

Resolución provisional de 22 de junio de 2022 del Rector de la Universidad Politécnica de Madrid, por la que se hace pública la relación provisional de solicitudes beneficiarias de la segunda convocatoria de ayudas para la realización de Proyectos de I+D para jóvenes investigadores de la Universidad Politécnica de Madrid 2022, dentro del programa de apoyo y estímulo de la Comunidad de Madrid a jóvenes investigadores en el marco del Convenio Plurianual entre la Comunidad de Madrid y la Universidad Politécnica de Madrid.

En la presente resolución provisional se relacionan:

- Anexo I: solicitantes seleccionados para recibir financiación
- Anexo II: solicitantes en lista de reserva para recibir financiación
- Anexo III: resto de solicitantes (sin financiación)

En el Anexo I se recogen las solicitudes beneficiarias de la ayuda (32 solicitudes) y en el anexo II una lista de reserva priorizada (7 solicitudes); el anexo III recoge las puntuaciones del resto de solicitantes. La priorización de esta lista de reserva se hace en base a la puntuación recibida en la parte científico-técnica seguida por la puntuación recibida por el campo de evaluación de mayor peso que es el cv del solicitante.

En caso de renuncia de un candidato con una dotación presupuestaria inferior a la del candidato de reserva, de ofrecerá la cantidad disponible y el candidato de reserva, caso de aceptar este menor importe, deberá añadir a la aceptación una propuesta de redistribución de objetivos y presupuesto acorde a la cantidad disponible.

La lista de reserva estará activa hasta el 1 de septiembre 2022 siempre y cuando el beneficiario que renuncie no haya realizado gasto alguno.

Conforme al artículo 33 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, la tramitación de la siguiente fase se hará de urgencia, reduciéndose los plazos a la mitad de lo estipulado con el fin de resolver dentro de los 6 meses que establecen las Bases Regulatorias.

En base al artículo 10 de la citada convocatoria, los solicitantes que resulten beneficiarios deberán presentar en el Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Doctorado de la UPM, a través del registro electrónico, **en el plazo de 5 días hábiles a contar desde el siguiente a la publicación de la presente Resolución (plazo límite 29 de junio), la aceptación de la ayuda** en el formato que se adjunta a esta resolución. Transcurrido este plazo sin que el solicitante haya presentado la documentación, se entenderá que renuncia a esta ayuda y se pasará a la lista de reserva por el orden estipulado en la misma.

Los interesados disponen de un plazo de **5 días hábiles** para formular las alegaciones que estimen oportunas, según el art. 24.4 de la ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones. Las alegaciones deberán presentarse a través del Registro de la Universidad Politécnica de Madrid debidamente motivadas.

Madrid, a 22 de junio de 2022
EL RECTOR
Guillermo Cisneros Pérez



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID



Comunidad
de Madrid

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

ANEXO I: SOLICITANTES SELECCIONADOS PARA RECIBIR FINANCIACIÓN

TÍTULO PROYECTO	SOLICITANTE	EVALUACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA (CONSENSO)						PLAN DIF. Y COM.	PLAN. ECO.	TOTAL CONSENSO + P. DIFUSION + P. ECONOMICA	ASIGNACIÓN ECONÓMICA		
		PROGRAMA (MAX. 15 PTOS)	ADECUACIÓN (MAX. 10 PTOS)	RESULTADOS (MAX. 10 PTOS)	CV (MAX 20 PTOS)	GRUPO (10 PTOS)	TOTAL				1ª ANUALIDAD	2ª ANUALIDAD	TOTAL €
MODELIZACIONES ECO-EVOLUTIVAS MICROBIOMA	JAIME IGNACIO IRANZO SANZ	15	10	9	20	9	63	10	10	83	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €
SISTEMA MIMO FOTÓNICO DE VÓRTICES CUÁNTICOS SINTONIZABLE.	MANUEL CAÑO GARCÍA	15	10	10	20	8	63	10	10	83	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €
DETECCIÓN Y CUANTIFICACIÓN DE EXOSOMAS MEDIANTE MICROSENSORES ELECTROACÚSTICOS	TEONA MIREA	15	10	10	20	10	65	8	10	83	19.853,00 €	19.853,00 €	39.706,00 €
GENIUS: GENERACIÓN Y EVALUACIÓN INTELIGENTE DE TEXTOS EN CONTEXTOS MULTIMODALES Y CONVERSACIONALES	LUIS FERNANDO D'HARO ENRÍQUEZ	15	10	10	20	9	64	10	8	82	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €
PROYECTO FAGUS	ROSA ANA LÓPEZ RODRÍGUEZ	13	10	10	19	10	62	10	10	82	19.968,34 €	19.968,34 €	39.936,67 €
LOS PUNTOS CUÁNTICOS SEMICONDUCTORES III-V COMO EMISORES DE FOTONES INDIVIDUALES PARA COMUNICACIONES CUÁNTICAS	ZARKO GACEVIC	15	7	10	20	10	62	10	10	82	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €
HIGH ORDER MESH FREE	ESTEBAN FERRER VACCAREZZA	14	9	9	20	9	61	10	10	81	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €

“Acción financiada por la Comunidad de Madrid en el marco del Convenio Plurianual con la Universidad Politécnica de Madrid en la línea de actuación estímulo a la investigación de jóvenes doctores”



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID



Comunidad
de Madrid

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

TÍTULO PROYECTO	SOLICITANTE	EVALUACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA (CONSENSO)						PLAN DIF. Y COM.	PLAN. ECO.	TOTAL CONSENSO + P. DIFUSION + P. ECONOMICA	ASIGNACIÓN ECONÓMICA		
		PROGRAMA (MAX. 15 PTOS)	ADECUACIÓN (MAX. 10 PTOS)	RESULTADOS (MAX. 10 PTOS)	CV (MAX 20 PTOS)	GRUPO (10 PTOS)	TOTAL				1ª ANUALIDAD	2ª ANUALIDAD	TOTAL €
ESTUDIO AGRONÓMICO Y ESTIMACIÓN DE IMPACTOS AGROAMBIENTALES DE LA UTILIZACIÓN DE NANOFERTILIZANTES DE ZN SINTÉTICOS (ECONANOZN)	PATRICIA ALMENDROS GARCÍA	15	10	10	19	9	63	8	10	81	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €
PROGRAMA CIENTÍFICO-TÉCNICO DEL PROYECTO DETRAS: DESINFECCIÓN-DESCONTAMINACIÓN DE EFLUENTES CONTRA LA TRANSMISIÓN DE LA RESISTENCIA EN ANTIBIÓTICOS	STEFANOS GANNAKIS	13	9	9	20	10	61	10	10	81	19.800,00 €	19.800,00 €	39.600,00 €
INGENIERÍA EVOLUTIVA DE ENZIMAS PARA LA BIOREMEDIACIÓN CON ESPECIES NATIVAS	ALEJANDRO COUCE IGLESAS	14	9	9	20	10	62	8	10	80	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €
INSTRUMENTOS PARA LA TRANSFORMACIÓN DE BARRIOS EXISTENTES EN DISTRITOS DE ENERGÍA POSITIVA (DEPS) EN EL MARCO DE LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA DE LAS CIUDADES DE CLIMA MEDITERRÁNEO	FRANCESCA OLIVIERI	13	10	8	19	10	60	10	10	80	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €
ANÁLISIS Y DESARROLLO DE POBLACIONES EXPERIMENTALES COMO HERRAMIENTA PARA LA MEJORA DE LA CALIDAD EN TRIGO	LAURA PASCUAL BAÑULS	14	10	8	18	10	60	10	10	80	19.898,02 €	19.898,02 €	39.796,04 €
NANOCOMPUESTOS SOSTENIBLES PARA UNA	MARINA PATRICIA ARRIETA DILLON	14	9	9	20	8	60	10	10	80	19.898,26 €	19.898,26 €	39.796,52 €

“Acción financiada por la Comunidad de Madrid en el marco del Convenio Plurianual con la Universidad Politécnica de Madrid en la línea de actuación estímulo a la investigación de jóvenes doctores”



