



CONVOCATORIA INDEFINIDOS (IND) DICIEMBRE 2024

De conformidad con lo establecido en la Base Decimotercera de la Convocatoria pública de contratos para la realización de actividades científico-técnicas para personal investigador y técnicos con cargo a proyectos/ayudas de investigación vinculados a líneas de investigación o a servicios científico-técnicos (Resolución de 26 de mayo de 2023, del Rector de la Universidad de Sevilla), el Vicerrectorado de Investigación de la Universidad de Sevilla hace pública las resoluciones de adjudicación provisionales de la modalidad de contratación convocada.

Se adjuntan a esta publicación:

- Resoluciones de adjudicación provisional de la convocatoria indefinidos (ind) diciembre 2024

En el caso de que la contratación sea financiada por un proyecto de investigación, el contrato se formalizará una vez se publique la resolución definitiva de concesión del proyecto (siendo el gasto para la contratación elegible) y la orgánica disponga de la cuantía para sufragarlo. La Universidad de Sevilla no se hará responsable de aquellas contrataciones que no lleguen a materializarse por no cumplirse los requisitos exigidos.

Los candidatos para los contratos convocados en esta convocatoria pueden consultar las puntuaciones obtenidas en el siguiente enlace <https://investigacion.us.es/sisiusapp/invest apartado Participaciones en ofertas>. La autenticación debe hacerse con el mismo usuario con el que se haya cursado la solicitud.

Código Seguro De Verificación	5954MaUbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaUbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	1/29





RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN PROVISIONAL de la convocatoria pública para la contratación indefinida de personal Investigador o Técnico con cargo a proyectos/ayudas de investigación, vinculados a líneas de investigación o a servicios científico-técnicos, para la realización de actividades científico-técnicas,

Título del Proyecto: Mecanismos de regulación génica y de la cromatina por factores de transcripción maestros

Referencia del proyecto: PID2023-147172NA-I00

Línea de investigación: Epigenómica del desarrollo y la enfermedad

Convocatoria Indefinidos (IND) Diciembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-12-2024-I-005

Número de contratos ofertados: 1

De acuerdo con el Acta de la Comisión de Selección, se propone la contratación del/de la siguiente candidato/a:

De Lepe Lopez, Blanca

Lista de reserva
<ul style="list-style-type: none">• Sin candidatos suplentes

Investigador Principal: José María Santos Pereira

Contra esta Resolución provisional se podrán formular alegaciones dentro del plazo de cinco días a partir del siguiente al de su publicación. Dichas alegaciones podrán realizarse en la misma forma establecida en el párrafo 3 de la Base Decimotercera de la Resolución de 26 de

Código Seguro De Verificación	5954MaUbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaUbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D		Página 2/29	

mayo de 2023, o por cualquiera de los medios establecidos en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Resueltas las alegaciones se elevará la relación de adjudicatarios a definitiva.

En Sevilla, a la fecha de la firma, el Vicerrector de Investigación.

Código Seguro De Verificación	5954MaÜbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaÜbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	3/29





RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN PROVISIONAL de la convocatoria pública para la contratación indefinida de personal Investigador o Técnico con cargo a proyectos/ayudas de investigación, vinculados a líneas de investigación o a servicios científico-técnicos, para la realización de actividades científico-técnicas,

Título del Proyecto: Modelos de orden reducido híbridos aplicados a flujos incompresibles y redes neuronales cerebrales.

Referencia del proyecto: PID2021-123153OB-C21

Línea de investigación: Análisis Numérico de ecuaciones en derivadas parciales. Simulación mediante métodos de orden reducido y redes neuronales.

Convocatoria Indefinidos (IND) Diciembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-12-2024-I-008

Número de contratos ofertados: 1

De acuerdo con el Acta de la Comisión de Selección, se propone la contratación del/de la siguiente candidato/a:

Núñez Fernández, Carlos

Lista de reserva
<ul style="list-style-type: none">• Sin candidatos suplentes

Investigador Principal: Macarena Gómez Mármol

Contra esta Resolución provisional se podrán formular alegaciones dentro del plazo de cinco días a partir del siguiente al de su publicación. Dichas alegaciones podrán realizarse en la

Código Seguro De Verificación	5954MaUbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaUbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	4/29	

misma forma establecida en el párrafo 3 de la Base Decimotercera de la Resolución de 26 de mayo de 2023, o por cualquiera de los medios establecidos en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Resueltas las alegaciones se elevará la relación de adjudicatarios a definitiva.

