



**VI PLAN PROPIO DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA -
US 2020**

Corrección de error del Acuerdo de la Comisión de Investigación de fecha 24/01/2022 por la que se resuelve definitivamente 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.5B). Fase II.

Advertido error material aparece en el Anexo I de concedidos en el Acuerdo definitivo de la Comisión de Investigación de fecha 24/01/2022, al ser discordante con la lista de concedidos en el Acuerdo provisional de igual fecha, de conformidad con lo previsto en el artículo 109.2 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas que establece que las Administraciones podrán rectificar en cualquier momento de oficio o a instancia de los interesados, los errores materiales, de hecho o aritméticos existentes en sus actos, se procede a realizar la siguiente corrección :

Los siguientes candidatos que aparecían en el Anexo I -Concedidos:

Linares Catela, José Antonio	Prehistoria y Arqueología	Arte y Humanidades
Camacho Aguilar, Miguel	Física Aplicada II	Ciencias
Sánchez Guerrero, María José	Genética	Ciencias

Deben aparecer en el Anexo II – Suplentes:

Linares Catela, José Antonio	Prehistoria y Arqueología	Arte y Humanidades
Camacho Aguilar, Miguel	Física Aplicada II	Ciencias
Sánchez Guerrero, María José	Genética	Ciencias

Código Seguro De Verificación	4umVFNMp6TmkPda2ynw90Q==	Fecha	26/05/2022
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Uri De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/4umVFNMp6TmkPda2ynw90Q==	Página	1/7



Código Seguro de verificación: oOoYqBZ0iG9RLLsJfTcdEz2ZrbxOXv+M. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://reusig.us.es/verifica/ . Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.				
FIRMADO POR	UNIVERSIDAD DE SEVILLA		FECHA	26/05/2022
ID. FIRMA	afirma.us.es	oOoYqBZ0iG9RLLsJfTcdEz2ZrbxOXv+M	PÁGINA	1/7
 oOoYqBZ0iG9RLLsJfTcdEz2ZrbxOXv+M				



La Comisión de Investigación de la Universidad de Sevilla (CI-US), en sesión celebrada el 7 de abril de 2022, **HA ACORDADO** que la nota mínima de 50 puntos requerida en 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 Universidad de Sevilla, se determine haciendo uso de la valoración de la experiencia investigadora de los candidatos sin ponderar.

Esta estimación **NO AFECTARÁ EN NINGÚN CASO NI MODIFICARÁ** el orden de candidatos resultante de la evaluación completa (ponderada) realizada por la Comisión de Evaluación.

Es por ello, que de conformidad con lo establecido en el apartado 5.3 de la citada Convocatoria, una vez evaluadas las solicitudes presentadas por los interesados y en aplicación del baremo general establecido para la adjudicación recogido en el anexo de esta misma Convocatoria, esta Comisión HA RESUELTO

- 1º. Adjudicar los Contratos de Acceso al Sistema Español de Ciencia, Tecnología e Innovación del Plan Propio de Investigación y Transferencia de la Universidad de Sevilla evaluados por la Comisión externa nombrada al efecto, a los departamentos que no disponían de candidatos priorizados por evaluación Ramón y Cajal o Juan de la Cierva de Incorporación, o que, aun teniendo candidatos priorizados, se produjo la renuncia de los adjudicatarios (Anexo I). * Excepto Departamento de Filología Griega y Latina, pendiente de resolución de recurso.
- 2º. Relación de los candidatos admitidos suplentes a los contratos concedidos, evaluados por la Comisión externa, por si fuera necesario (Anexo II).
- 3º. Relación de candidatos excluidos, bien por no alcanzar la puntuación mínima, bien por poseer ya un contrato de acceso de otra anualidad (Anexo III).