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID



Comunidad
de Madrid

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

TÍTULO PROYECTO	SOLICITANTE	EVALUACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA (CONSENSO)						PLAN DIF. Y COM.	PLAN. ECO.	TOTAL CONSENSO + P. DIFUSION + P. ECONOMICA	ASIGNACIÓN ECONÓMICA		
		PROGRAMA (MAX. 15 PTOS)	ADECUACIÓN (MAX. 10 PTOS)	RESULTADOS (MAX. 10 PTOS)	CV (MAX 20 PTOS)	GRUPO (10 PTOS)	TOTAL				1ª ANUALIDAD	2ª ANUALIDAD	TOTAL €
AGRICULTURA CIRCULAR (CIRCULAGROPLAST)													
TECNOLOGÍAS DE PROTECCIÓN DE LA INFORMACIÓN PRIVADA Y CONFIANZA PARA EL GOBIERNO DESCENTRALIZADO DE DATOS (PRINCE)	RAMÓN PABLO ALCARRIA GARRIDO	15	7	10	20	10	62	8	10	80	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €
INDUCIDO POR EXPLOTACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS HIDRÁULICAS: HACIA UN ENFOQUE DE SIMULACIÓN INTEGRADA (RSIEIH)	DAVID SANTILLÁN SÁNCHEZ	14	10	9	18	10	61	8	10	79	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €
COMBUSTIÓN DE HIDRÓGENO EN ALTA COMPRESIBILIDAD: PROPULSIÓN Y SEGURIDAD	DANIEL MARTÍNEZ RUIZ	15	9	10	20	8	62	8	8	78	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €
CAREEN (DESARROLLO DE NUEVOS MÉTODOS BASADOS EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA CARACTERIZACIÓN DE DAÑOS EN CONSTRUCCIONES HISTÓRICAS A TRAVÉS DE NUBES DE PUNTOS 3D)	LUIS JAVIER SÁNCHEZ APARICIO	14	7	9	20	8	58	10	10	78	19.500,00 €	19.500,00 €	39.000,00 €
CATALIZADORES 'PLUG & PLAY' MACRO- Y MICRO-ESTRUCTURADOS PARA LA ELIMINACIÓN FOTOASISTIDA DE CONTAMINANTES EN AGUA (SUNCAT4PLAST)	PATRICIA GARCÍA MUÑOZ	13	9	9	19	8	58	10	10	78	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €

“Acción financiada por la Comunidad de Madrid en el marco del Convenio Plurianual con la Universidad Politécnica de Madrid en la línea de actuación estímulo a la investigación de jóvenes doctores”



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID



Comunidad
de Madrid

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

TITULO PROYECTO	SOLICITANTE	EVALUACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA (CONSENSO)						PLAN DIF. Y COM.	PLAN. ECO.	TOTAL CONSENSO + P. DIFUSION + P. ECONOMICA	ASIGNACIÓN ECONÓMICA		
		PROGRAMA (MAX. 15 PTOS)	ADECUACIÓN (MAX. 10 PTOS)	RESULTADOS (MAX. 10 PTOS)	CV (MAX 20 PTOS)	GRUPO (10 PTOS)	TOTAL				1ª ANUALIDAD	2ª ANUALIDAD	TOTAL €
INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA A LA MODELIZACIÓN DEL CICLO HIDROLÓGICO EN CUENCAS URBANAS	SERGIO ZUBELZU MÍNGUEZ	14	9	9,5	17	8,5	58	10	10	78	14.654,73 €	14.654,73 €	29.309,46 €
SMART-ALLOYS	DANIEL BARBA CANCHO	14	8	8	19	8	57	10	10	77	19.903,00 €	19.903,00 €	39.806,00 €
INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LECTURA FÁCIL - ACCESIBILIDAD COGNITIVA	MARÍA DEL CARMEN SUÁREZ DE FIGUEROA BAONZA	13	8	8	18	10	57	10	10	77	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €
FPGA IMPLEMENTATION OF DATA-INTENSIVE ALGORITHMS: NEURAL NETWORKS AND FFT	MARIO GARRIDO GÁLVEZ	14	10	9	16	10	59	8	10	77	19.900,00 €	19.900,00 €	39.800,00 €
CREACIÓN DE UN OBSERVATORIO DE BUENAS PRÁCTICAS PARA EL ANÁLISIS Y ENLAZADO DE SOFTWARE CIENTÍFICO	DANIEL GARRIJO VERDEJO	14	8	9	20	10	61	5	10	76	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €
IAX (INTELIGENCIA ARTIFICIAL EXPLICABLE)	ESTEBAN GARCÍA CUESTA	14	9	8	18	9	58	8	10	76	10.600,00 €	10.600,00 €	21.200,00 €
WISE SYSTEM (WINE SENSOR SYSTEM)	MARTA GIL BARBA	14	7	8	20	7	56	10	10	76	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €
CARACTERIZACIÓN DE NANOPARTÍCULAS Y ENSAMBLADOS MEDIANTE ALGORITMOS DE APRENDIZAJE PROFUNDO	RAÚL ALONSO CALVO	14	10	10	17	10	61	5	10	76	9.750,00 €	9.750,00 €	19.500,00 €
PREVENT: PREDICCIÓN DE LAS RESPUESTAS DE LOS POLINIZADORES A CAMBIOS MEDIOAMBIENTALES, USANDO DEEP LEARNING.	ALFONSO ALLEN-PERKINS AVENDAÑO	13	9	8	16	9	55	10	10	75	13.303,65 €	13.303,65 €	26.607,30 €

