



11ª Convocatoria de Contratos de Investigación 2021

Resolución de 18 de noviembre de 2021, 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.- La presente convocatoria se registrará tanto por sus normas propias como por las específicas que figurarán contenidas en los Anexos de esta Convocatoria.

2.- FORMA DE PROVISIÓN:

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

3.- REQUISITOS:

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

4.- CARÁCTER DE LOS CONTRATOS:

Los contratos se realizan bajo la modalidad de "contrato de trabajo para obra o servicio determinado", al amparo de lo que establece el artículo 15.1.a) del Texto Refundido del Estatuto de los Trabajadores, y demás normas concordantes.

El disfrute de un contrato, al amparo de esta Convocatoria es incompatible 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 salvo los contratos derivados de la aplicación del art. 83 de la Ley Orgánica 6/2001 de 21 de diciembre, de Universidades, o del art. 20 de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación (Ley 14/2011, de 1 de junio). Es obligatorio comunicar a la Universidad de Córdoba la obtención de las mismas durante el período de vigencia del contrato. Las cantidades indebidamente percibidas deberán ser inmediatamente reintegradas a la Universidad de Córdoba.

La concesión del contrato no implica por parte de la Universidad de Córdoba ningún compromiso en cuanto a la posterior incorporación a su plantilla.

El disfrute de un contrato es incompatible con el registro en las oficinas del Servicio Público de Empleo Estatal (SEPE) como demandante de empleo.

5.- CUANTÍA DE LOS CONTRATOS:

La cuantía de los contratos está especificada en cada uno de los Anexos de esta Convocatoria. El

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	1/48



contrato implica además el alta en el Régimen General de la Seguridad Social.

La cuantía mensual asignada en la convocatoria, podrá modificarse en las sucesivas prórrogas. Con carácter general esta cuantía no debe superar el 25% de la anterior asignación.

6.- EFECTOS DE LOS CONTRATOS:

Los contratos surtirán efectos desde la fecha en que se perfeccionen, 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.

7.- DURACIÓN DE LOS CONTRATOS:

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

Las renunciaciones a los contratos deberán presentarse ante el Registro General (Rectorado) o Auxiliar (Edificio de Gobierno del Campus de Rabanales) de la Universidad de Córdoba. 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 de Investigación la sustitución del renunciante por la persona suplente.

8.- OBLIGACIONES DEL TRABAJADOR/A:

Se especificarán en el contrato de trabajo que se suscriba.

9.- SOLICITUDES:

9.1.-El plazo de presentación de solicitudes será desde el 18/11/2021 hasta el 29/11/2021.

9.2.-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>

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

- a) Fotocopia del DNI o equivalente para la ciudadanía de la Unión Europea, o tarjeta de residente en caso de naturales de otros países.
- b) Título o resguardo de haberlo solicitado. En el caso de titulaciones extranjeras, éstas deberán estar homologadas.
- c) Certificación académica, en la que figuren detalladas las asignaturas y calificaciones obtenidas.
- d) Currículum vitae.
- e) Resto de méritos debidamente documentados en función de los requisitos establecidos en cada uno de los Anexos de esta Convocatoria.
- f) Resguardo de haber realizado el pago de los derechos de participación o del que justifique la concurrencia de causa de exención o bonificación (Ver Reglamento regulador del

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	2/48



procedimiento de Convocatorias de Contratos de Investigación de la Universidad de Córdoba (mod.)).

9.4.-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/convocatoriasucocontratosbecas/convo-contratos-uco>

Contra esta Resolución los interesados podrán presentar reclamación ante el Rector, en la misma forma establecida en el apartado 9.2.- de esta convocatoria, o en el Registro General de esta Universidad, sito en la Avda. Medina Azahara nº5 (14071 Córdoba) o en el Registro Auxiliar del Campus de Rabanales (Campus de Rabanales, Edificio de Gobierno, Ctra. Madrid-Cádiz, Km 396 (14071 Córdoba) de la Universidad de Córdoba, o en cualquiera de los lugares previstos en la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Transcurrido el plazo sin que se hubieran presentado reclamaciones o resueltas las que, en su caso, hayan podido presentarse, el Rector dictará Resolución elevando a definitivas las listas de aspirantes y serán publicadas en el Boletín Oficial de la Universidad de Córdoba y en la dirección web arriba indicada.

10.- CRITERIOS DE VALORACIÓN:

10.1 - Los criterios específicos de valoración se recogerán en cada uno de los Anexos.

10.2 - 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.

11.- 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.

12.- RESOLUCIÓN Y PUBLICACIÓN:

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


<http://www.uco.es/investigacion/portal/convocatoriasucocontratosbecas/convo-contratos-uco>

13.- 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.: EL VICERRECTOR DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TERRITORIAL
(P.D. Resolución de la UCO 11/07/2018; BOJA nº 136, de 16 de julio)

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	3/48



ANEXO 1*

Número de contratos: 1

Proyecto: P.P. 2021 Subm. 1.1. (AGR-287) - 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: Cristina Arce Jiménez

Criterios de Valoración:

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

Perfil del Contrato:

Redacción de artículos científicos en inglés

Se requiere titulación específica en:

Grado en Química

Condiciones del Contrato:

Categoría:	TITULADO SUPERIOR	
Retribución mensual bruta:	809,21 €	(incluido prorrateo extras)
Jornada semanal:	20 horas semanales	
Duración:	2 meses	
Prorrogable:	Sí	


Otros méritos a valorar:

Alto nivel de inglés a valorar con entrevista personal

Experiencia en el uso de la Cromatografía de Gases acoplada a la Espectrometría de Movilidad
Iónica

Experiencia en tratamiento de datos

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	4/48



ANEXO 1*

Contratos a cargos de Proyectos de Investigación

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	5/48



ANEXO 2*

Número de contratos: 1

Proyecto: 12021126 - Uso de técnicas analíticas para evaluar la calidad del jamón ibérico.