En Sevilla, a la fecha de la firma, el Vicerrector de Investigación.

Código Seguro De Verificación	5954MaÜbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaÜbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	5/29





RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN PROVISIONAL de la convocatoria pública para la contratación temporal de personal Investigador o Técnico con cargo a proyectos/ayudas de investigación, vinculados a líneas de investigación o a servicios científico-técnicos, para la realización de actividades científico-técnicas,

Título del Proyecto: GO-RESILIENCE CLOUD FOR GOAT (RC4GOAT): Mejora de la Resiliencia del Caprino Lechero Andaluz. Grupo Operativo (Funcionamiento).

Referencia del proyecto: GOPG-MA-23-0003

Línea de investigación: Resiliencia y sostenibilidad ganadera

Convocatoria Indefinidos (IND) Diciembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-12-2024-I-009

Número de contratos ofertados: 1

De acuerdo con el Acta de la Comisión de Selección, se propone la contratación del/de la siguiente candidato/a:

Cruz Moriana, Veronica

Lista de reserva
<ul style="list-style-type: none">• Domínguez Sánchez, Ana Isabel• Suarez Caceres, Jorge Andres

Investigador Principal: Yolanda Mena Guerrero

Contra esta Resolución provisional se podrán formular alegaciones dentro del plazo de cinco días a partir del siguiente al de su publicación. Dichas alegaciones podrán realizarse en la

Código Seguro De Verificación	5954MaUbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaUbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	6/29	

misma forma establecida en el párrafo 3 de la Base Decimotercera de la Resolución de 26 de mayo de 2023, o por cualquiera de los medios establecidos en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Resueltas las alegaciones se elevará la relación de adjudicatarios a definitiva.

En Sevilla, a la fecha de la firma, el Vicerrector de Investigación.

Código Seguro De Verificación	5954MaÜbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaÜbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	7/29





RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN PROVISIONAL de la convocatoria pública para la contratación temporal de personal Investigador o Técnico con cargo a proyectos/ayudas de investigación, vinculados a líneas de investigación o a servicios científico-técnicos, para la realización de actividades científico-técnicas,

Título del Proyecto: INNOVATIVE TECHNOLOGIES TO MONITOR AND REDUCE NON-EXHAUST EMISSIONS, PARTICLES AND MICROPLASTICS OF VEHICLES AND PAVEMENTS TO IMPROVE AIR QUALITY AND HUMAN HEALTH.

Referencia del proyecto: LIFE23-ENV-ES-LIFE NEEVE

Línea de investigación: Valorización de Residuos

Convocatoria Indefinidos (IND) Diciembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-12-2024-I-012

Número de contratos ofertados: 1

De acuerdo con el Acta de la Comisión de Selección, se propone la contratación del/de la siguiente candidato/a:

Marin Perez, Rafael

Lista de reserva
<ul style="list-style-type: none">• Sin candidatos suplentes

Investigador Principal: Paloma Álvarez Mateos

Contra esta Resolución provisional se podrán formular alegaciones dentro del plazo de cinco días a partir del siguiente al de su publicación. Dichas alegaciones podrán realizarse en la

Código Seguro De Verificación	5954MaUbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaUbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	8/29	

misma forma establecida en el párrafo 3 de la Base Decimotercera de la Resolución de 26 de mayo de 2023, o por cualquiera de los medios establecidos en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Resueltas las alegaciones se elevará la relación de adjudicatarios a definitiva.

En Sevilla, a la fecha de la firma, el Vicerrector de Investigación.