“Acción financiada por la Comunidad de Madrid en el marco del Convenio Plurianual con la Universidad Politécnica de Madrid en la línea de actuación estímulo a la investigación de jóvenes doctores”



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID



**Comunidad
de Madrid**

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

TÍTULO PROYECTO	SOLICITANTE	EVALUACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA (CONSENSO)						PLAN DIF. Y COM.	PLAN. ECO.	TOTAL CONSENSO + P. DIFUSION + P. ECONOMICA	ASIGNACIÓN ECONÓMICA		
		PROGRAMA (MAX. 15 PTOS)	ADECUACIÓN (MAX. 10 PTOS)	RESULTADOS (MAX. 10 PTOS)	CV (MAX 20 PTOS)	GRUPO (10 PTOS)	TOTAL				1ª ANUALIDAD	2ª ANUALIDAD	TOTAL €
ESPACIADORES NANO-MÉTRICOS PARA MEJORAR LA CONVERSIÓN DE ENERGÍA TÉRMICA (NANOSPACE)	ESTHER LÓPEZ ESTRADA	14	7	9	18	7	55	10	10	75	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €
CUANTIFICACIÓN Y REDUCCIÓN DE EMISIONES DE ÓXIDOS DE N TRAS LA APLICACIÓN DE FERTILIZANTES ORGÁNICOS	GUILLERMO GUARDIA VÁZQUEZ	14	9	9	15	8	55	10	10	75	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €
PROCESOS AVANZADOS DE OXIDACIÓN EMPLEANDO NANOCELULOSAS SOSTENIBLES PARA EL TRATAMIENTO DE LAS AGUAS RESIDUALES	NOEMI MERAYO CUEVAS	13	8	9	17	8	55	10	10	75	10.000,00 €	10.000,00 €	20.000,00 €
RED IBEROAMERICANA DE VIVIENDA SOCIAL SOSTENIBLE (REDIVISS); NUEVAS HERRAMIENTAS DE DISEÑO PARA LA SOSTENIBILIDAD ARQUITECTÓNICA Y URBANA DE LA VIVIENDA SOCIAL	SERGIO MARTÍN BLAS	12	8	9	19	7	55	10	10	75	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €
MODELANDO LA ENERGÍA DEL FUTURO Y MEJORANDO LA COMBUSTIÓN (MODEL-CO)	SOLEDAD LE CLAINCHE MARTÍNEZ	13	8	8	18	8	55	10	10	75	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €
TOTAL											597.029,00 €	597.029,00 €	1.194.058 €

“Acción financiada por la Comunidad de Madrid en el marco del Convenio Plurianual con la Universidad Politécnica de Madrid en la línea de actuación estímulo a la investigación de jóvenes doctores”

