



VI PLAN PROPIO DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA - US 2017

Resolución de la Comisión de Investigación de fecha 11/03/2019 por la que se resuelve 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. Parte 2.

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 de la presente convocatoria a los candidatos que figuran en el Anexo I
- 2º.- Aprobar una relación de candidatos suplentes a los contratos que se han concedido que figura en el Anexo II.
- 3º.- Aprobar una relación de candidatos que han quedado excluidos de esta fase que aparece en el Anexo III en el que también se recogen las causas de exclusión.

Por medio de la presente resolución se procede a desestimar todas las alegaciones presentadas por los interesados respecto de los contratos que habían sido asignados a los Departamentos que figuran en la presente resolución.

Asimismo, se informa que solo se publica la adjudicación de las siguientes plazas en las Ramas/Departamentos que se indican en la presente Resolución y quedaron pendiente de una primera de la Comisión de Investigación de fecha de 18 de enero de 2019.

ANEXO I CONCEDIDOS

Solicitante Concedido	Departamento	Rama
Cuesta Vázquez, Antonio José	Física Atómica, Molecular y Nuclear	Ciencias
Roodveldt Catellani, Cintia	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	Ciencias
Úbeda Aguilera, Cristina	Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	Ciencias de la Salud
Espino Palma, Javier	Bioquímica Médica y Biología Molecular e Inmunología	Ciencias de la Salud
Pérez Ramos, Ignacio Manuel	Ciencias Agroforestales	Ingeniería y Arquitectura

Código Seguro De Verificación	eo81x68toCrpubW02vBkBg==	Fecha	05/04/2019
Firmado Por	Julian Martinez Fernandez		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/eo81x68toCrpubW02vBkBg==	Página	1/7







ANEXO II SUPLENTES

Solicitantes Suplentes	Departamento	Rama
Ceverino Rodríguez, Antonio José	Física Atómica, Molecular y Nuclear	Ciencias
Sánchez Valencia, Juan Ramón	Física Atómica, Molecular y Nuclear	Ciencias
López Santos, María del Carmen	Física Atómica, Molecular y Nuclear	Ciencias
Ferrer Fernández, Francisco Javier	Física Atómica, Molecular y Nuclear	Ciencias
Pérez Pérez, María Esther	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	Ciencias
Hernández Jiménez, María Luisa	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	Ciencias
Couso Liañez, Inmaculada	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	Ciencias
Pérez Hernández, Natalia	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	Ciencias
Mata Cabana, Alejandro	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	Ciencias
Prieto Márquez, Ana Isabel	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	Ciencias
Varela Pérez, Lourdes María	Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	Ciencias de la Salud
Jara Palacios, María José	Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	Ciencias de la Salud
Fernández García, Elisabet	Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	Ciencias de la Salud
Torres Fuentes, Cristina	Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	Ciencias de la Salud
Chacón Rodríguez, Mariola	Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	Ciencias de la Salud
Roodveldt Catellani, Cintia	Bioquímica Médica y Biología Molecular e Inmunología	Ciencias de la Salud
Bejarano Hernando, Ignacio	Bioquímica Médica y Biología Molecular e Inmunología	Ciencias de la Salud
Megías Baeza, Cristina	Bioquímica Médica y Biología Molecular e Inmunología	Ciencias de la Salud
González-Serna Martín, Manuel A.	Bioquímica Médica y Biología Molecular e Inmunología	Ciencias de la Salud
Varela Pérez, Lourdes María	Bioquímica Médica y Biología Molecular e Inmunología	Ciencias de la Salud
Mata Cabana, Alejandro	Bioquímica Médica y Biología Molecular e Inmunología	Ciencias de la Salud
Galindo Egea, Alejandro	Ciencias Agroforestales	Ingeniería y Arquitectura

Código Seguro De Verificación	eo81x68toCrpubW02vBkBg==	Fecha	05/04/2019
Firmado Por	Julian Martinez Fernandez		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/eo81x68toCrpubW02vBkBg==	Página	2/7