Investigador/a responsable:

Lourdes Arce Jiménez

Comisión de Selección:

Presidente/a: Lourdes Arce Jiménez

Secretario/a: Maria Jose Cardador Dueñas

Vocal: Cristina Arce Jiménez

Criterios de Valoración:

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

Perfil del Contrato:

Redacción de artículos científicos en inglés

Se requiere titulación específica en:

Grado en Química

Condiciones del Contrato:

Categoría:	TITULADO SUPERIOR	
Retribución mensual bruta:	809,21 €	(incluido prorrateo extras)
Jornada semanal:	20 horas semanales	
Duración:	2 meses	
Prorrogable:	Sí	

Otros méritos a valorar:

Alto nivel de inglés a valorar con entrevista personal

Experiencia en el uso de la Cromatografía de Gases acoplada a la Espectrometría de Movilidad Iónica

Experiencia en tratamiento de datos


Contratos a cargos de Proyectos de Investigación

Financiación: Este contrato está financiado por:

- COVAP

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	6/48



ANEXO 3*

Número de contratos: 1

Proyecto: PDC AGL2016-79236-R - Validación e implementación de biomarcadores moleculares para la predicción del Periodo Juvenil en olivo. (FLOROLIVE+). Referencia Administrativa: PDC2021-121701-I00. Referencia del proyecto de origen: AGL2016-79236-R

Investigador/a responsable:

Diego Barranco Navero, María Concepción Muñoz Diez

Comisión de Selección:

Presidente/a: Diego Barranco Navero

Secretario/a: María Concepción Muñoz Diez

Vocal: Juan Moral Moral

Criterios de Valoración:

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

Perfil del Contrato:

Caracterización de genes y miRNAs como marcadores de la transición floral en plantas juveniles y adultas de olivo


Se requiere titulación específica en:

Licenciatura en Biología, Máster en Mejora Vegetal / Biotecnología o afines

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 1.471,30 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Duración: 12 meses
Prorrogable: Sí

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	7/48



ANEXO 3*

Otros méritos a valorar:

- Experiencia en técnicas PCR y estudios de expresión de genes y miRNAs en olivo
- Nivel alto de inglés
- Conocimientos de bioinformática y bioestadística

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	8/48



ANEXO 4*

Número de contratos: 1

Proyecto: 1256148-R - CARACTERIZACIÓN DE PROMOTORES DE GENES
ESPECÍFICOS DE FRUTO DE FRESA COMO HERRAMIENTA
BIOTECNOLÓGICA EN PROGRAMAS DE MEJORA

Investigador/a responsable:

Jose Luis Caballero Repullo, Maria Rosario Blanco Portales

Comisión de Selección:

Presidente/a: Juan Muñoz Blanco

Secretario/a: Jose Luis Caballero Repullo

Vocal: Maria Rosario Blanco Portales

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	25 %
Currículum	60 %
Experiencia profesional	5 %
Otros méritos	10 %

Perfil del Contrato:

- EXTRACCIÓN DE RNA DE FRESA DE ALTA CALIDAD (SE EXIGE EXPERIENCIA CONTRASTADA).
- CUANTIFICACIÓN DE LA EXPRESIÓN GÉNICA EN PLANTAS Y FRUTO DE FRESA POR qRT-PCR Y PCR DIGITAL
- GENERACIÓN DE CONSTRUCCIONES BINARIAS.
- OBTENCIÓN DE PLANTAS TRANSGÉNICAS EN PÉRDIDA O GANANCIA DE FUNCIÓN

Se requiere titulación específica en:

GRADUADO EN BIOLOGÍA o BIOQUÍMICA o BIOTECNOLOGÍA.

HABER CURSADO UN MÁSTER EN BIOTECNOLOGÍA O ASIMILADOS

Condiciones del Contrato:


Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 1.047,49 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 21 horas semanales
Duración: 3 meses
Prorrogable: Sí

Otros méritos a valorar:

CONOCIMIENTO PRÁCTICO CONTRASTADO DE METODOLOGÍA DE EXTRACCIÓN DE ÁCIDOS NUCLEÍCOS EN FRESA.

CONOCIMIENTO PRÁCTICO CONTRASTADO DE LAS TÉCNICAS DE CUANTIFICACIÓN DE LA EXPRESIÓN GÉNICA

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	9/48




ANEXO 4*

**CONOCIMIENTO PRÁCTICO CONTRASTADO DEL CULTIVO DE MICROORGANISMOS
PARA LA OBTENCIÓN DE PLANTAS TRANSGÉNICAS
CONOCIMIENTO DE INGLÉS**

Financiación: Este contrato está financiado por:
- Fondos FEDER

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	10/48



ANEXO 5*

Número de contratos: 1

Proyecto: P20_00469 - DHUMAR II: FROM MIDDLE TO GOLDEN AGE:
TRANSLATION & TRADITION

Investigador/a responsable:

Elisa Borsari

Comisión de Selección:

Presidente/a: Elisa Borsari

Secretario/a: Linda Garosi .

Vocal: Carmen Fatima Blanco Valdes

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	25 %
Currículum	60 %
Experiencia profesional	5 %
Otros méritos	10 %

Perfil del Contrato:

1. Intermediario y contacto principal entre los varios miembros del grupo de investigación y del equipo de trabajo;
2. Incorporación al portal de nuevos materiales (base de datos del Diccionario artúrico), recursos online y creación/impostación de la base de datos del Diccionario de nombres artúricos
3. Apoyo en la edición y publicación de la producción científica, electrónica y en papel, gestión de la bibliografía citada, y de controlar los criterios de normalización;
4. Colaborador en la organización de los cursos y del congreso, y en la actualización de la página web.
5. Participar activamente de las investigaciones realizadas por el grupo y, siendo especialista en etiquetado TEI de textos.

Se requiere titulación específica en:

*Doctor/a en Humanidades


Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR (DOCTOR)
Retribución mensual bruta: 2.390,85 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Duración: 8 meses
Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:

*Antigüedad máxima de fecha de defensa de la tesis doctoral: 3 años a partir de la fecha de publicación de este contrato.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	11/48



ANEXO 5*


- *Tema de la Tesis doctoral defendida: Lingüística y/o Literatura Medievales
- *Experto/a en Humanidades Digitales (etiquetado TEI, uso de Bases de Datos MySQL, manejo de plataforma OJS).
- *Conocimiento/experiencia en el uso de los principales programas de etiquetado TEI.
- *Conocimiento/experiencia en el uso de Bases de Datos MySQL
- *Conocimiento/experiencia en el uso de la plataforma OJS
- *Experiencia en la organización de cursos y/o congresos
- *Inglés B2
- *Entrevista con el IP

Financiación: Este contrato está financiado por:

- CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, CONOCIMIENTO, EMPRESAS Y UNIVERSIDAD
- Fondos FEDER

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	12/48



ANEXO 6*

Número de contratos: 1

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

Investigador/a responsable:

Emilio Camacho Poyato

Comisión de Selección:

Presidente/a: Emilio Camacho Poyato

Secretario/a: Meelad Yousef

Vocal: Carlos Agustí Brisach

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	20 %
Currículum	70 %
Otros méritos	10 %

Perfil del Contrato:

Determinaciones de respuestas plantas a deficiencia de hierro así como de expresión de genes asociados a dichas respuestas y a su regulación. También, análisis estadísticos de los datos obtenidos y redacción artículo científico.