ANEXO II: SOLICITANTES EN LISTA DE RESERVA PARA RECIBIR FINANCIACIÓN

PROYECTO	SOLICITANTES	EVALUACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA (CONSENSO)						PLAN DE DIFUS. Y COMUN.	PLANIF. ECON.	TOTAL CONSENSO + P. DIFUS + P. ECON.	ASIGNACIÓN ECONÓMICA		
		PROGRAMA (MAX. 15 PTOS)	ADECUACIÓN (MAX. 10 PTOS)	RESULTADOS (MAX. 10 PTOS)	CV (MAX 20 PTOS)	GRUPO (10 PTOS)	TOTAL				1ª ANUALIDAD	2ª ANUALIDAD	TOTAL €
IMPACTO DE LA SOBREPARAMETRIZACIÓN EN SISTEMAS DE RECOMENDACIÓN BASADOS EN FILTRADO COLABORATIVO	FERNANDO ORTEGA REQUENA	15	8	8	18	10	59	5	10	74	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €
IMPACTO DEL COMERCIO ELECTRÓNICO EN LA MOVILIDAD EN LA ERA POST COVID-19	JUAN GÓMEZ SÁNCHEZ	14,5	9	9,5	16,5	9,5	59	5	10	74	19.750,00 €	19.750,00 €	39.500,00 €
LA PENETRACIÓN EN EL MERCADO MEDITERRÁNEO DE SISTEMAS DE RIEGO FOTOVOLTAICO DE MUY ALTA POTENCIA	RITA HOGAN TEVES DE ALMEIDA	15	7	8	18	10	58	8	8	74	19.971,50 €	19.971,50 €	39.943,00 €
MECANISMOS DE RESISTENCIA DE AMPLIO ESPECTRO EN PLANTAS: ¿CUÁL ES EL PAPEL DE LOS GENES DE AVIRULENCIA?"	ANDREA SÁNCHEZ VALLET	10	7	7	20	10	54	10	10	74	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €
CARACTERIZACIÓN HISTÓRICA FUNCIONAL DE DEHESAS CENTENARIAS DE ROBLE LOCALIZADAS EN LOS LÍMITES CÁLIDOS Y SECOS DE SU DISTRIBUCIÓN EN LA CUENCA MEDITERRÁNEA	ISABEL DORADO LIÑAN	10	7	9	19	9	54	10	10	74	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID



Comunidad
de Madrid

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

PROYECTO	SOLICITANTES	EVALUACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA (CONSENSO)						PLAN DE DIFUS. Y COMUN.	PLANIF. ECON.	TOTAL CONSENSO + P. DIFUS + P. ECON.	ASIGNACIÓN ECONÓMICA		
		PROGRAMA (MAX. 15 PTOS)	ADECUACIÓN (MAX. 10 PTOS)	RESULTADOS (MAX. 10 PTOS)	CV (MAX 20 PTOS)	GRUPO (10 PTOS)	TOTAL				1ª ANUALIDAD	2ª ANUALIDAD	TOTAL €
SOLUCIONES NOVEDOSAS PARA LA INTEGRACIÓN Y MEJORA ENERGÉTICA DE SISTEMAS DE RECTIFICACIÓN INDUSTRIAL	ANTONIO NIETO-MÁRQUEZ BALLESTEROS	11	8	9	18	8	54	10	10	74	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €
TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES ALTAMENTE CONTAMINADAS CON METALES Y CAPTURA SIMULTÁNEA DE CO2 MEDIANTE FORMACIÓN DE HIDRATOS	MARÍA DOLORES ROBUSTILLO FUENTES	13	7	9	17	8	54	10	10	74	20.000,00 €	20.000,00 €	40.000,00 €
TOTAL											139.721,50 €	139.721,50 €	279.443,00 €

“Acción financiada por la Comunidad de Madrid en el marco del Convenio Plurianual con la Universidad Politécnica de Madrid en la línea de actuación estímulo a la investigación de jóvenes doctores”



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID



Comunidad
de Madrid

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

ANEXO III: RESTO DE SOLICITANTES (SIN FINANCIACIÓN)