Código Seguro De Verificación	5954MaÜbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaÜbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	9/29





RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN PROVISIONAL de la convocatoria pública para la contratación indefinida de personal Investigador o Técnico con cargo a proyectos/ayudas de investigación, vinculados a líneas de investigación o a servicios científico-técnicos, para la realización de actividades científico-técnicas,

Título del Proyecto: Diseño Síntesis y Aplicaciones Terapéuticas de Nuevos Isotiocianatos Derivados de Carbohidratos Como Farmacos Multidiana: un Enfoque Basado en la Polifarmacología

Referencia del proyecto: PID2022-138863OB-I00

Línea de investigación: DISEÑO Y SÍNTESIS DE COMPUESTOS QUIRALES DE AZUFRE Y FÓSFORO: APLICACIONES COMO LIGANDOS EN CATÁLISIS ASIMÉTRICA Y COMO AGENTES TERAPÉUTICOS DIRIGIDOS A LAS DIANAS NK1R, PPARA Y NRF2. ESTABILIZACIÓN Y TRANSPORTE MEDIANTE NUEVOS SISTEMAS MICELARES.

Convocatoria Indefinidos (IND) Diciembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-12-2024-I-023

Número de contratos ofertados: 1

De acuerdo con el Acta de la Comisión de Selección, se propone la contratación del/de la siguiente candidato/a:

Li, Tao

Lista de reserva
<ul style="list-style-type: none">• Sin candidatos suplentes

Investigador Principal: Inmaculada Fernández Fernández

Código Seguro De Verificación	5954MaUbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaUbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D		Página 10/29	

Contra esta Resolución provisional se podrán formular alegaciones dentro del plazo de cinco días a partir del siguiente al de su publicación. Dichas alegaciones podrán realizarse en la misma forma establecida en el párrafo 3 de la Base Decimotercera de la Resolución de 26 de mayo de 2023, o por cualquiera de los medios establecidos en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Resueltas las alegaciones se elevará la relación de adjudicatarios a definitiva.

En Sevilla, a la fecha de la firma, el Vicerrector de Investigación.

Código Seguro De Verificación	5954MaUbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaUbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	11/29





RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN PROVISIONAL de la convocatoria pública para la contratación indefinida de personal Investigador o Técnico con cargo a proyectos/ayudas de investigación, vinculados a líneas de investigación o a servicios científico-técnicos, para la realización de actividades científico-técnicas,

Título del Proyecto: NANOINGENIERÍA Y DINÁMICA DE LA AUTORREPARACIÓN EN COMPUESTOS CEMENTICIOS SOLICITADOS A FATIGA

Referencia del proyecto: PID2023-147971OB-C32

Línea de investigación: Desarrollo de hormigones de ultra alta resistencia

Convocatoria Indefinidos (IND) Diciembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-12-2024-I-026

Número de contratos ofertados: 1

De acuerdo con el Acta de la Comisión de Selección, se propone la contratación del/de la siguiente candidato/a:

Ruiz Martinez, Jaime Delfino

Lista de reserva
<ul style="list-style-type: none">• Sin candidatos suplentes

Investigador Principal: Carlos Leiva Fernández

Contra esta Resolución provisional se podrán formular alegaciones dentro del plazo de cinco días a partir del siguiente al de su publicación. Dichas alegaciones podrán realizarse en la misma forma establecida en el párrafo 3 de la Base Decimotercera de la Resolución de 26 de

Código Seguro De Verificación	5954MaUbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaUbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D		Página 12/29	

mayo de 2023, o por cualquiera de los medios establecidos en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Resueltas las alegaciones se elevará la relación de adjudicatarios a definitiva.

En Sevilla, a la fecha de la firma, el Vicerrector de Investigación.

Código Seguro De Verificación	5954MaÜbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaÜbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	13/29





RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN PROVISIONAL de la convocatoria pública para la contratación indefinida de personal Investigador o Técnico con cargo a proyectos/ayudas de investigación, vinculados a líneas de investigación o a servicios científico-técnicos, para la realización de actividades científico-técnicas,

Título del Proyecto: Mejorando el efecto terapéutico del daño en el ADN mediado por radiación usando cronoterapia

Referencia del proyecto: PRYGN246626HUER

Línea de investigación: Mejorando el efecto terapéutico del daño en el ADN mediado por radiación usando cronoterapia

Convocatoria Indefinidos (IND) Diciembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-12-2024-I-028

Número de contratos ofertados: 1

De acuerdo con el Acta de la Comisión de Selección, se propone la contratación del/de la siguiente candidato/a:

García Justo, Álvaro

Lista de reserva
<ul style="list-style-type: none">• Sin candidatos suplentes

Investigador Principal: Pablo Huertas Sánchez

Contra esta Resolución provisional se podrán formular alegaciones dentro del plazo de cinco días a partir del siguiente al de su publicación. Dichas alegaciones podrán realizarse en la

Código Seguro De Verificación	5954MaUbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaUbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	14/29	

misma forma establecida en el párrafo 3 de la Base Decimotercera de la Resolución de 26 de mayo de 2023, o por cualquiera de los medios establecidos en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Resueltas las alegaciones se elevará la relación de adjudicatarios a definitiva.