Se requiere titulación específica en:

Ingeniero Agrónomo, Ingeniero de montes

Condiciones del Contrato:


Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 1.471,30 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Duración: 6 meses
Prorrogable: Sí

Otros méritos a valorar:

Experiencia en estudios moleculares sobre nutrición férrica de plantas. Conocimientos estadísticos, de inglés y de informática para redactar un artículo científico.

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	13/48





UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de Desarrollo Regional



Junta de Andalucía

ANEXO 7*



Número de contratos: 1

Proyecto: A1122062E0_AGROMIS - CEIA3-UCO 2019 (AGR-149) - Proyecto AgroMIS: ceiA3 instrumento estratégico hacia un tejido productivo Agroalimentario Moderno, Innovador y Sostenible: motor del territorio rural andaluz.
Sublínea: SL2423

Investigador/a responsable:

David Cano Terriza, Ignacio Garcia Bocanegra

Comisión de Selección:

Presidente/a: Ignacio Garcia Bocanegra

Secretario/a: David Cano Terriza

Vocal: M^a Angeles Risalde Moya

Criterios de Valoración:

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

Perfil del Contrato:

Salidas de campo para toma de muestras en especies domésticas y silvestres y realización de protocolos de mitigación de riesgos frente a la tuberculosis animal en explotaciones ganaderas dentro del proyecto CEIA3-UCO 2019 (AGR-149). Análisis estadístico. Análisis laboratorial (técnicas inmunológicas y moleculares). Apoyo a las labores de investigación del grupo GISAZ.

Se requiere titulación específica en:

Graduado o Licenciado en Veterinaria, Biología o Ciencias Ambientales

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 1.100,36 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 28 horas semanales
Duración: 5 meses
Prorrogable: No

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	14/48





UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de Desarrollo Regional



Junta de Andalucía

ANEXO 7*



Otros méritos a valorar:

- Experiencia previa en manejo y toma de muestras en especies domésticas y silvestres.
- Experiencia previa en análisis estadísticos y redacción de informes.
- Experiencia en el uso de programas estadísticos (SPSS, R).
- Capacidad de trabajo en equipo.
- Nivel de inglés.

Financiación: Este contrato está financiado por:

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

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	15/48



ANEXO 8*

Número de contratos: 1

Proyecto: P20_00461 - SOPORTES PLANOS PARA LA EXTRACCIÓN DE ALTERADORES ENDOCRINOS DE MUESTRAS AMBIENTALES: DE LA EXTRACCIÓN IN-SITU A LOS MUESTRADORES BIOMIMÉTICOS

Investigador/a responsable:
María Soledad Cárdenas Aranzana

Comisión de Selección:
Presidente/a: María Soledad Cárdenas Aranzana
Secretario/a: Angela Inmaculada López Lorente
Vocal: Rafael Lucena Rodríguez

Criterios de Valoración:

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

Perfil del Contrato:

Desarrollo de muestreadores de agua basados en el empleo de nuevos materiales sorbentes incorporados en sistemas planos. Sistemas de muestreo simples y sostenibles para la determinación de disruptores endocrinos en aguas.

Se requiere titulación específica en:

Licenciado en Química
Máster en Química

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 1.593,91 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Duración: 6 meses
Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:


Idiomas: inglés nivel B-1
Experiencia previa demostrable en el diseño de muestreadores de agua y aire. Síntesis de materiales sorbentes con propiedades magnéticas. Experiencia en el manejo de Arduino.
Conocimiento de técnicas de caracterización microscópicas y espectroscópicas.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, CONOCIMIENTO, EMPRESAS Y UNIVERSIDAD
- Fondos FEDER

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	16/48



ANEXO 9*

Número de contratos: 1

Proyecto: P.P. 2021 Subm. 1.1. (RNM-001) - RNM-001 BIOLOGÍA Y GESTIÓN DE ESPECIES DE INTERÉS CINEGÉTICO

Investigador/a responsable:

Juan Carranza Almansa

Comisión de Selección:

Presidente/a: Juan Carranza Almansa

Secretario/a: Alberto Membrillo del Pozo

Vocal: Eva de la Peña Rodríguez

Criterios de Valoración:

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

Perfil del Contrato:

Asistencia a las implantaciones piloto de GECISO trabajo de control y seguimiento de indicadores de gestión cinegética sostenible en campo y gabinete, trabajos con bases de datos, redacción de informes, cartografías, asistencia a auditorías de certificación.

Asistencia en gestión de proyectos de investigación, labores de apoyo del Esquema de Certificación GECISO

Promoción de la marca GECISO, organización de reuniones y seminarios, labores de transferencia de resultados de investigación España y otros países de la UE. Preparar solicitudes en convocatorias de proyectos relacionadas.

Se requiere titulación específica en:

Grado, Ingeniería o equivalente en Montes, Veterinaria o titulaciones afines.


Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.471,30 € (incluido prorrateo extras)

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	17/48



ANEXO 9*

Duración: 3 meses

Prorrogable: Sí

Otros méritos a valorar:


Conocimientos, experiencia y trabajo investigador con fauna silvestre
Experiencia de trabajos de campo en proyectos forestales en el monitoreo de variables ambientales, mediciones ambientales, edafológicas, inventario forestal, conocimientos en estadística formación y experiencia en trabajos con programas estadísticos R y Python
Conocimientos y experiencia con herramientas SiG
Nivel C1 de inglés y dominio de otros idiomas de la UE
Experiencia en granjas cinegéticas
Entrevista personal a juicio del responsable del proyecto

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	18/48



ANEXO 10*

Número de contratos: 1

Proyecto: Metis-106012 - Sistemas Socioecológicos

Investigador/a responsable:

María del Mar Delgado Serrano

Comisión de Selección:

Presidente/a: María del Mar Delgado Serrano

Secretario/a: Manuela Castillo Quero

Vocal: Macario Rodríguez Entrena

Criterios de Valoración:

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

Perfil del Contrato:

Análisis de la percepción de los agricultores sobre desafíos ambientales

Se requiere titulación específica en:

Máster en Ingeniería Agrónoma o de Montes.

