



**Convocatoria de Contratos de Acceso al Sistema Español de Ciencia, Tecnología e Innovación para el Desarrollo del Programa Propio de I+D+i de la US. (II.4 – Anualidad 2024).**

**Resolución Rectoral por la que se aprueba el listado provisional de adjudicación referida a la Convocatoria de Contratos de Acceso al Sistema Español de Ciencia, Tecnología e Innovación para el Desarrollo del Programa Propio de I+D+i de la US. (II.4 – Anualidad 2024).**

Este rectorado, a propuesta de la Comisión de Investigación, una vez valorados los méritos de las solicitudes admitidas a trámite y en aplicación de los criterios establecidos en la presente Convocatoria de la Ayuda,

**RESUELVE**

**Primero.-** Dictar la resolución de adjudicación provisional de las ayudas convocadas por la Convocatoria de Contratos de Acceso al Sistema Español de Ciencia, Tecnología e Innovación para el Desarrollo del Programa Propio de I+D+i de la US. (II.4 – Anualidad 2024), adjuntando a la misma los anexos que se citan a continuación:

- Anexo I: Listado de solicitudes estimadas, ordenadas por rama de conocimiento y puntuación obtenida.
- Anexo II: Listado de solicitudes desestimadas, distribuidas por rama de conocimiento y que conforman el listado de suplencia.
- Anexo III: Listado de candidatos que han presentado el desistimiento de la solicitud de participación en la presente convocatoria.

**Segundo.-** Ordenar la publicación de la presente resolución y de sus respectivos anexos en la página web del Vicerrectorado de Investigación de la Universidad de Sevilla <https://investigacion.us.es/sisiusapp/open/resoluciones/ppit/plan/viipp> y en el Tablón Electrónico Oficial de la Universidad de Sevilla <https://www.us.es/tablon-virtual>.

Dicha publicación sustituye a la notificación individual, conforme a dispuesto en el artículo 45.1.b) de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

La persona solicitante dispone de un plazo de 10 días hábiles a partir del siguiente al de su publicación para la presentación de alegaciones que estimen oportunas. Las alegaciones se realizarán a través del gestor de solicitudes (disponible en la dirección <https://investigacion.us.es/sisius/investigador> adjuntando en formato pdf la documentación pertinente (para cada documento el tamaño del fichero estará limitado a un máximo de 4MB). A continuación, deberá presentar este documento generado, dirigido al Vicerrector de Investigación, a través del Registro General de la Universidad de Sevilla (<https://rec.redsara.es/registro/action/are/acceso.do>) 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.

EL RECTOR, P.D (Resolución Rectoral 26/01/2021)  
EL VICERRECTOR DE INVESTIGACIÓN  
Fdo: Julián Martínez Fernández

<b>Código Seguro De Verificación</b>	Gv3nCTuFUC2YnBFX940VZA==	<b>Fecha</b>	19/11/2024	
<b>Firmado Por</b>	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/Gv3nCTuFUC2YnBFX940VZA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/Gv3nCTuFUC2YnBFX940VZA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	1/7	

<b>Código Seguro De Verificación</b>	cTLwNR630oObuZzRtBuZ9A==	<b>Fecha</b>	19/11/2024	
<b>Firmado Por</b>	Universidad de Sevilla			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/cTLwNR630oObuZzRtBuZ9A%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/cTLwNR630oObuZzRtBuZ9A%3D%3D</a>	<b>Página</b>	1/7	