En Sevilla, a la fecha de la firma, el Vicerrector de Investigación.

Código Seguro De Verificación	5954MaÜbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaÜbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	15/29





RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN PROVISIONAL de la convocatoria pública para la contratación indefinida de personal Investigador o Técnico con cargo a proyectos/ayudas de investigación, vinculados a líneas de investigación o a servicios científico-técnicos, para la realización de actividades científico-técnicas,

Título del Proyecto: Mejorando el efecto terapéutico del daño en el ADN mediado por radiación usando cronoterapia

Referencia del proyecto: PRYGN246626HUER

Línea de investigación: Mejorando el efecto terapéutico del daño en el ADN mediado por radiación usando cronoterapia

Convocatoria Indefinidos (IND) Diciembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-12-2024-I-029

Número de contratos ofertados: 1

De acuerdo con el Acta de la Comisión de Selección, se propone la contratación del/de la siguiente candidato/a:

Caballero Fernández, Candela

Lista de reserva
<ul style="list-style-type: none">• Sin candidatos suplentes

Investigador Principal: Pablo Huertas Sánchez

Contra esta Resolución provisional se podrán formular alegaciones dentro del plazo de cinco días a partir del siguiente al de su publicación. Dichas alegaciones podrán realizarse en la

Código Seguro De Verificación	5954MaUbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaUbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	16/29	

misma forma establecida en el párrafo 3 de la Base Decimotercera de la Resolución de 26 de mayo de 2023, o por cualquiera de los medios establecidos en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Resueltas las alegaciones se elevará la relación de adjudicatarios a definitiva.

En Sevilla, a la fecha de la firma, el Vicerrector de Investigación.

Código Seguro De Verificación	5954MaÜbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaÜbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	17/29





RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN PROVISIONAL de la convocatoria pública para la contratación indefinida de personal Investigador o Técnico con cargo a proyectos/ayudas de investigación, vinculados a líneas de investigación o a servicios científico-técnicos, para la realización de actividades científico-técnicas,

Título del Proyecto: Women and Menopause: Understanding How Lipids and Hormones Alter Their Cardiovascular Risk

Referencia del proyecto: 2023 Axa Chair

Línea de investigación: Entendiendo como los lípidos y las hormonas alteran el riesgo cardiovascular de las mujeres durante la menopausia

Convocatoria Indefinidos (IND) Diciembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-12-2024-I-033

Número de contratos ofertados: 1

De acuerdo con el Acta de la Comisión de Selección, se propone la contratación del/de la siguiente candidato/a:

Santamaría Quiles, Alicia

Lista de reserva
<ul style="list-style-type: none">• Sin candidatos suplentes

Investigador Principal: Román González Prieto

Contra esta Resolución provisional se podrán formular alegaciones dentro del plazo de cinco días a partir del siguiente al de su publicación. Dichas alegaciones podrán realizarse en la

Código Seguro De Verificación	5954MaUbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaUbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	18/29	

misma forma establecida en el párrafo 3 de la Base Decimotercera de la Resolución de 26 de mayo de 2023, o por cualquiera de los medios establecidos en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Resueltas las alegaciones se elevará la relación de adjudicatarios a definitiva.

En Sevilla, a la fecha de la firma, el Vicerrector de Investigación.