ANEXO III EXCLUIDOS

Solicitantes Excluidos	Departamento	Motivo	Rama
García García, Francisco José	Física Atómica, Molecular y Nuclear	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
González Jiménez, Raúl	Física Atómica, Molecular y Nuclear	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
Aparicio Rebollo, Francisco Javier	Física Atómica, Molecular y Nuclear	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
Khalil Rodríguez, Nagi	Física Atómica, Molecular y Nuclear	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
Barbagallo, Massimo	Física Atómica, Molecular y Nuclear	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
Pérez de Tudela Ortega, Ricardo	Física Atómica, Molecular y Nuclear	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
Pamela, Stanislas	Física Atómica, Molecular y Nuclear	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
Pérez Espigares, Carlos	Física Atómica, Molecular y Nuclear	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
Deigo Martínez, Raúl de	Física Atómica, Molecular y Nuclear	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
Lasanta Becerra, Antonio	Física Atómica, Molecular y Nuclear	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
Casal Berbel, Jesús	Física Atómica, Molecular y Nuclear	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
Baroni, Simone	Física Atómica, Molecular y Nuclear	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
López Igual, María del Rocío	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
Sánchez Romero, María Antonia	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
Rodríguez Gil, Alfonso	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
Gutiérrez Beltrán, Emilio	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
Serrano Bueno, Gloria	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
Margaret Oliver, Isabel María	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
Giner Lamia, Joaquín	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
Jiménez Vicente, Emilio	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
Peñate Salas, Xenia	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
Naranjo Rio- Miranda, Belén	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
Guinea Díaz, Manuel	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias

Código Seguro De Verificación	eo81x68toCrpubW02vBkBg==	Fecha	05/04/2019
Firmado Por	Julian Martinez Fernandez		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/eo81x68toCrpubW02vBkBg==	Página	3/7







0 (111 0	TB: / : \/	I No construction of the setators of a	l o · ·
Castillo Correa,	Bioquímica Vegetal	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias
Francisco	y Biología Molecular	, ,	
Bernal Bayard,	Bioquímica Vegetal	No consigue puntuación mínima de	Ciencias
Joaquín	y Biología Molecular	50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	
Babiano	Bioquímica Vegetal	No consigue puntuación mínima de	Ciencias
González, Reyes	y Biología Molecular	50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	
Corrales	Bioquímica Vegetal	No consigue puntuación mínima de	Ciencias
Guerrero, Laura	y Biología Molecular	50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	
Gil Caballero,	Bioquímica Vegetal	No consigue puntuación mínima de	Ciencias
Sergio	y Biología Molecular	50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Cicriolas
García Macías,	Bioquímica Médica	No consigue puntuación mínima de	Ciencias de la Salud
Marina	y Biología Molecular	50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciericias de la Saldo
Iviaiiia	e Inmunología		
04		No consigue puntuación mínima de	Ciencias de la Salud
Sánchez Romero,	Bioquímica Médica	50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias de la Salud
María Antonia	y Biología Molecular		
	e Inmunología	No service and the service and	
Torres Fuentes,	Bioquímica Médica	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ciencias de la Salud
Cristina	y Biología Molecular	30 puntos (art. 3.3.2 bases conv.)	
	e Inmunología		
Rodríguez	Bioquímica Médica	No consigue puntuación mínima de	Ciencias de la Salud
Seguel, Elisa del	y Biología Molecular	50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	
Pilar	e Inmunología		
González	Bioquímica Médica	No consigue puntuación mínima de	Ciencias de la Salud
Paredes, Ana	y Biología Molecular	50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	
	e Inmunología		
Chacón	Bioquímica Médica	No consigue puntuación mínima de	Ciencias de la Salud
Rodríguez, Mriola	y Biología Molecular	50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	
3 ,	e Inmunología		
Ciudad García,	Bioquímica Médica	No consigue puntuación mínima de	Ciencias de la Salud
María Teresa	y Biología Molecular	50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	
Maria Foroca	e Inmunología		
Caballero-Garrido	Bioquímica Médica	No consigue puntuación mínima de	Ciencias de la Salud
Elipe, Ernesto	y Biología Molecular	50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Olericias de la Galda
Liipe, Liiiesto	e Inmunología		
Serrano Moral,	Ciencias	No consigue puntuación mínima de	Ingeniería y
María del	Agroforestales	50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Arquitectura
	Agrororestates	<u>'</u> '	Aiquitectura
Perpetuo Socorro	Cionaiga	No consigue puntuación mínima de	Ingoniario
Borrego Vega,	Ciencias	50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ingeniería y
Celia	Agroforestales	No consigue puntuación mínima de	Arquitectura
Benlloch	Ciencias	50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ingeniería y
González, María	Agroforestales		Arquitectura
Pastrana León,	Ciencias	No consigue puntuación mínima de 50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Ingeniería y
Ana María	Agroforestales	. ,	Arquitectura
Pérez Romero,	Ciencias	No consigue puntuación mínima de	Ingeniería y
Luis Felipe	Agroforestales	50 puntos (art. 5.3.2 bases Conv.)	Arquitectura