## ANEXO I

### Listado de solicitudes estimadas ordenadas por rama de conocimiento y puntuación obtenida

Rama de Arte y Humanidades				
ID Solicitud	Solicitante	Departamento	Evaluación	Posición
SOL2024-32797	Bornstein Ortega, Pablo	Historia Contemporánea	79.05	1
SOL2024-33055	Fernández Menéndez, Raquel	Literatura Española e Hispanoamericana	77.50	2
SOL2024-33041	Alarcón Hernández, Carmen	Historia Antigua	75.85	3
SOL2024-33032	Anta Pulido, Javier	Filosofía y Lógica y Filosofía de la Ciencia	75.40	4
Rama de Ciencias				
ID Solicitud	Solicitante	Departamento	Evaluación	Posición
SOL2024-33067	Camacho Aguilar, Elena	Matemática Aplicada I	86.45	1
SOL2024-32772	Carbonell Hernández, José Antonio	Zoología	85.42	2
SOL2024-33099	Matador Martínez, Esteban	Química Orgánica	80.70	3
SOL2024-33092	Rodríguez Gómez, Alberto	Química Inorgánica	76.00	4
Rama de Ciencias de la Salud				
ID Solicitud	Solicitante	Departamento	Evaluación	Posición
SOL2024-33059	Sendra Vega, Marta	Fisiología	86.60	1
SOL2024-33070	Borjini, Nozha	Fisiología Médica y Biofísica	78	2
SOL2024-33305	Blanco Lobo, Pilar	Farmacología, Pediatría y Radiología	73.90	3
SOL2024-33063	Maya Miles, Douglas	Fisiología*	82.70	4
Rama de Ciencias Sociales y Jurídicas				
ID Solicitud	Solicitante	Departamento	Evaluación	Posición
SOL2024-33264	Flujas Contreras, Juan Miguel	Psicología Evolutiva y de la Educación	78.00	1
SOL2024-33246	Almenara Niebla, Silvia	Sociología**	75.00 42-18-15	2
SOL2024-32841	Monje Medina, Daniela Inés	Periodismo I**	75.00 40-12-23	3
SOL2024-33076	Aceros Gualdrón, Juan Carlos	Psicología Social	72.50	4
Rama de Ingeniería y Arquitectura				
ID Solicitud	Solicitante	Departamento	Evaluación	Posición
SOL2024-33073	Toci, Claudia	Física Aplicada III	85.33	1
SOL2024-33062	Pastrana León, Ana María	Agronomía	84.90	2
SOL2024-33080	Rivero Rodríguez, Juan Francisco	Ingeniería Mecánica y Fabricación	83.40	3
SOL2024-33203	Ortega Delgado, Bartolomé	Ingeniería Energética	80.00	4

Código Seguro De Verificación	Gv3nCTuFUC2YnBFX940VZA==	Fecha	19/11/2024
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/Gv3nCTuFUC2YnBFX940VZA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/Gv3nCTuFUC2YnBFX940VZA%3D%3D</a>	Página	2/7




Código Seguro De Verificación	cTLwNR630oObuZzRtBuZ9A==	Fecha	19/11/2024
Firmado Por	Universidad de Sevilla		
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/cTLwNR630oObuZzRtBuZ9A%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/cTLwNR630oObuZzRtBuZ9A%3D%3D</a>	Página	2/7






\* Al no existir en la rama de conocimiento otros departamentos elegibles, se adjudica un segundo contrato al departamento que ha obtenido una calificación más alta en el programa RyC (base segunda punto 2 y base cuarta punto 3).

\*\*En caso de igualdad de puntuación, se ha tenido en cuenta para determinar el orden de prelación la evaluación desglosada del programa RyC según el siguiente orden: a) Aportaciones científico-técnicas: 0-55; b) Liderazgo: 0-25; c) Movilidad e internacionalización: 0-20 (base cuarta punto 2).

<b>Código Seguro De Verificación</b>	Gv3nCTuFUC2YnBFX940VZA==	<b>Fecha</b>	19/11/2024	
<b>Firmado Por</b>	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/Gv3nCTuFUC2YnBFX940VZA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/Gv3nCTuFUC2YnBFX940VZA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	3/7	

<b>Código Seguro De Verificación</b>	cTLwNR630oObuZzRtBuZ9A==	<b>Fecha</b>	19/11/2024	
<b>Firmado Por</b>	Universidad de Sevilla			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/cTLwNR630oObuZzRtBuZ9A%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/cTLwNR630oObuZzRtBuZ9A%3D%3D</a>	<b>Página</b>	3/7	



## ANEXO II

### Listado de solicitudes desestimadas distribuidas por rama de conocimiento y que conforman el listado de suplencia.

El orden corresponde a la puntuación obtenida en el programa RyC, indicando las posibles restricciones de los departamentos (observaciones).