Código Seguro De Verificación	5954MaUbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaUbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	19/29





RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN PROVISIONAL de la convocatoria pública para la contratación temporal de personal Investigador o Técnico con cargo a proyectos/ayudas de investigación, vinculados a líneas de investigación o a servicios científico-técnicos, para la realización de actividades científico-técnicas,

Título del Proyecto: Ensamblado de Nodos mediante Federación Optimizada de Conocimiento Autocodificado en Patología Digital

Referencia del proyecto: PID2023-147688OA-I00

Línea de investigación: Patología Computacional Modelos (multimodales) de deep learning para aprendizaje supervisado en citologías e imágenes histopatológicas

Convocatoria Indefinidos (IND) Diciembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-12-2024-T-003

Número de contratos ofertados: 2

De acuerdo con el Acta de la Comisión de Selección, se propone la contratación del/de la siguiente candidato/a:

Contrato 1: Ramos Berciano, Pablo

Contrato 2: Fernández Romero, Jesús

Lista de reserva
<ul style="list-style-type: none">• Delgado Bejarano, David• Garcia Casasola, Rodrigo Alejandro• Camara Sanchez, Sofia

Investigador Principal: Jorge García Gutiérrez

Código Seguro De Verificación	5954MaUbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaUbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D		Página 20/29	

Contra esta Resolución provisional se podrán formular alegaciones dentro del plazo de cinco días a partir del siguiente al de su publicación. Dichas alegaciones podrán realizarse en la misma forma establecida en el párrafo 3 de la Base Decimotercera de la Resolución de 26 de mayo de 2023, o por cualquiera de los medios establecidos en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Resueltas las alegaciones se elevará la relación de adjudicatarios a definitiva.

En Sevilla, a la fecha de la firma, el Vicerrector de Investigación.

Código Seguro De Verificación	5954MaUbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaUbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	21/29





RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN PROVISIONAL de la convocatoria pública para la contratación indefinida de personal Investigador o Técnico con cargo a proyectos/ayudas de investigación, vinculados a líneas de investigación o a servicios científico-técnicos, para la realización de actividades científico-técnicas,

Título del Proyecto: Actividades de Fomento de la Transferencia del Conocimiento a través del emprendimiento - Acciones 2025

Referencia del proyecto: Proyecto: 2013/00000380

Línea de investigación: Actividades de Fomento de la Cultura Emprendedora - Secretariado de Transferencia del Conocimiento

Convocatoria Indefinidos (IND) Diciembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-12-2024-T-014

Número de contratos ofertados: 1

De acuerdo con el Acta de la Comisión de Selección, se propone la contratación del/de la siguiente candidato/a:

Berciano Garrido, Darío

Lista de reserva
<ul style="list-style-type: none">• Sin candidatos suplentes

Investigador Principal: Manuel Felipe Rosa Iglesias

Contra esta Resolución provisional se podrán formular alegaciones dentro del plazo de cinco días a partir del siguiente al de su publicación. Dichas alegaciones podrán realizarse en la

Código Seguro De Verificación	5954MaUbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaUbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	22/29	

misma forma establecida en el párrafo 3 de la Base Decimotercera de la Resolución de 26 de mayo de 2023, o por cualquiera de los medios establecidos en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Resueltas las alegaciones se elevará la relación de adjudicatarios a definitiva.

En Sevilla, a la fecha de la firma, el Vicerrector de Investigación.

Código Seguro De Verificación	5954MaÜbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaÜbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	23/29





RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN PROVISIONAL de la convocatoria pública para la contratación temporal de personal Investigador o Técnico con cargo a proyectos/ayudas de investigación, vinculados a líneas de investigación o a servicios científico-técnicos, para la realización de actividades científico-técnicas,

Título del Proyecto: Aprendizaje Profundo y Transferencia de Aprendizaje Eficientes para la Salud y Movilidad Conectada

Referencia del proyecto: PID2020-117954RB-C22

Línea de investigación: - Machine Learning - Redes Neuronales - Series temporales - Explicabilidad y eficiencia

Convocatoria Indefinidos (IND) Diciembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-12-2024-T-036

Número de contratos ofertados: 1

De acuerdo con el Acta de la Comisión de Selección, se propone la contratación del/de la siguiente candidato/a:

Hiruelo Pérez, Javier

Lista de reserva
<ul style="list-style-type: none">• Sin candidatos suplentes

Investigador Principal: María del Mar Martínez Ballesteros

Contra esta Resolución provisional se podrán formular alegaciones dentro del plazo de cinco días a partir del siguiente al de su publicación. Dichas alegaciones podrán realizarse en la

Código Seguro De Verificación	5954MaUbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaUbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	24/29	

misma forma establecida en el párrafo 3 de la Base Decimotercera de la Resolución de 26 de mayo de 2023, o por cualquiera de los medios establecidos en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Resueltas las alegaciones se elevará la relación de adjudicatarios a definitiva.