Código Seguro De Verificación	4umVFNmp6TmkPda2ynw90Q==	Fecha	26/05/2022	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	Página	2/7	
Uri De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/4umVFNmp6TmkPda2ynw90Q==			

Código Seguro de verificación: oOoYqBZ0iG9RLLsJfTcdEz2ZrbxOXv+M. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://reusig.us.es/verifica/ . Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.				
FIRMADO POR	UNIVERSIDAD DE SEVILLA		FECHA	26/05/2022
ID. FIRMA	afirma.us.es	oOoYqBZ0iG9RLLsJfTcdEz2ZrbxOXv+M	PÁGINA	2/7
oOoYqBZ0iG9RLLsJfTcdEz2ZrbxOXv+M				

**ANEXO I
CONCEDIDOS**

Solicitante Concedido	Departamento	Rama
Gatica Cote, Paulo Antonio	Literatura Española e Hispanoamericana	Arte y Humanidades
Mata Cabana, Alejandro	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	Ciencias
Sánchez Guerrero, María José	Estadística e Investigación Operativa	Ciencias
Casal Berbel, Jesús	Física Atómica, Molecular y Nuclear	Ciencias
Martín Morales, Jorge	Geometría y Topología	Ciencias
Sánchez Guerrero, María José	Fisiología	Ciencias de la Salud
Yerbes Cadenas, Rosario	Fisiología Médica y Biofísica	Ciencias de la Salud
Ponce López, Diego	Economía Aplicada I	Ciencias Sociales y Jurídicas
Jover Báez, Jaime	Geografía Humana	Ciencias Sociales y Jurídicas
Maya Segura, Jesús	Psicología Evolutiva y de la Educación	Ciencias Sociales y Jurídicas
Sánchez Guerrero, María José	Agronomía	Ingeniería y Arquitectura
Carretero Ayuso, Manuel Jesús	Estructuras e Ingeniería de la Edificación	Ingeniería y Arquitectura
Carretero Ayuso, Manuel Jesús	Expresión Gráfica e Ingeniería de la Edificación	Ingeniería y Arquitectura
Fernández Cerero, Damián	Lenguajes y Sistemas Informáticos	Ingeniería y Arquitectura

Código Seguro De Verificación	4umVFNMp6TmkPda2ynw90Q==	Fecha	26/05/2022	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	Página	3/7	
Uri De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/4umVFNMp6TmkPda2ynw90Q==			

Código Seguro de verificación: oOoYqBZ0iG9RLLsJfTcdEz2ZrbxOXv+M. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://reusig.us.es/verifica/ . Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.				
FIRMADO POR	UNIVERSIDAD DE SEVILLA		FECHA	26/05/2022
ID. FIRMA	afirma.us.es	oOoYqBZ0iG9RLLsJfTcdEz2ZrbxOXv+M	PÁGINA	3/7
 oOoYqBZ0iG9RLLsJfTcdEz2ZrbxOXv+M				

**ANEXO II
SUPLENTE**

Solicitantes Suplentes	Departamento	Rama
Collantes Sánchez, Carlos María	Literatura Española e Hispanoamericana	Arte y Humanidades
Moreno Lago, Eva María	Literatura Española e Hispanoamericana	Arte y Humanidades
Davis González, Ana María	Literatura Española e Hispanoamericana	Arte y Humanidades
López Lorenzo, Cipriano	Literatura Española e Hispanoamericana	Arte y Humanidades
Jovanovic Jovanovic, Zaljko	Literatura Española e Hispanoamericana	Arte y Humanidades
Bastianes, María	Literatura Española e Hispanoamericana	Arte y Humanidades
Linares Catela, José Antonio	Prehistoria y Arqueología	Arte y Humanidades
Romero Vera, Diego	Prehistoria y Arqueología	Arte y Humanidades
Gómez Peña, Álvaro	Prehistoria y Arqueología	Arte y Humanidades
Navarro Ortega, Ana D.	Prehistoria y Arqueología	Arte y Humanidades
Moreno Megías, Violeta	Prehistoria y Arqueología	Arte y Humanidades
Lara Galicia, Aline Patricia	Prehistoria y Arqueología	Arte y Humanidades
García Escárzaga, Asier	Prehistoria y Arqueología	Arte y Humanidades
Garrido Anguita, Juan Manuel	Prehistoria y Arqueología	Arte y Humanidades
Taylor, Ruth	Prehistoria y Arqueología	Arte y Humanidades
Becerra Fernández, Daniel	Prehistoria y Arqueología	Arte y Humanidades
Solano García, José Antonio	Prehistoria y Arqueología	Arte y Humanidades
Castilla Beltrán, Álvaro	Prehistoria y Arqueología	Arte y Humanidades
Luciañez Triviño, Miriam	Prehistoria y Arqueología	Arte y Humanidades
Giner Lamia, Joaquín	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	Ciencias
Moreno Pérez, Antonio Javier	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	Ciencias