Rama de Arte y Humanidades				
ID Solicitud	Solicitante	Departamento	Evaluación	Observaciones
SOL2024-33195	Corrales Álvarez, Álvaro	Prehistoria y Arqueología	78.90	3
SOL2024-33171	Becerra Fernández, Daniel	Prehistoria y Arqueología	76.35	3
SOL2024-32795	Gatica Cote, Paulo Antonio	Literatura Española e Hispanoamericana	76.00	1
SOL2024-33054	Pérez Fontdevila, Aina	Literatura Española e Hispanoamericana	75.50	1
SOL2024-32779	Cossio Olavide, Mario	Literatura Española e Hispanoamericana	75.00	1
SOL2024-33162	Giovannini, Eduardo	Filosofía y Lógica y Filosofía de la Ciencia	73.20	1
SOL2024-33034	Andreoletti, Mattia	Filosofía y Lógica y Filosofía de la Ciencia	72.90	1
SOL2024-33045	Chaviano Pérez, Lizbeth Jhoanna	Historia de América	72.75	
SOL2024-32773	Garrido Anguita, Juan Manuel	Prehistoria y Arqueología*	72.50 46.5-11-15	3
SOL2024-32845	Gualart Fores, Nino	Lengua Española, Lingüística y Teoría de la Literatura*	72.50 44-13-15.5	
SOL2024-33037	De Araujo Albuquerque, Pedro Manuel	Prehistoria y Arqueología	72.35	3
SOL2024-32868	Lara Galicia, Aline Patricia	Prehistoria y Arqueología	70.80	3
SOL2024-32777	Davis González, Ana	Literatura Española e Hispanoamericana	70.20	1
SOL2024-32775	Puche Ruiz, María del Carmen	Geografía física y análisis geográfico regional	70.00	
Rama de Ciencias				
ID Solicitud	Solicitante	Departamento	Evaluación	Observaciones
SOL2024-33031	Martín Vázquez, Gonzalo	Física Aplicada II	86.00	2
SOL2024-33065	Rosa Téllez, Sara	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	84.53	3
SOL2024-33164	Rodríguez Gómez, Guillermo	Zoología	84.29	1
SOL2024-33043	Roncero Ramos, Beatriz	Biología Vegetal y Ecología	83.60	2
SOL2024-33126	Calero Martín, Víctor	Física Aplicada II	80.87	2
SOL2024-33329	Alfonso Pérez, Tatiana	Genética	79.50	3

Código Seguro De Verificación	Gv3nCTuFUC2YnBFX940VZA==	Fecha	19/11/2024
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/Gv3nCTuFUC2YnBFX940VZA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/Gv3nCTuFUC2YnBFX940VZA%3D%3D</a>	Página	4/7



Código Seguro De Verificación	cTLwNR630oObuZzRtBuZ9A==	Fecha	19/11/2024
Firmado Por	Universidad de Sevilla		
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/cTLwNR630oObuZzRtBuZ9A%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/cTLwNR630oObuZzRtBuZ9A%3D%3D</a>	Página	4/7





Rama de Ciencias				
SOL2024-32983	Tobajas González, Jorge	Biología Vegetal y Ecología	78.10	2
SOL2024-32907	Odrizola Díaz, Alexander	Física Aplicada I	76.95	2
SOL2024-33047	Ortiz Bazán, María de los Ángeles	Genética	76.20	3
SOL2024-33239	Moreno soto, Javier	Física Aplicada I	76.10	2
SOL2024-32642	Ruger Herreros, María del Carmen	Genética	76.03	3
SOL2024-33270	Alcaide Gavilán, María	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	75.01	3
SOL2024-33332	Morillas Viñuales, Lourdes	Cristalografía, Mineralogía y Química Agrícola	74.60	2
SOL2024-33286	Ngo, Thi Tuyen	Física Aplicada I	73.00	2
SOL2024-33060	Manchón Gordón, Alejandro Fernando	Física de la Materia Condensada*	72.00 45-10-17	
SOL2024-32800	Prados Carvajal, María del Rosario	Genética*	72.00 42-15-15	3
SOL2024-33069	Delgado Ávila, Enrique	Ecuaciones Diferenciales y Análisis Numérico	71.50	
SOL2024-33325	Mallén Ponce, Manuel Jesús	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	70.51	3
Rama de Ciencias de la Salud				
ID Solicitud	Solicitante	Departamento	Evaluación	
SOL2024-32849	Corral Villa, María	Microbiología y Parasitología	83.32	3
SOL2024-32776	Mapelli Brahm, Paula	Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	81.00	2
SOL2024-33335	Manzano López, Javier	Fisiología	78.01	4
SOL2024-33097	Ávila Román, Francisco Javier	Farmacología	77.30	3
SOL2024-33223	Huertas Fernández Espartero, Cecilia	Fisiología Médica y Biofísica	77.02	1
SOL2024-33053	Riga, Maurizio	Fisiología	76.00	4
SOL2024-33328	Cruz Chamorro, Iván	Bioquímica Médica, Biología Molecular e Inmunología	75.20	2
SOL2024-33042	Falcón Boyano, Débora	Fisiología Médica y Biofísica	74.00	1
SOL2024-33220	González Sánchez, Zaira Isabel	Bioquímica Médica, Biología Molecular e Inmunología	72.30	2
SOL2024-33058	Rojas Alvarez-Ossorio, María de los Ángeles	Fisiología	71.10	4
SOL2024-33064	Medrano Padial, Concepción	Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	70.40	2
Rama de Ingeniería y Arquitectura				
ID Solicitud	Solicitante	Departamento	Evaluación	Observaciones
SOL2024-33048	Egea-Corbacho Lopera, Ágata	Ingeniería Química y Ambiental	78.60	