Condiciones del Contrato:


Categoría:	TITULADO SUPERIOR	
Retribución mensual bruta:	1.700,00 €	(incluido prorrateo extras)
Jornada semanal:	37 horas y 30 minutos semanales	
Duración:	12 meses	
Prorrogable:	Sí	

Otros méritos a valorar:

Experiencia en análisis de datos y en realización de encuestas. Experiencia en trato directo con agricultores. Conocimientos de ciencia ciudadana

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	19/48



ANEXO 11*

Número de contratos: 2

Proyecto: GOPO-JA-20-0013 - MANEJO SOSTENIBLE DE LA NUTRICIÓN Y LA SANIDAD DEL OLIVAR

Investigador/a responsable:
Ricardo Fernandez Escobar

Comisión de Selección:
Presidente/a: Inmaculada Garrido Jurado
Secretario/a: Carlos Agustí Brisach
Vocal: María Benlloch González

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	25 %
Currículum	15 %
Experiencia profesional	45 %
Otros méritos	15 %

Perfil del Contrato:

Asistencia en trabajos de campo

Se requiere titulación específica en:

Se requiere un técnico experto en el manejo en campo de árboles frutales, particularmente olivo, con conocimientos en tratamientos con agroquímicos. Preferiblemente titulación de FP2 en Horticultura y Jardinería. Con carnet de conducir.

Condiciones del Contrato:


Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA
Retribución mensual bruta: 1.402,43 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Duración: 15 meses
Prorrogable: Sí

Otros méritos a valorar:

Se valorará experiencia demostrada en el cultivo de especies leñosas.

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	20/48



ANEXO 12*

Número de contratos: 1

Proyecto: EMERGIA20_00304 - PROGRAMA EMERGIA JAVIER GIL HUMANES
(ACUERDO CONTRATO DE TRABAJO)

Investigador/a responsable:

Javier Gil Humanes

Comisión de Selección:

Presidente/a: Javier Gil Humanes

Secretario/a: Juan Muñoz Blanco

Vocal: Francisco Javier Molina Hidalgo

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	15 %
Currículum	50 %
Experiencia profesional	10 %
Otros méritos	25 %

Perfil del Contrato:

- Amplificación de ADN mediante PCR
- Purificación de producto de PCR y plásmidos
- Clonación de plásmidos para transformación
- Aislamiento y transformación de protoplastos
- Agroinfiltración y transformación estable de *Nicotiana benthamiana*
- Análisis de secuencias de ADN mediante secuenciación Sanger y secuenciación de nueva generación
- Cuidado de plantas cultivadas en cámaras de ambiente controlado e invernadero

La persona seleccionada estará encargada de recopilar, analizar e interpretar los resultados de los experimentos, y potencialmente redactarlos para su publicación en conferencias y revistas científicas.

El candidato deberá de mantener el libro de laboratorio con las condiciones y resultados de los experimentos.

Contrato prorrogable. Se ofrecerá la posibilidad de realizar la tesis doctoral con los resultados obtenidos.

Se requiere titulación específica en:


- Estar en posesión del Grado en Biotecnología, Química, Bioquímica, Biología, o Ingeniería Agrícola/Agroalimentaria
- Estar en posesión del Título de Máster en un área de conocimiento relacionada con la Biotecnología, Bioquímica, Biología, o Genética.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR

Retribución mensual bruta: 1.197,13 € (incluido prorrateo extras)

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	21/48



ANEXO 12*

Jornada semanal: 24 horas semanales
Duración: 3 meses
Prorrogable: Sí

Otros méritos a valorar:

- Conocimientos de inglés
- Experiencia demostrable en laboratorio
- Experiencia en técnicas de biología molecular, incluyendo aislamiento y amplificación del ADN, secuenciación de ADN y clonación de plásmidos
- Experiencia en diseño y clonación de plásmidos
- Experiencia en técnicas de edición genómica CRISPR/Cas9
- Experiencia en aislamiento y transformación de protoplastos vegetales
- Experiencia en transformación y cultivo in vitro vegetal
- Capacidad de diseñar y ejecutar experimentos
- Capacidad de analizar resultados de manera crítica y solucionar problemas
- Capacidad de trabajar independientemente
- Capacidad de colaborar y trabajar en equipo
- Capacidad de comunicación oral y escrita
- Capacidad de organización para llevar a cabo múltiples experimentos

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	22/48



ANEXO 13*

Número de contratos: 1

Proyecto: 0768321044331 - Ayuda internacional: Proyecto LIFE+AGROMITIGA

Investigador/a responsable:

Jesus Antonio Gil Ribes

Comisión de Selección:

Presidente/a: Jesus Antonio Gil Ribes

Secretario/a: Emilio Jesús González Sánchez

Vocal: Gregorio L. Blanco Roldan

Criterios de Valoración:

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

Perfil del Contrato:

Estudios, ensayos de campo y demostrativos, análisis de datos y tareas de divulgación en el proyecto

Se requiere titulación específica en:

Ingeniero Agrónomo o Graduado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural con MS habilitante de Ingeniería Agronómica

Condiciones del Contrato:

Categoría:	TITULADO SUPERIOR	
Retribución mensual bruta:	1.747,18 €	(incluido prorrateo extras)
Jornada semanal:	37 horas y 30 minutos semanales	
Duración:	6 meses	
Prorrogable:	Sí	

Otros méritos a valorar:


Experiencia previa en las actividades a desarrollar: trabajos y prácticas realizadas, publicaciones, divulgación, formación complementaria, premios,...