SOLICITANTES	EVALUACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA (CONSENSO)						PLAN DE DIFUS. Y COMUNICACIÓN	PLAN. ECONÓMICA	TOTAL CONSENSO + P. DIFUSION + P. ECONOMICA
	PROGRAMA (MAX. 15 PTOS)	ADECUACIÓN (MAX. 10 PTOS)	RESULTADOS (MAX. 10 PTOS)	CV (MAX 20 PTOS)	GRUPO (10 PTOS)	TOTAL			
JUAN MANUEL RUBIALES JIMÉNEZ	9,5	9	8	18	9	53,5	10	10	73,5
ÁLVARO CARRERA BARROSO	14	8	8	16	9	55	8	10	73
ÁNGEL GOÑI MORENO	12	7	9	20	10	58	5	10	73
JOSÉ ÁNGEL CAPITÁN GÓMEZ	12	7	8	18	8	53	10	10	73
JUAN PARRAS MORAL	15	6	8	17	9	55	8	10	73
MIGUEL ÁNGEL MATE GONZÁLEZ	13	7	9	19	7	55	8	10	73
MIGUEL CHAVARRIAS LAPASTORA	15	5	8	15	10	53	10	10	73
PALOMA ESTEVE BENOGOECHEA	12	9	8	15	9	53	10	10	73
PEDRO NAVAS ALMODÓVAR	11	9	9	16	8	53	10	10	73
SARA LAUZURICA SANTIAGO	14	7	7	20	5	53	10	10	73
ANA HERNANDO GALLEGO	10	7	7	20	10	54	8	10	72
EDUARDO MANUEL AGUILERA FERNÁNEZ	11	8	8	16	9	52	10	10	72
EMILIO JOSÉ GONZÁLEZ GÓMEZ	12	8	8	19	10	57	5	10	72
LORENZO OLIVIERI	10	8	9	17	8	52	10	10	72
MANUEL RODRIGO DE LA O CABRERA	13	10	7	18	9	57	5	10	72
PAULA VILLANUEVA LLAURADÓ	14	8	8	15	9	54	8	10	72
SERGIO ÁLVAREZ GALLEGO	14	6,5	7,5	20	9	57	5	10	72

“Acción financiada por la Comunidad de Madrid en el marco del Convenio Plurianual con la Universidad Politécnica de Madrid en la línea de actuación estímulo a la investigación de jóvenes doctores”



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID



Comunidad
de Madrid

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

SOLICITANTES	EVALUACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA (CONSENSO)						PLAN DE DIFUS. Y COMUNICACIÓN	PLAN. ECONÓMICA	TOTAL CONSENSO + P. DIFUSION + P. ECONOMICA
	PROGRAMA (MAX. 15 PTOS)	ADECUACIÓN (MAX. 10 PTOS)	RESULTADOS (MAX. 10 PTOS)	CV (MAX 20 PTOS)	GRUPO (10 PTOS)	TOTAL			
DAVID MUÑOZ MARTÍN	11	8	7	16	9	51	10	10	71
IGNACIO GUISÁNDEZ GONZÁLEZ	13	9	6	18	7	53	8	10	71
JUAN FERNANDO SÁNCHEZ RADA	13	7	8	16	7	51	10	10	71
ÁLVARO DÍAZ FERNÁNDEZ	14	7	7	14	8	50	10	10	70
ÁNGEL CARAVACA HUERTA	13	8	7	20	7	55	5	10	70
DAVID GARROZ GÓMEZ	13	8	7	17	7	52	8	10	70
EBRU SUSU DONERKAN	14	8	9	19	9	59	3	8	70
IRENE BLANCO GUITÉRREZ	11	6	7	18	8	50	10	10	70
JORGE PORTILLA BERRUENCO	12	7	8	20	5	52	8	10	70
RICARDO ALBARRACÍN SÁNCHEZ	11	5	8	17	9	50	10	10	70
YOLANDA TORRES FERNÁNDEZ	12	8	9	15	8	52	8	10	70
BÁRBARA SORIANO MATÍNEZ	13	7	8	12	9	49	10	10	69
CRISTINA GEMA ARGIZ LUCIO	12	9	9	17	6	53	8	8	69
DANIEL FERNÁNDEZ MUÑOZ	13	8	8	16	5	50	8	10	68
DANIEL FERNÁNDEZ VEGA	10	6	7	16	9	48	10	10	68
MIROSLAV VASIC	11	6	8	17	8	50	8	10	68
ALBERTO BRUNETE GONZÁLEZ	11	8	9	15	8	51	8	8	67
JOSÉ ANDRÉS OTERO MARNOTES	9	8	7	17	8	49	8	10	67
MARÍA GEMA BELLO ORGAZ	12	6	7	15	9	49	8	10	67

“Acción financiada por la Comunidad de Madrid en el marco del Convenio Plurianual con la Universidad Politécnica de Madrid en la línea de actuación estímulo a la investigación de jóvenes doctores”