En Sevilla, a la fecha de la firma, el Vicerrector de Investigación.

Código Seguro De Verificación	5954MaÜbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaÜbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	25/29





RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN PROVISIONAL de la convocatoria pública para la contratación indefinida de personal Investigador o Técnico con cargo a proyectos/ayudas de investigación, vinculados a líneas de investigación o a servicios científico-técnicos, para la realización de actividades científico-técnicas,

Título del Proyecto: Consolidando la estructura de apoyo y gestión para mejorar los resultados y aumentar el IMPACTO de los proyectos europeos en la Universidad de Sevilla

Referencia del proyecto: GPE2024-001476P

Línea de investigación: 1-Consolidación de las estructuras de asesoramiento y gestión de proyectos europeos en la OPE 2-Mejora de la participación y el liderazgo en propuestas coordinadas en Horizonte Europa 3-Fortalecimiento institucional internacional

Convocatoria Indefinidos (IND) Diciembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-12-2024-T-037

Número de contratos ofertados: 1

De acuerdo con el Acta de la Comisión de Selección, se propone la contratación del/de la siguiente candidato/a:

García Salcedo, Raúl

Lista de reserva
<ul style="list-style-type: none">• Sin candidatos suplentes

Investigador Principal: José Manuel de la Rosa Utrera

Código Seguro De Verificación	5954MaUbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaUbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	26/29	

Contra esta Resolución provisional se podrán formular alegaciones dentro del plazo de cinco días a partir del siguiente al de su publicación. Dichas alegaciones podrán realizarse en la misma forma establecida en el párrafo 3 de la Base Decimotercera de la Resolución de 26 de mayo de 2023, o por cualquiera de los medios establecidos en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Resueltas las alegaciones se elevará la relación de adjudicatarios a definitiva.

En Sevilla, a la fecha de la firma, el Vicerrector de Investigación.

Código Seguro De Verificación	5954MaUbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaUbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	27/29





RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN PROVISIONAL de la convocatoria pública para la contratación temporal de personal Investigador o Técnico con cargo a proyectos/ayudas de investigación, vinculados a líneas de investigación o a servicios científico-técnicos, para la realización de actividades científico-técnicas,

Título del Proyecto: Aprendizaje Profundo y Transferencia de Aprendizaje Eficientes para la Salud y Movilidad Conectada

Referencia del proyecto: PID2020-117954RB-C22

Línea de investigación: - Deep Learning. - Predicción de series temporales. - Aplicación de modelos eficientes y explicables. - Aplicaciones sostenibles: energías renovables, agricultura, etc.

Convocatoria Indefinidos (IND) Diciembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-12-2024-T-112

Número de contratos ofertados: 1

De acuerdo con el Acta de la Comisión de Selección, se propone la contratación del/de la siguiente candidato/a:

Mesguer GÓMEZ, JOSÉ IGNACIO

Lista de reserva
<ul style="list-style-type: none">Herrero MÍGUEZ, Paula

Investigador Principal: María del Mar Martínez Ballesteros

Código Seguro De Verificación	5954MaUbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaUbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D		Página 28/29	

Contra esta Resolución provisional se podrán formular alegaciones dentro del plazo de cinco días a partir del siguiente al de su publicación. Dichas alegaciones podrán realizarse en la misma forma establecida en el párrafo 3 de la Base Decimotercera de la Resolución de 26 de mayo de 2023, o por cualquiera de los medios establecidos en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Resueltas las alegaciones se elevará la relación de adjudicatarios a definitiva.

En Sevilla, a la fecha de la firma, el Vicerrector de Investigación.

Código Seguro De Verificación	5954MaÜbEsKLBjVrEFovoA==	Fecha	26/02/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5954MaÜbEsKLBjVrEFovoA%3D%3D	Página	29/29