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	23/48





UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de Desarrollo Regional



Junta de Andalucía

ANEXO 14*



Número de contratos: 1

Proyecto: A1122062E0_AGROMIS - CEIA3-UCO 2019 (AGR-126) - Proyecto AgroMIS: ceiA3 instrumento estratégico hacia un tejido productivo Agroalimentario Moderno, Innovador y Sostenible: motor del territorio rural andaluz.
Sublínea: SL2231

Investigador/a responsable:

Jesus Antonio Gil Ribes

Comisión de Selección:

Presidente/a: Jesus Antonio Gil Ribes
Secretario/a: Francisco Marquez García
Vocal: Emilio Jesús González Sánchez

Criterios de Valoración:

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

Perfil del Contrato:

Estudios, ensayos, análisis de datos y divulgación en el ámbito del proyecto

Se requiere titulación específica en:

Graduado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural o en Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 1.655,22 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Duración: 3 meses
Prorrogable: Sí

Otros méritos a valorar:

Otros estudios, trabajos y experiencia relacionada con el proyecto. Carnet de conducir.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	24/48





ANEXO 14*



Financiación: Este contrato está financiado por:
- Proyecto cofinanciado en un 80% por Fondos del Programa Operativo FEDER de Andalucía 2014-2020

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	25/48



ANEXO 15*

Número de contratos: 1

Proyecto: P20_00426 - DESARROLLO DE VARIEDADES DE TRIGO DURO PARA LA OBTENCIÓN DE SÉMOLAS/PASTAS CON ALTO CONTENIDO EN FIBRA DIETÉTICA

Investigador/a responsable:

Carlos Guzmán García

Comisión de Selección:

Presidente/a: Carlos Guzmán García

Secretario/a: Juan Bautista Alvarez Cabello

Vocal: María Angela Martín Cuevas

Criterios de Valoración:

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

Perfil del Contrato:

Manejo y cuidado del material vegetal en invernadero, campo y cámaras de cultivo. Cruzamientos entre genotipos de trigo. Extracción de ADN. Análisis del contenido de fibra en harinas y sémolas.

Se requiere titulación específica en:

- Graduado/a en Ciencias Ambientales

- Máster en Agroalimentación

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 1.466,40 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Duración: 3 meses
Prorrogable: Sí

Otros méritos a valorar:

Experiencia en el cuidado de plantas, en particular trigo. Experiencia en cruzamientos de trigo.

Experiencia en extracción de ADN y manejo de geles de agarosa y acrilamida. Experiencia en análisis de marcadores moleculares. Experiencia en trabajo con granos y harinas de trigo.


Financiación: Este contrato está financiado por:

- CONSEJERÍA DE ECONOMIA, CONOCIMIENTO, EMPRESAS Y UNIVERSIDAD

- Fondos FEDER

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	26/48



ANEXO 16*

Número de contratos: 1

Proyecto: XXII PP Mod.1 (2017) - AGR-0127 HIDROLOGÍA E HIDRÁULICA
AGRÍCOLA

Investigador/a responsable:

Ana María Laguna Luna

Comisión de Selección:

Presidente/a: Ana María Laguna Luna

Secretario/a: Adolfo Peña Acevedo

Vocal: Tom Vanwallegem

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	25 %
Experiencia profesional	15 %
Otros méritos	60 %

Perfil del Contrato:

Apoyo en las tareas investigadoras y de gestión desarrolladas por los miembros del Grupo de investigación

Se requiere titulación específica en:

Diplomado en Relaciones laborales y Recursos Humanos.

Condiciones del Contrato:

Categoría:	TITULADO DE GRADO MEDIO	
Retribución mensual bruta:	1.215,89 €	(incluido prorrateo extras)
Jornada semanal:	37 horas y 30 minutos semanales	
Duración:	6 meses	
Prorrogable:	Sí	


Otros méritos a valorar:

Nivel B1 de inglés. Experiencia en tareas de gestión relacionadas con la docencia y la investigación propias de los miembros del grupo de investigación.

Experiencia en el Grupo de Investigación Hidrología e Hidráulica

Agrícola o grupos de nivel PAIDI equivalentes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	27/48



ANEXO 16*


Experiencia en tareas de gestión de Másteres Universitarios relacionados estrechamente con el perfil docente e investigador del Grupo AGR 127.
Otra formación complementaria orientada a las tareas a desarrollar como Máster en asesoría jurídica de Empresas o similar.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	28/48



ANEXO 17*

Número de contratos: 1

Proyecto: H2020-RUR-06-2016-728003 - Diverfarming(Subgrupo 1: Investigación)-Crop diversification and low-input farming across Europe: from practitioners engagement and ecosystems services to increased revenues and chain organisation

Investigador/a responsable:

Beatriz Lozano Garcia, Luis Parras Alcántara

Comisión de Selección:

Presidente/a: Beatriz Lozano Garcia

Secretario/a: Luis Parras Alcántara

Vocal: Verónica Muñoz Romero

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	20 %
Currículum	25 %
Experiencia profesional	25 %
Otros méritos	30 %

Perfil del Contrato:

Toma de muestras de los últimos datos de campo, terminación de análisis de laboratorio, tratamiento de datos y redacción de informes finales del proyecto.

Se requiere titulación específica en:

Graduado en Ciencias Ambientales

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 1.466,40 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Duración: 9 meses
Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:


Experiencia en muestreo de suelos en campo, tratamiento y análisis de muestras de suelos en laboratorio (determinación de carbono orgánico, inorgánico, total) y experiencia demostrada en divulgación de resultados en revistas de JCR en el área de suelos

Financiación: Este contrato está financiado por:

- COMISIÓN EUROPEA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	29/48



ANEXO 18*

Número de contratos: 1

Proyecto: PID2019-104953RB-I00 - Transición energética basada en la biomasa empleando catálisis heterogénea

Investigador/a responsable:

Alberto Marinas Aramendía, Francisco Jose Urbano Navarro

Comisión de Selección:

Presidente/a: Alberto Marinas Aramendía

Secretario/a: Francisco Jose Urbano Navarro

Vocal: Jesus Hidalgo Carrillo

Criterios de Valoración:

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

Perfil del Contrato:

Síntesis, caracterización y aplicación de (foto)catalizadores heterogéneos basados en TiO₂, CeO₂ y Bi₂WO₆: Empleo en procesos de valorización de glicerina.