<b>Código Seguro De Verificación</b>	Gv3nCTuFUC2YnBFX940VZA==	<b>Fecha</b>	19/11/2024
<b>Firmado Por</b>	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/Gv3nCTuFUC2YnBFX940VZA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/Gv3nCTuFUC2YnBFX940VZA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	5/7



<b>Código Seguro De Verificación</b>	cTLwNR630oObuZzRtBuZ9A==	<b>Fecha</b>	19/11/2024
<b>Firmado Por</b>	Universidad de Sevilla		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/cTLwNR630oObuZzRtBuZ9A%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/cTLwNR630oObuZzRtBuZ9A%3D%3D</a>	<b>Página</b>	5/7





Rama de Ingeniería y Arquitectura				
SOL2024-33044	Álvarez Morales, Carmen Lidia	Construcciones Arquitectónicas I	76.00	
SOL2024-33311	García Oya, José Ramón	Ingeniería Electrónica	74.40	2
SOL2024-32645	Soust Verdaguer, María Bernardette	Construcciones Arquitectónicas I	74.00	
SOL2024-33169	Díaz López, Carmen	Construcciones Arquitectónicas I	72.50	
SOL2024-33057	Gómez Gálvez, Pedro Javier	Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial	71.00	
SOL2024-33072	Rafeene Koo, Saeed	Ingeniería de Sistemas y Automática	70,80	

\*En caso de igualdad de puntuación, se ha tenido en cuenta para determinar el orden de prelación la evaluación desglosada del programa RyC según el siguiente orden: a) Aportaciones científico-técnicas: 0-55; b) Liderazgo: 0-25; c) Movilidad e internacionalización: 0-20 (base cuarta punto 2).

#### Observaciones:

1. Departamento con un contrato asignado provisionalmente en esta convocatoria (base segunda punto 2 y cuarta punto 3).
2. Departamento con un contrato adjudicado en convocatoria previa: VII PPIT 2022 y/o VII PPIT 2023/FEDER (base segunda punto 2 y cuarta punto 3).
3. Departamento con dos contratos adjudicados en convocatorias previas: VII PPIT 2022 y VII PPIT 2023/FEDER (base segunda punto 2 y cuarta punto 3).
4. Departamento con dos contratos asignados provisionalmente en esta convocatoria (base segunda punto 2 y cuarto punto 3).

<b>Código Seguro De Verificación</b>	Gv3nCTuFUC2YnBFX940VZA==	<b>Fecha</b>	19/11/2024	
<b>Firmado Por</b>	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/Gv3nCTuFUC2YnBFX940VZA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/Gv3nCTuFUC2YnBFX940VZA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	6/7	

<b>Código Seguro De Verificación</b>	cTLwNR630oObuZzRtBuZ9A==	<b>Fecha</b>	19/11/2024	
<b>Firmado Por</b>	Universidad de Sevilla			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/cTLwNR630oObuZzRtBuZ9A%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/cTLwNR630oObuZzRtBuZ9A%3D%3D</a>	<b>Página</b>	6/7	



### ANEXO III

#### Listado de candidatos que han presentado el desistimiento de la solicitud en la presente convocatoria

Rama de Ingeniería y Arquitectura			
ID Solicitud	Solicitante	Departamento	Evaluación
SOL2024-33338	Ayala Hernández, Rafael	Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial	86.3

<b>Código Seguro De Verificación</b>	Gv3nCTuFUC2YnBFX940VZA==	<b>Fecha</b>	19/11/2024	
<b>Firmado Por</b>	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/Gv3nCTuFUC2YnBFX940VZA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/Gv3nCTuFUC2YnBFX940VZA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	7/7	

<b>Código Seguro De Verificación</b>	cTLwNR630oObuZzRtBuZ9A==	<b>Fecha</b>	19/11/2024	
<b>Firmado Por</b>	Universidad de Sevilla			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/cTLwNR630oObuZzRtBuZ9A%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/cTLwNR630oObuZzRtBuZ9A%3D%3D</a>	<b>Página</b>	7/7	