



CONVOCATORIA INDEFINIDOS (IND) NOVIEMBRE 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) noviembre 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.

Código Seguro De Verificación	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	1/25





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: ANALISIS ESTRUCTURAL Y FUNCIONAL DE LA RED DE INTERACCIONES DEL CITOCROMO C EN LA COMUNICACION MITOCONDRIA-NUCLEO

Referencia del proyecto: PID2021-126663NB-I00

Línea de investigación: Análisis estructural y funcional de las modificaciones post-traducción de la oncoproteína nucleofosfomina

Convocatoria Indefinidos (IND) Noviembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-11-2024-I-002

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:

Giner Arroyo, Rafael Luis

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

Investigador Principal: Irene Díaz Moreno


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	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	2/25	

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	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	3/25





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 de Edificios Circulares Inteligentes y Descarbonizados en España (DECIDE)

Referencia del proyecto: PID2022-137650OB-I00

Línea de investigación: Construcción Sostenible Building Information Modelling Análisis de Ciclo de Vida (Acv) Aplicado a Edificios Reducción y Reciclaje de Residuos

Convocatoria Indefinidos (IND) Noviembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-11-2024-I-006

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:

Soust Verdaguer, María Bernardette

Lista de reserva
<ul style="list-style-type: none">• Gutiérrez Moreno, José Antonio• Castro Torres, Luis Ángel• Fernández Gálvez, María Dolores


Investigador Principal: Carmen Llatas Oliver

Código Seguro De Verificación	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	4/25	

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	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	5/25





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: Sistemas dinámicos híbridos: Control bajo restricciones no lineales

Referencia del proyecto: ATR2023-145067

Línea de investigación: Dinámica Aeroespacial: diseño de control híbrido en el problema de encuentro espacial

Convocatoria Indefinidos (IND) Noviembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-11-2024-I-018

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:

Del Carro, Tommaso

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

Investigador Principal: Alexandre Seuret


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	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	6/25	

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	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	7/25





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: Métodos computacionales en Álgebra, D-módulos y teoría de la representación

Referencia del proyecto: PID2020-117843GB-100

Línea de investigación: II. Teoría combinatoria de representaciones y combinatoria algebraica

Convocatoria Indefinidos (IND) Noviembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-11-2024-I-019

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:

Lillo Pinto, Adrián

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

Investigador Principal: Francisco Jesús Castro Jiménez


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	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	8/25	

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	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	9/25





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: CITRUSMART: Monitorización hiperespectral para el manejo de los cítricos en el contexto del cambio climático

Referencia del proyecto: GOPG-SE-23-0024

Línea de investigación: Sistemas de monitorización de cultivos basados en teledetección, IoT e inteligencia artificial

Convocatoria Indefinidos (IND) Noviembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-11-2024-I-020

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:

Caparrós Santiago, José Antonio

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

Investigador Principal: Víctor Francisco Rodríguez Galiano


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	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	10/25	

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	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	11/25





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: Unidad de Excelencia ?María de Maeztu?. Unidad de Excelencia ?Laboratorio de Ingeniería para la Sostenibilidad Energética y Medioambiental?

Referencia del proyecto: QUAL21 006 USE

Línea de investigación: Estación inteligente para la carga rápida de vehículos cero emisiones.

Convocatoria Indefinidos (IND) Noviembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-11-2024-I-038

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 Barros Herrera, Danilo

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

Investigador Principal: Carlos Bordons Alba


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	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D		Página	

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	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	13/25





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: Sistemas dinámicos híbridos: Control bajo restricciones no lineales

Referencia del proyecto: ATR2023-145067

Línea de investigación: Diseño de control de aprendizaje y basado en datos para sistemas dinámicos.

Convocatoria Indefinidos (IND) Noviembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-11-2024-I-041

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:

Portilla Fuentes, Gerson Gabriel

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

Investigador Principal: Alexandre Seuret


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	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	14/25	

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	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	15/25





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: Metodologías de urbanización resiliente y acondicionamiento natural mediante soluciones basadas en la naturaleza y el patrimonio cultural para recuperar la vida en la calle

Referencia del proyecto: PID2020-118972RB-I00

Línea de investigación: Clima Urbano: confort térmico en exteriores y su impacto en los edificios.

Convocatoria Indefinidos (IND) Noviembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-11-2024-T-004

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:

Romero García, Cristian

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


Investigador Principal: Servando Álvarez Domínguez

Código Seguro De Verificación	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	16/25	

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	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	17/25





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: Potencialidades del patrimonio cultural como recurso para la sostenibilidad del litoral turístico. Ciudades medias de la costa andaluza

Referencia del proyecto: PID2020-117585GB-I00

Línea de investigación: Caracterización de las ciudades medias de Andalucía en el ámbito litoral

Convocatoria Indefinidos (IND) Noviembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-11-2024-T-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:

Raposo González, Juan José

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

Investigador Principal: María Teresa Pérez Cano


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	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	18/25	

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	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	19/25





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: Sistema híbrido de reconocimiento de objetos para la búsqueda de armas

Referencia del proyecto: PID2021-126359OB-I00

Línea de investigación: Visión por computador, detección de objetos, deep learning, tratamiento de señales, series temporales

Convocatoria Indefinidos (IND) Noviembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-11-2024-T-022

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: Caballero Sanchez, Cristian

Contrato 2: Martinez Suarez, Jose

Lista de reserva
<ul style="list-style-type: none">• Jimenez Ortega, Antonio• Garcia De Tejada Delgado, Jose


Investigador Principal: Juan Antonio Álvarez García

Código Seguro De Verificación	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	20/25	

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	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	21/25





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: Port Real-Time Information Smart Manegement; Prisma / 23-Es-Tg-Prisma

Referencia del proyecto: G.A. 101172351

Línea de investigación: Circuitos y Sistemas Analógicos y Mixtos. Convertidores A/D y D/A. Convertidores Sigma-Delta. Circuitos de Baja Tensión de Alimentación y Bajo Consumo

Convocatoria Indefinidos (IND) Noviembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-11-2024-T-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:

Santiago Viejo, Gloria

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

Investigador Principal: Antonio Jesús Torralba Silgado


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	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	22/25	

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	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	23/25





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: SAMA 2.0: Servicio andaluz de monitorización del arroz: incorporando información hiperespectral al manejo del arroz en el contexto del cambio climático

Referencia del proyecto: GOPG-SE-23-0021

Línea de investigación: Sistemas de monitorización de cultivos basados en teledetección, IoT e inteligencia artificial

Convocatoria Indefinidos (IND) Noviembre 2024

Referencia del Contrato: INV-IND-11-2024-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:

Martín González, Ana Francisca

Lista de reserva
<ul style="list-style-type: none">• Crespo Rincón, Purificación

Investigador Principal: Víctor Francisco Rodríguez Galiano

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	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	24/25	

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	3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A==	Fecha	14/01/2025
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/3zXqAPxrScHGBsOD9Bz65A%3D%3D	Página	25/25