Código Seguro De Verificación	4umVFNmp6TmkPda2ynw90Q==	Fecha	26/05/2022	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	Página	4/7	
Uri De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/4umVFNmp6TmkPda2ynw90Q==			

Código Seguro de verificación: oOoYqBZ0iG9RLLsJfTcdEz2ZrbxOXv+M. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://reusig.us.es/verifica/ . Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.				
FIRMADO POR	UNIVERSIDAD DE SEVILLA		FECHA	26/05/2022
ID. FIRMA	afirma.us.es	oOoYqBZ0iG9RLLsJfTcdEz2ZrbxOXv+M	PÁGINA	4/7
 oOoYqBZ0iG9RLLsJfTcdEz2ZrbxOXv+M				

Serrano Bueno, Gloria	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	Ciencias
Corrales Guerrero, Laura	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	Ciencias
García Rodríguez, Néstor	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	Ciencias
Ragel de la Torre, Paula	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	Ciencias
Yerbes Cadenas, Rosario	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	Ciencias
Martínez Fábregas, Jonathan	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	Ciencias
Babiano González, Reyes	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	Ciencias
Morón López, Jesús	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	Ciencias
Guerrero Lozano, Vanesa	Estadística e Investigación Operativa	Ciencias
Ponce López, Diego	Estadística e Investigación Operativa	Ciencias
Camacho Aguilar, Miguel	Física Aplicada II	Ciencias
Ceballos Romero, Elena	Física Aplicada II	Ciencias
Álvarez Morales, Carmen Lidia	Física Aplicada II	Ciencias
Gómez Ramos, Mario	Física Atómica, Molecular y Nuclear	Ciencias
López Flores, Víctor	Física Atómica, Molecular y Nuclear	Ciencias
Plata Ramos, Carlos Alberto	Física Atómica, Molecular y Nuclear	Ciencias
Sánchez Guerrero, María José	Genética	Ciencias
Mata Cabana, Alejandro	Genética	Ciencias
García Rodríguez, Néstor	Genética	Ciencias
Corrales Guerrero, Laura	Genética	Ciencias
Gómez González, Belén	Genética	Ciencias
Herrera Moyano, Emilia	Genética	Ciencias
Babiano González, Reyes	Genética	Ciencias
Bernal Bayard, Joaquín	Genética	Ciencias
Martínez Aguado, Pablo	Genética	Ciencias
Ortiz Bazán, María Ángeles	Genética	Ciencias
Silvero Casanova, Marithania	Geometría y Topología	Ciencias
Cumplido Cabello, María	Geometría y Topología	Ciencias

Código Seguro De Verificación	4umVFNMp6TmkPda2ynw90Q==	Fecha	26/05/2022	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	Página	5/7	
Uri De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/4umVFNMp6TmkPda2ynw90Q==			

Código Seguro de verificación: oOoYqBZ0iG9RLLsJfTcdEz2ZrbxOXv+M. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://reusig.us.es/verifica/ . Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.				
FIRMADO POR	UNIVERSIDAD DE SEVILLA		FECHA	26/05/2022
ID. FIRMA	afirma.us.es	oOoYqBZ0iG9RLLsJfTcdEz2ZrbxOXv+M	PÁGINA	5/7
 oOoYqBZ0iG9RLLsJfTcdEz2ZrbxOXv+M				