Se requiere titulación específica en:

Grado en Química, con máster en química (o similar) realizado


Condiciones del Contrato:

Categoría:	TITULADO SUPERIOR	
Retribución mensual bruta:	1.100,36 €	(incluido prorrateo extras)
Jornada semanal:	28 horas semanales	
Duración:	4 meses	
Prorrogable:	Sí	

Otros méritos a valorar:

A) CV Investigador: Publicaciones en revistas internacionales indexadas, comunicaciones y ponencias en Congresos Nacionales e Internacionales o trabajos relacionados directamente con las

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	30/48



ANEXO 18*

actividades a desarrollar. B) Experiencia Profesional: Participación en proyectos de investigación, becas y contratos relacionados directamente con las actividades a realizar. C) Otros Méritos: Manejo de técnicas instrumentales de caracterización de catalizadores y sistemas de reacción relacionados con las actividades a desarrollar. Nivel de inglés acreditado. En caso de ser necesario se realizaría una entrevista entre los candidatos mejor valorados.

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

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	31/48



ANEXO 19*

Número de contratos: 1

Proyecto: GOPG-CO-20-0010 - GO-PAGOS

Investigador/a responsable:

Antonio Rafael Sánchez Rodríguez, Francisco Javier Mesas Carrascosa

Comisión de Selección:

Presidente/a: Antonio Rafael Sánchez Rodríguez

Secretario/a: María del Carmen del Campillo García

Vocal: Vidal Barrón López de Torre

Criterios de Valoración:

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

Perfil del Contrato:

El trabajo consistirá en la realización de evaluaciones de suelo in situ en las provincias de Córdoba, Huelva y Málaga dentro del grupo operativo GO-PAGOS, así como análisis en laboratorio de las propiedades físico-químicas del suelo de los distintos horizontes de dichos perfiles. Con los datos, se realizará la interpretación y presentación de resultados.

Se requiere titulación específica en:

Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural

Condiciones del Contrato:


Categoría:	TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta:	827,10 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal:	21 horas semanales
Duración:	9 meses
Prorrogable:	No

Otros méritos a valorar:

Trabajo en laboratorio (análisis de propiedades físico-químicas de suelos) y campo (muestreo de suelos, evaluación de suelos-calicatas), conocimientos de enología, carnet B1 y disponibilidad para viajar por Andalucía para evaluación y muestreo de suelos. Técnicas a dominar: absorción atómica, fotometría de llama.

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	32/48



ANEXO 20*

Número de contratos: 1

Proyecto: GOPG-CO-20-0010 - GO-PAGOS

Investigador/a responsable:

Antonio Rafael Sánchez Rodríguez, Francisco Javier Mesas Carrascosa

Comisión de Selección:

Presidente/a: Antonio Rafael Montoro Bustos

Secretario/a: María del Carmen del Campillo García

Vocal: Vidal Barrón López de Torre

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	20 %
Currículum	25 %
Experiencia profesional	25 %
Otros méritos	30 %

Perfil del Contrato:

Recogida de muestras de suelo dentro del grupo operativo GO-PAGOS, análisis en laboratorio de las propiedades físico-químicas del suelo.

Se requiere titulación específica en:

Técnico Superior en Salud Ambiental


Condiciones del Contrato:

Categoría:	TÉCNICO ESPECIALISTA	
Retribución mensual bruta:	747,90 €	(incluido prorrateo extras)
Jornada semanal:	24 horas semanales	
Duración:	3 meses	
Prorrogable:	Sí	

Otros méritos a valorar:

Experiencia y conocimientos demostrables de trabajo en laboratorio (análisis de suelos, material vegetal) y campo (muestreo de suelos), manejo de material vegetal, conocimiento en agricultura y especies frutales, carnet B1 y disponibilidad para viajar por Andalucía de forma esporádica para muestreo de suelos.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	33/48



ANEXO 20*

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	34/48



ANEXO 21*

Número de contratos: 1

Proyecto: RYC2019-028404-I - Ayuda Adicional Ramón y Cajal "Juan Moral Moral"

Investigador/a responsable:

Juan Moral Moral

Comisión de Selección:

Presidente/a: Juan Moral Moral

Secretario/a: Ana Gordon Bermúdez-Coronel

Vocal: Diego Barranco Navero

Criterios de Valoración:

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

Perfil del Contrato:

Apoyo a la investigación. Desarrollo de microorganismos transformates y caracterización de líneas celulares

Se requiere titulación específica en:

Grado en Biología y otros afines. Conocimiento de biología celular.

Condiciones del Contrato:


Categoría:	TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta:	980,86 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal:	20 horas semanales
Duración:	3 meses
Prorrogable:	Sí

Otros méritos a valorar:

Manipulación de células animales y vegetales. Nivel de Inglés B2 o superior

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	35/48



ANEXO 22*

Número de contratos: 1

Proyecto: P20_00261 - EVALUACIÓN DE LAS RESPUESTAS DE LA INMUNIDAD HUMORAL Y CELULAR FRENTE A PROTEÍNAS DE STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE EN PACIENTES CON NEUMONÍA NEUMOCÓCICA

Investigador/a responsable:

Manuel José Rodríguez Ortega

Comisión de Selección:

Presidente/a: Manuel José Rodríguez Ortega

Secretario/a: Jesús Valentín Jorrín Novo

Vocal: M^a Angeles Castillejo Sánchez

Criterios de Valoración:

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

Perfil del Contrato:

Producción y purificación de proteínas recombinantes a partir de clones. Ensayos de inmunidad celular. Ensayos de inmunidad humoral (impresión de arrays de proteínas e hibridación con sueros de pacientes).

Se requiere titulación específica en:

Doctor en Biología, Bioquímica, Biotecnología o cualquier rama del área de las Biociencias.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR (DOCTOR)
Retribución mensual bruta: 3.009,48 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Duración: 11 meses
Prorrogable: Sí

Otros méritos a valorar:


Experiencia demostrada en inmunología, técnicas de biología molecular y bioquímica de proteínas. Nivel alto de inglés. Conocimientos demostrables de alemán, ya que el proyecto se llevará a cabo en colaboración con grupos de Alemania y el candidato tendrá que visitar a los colegas en más de una ocasión.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- CONSEJERÍA DE ECONOMIA, CONOCIMIENTO, EMPRESAS Y UNIVERSIDAD
- Fondos FEDER

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	36/48



ANEXO 23*

Número de contratos: 1

Proyecto: P20_00773 - ESTUDIOS BÁSICOS Y CLÍNICOS RELATIVOS AL PAPEL DEL MAGNESIO SOBRE LA PROGRESIÓN DE LA FIBROSIS RENAL Y CARDÍACA