Código Seguro De Verificación	eo81x68toCrpubW02vBkBg==	Fecha	05/04/2019
Firmado Por	Julian Martinez Fernandez		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/eo81x68toCrpubW02vBkBg==	Página	4/7







Solicitantes Excluidos	Departamento	Motivo	Rama
Pavón González, Esperanza	Física Atómica, Molecular y Nuclear	No cumple el perfil	Ciencias
López Flores, Víctor	Física Atómica, Molecular y Nuclear	No cumple el perfil	Ciencias
Fortio Godinho, Vanda Cristina	Física Atómica, Molecular y Nuclear	No cumple el perfil	Ciencias
Durth, Melanie	Física Atómica, Molecular y Nuclear	No cumple el perfil	Ciencias
Domínguez Rodríguez, Alejandro	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	No cumple el perfil	Ciencias
Hervás Veguillas, Ana	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	No cumple el perfil	Ciencias
Hurtado Álvarez, Lidia	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	No cumple el mínimo de meses de estancia requeridas en la convocatoria (art. 5.1.3)	Ciencias
Rodríguez Galán, Olga	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	No cumple el mínimo de meses de estancia requeridas en la convocatoria (art. 5.1.3)	Ciencias
Varela Pérez, Lourdes María	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	No cumple el perfil	Ciencias
Pastor Herrera, María Dolores	Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	No cumple el perfil	Ciencias de la Salud
Cordero Morales, Mario David	Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	No cumple el mínimo de meses de estancia requeridas en la convocatoria (art. 5.1.3)	Ciencias de la Salud
Caro Salazar, Carlos A.	Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	No cumple el mínimo de meses de estancias requeridas en la convocatoria (art. 5.1.3). No cumple perfil	Ciencias de la Salud
Chacón Rodríguez, Mariola	Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	No cumple el perfil	Ciencias de la Salud
Garrigós Vacas, Carmen	Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	No cumple el mínimo de meses de estancias requeridas en la convocatoria (art. 5.1.3)	Ciencias de la Salud
Jiménez Sánchez, Celia	Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	No cumple el perfil	Ciencias de la Salud
Trigo Córdoba, Emiliano	Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	No cumple el mínimo de meses de estancias requeridas en la convocatoria (art. 5.1.3). Título de doctorado anterior a la fecha que señala la convocatoria (art. 5.1.1)	Ciencias de la Salud

Código Seguro De Verificación	eo81x68toCrpubW02vBkBg==	Fecha	05/04/2019
Firmado Por	Julian Martinez Fernandez		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/eo81x68toCrpubW02vBkBg==	Página	5/7
.			







