativos, etc.

Se requiere titulación específica en:

Licenciatura o Grado en Física

Condiciones del Contrato:

Modalidad: Por circunstancia de producción-Completo
Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 1.323,00 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Duración: 3 meses
Prorrogable: Sí

Otros méritos a valorar:

- Conocimientos en programación: matlab, python, julia, etc.
- Conocimientos en ciencia de materiales: diseño, fabricación y caracterización.
- Conocimientos en machine learning, deep learning, etc.
- Experiencia previa en el sector de la investigación.
- Conocimiento en inglés mínimo Nivel B2.
- Experiencia en prácticas de empresa durante la formación.
- Experiencia en modelado de materiales luminiscentes.

Código Seguro De Verificación:	mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	34/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 27*

-Entrevista personal con los responsables del proyecto.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	35/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 28*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Análisis de los mecanismos neurohormonales de control integrado del estado metabólico, la pubertad y la reproducción, en condiciones normales y patológicas; papel de Kisspeptinas, otros factores centrales y sistemas de control genético y epigenético.

Proyecto: HORIZON-HLTH-2023-101137411 - MERLON - Merging scientific Evidence with Regulatory practices and Leveraging identification Of endocrine disruptors using New approach methodologies

Investigador/a responsable:

Manuel Jose Tena Sempere

Comisión de Selección:

Presidente/a: Manuel Jose Tena Sempere

Secretario/a: Maria Jesus Vazquez Villar

Vocal: David García Galiano

Criterios de Valoración:

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

Objeto del Contrato:

Realización de estudios hormonales y funcionales dirigidos a la caracterización de compuestos con actividad disruptora endocrina sobre los sistemas centrales de control de la pubertad y la reproducción, empleando modelos preclínicos.

Se requiere titulación específica en:

Grado o Licenciatura en Bioquímica, Biología, Medicina, Veterinaria o Biotecnología

Condiciones del Contrato:

Modalidad: INDEFINIDO TIEMPO COMPLETO (2)

Categoría: TITULADO SUPERIOR

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

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Otros méritos a valorar:

- Experiencia en la realización de estudios en neuroendocrinología experimental, alineados con el objetivo del contrato
- Experiencia en colaboración con grupos de investigación, en el ámbito temático del objetivo del contrato
- Formación en el manejo de animales de experimentación con fines investigadores
- Formación en el uso de herramientas informáticas aplicadas a investigación
- Formación en técnicas analíticas aplicadas a investigación, en el ámbito temático del objetivo del

Código Seguro De Verificación:	mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	36/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 28*

contrato

- Conocimientos de inglés científico, al menos de nivel B2 o equivalente

Financiación: Este contrato está financiado por:

- COMISIÓN EUROPEA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	37/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			



ANEXO 29*

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: Pedro Valverde Caballero

Vocal: María Concepción Muñoz Diez

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:

Modalidad: Programas financiados fondos europeos

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 2.076,71 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Duración: 11 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:	mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	38/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			



ANEXO 29*

Financiación: Este contrato es parte de la ayuda CNS2022-135883, financiado por MICIU/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:	mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	39/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mxlpIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			

ANEXO 30*

Número de contratos: 1

Línea de investigación: Genética molecular de la patogénesis fúngica

Proyecto: PP2F_L1_01 - Modelo metabólico del hongo patógeno *Fusarium oxysporum* (PATOMODEL)

Investigador/a responsable:

Maria Victoria Aguilar Pontes

Comisión de Selección:

Presidente/a: Maria Victoria Aguilar Pontes

Secretario/a: M. Carmen Ruiz Roldan

Vocal: Antonio C. Di Pietro .

Criterios de Valoración:

Apartado	Porcentaje
Expediente académico	40 %
Currículum	5 %
Experiencia profesional	5 %
Otros méritos	50 %

Objeto del Contrato:

Investigación del metabolismo de *Fusarium oxysporum* durante la infección.

Se requiere titulación específica en:

Licenciatura/Grado en Biología o en Bioquímica

Condiciones del Contrato:

Modalidad: INDEFINIDO TIEMPO COMPLETO (2)

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.739,50 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Otros méritos a valorar:

Máster en Biotecnología.

Experiencia en Bioquímica y Biología molecular.

Aislamiento de Ácidos nucleicos y análisis de genes de expresión

Financiación: Este contrato está financiado por:

- CONSEJERIA DE UNIVERSIDAD, INVESTIGACIÓN E INNOVACION-FONDOS FEDER

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Maria Jose Polo Gomez	Firmado	02/07/2024 12:23:34	
Observaciones		Página	40/40	
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mx1pIzFdt4bLr6/HfVF2GA==			