Investigador/a responsable:

Juan Mariano Rodríguez Portillo

Comisión de Selección:

Presidente/a: Juan Mariano Rodríguez Portillo

Secretario/a: Juan Rafael Muñoz Castañeda

Vocal: María Encarnación Rodríguez Ortiz

Criterios de Valoración:

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

Perfil del Contrato:

- o Aislamiento y cultivo de células.
- o Técnicas de purificación de ácidos nucleicos
- o Técnicas de amplificación por RT-PCR de DNA, RNA y miRNAs
- o Estudios de expresión y actividad proteica (Western blot, arrays específicos de actividad intracelular, estudios enzimáticos, etc)
- o Modelos de experimentación en animales.
- o Participación en estudios clínicos.
- o Tramitación de facturas y pedidos.
- o Análisis estadísticos

Se requiere titulación específica en:


Se requiere Técnico Superior de Laboratorio

Condiciones del Contrato:

Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA

Retribución mensual bruta: 1.256,74 € (incluido prorrateo extras)

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	37/48



ANEXO 23*

Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Duración: 10 meses

Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:

Experiencia en: (Se concederán 1 punto por año, hasta un máximo de 4 puntos, puntuándose las fracciones inferiores al año).

Se valorará positivamente experiencia previa contractual demostrable en un laboratorio de biología molecular de al menos tres meses.

Experiencia en cultivos celulares primarios de células.

Se valorará positivamente experiencia y conocimiento del trabajo en grupos de investigación, especialmente en el ámbito de la Nefrología.

Para el presente contrato se requiere que la persona seleccionada cuente o esté en disposición de contar con los permisos necesarios para realizar trabajos con animales de experimentación (mínimo categoría B).

Conocimientos en estadística aplicada a investigación biosanitaria

Comunicaciones a Congresos (0,2 puntos por comunicación hasta un máximo de 1 punto).

Participación en proyectos de investigación (0,25 puntos por proyecto hasta un máximo de 1 punto)


Conocimiento de inglés mínimo B2 acreditado o superior (0,5 puntos)

Financiación: Este contrato está financiado por:

- CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, CONOCIMIENTO, EMPRESAS Y UNIVERSIDAD
- Fondos FEDER

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	38/48



ANEXO 24*

Número de contratos: 1

Proyecto: P20_00773 - ESTUDIOS BÁSICOS Y CLÍNICOS RELATIVOS AL PAPEL DEL MAGNESIO SOBRE LA PROGRESIÓN DE LA FIBROSIS RENAL Y CARDÍACA

Investigador/a responsable:

Juan Mariano Rodríguez Portillo

Comisión de Selección:

Presidente/a: Juan Mariano Rodríguez Portillo

Secretario/a: Juan Rafael Muñoz Castañeda

Vocal: María Encarnación Rodríguez Ortiz

Criterios de Valoración:

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

Perfil del Contrato:

- o Aislamiento y cultivo de células.
- o Técnicas de purificación de ácidos nucleicos
- o Técnicas de amplificación por RT-PCR de DNA, RNA y miRNAs
- o Estudios de expresión y actividad proteica (Western blot, arrays específicos de actividad intracelular, estudios enzimáticos, etc)
- o Modelos de experimentación en animales.
- o Participación en estudios clínicos.

Se requiere titulación específica en:

Se requiere Técnico superior de laboratorio.


Condiciones del Contrato:

Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA
Retribución mensual bruta: 1.159,47 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Duración: 10 meses
Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:

- Experiencia en: (Se concederán 1 punto por año, hasta un máximo de 4 puntos, puntuándose las fracciones inferiores al año).
- Se valorará positivamente experiencia previa contractual demostrable en un laboratorio de biología molecular de al menos tres meses.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	39/48



ANEXO 24*

Experiencia en cultivos celulares primarios de células.

Se valorará positivamente experiencia y conocimiento del trabajo en grupos de investigación, especialmente en el ámbito de la Nefrología.

Para el presente contrato se requiere que la persona seleccionada cuente o esté en disposición de contar con los permisos necesarios para realizar trabajos con animales de experimentación (mínimo categoría B).

Conocimientos en estadística aplicada a investigación biosanitaria

Comunicaciones a Congresos (0,2 puntos por comunicación hasta un máximo de 1 punto).

Participación en proyectos de investigación (0,25 puntos por proyecto hasta un máximo de 1 punto)


Conocimiento de inglés mínimo B2 acreditado o superior (0,5 puntos)

Financiación: Este contrato está financiado por:

- CONSEJERÍA DE ECONOMIA, CONOCIMIENTO, EMPRESAS Y UNIVERSIDAD
- Fondos FEDER

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	40/48



ANEXO 25*

Número de contratos: 1

Proyecto: PLEC2021-008210 - Favoreciendo el uso de nanocelulosa para el desarrollo de nuevos materiales sostenibles en aplicaciones cosméticas, biofertilizantes y bioplásticos

Investigador/a responsable:

Luis Serrano Cantador

Comisión de Selección:

Presidente/a: Luis Serrano Cantador

Secretario/a: Eduardo Espinosa Victor

Vocal: Esther Rincon Rubio

Criterios de Valoración:

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

Perfil del Contrato:

- Producción de celulosa a partir de biomasa residual
- Transformación de celulosa en nanocelulosa mediante diferentes vías
- Funcionalización de celulosa y nanocelulosa
- Caracterización de los productos sólidos resultantes
- Producción de licores ricos en carbohidratos para crecimiento bacteriano
- Análisis de toxicidad de los licores resultantes
- Análisis técnico-económico de los procesos
- Soporte en la coordinación y gestión de proyecto nacional

Se requiere titulación específica en:

Graduado en Biología, Química o Ingeniería Química

Condiciones del Contrato:

Categoría:	TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta:	1.199,98 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal:	31 horas semanales
Duración:	12 meses
Prorrogable:	Sí


Otros méritos a valorar:

Inglés C1

Máster en Biotecnología, Química Aplicada o Agroalimentaria

Experiencia en extracción y caracterización de componentes de la biomasa lignocelulósica

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	41/48




ANEXO 25*

Experiencia en extracción y caracterización de compuestos vegetales
Participación previa en proyectos de investigación

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	42/48



ANEXO 26*

Número de contratos: 1

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

Investigador/a responsable:
Manuel Jose Tena Sempere

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

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	5 %
Currículum	15 %
Experiencia profesional	25 %
Otros méritos	55 %

Perfil del Contrato:

Mantenimiento de diversas líneas murinas/modelos preclínicos en uso en el grupo de investigación: apareamiento, genotipado y caracterización de parámetros reproductivos.