Hervás Veguilla,	Nutrición y	No cumple el perfil	Ciencias de la Salud
Ana	Bromatología,	140 cumple el perm	Ciericias de la Salud
Alla			
	Toxicología y		
Osudens Manales	Medicina Legal	No compared and and an accordance	Ciaratian da la Calval
Cordero Morales,	Bioquímica Médica	No cumple el mínimo de meses de	Ciencias de la Salud
Mario David	y Biología Molecular	estancias requeridas en la	
	e Inmunología	convocatoria (art. 5.1.3)	
Pastor Herrera,	Bioquímica Médica	No cumple el perfil	Ciencias de la Salud
María Dolores	y Biología Molecular		
	e Inmunología		
Aparicio Soto,	Bioquímica Médica	No cumple el perfil	Ciencias de la Salud
Marina	y Biología Molecular		
	e Inmunología		
Domínguez	Bioquímica Médica	No cumple el perfil	Ciencias de la Salud
Rodríguez,	y Biología Molecular		Cionolas as la Calda
Alejandro	e Inmunología		
Cruz García,	Bioquímica Médica	No cumple el mínimo de meses de	Ciencias de la Salud
		estancias requeridas en la	Ciericias de la Salud
David	y Biología Molecular	convocatoria (art. 5.1.3)	
Deinte Mén	e Inmunología		Oissasias de la Oilai
Prieto Márquez,	Bioquímica Médica	No cumple el perfil	Ciencias de la Salud
Ana Isabel	y Biología Molecular		
	e Inmunología		
Mora Santos,	Bioquímica Médica	No cumple el perfil	Ciencias de la Salud
María del Mar	y Biología Molecular		
	e Inmunología		
Rodríguez Gil,	Bioquímica Médica	No cumple el perfil	Ciencias de la Salud
Alfonso	y Biología Molecular		
	e Inmunología		
Yerbes Cadenas,	Bioquímica Médica	No cumple el perfil	Ciencias de la Salud
Rosario	y Biología Molecular		Cicriciae de la Calda
rtodano	e Inmunología		
Gómez Cabello,	Bioquímica Médica	No cumple el perfil	Ciencias de la Salud
Daniel	y Biología Molecular	The sample of point	Ciericias de la Saldo
Darliel			
D - d=/ O - 1/	e Inmunología		Ciaratian da la Calval
Rodríguez Galán,	Bioquímica Médica	No cumple el mínimo de meses de	Ciencias de la Salud
Olga	y Biología Molecular	estancias requeridas en la	
	e Inmunología	convocatoria (art. 5.1.3)	
García Rodríguez,	Bioquímica Médica	No cumple el perfil	Ciencias de la Salud
Néstor	y Biología Molecular		
	e Inmunología		
Garrigós Vacas,	Bioquímica Médica	No cumple el mínimo de meses de	Ciencias de la Salud
Carmen	y Biología Molecular	estancias requeridas en la	
	e Inmunología	convocatoria (art. 5.1.3)	
Hurtado Álvarez,	Bioquímica Médica	No cumple el mínimo de meses de	Ciencias de la Salud
Lidia	y Biología Molecular	estancias requeridas en la	
- - -	e Inmunología	convocatoria (art. 5.1.3)	
Giner Lamia,	Bioquímica Médica	No cumple el perfil	Ciencias de la Salud
Joaquín	y Biología Molecular		Cicricias de la Galud
ooaqam			
·	e Inmunología	Nie ausenia al motor	Otana da 1 O 1 1
Domínguez	Bioquímica Médica	No cumple el mínimo de meses de	Ciencias de la Salud
·		No cumple el mínimo de meses de estancias requeridas en la convocatoria (art. 5.1.3)	Ciencias de la Salud

Firmado Por Julian Martinez Fernandez		
	Firmado Por Jul	
Url De Verificación https://pfirma.us.es/verifirma/code/eo81x68toCrpubW02vBkBg== Página 6	Url De Verificación	Página 6/7







Babiano González, Reyes	Bioquímica Médica y Biología Molecular e Inmunología	No cumple el perfil	Ciencias de la Salud
Segovia Roldán, Margarita	Bioquímica Médica y Biología Molecular e Inmunología	No cumple el perfil	Ciencias de la Salud
Lama Muñoz, Antonio	Ciencias Agroforestales	No cumple el mínimo de meses de estancias requeridas en la convocatoria (art. 5.1.3). No cumple perfil	Ingeniería y Arquitectura
Bartolomé Medina, Ester	Ciencias Agroforestales	No cumple el mínimo de meses de estancias requeridas en la convocatoria (art. 5.1.3)	Ingeniería y Arquitectura
Sánchez Guerrero, María José	Ciencias Agroforestales	No cumple el mínimo de meses de estancias requeridas en la convocatoria (art. 5.1.3)	Ingeniería y Arquitectura
Trigo Córdoba, Emiliano	Ciencias Agroforestales	No cumple el mínimo de meses de estancias requeridas en la convocatoria (art. 5.1.3). Título de doctorado anterior a la fecha que señala la convocatoria (art. 5.1.1)	Ingeniería y Arquitectura

Contra la presente resolución, 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, 11 de marzo de 2019

EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE INVESTIGACIÓN

Fdo.: Julián Martínez Fernández.

Código Seguro De Verificación	eo81x68toCrpubW02vBkBg==		05/04/2019
Firmado Por	Julian Martinez Fernandez		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/eo81x68toCrpubW02vBkBg==	Página	7/7