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID



Comunidad
de Madrid

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

SOLICITANTES	EVALUACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA (CONSENSO)						PLAN DE DIFUS. Y COMUNICACIÓN	PLAN. ECONÓMICA	TOTAL CONSENSO + P. DIFUSION + P. ECONOMICA
	PROGRAMA (MAX. 15 PTOS)	ADECUACIÓN (MAX. 10 PTOS)	RESULTADOS (MAX. 10 PTOS)	CV (MAX 20 PTOS)	GRUPO (10 PTOS)	TOTAL			
ÁLVARO GUTIERREZ MARTÍN	10	6	8	18	6	48	8	10	66
BELÉN MARTÍN RAMOS	10	7	9	14	8	48	8	10	66
CARLOS IGLESIAS MERCHAN	11	7	8	13	9	48	8	10	66
GONZALO RUBIO CALZADO	10	8	7	15	7	47	8	10	65
MARTA GARCÍA CARBONERO	10	5	7	17	8	47	8	10	65
VÍCTOR MUNTEAN ERHAN	10	7	7	15	6	45	10	10	65
JÉSSICA DÍAZ FERNÁNDEZ	10	6	9	16	8	49	5	10	64
JUAN JOSÉ GÓMEZ VALVERDE	10	7	8	12	7	44	10	10	64
RUBÉN ÁNGEL GALINDO AIRES	11	7,5	8,5	16	8	51	5	8	64
SARA MIRA PÉREZ	12	7	8	12	5	44	10	10	64
ALBERTO BADIAS HERBERA	12	4	7	13	9	45	8	10	63
MARÍA GARRIDO ARANDIA	10	6	6	14	9	45	8	10	63
RUBÉN NÚÑEZ JÚDEZ	11	5	7	15	4	42	10	10	62
ANA BELÉN PEINADO LOZANO	9	4	8	18	9	48	5	8	61
IRIS LOIRA CALVAR	10	6	6	17	9	48	3	10	61
ROCÍO CUPEIRO COTO	8,5	4,5	6	17	9	45	8	8	61
TERESA PALACIOS GARCÍA	8	6	8	16	3	41	10	10	61
MIGUEL ÁNGEL ROJO TIADO	8,5	5	6	13	9	41,5	8	10	59,5
ÁNGEL CORDERO AMPUERO	10	7	8	11	5	41	8	10	59

“Acción financiada por la Comunidad de Madrid en el marco del Convenio Plurianual con la Universidad Politécnica de Madrid en la línea de actuación estímulo a la investigación de jóvenes doctores”



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID



Comunidad
de Madrid

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

SOLICITANTES	EVALUACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA (CONSENSO)						PLAN DE DIFUS. Y COMUNICACIÓN	PLAN. ECONÓMICA	TOTAL CONSENSO + P. DIFUSION + P. ECONOMICA
	PROGRAMA (MAX. 15 PTOS)	ADECUACIÓN (MAX. 10 PTOS)	RESULTADOS (MAX. 10 PTOS)	CV (MAX 20 PTOS)	GRUPO (10 PTOS)	TOTAL			
CRISTINA MONTALVO MARTÍN	8	6	6	14	7	41	8	10	59
JOSÉ LUIS MARTÍN NÚÑEZ	12	6	7	10	5	40	8	10	58
MARÍA JOSÉ MARTÍN DE VIDALES CALVO	7	5	7	14	7	40	8	10	58
DOMINGO JESÚS RAMOS CAMPO	6	2,5	3	18	9	38,5	8	10	56,5
SIMON AUREL SVATEK	11	5	6	12	7	41	5	10	56
RAQUEL PEDRERO CHAMIZO	6,5	3	3,5	15,5	9	37,5	8	10	55,5
PEDRO CASTILLEJO PARRILLA	6	5	7	17	7	42	5	8	55
BERNARDO TABUENCA ARCHILLA	10	8	7	10	6	41	5	8	54
LUIS SAUCEDO MORA	9	6	7	18	6	46	3	5	54
EDGAR TALAVERA MUÑOZ	9	5	6	12	5	37	8	8	53
VICENTE FRANCISCO GONZÁLEZ ALBUIXECH	10	5	4	10	4	33	8	10	51
ENRIQUE COLOMES MONTAÑÉS	10	5	4	12	4	35	5	10	50
HÉCTOR BARGE YÁÑEZ	8	4	7	10	8	37	3	10	50
DAVID GONZÁLEZ ALVARO	7	5	4	18	4	38	3	8	49
JUAN JOSÉ MORRILLAS GUERRERO	5	4	5	10	5	29	10	10	49