Se requiere titulación específica en:

- Estar en posesión de título de licenciatura o grado universitario del ámbito de ciencias de la vida y/o la salud (Biología, Bioquímica, Medicina o grados afines).
- Estar en posesión de certificado de capacitación para el cuidado, eutanasia y realización de procedimientos en roedores con fines de experimentación.

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 367,82 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 8 horas semanales
Duración: 6 meses
Prorrogable: No

Otros méritos a valorar:


- Experiencia en el desarrollo de trabajos de experimentación empleando líneas murinas como modelos preclínicos de estudios de investigación biomédica.
- Realización de estudios de máster en el ámbito de la investigación biomédica.

Financiación: Este contrato está financiado por:

- UNIVERSIDAD DE CORDOBA

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	43/48



ANEXO 27*

Número de contratos: 1

Proyecto: PID2020-118660GB-I00 - Mecanismos sensores del estado metabólico y nutricional en neuronas Kiss1 Implicaciones en el control de la pubertad y sus alteraciones en condiciones de obesidad

Investigador/a responsable:
Manuel Jose Tena Sempere

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

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	5 %
Currículum	15 %
Experiencia profesional	40 %
Otros méritos	40 %

Perfil del Contrato:

Realización de tareas de apoyo a la investigación, relacionadas con los objetivos del proyecto de referencia, especialmente en el ámbito del mantenimiento y caracterización de distintas líneas de ratones transgénicos, requeridas para el desarrollo de dicho proyecto. Las actividades del contrato incluyen el cruzamiento de las colonias de transgénicos, extracción de ADN, análisis de los genotipos por PCR y actualización de la base de datos de las distintas líneas murinas. Las actividades de apoyo a la investigación incluirán igualmente la aplicación de técnicas de análisis de expresión de genes y proteínas, incluyendo inmunohistoquímica e hibridación in situ para el análisis de localización de expresión de proteínas y ácidos nucleicos.


Se requiere titulación específica en:

Ciclo formativo de Grado Superior de Técnico de Laboratorio

Condiciones del Contrato:

Categoría: TÉCNICO ESPECIALISTA
Retribución mensual bruta: 1.140,27 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	44/48



ANEXO 27*

Duración: 6 meses

Prorrogable: Sí

Otros méritos a valorar:

- Experiencia contrastable de trabajo como personal técnico de apoyo en grupos de investigación experimental o biomédica.
- Experiencia en técnicas de Biología Molecular básica tales como el aislamiento de ácidos nucleicos, PCR y electroforesis en gel.
- Experiencia en el manejo de animales de experimentación y capacitación administrativa para ello.
- Experiencia en técnicas de inmunohistoquímica e hibridación in situ.
- Nivel de Inglés.
- Manejo a nivel de usuario de programas informáticos generales (Microsoft Office, Adobe).

Financiación: Este contrato está financiado por:

- Ministerio de Ciencia e Innovación

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	45/48



ANEXO 28*

Número de contratos: 1

Proyecto: EMERGIA20_00153 - PROGRAMA EMERGIA RAFAEL TROCOLI JIMENEZ
(ACUERDO CONTRATO DE TRABAJO)

Investigador/a responsable:

Rafael Trocoli Jimenez

Comisión de Selección:

Presidente/a: Alvaro Caballero Amores

Secretario/a: Rafael Trocoli Jimenez

Vocal: Julian Morales Palomino

Criterios de Valoración:

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

Perfil del Contrato:

Tareas de investigación para desarrollo de Tesis Doctoral asociada al plan de trabajo del Proyecto "NOVEL LI AND MULTIVALENT CATIONS EXTRACTION METHODS 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:

Titulación Superior en Química

Condiciones del Contrato:

Categoría: TITULADO SUPERIOR
Retribución mensual bruta: 1.495,83 € (incluido prorrateo extras)
Jornada semanal: 37 horas y 30 minutos semanales
Duración: 6 meses
Prorrogable: Sí


Otros méritos a valorar:

-Formación: título de Máster Universitario en Química, Electroquímica o similar para matriculación en Programa de Doctorado.

-Otros méritos: entrevista con investigador principal del proyecto

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	46/48



ANEXO 29*

Número de contratos: 1

Proyecto: P18-RT-1761 - Impacto de la remodelación de la matriz extracelular sobre la plasticidad celular en el tejido adiposo en obesidad

Investigador/a responsable:

María del Mar Malagón Poyato

Comisión de Selección:

Presidente/a: María del Mar Malagón Poyato

Secretario/a: Rocio Guzman Ruiz

Vocal: Ana Gordon Bermúdez-Coronel

Criterios de Valoración:

<u>Apartado</u>	<u>Porcentaje</u>
Expediente académico	40 %
Currículum	20 %
Experiencia profesional	15 %
Otros méritos	25 %

Perfil del Contrato:

Cultivos y diferenciación de macrófagos y adipocitos, técnicas de análisis de proteínas, de ácidos nucleicos y miRNAs. Técnicas de transferencia génica. Estudios de microscopía confocal, estudios de microscopía electrónica, análisis de imagen, estudios bioquímicos, análisis de estudios proteómicos.

Se requiere titulación específica en:

Grado en Biología o Bioquímica, Máster en Biomedicina o Biotecnología


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: Sí

Otros méritos a valorar:

Dominio en técnicas de biología celular y molecular, cultivos celulares, análisis proteómicos.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	47/48



ANEXO 29*

Asistencia a congresos relacionados con el área. Participación en proyectos y publicación de artículos relacionados con el área

Financiación: Este contrato está financiado por:

- CONSEJERÍA DE CONOCIMIENTO, INVESTIGACIÓN Y UNIVERSIDAD
- Fondos FEDER

* Adjudicación contrato condicionada a las disponibilidades presupuestarias correspondientes.

Código Seguro De Verificación:	mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Fecha	18/11/2021
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.		
Firmado Por	Enrique Quesada Moraga		
Url De Verificación	https://sede.uco.es/verifirma/code/mI2A/IzAru46oBtbrCQCgQ==	Página	48/48