Morado Díaz, Camilo	Fisiología	Ciencias de la Salud
García Hernández, Rosendo	Fisiología	Ciencias de la Salud
Muñoz Pinto, Mario Faustino	Fisiología	Ciencias de la Salud
Talaverón Aguilucho, Rocío	Fisiología	Ciencias de la Salud
Torres Torrelo, Hortensia	Fisiología	Ciencias de la Salud
Yerbes Cadenas, Rosario	Fisiología	Ciencias de la Salud
Martínez Aguado, Pablo	Fisiología	Ciencias de la Salud
Calderón Sánchez, Eva	Fisiología Médica y Biofísica	Ciencias de la Salud
Falcón Boyano, Débora	Fisiología Médica y Biofísica	Ciencias de la Salud
Martínez Aguado, Pablo	Fisiología Médica y Biofísica	Ciencias de la Salud
López Casado, David	Geografía Humana	Ciencias Sociales y Jurídicas
Romero Martín, Carlos	Agronomía	Ingeniería y Arquitectura
Pastrana León, Ana María	Agronomía	Ingeniería y Arquitectura
Gómez Bellot, María José	Agronomía	Ingeniería y Arquitectura
Gutiérrez Peña, Rosario	Agronomía	Ingeniería y Arquitectura
Bienvenido Huertas, José David	Estructuras e Ingeniería de la Edificación	Ingeniería y Arquitectura
Zapico Blanco, Beatriz	Estructuras e Ingeniería de la Edificación	Ingeniería y Arquitectura
Serrano Jiménez, Antonio	Estructuras e Ingeniería de la Edificación	Ingeniería y Arquitectura
Pachón García, Pablo	Estructuras e Ingeniería de la Edificación	Ingeniería y Arquitectura
Escandón Ramírez, Rocío	Estructuras e Ingeniería de la Edificación	Ingeniería y Arquitectura
Bienvenido Huertas, José David	Expresión Gráfica e Ingeniería de la Edificación	Ingeniería y Arquitectura
Antón García, Daniel	Expresión Gráfica e Ingeniería de la Edificación	Ingeniería y Arquitectura
Escandón Ramírez, Rocío	Expresión Gráfica e Ingeniería de la Edificación	Ingeniería y Arquitectura
Pachón García, Pablo	Expresión Gráfica e Ingeniería de la Edificación	Ingeniería y Arquitectura
González Enríquez, José	Lenguajes y Sistemas Informáticos	Ingeniería y Arquitectura
Megha, Brushan	Lenguajes y Sistemas Informáticos	Ingeniería y Arquitectura

Código Seguro De Verificación	4umVFNMp6TmkPda2ynw90Q==	Fecha	26/05/2022	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	Página	6/7	
Uri De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/4umVFNMp6TmkPda2ynw90Q==			

Código Seguro de verificación: oOoYqBZ0iG9RLlsJfTcdEz2ZrbxOXv+M. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://reusig.us.es/verifica/>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	UNIVERSIDAD DE SEVILLA		FECHA	26/05/2022
ID. FIRMA	afirma.us.es	oOoYqBZ0iG9RLlsJfTcdEz2ZrbxOXv+M	PÁGINA	6/7



oOoYqBZ0iG9RLlsJfTcdEz2ZrbxOXv+M



**ANEXO III
EXCLUIDOS**

Solicitantes Excluidos	Departamento	Motivo
Martínez Aguado, Pablo	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	Puntuación inferior a 50 puntos
Sansone, Giuliano	Economía Aplicada I	Puntuación inferior a 50 puntos
Castro Valdecantos, Pedro María	Agronomía	Puntuación inferior a 50 puntos
Salazar Galán, Sergio Andrés	Estructuras e Ingeniería de la Edificación	Puntuación inferior a 50 puntos

Contra el presente acuerdo, que no agota la vía administrativa, se podrá interponer recurso de alzada en el plazo de un mes, contado desde el día siguiente a la publicación de la presente resolución, ante el Rector de la Universidad de Sevilla, según dispone el art. 122.1 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las Administraciones Públicas.

Sevilla, en el día de la firma.

EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE INVESTIGACIÓN

Fdo.: Julián Martínez Fernández

Código Seguro De Verificación	4umVFNMp6TmkPda2ynw90Q==	Fecha	26/05/2022	
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	Página	7/7	
Uri De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/4umVFNMp6TmkPda2ynw90Q==			

Código Seguro de verificación: oOoYqBZ0iG9RLLsJfTcdEz2ZrbxOXv+M. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://reusig.us.es/verifica/ . Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.				
FIRMADO POR	UNIVERSIDAD DE SEVILLA		FECHA	26/05/2022
ID. FIRMA	afirma.us.es	oOoYqBZ0iG9RLLsJfTcdEz2ZrbxOXv+M	PÁGINA	7/7
oOoYqBZ0iG9RLLsJfTcdEz2ZrbxOXv+M				