



CORRECCIÓN DE ERRORES DE LA PROPUESTA PROVISIONAL DE RESOLUCIÓN DE 16 DE DICIEMBRE DE 2014 POR LA QUE SE CONCEDEN SUBVENCIONES EN RÉGIMEN DE CONCURRENCIA COMPETITIVA AL AMPARO DE LA ORDEN DE 24 DE JULIO DE 2014, POR LA QUE SE APRUEBAN LAS BASES REGULADORAS PARA LA CONCESIÓN DE SUBVENCIONES DEL PROGRAMA ANDALUCÍA TALENT HUB PARA LA MOVILIDAD INTERNACIONAL DEL PERSONAL INVESTIGADOR Y SE EFECTÚA SU CONVOCATORIA.

1. Advertido error en la Propuesta provisional de resolución de 16 de diciembre de 2014 por la que se conceden subvenciones en régimen de concurrencia competitiva al amparo de la Orden de 24 de julio de 2014, por la que se aprueban las bases reguladoras para la concesión de subvenciones del programa Andalucía Talent Hub para la movilidad internacional del personal investigador y se efectúa su convocatoria, al relacionarse las personas suplentes incluidas en el Anexo II en orden alfabético en lugar de en orden de mayor a menor puntuación, conforme a lo dispuesto en el artículo 16 de la citada Orden, y de acuerdo con la propuesta realizada por la Comisión de Selección en su acta de 27 de noviembre de 2014.
2. Se concede un plazo adicional de 10 días hábiles para que, conforme a lo establecido en el artículo 17 de la Orden de 24 de julio de 2014, las personas suplentes provisionales puedan:
  - a) Alegar lo que estimen pertinente, en los términos que prevé el artículo 84 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre.
  - b) Reformular su solicitud siempre que el importe de la subvención de la propuesta de resolución provisional sea inferior al que figura en su solicitud, en orden a ajustar los compromisos y condiciones a la subvención otorgable; en todo caso se respetará el objeto, las condiciones, la finalidad y los criterios objetivos de valoración establecidos en estas bases reguladoras.
  - c) Comunicar su aceptación a la subvención propuesta. La propuesta provisional se tendrá por aceptada:
    - 1.º Cuando se proponga la concesión de la subvención por un importe inferior al solicitado, al transcurrir el plazo para reformular sin que las personas o entidades beneficiarias provisionales o suplentes comuniquen su desistimiento.
    - 2.º Cuando se proponga la concesión en los importes solicitados sin que se comunique el desistimiento por las personas o entidades beneficiarias provisionales.

En Sevilla, 14 de enero de 2015

LA DIRECCIÓN GERENCIA  
P.V. EL SECRETARIO GENERAL  
(Art. 13.3 Estatutos. Decreto 92/2011)

Fdo: Pedro Bisbal Aroztegui



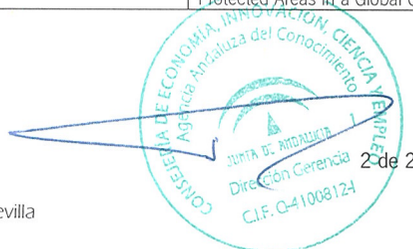


ANEXO II

Personas suplentes provisionales. Régimen de movilidad de SALIDA.

Todos los importes se refieren al total para los 2 años de contrato.

ORDEN DE SUPLENCIA	APELLIDOS Y NOMBRE	ENTIDAD CONTRATANTE	ENTIDAD ANFITRIONA	TÍTULO DEL PROYECTO	SALARIO BRUTO	SEG. SOCIAL	BOLSA DE VIAJE	BOLSA DE MOVILIDAD	GASTOS DE INVESTIGACIÓN	TOTAL PROPUESTO
1	REQUEJO SILVA, ANA	Universidad de Córdoba	University of Natural Resources and Applied Life Sciences, Vienna	Preparation and characterization of novel lignin-based aerogels and carbon aerogels	109.820 €	25.920 €	1.255 €	10.041 €	15.061 €	162.097 €
2	RUIZ RODRIGUEZ, MARIA MAGDALENA	CSIC. EEZA	Université Paris Sud	Effects of nuclear radiation in species interaction dynamics	100.407 €	25.920 €	1.255 €	10.041 €	15.061 €	152.683 €
3	RUIZ CANOVAS, CARLOS	Universidad de Huelva	Institut de Chimie Séparative de Marcoule	Optimization of techniques for recovery of critical raw materials from mine wastes	100.407 €	25.920 €	1.255 €	8.786 €	15.061 €	151.428 €
4	JURADO NAVAS, ANTONIO	Universidad de Málaga	Technical University of Denmark,	Generalized Channel Modelling and Experimental Demonstration of the Hybrid Fiber-Wireless Channel	109.820 €	25.920 €	2.510 €	13.178 €	15.061 €	166.489 €
5	ROBINSON GARCIA, NICOLAS	Universidad de Granada	Centre for Science and Technology Studies, Leiden University	Towards a theory-based Framework for Research Evaluation in the Social Sciences and Humanities	109.820 €	25.920 €	1.255 €	7.531 €	10.041 €	154.566 €
6	CARRILLO SANCHEZ, RICHARD	CEI BioTic Granada (CITIC-UGR)	Imperial College London	Modelling functional processing in biological neural networks: Towards reverse-engineering the cerebellar circuitry	106.682 €	25.920 €	628 €	5.020 €	10.041 €	148.291 €
7	GÁMIZ RUIZ, BEATRIZ MARÍA	CSIC. IRNAS	Universidad de Perugia, Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie	Nanotecnologia en la agricultura: nueva herramienta para un uso más sostenible.	100.407 €	25.920 €	1.255 €	10.041 €	15.061 €	152.683 €
8	OCHANDO PULIDO, JAVIER MIGUEL	Universidad de Granada	Universidad de Lisboa	Olive mill wastewater valorization	95.700 €	25.920 €	1.255 €	7.531 €	15.061 €	145.467 €
9	AVILES RAMIREZ, CARMEN BLANCA	Universidad de Córdoba	AAFC-Lacombe Research Centre	Development of decision making tools for efficient and sustainable beef production in the Dehesa ecosystem	106.682 €	25.920 €	3.138 €	8.786 €	10.041 €	154.566 €
10	ORTEGA PEREZ, RAUL	Universidad de Almería	Institute for Environment and Sustainability (IES)	Remote Monitoring, Vegetation Productivity and Climate: Basis for an Alert System of Protected Areas in a Global Change Scenario	100.407 €	25.920 €	628 €	5.020 €	10.041 €	142.015 €





ANEXO II

Personas suplentes provisionales. Régimen de movilidad de ENTRADA.

Todos los importes se refieren al total para los 2 años de contrato.

ORDEN DE SUPLENCIA	APELLIDOS Y NOMBRE	ENTIDAD CONTRATANTE Y ANFITRIONA	TÍTULO DEL PROYECTO	SALARIO BRUTO	SEGURIDAD SOCIAL	BOLSA DE VIAJE	BOLSA DE MOVILIDAD	GASTOS DE INVESTIGACIÓN	TOTAL PROPUESTO
1	BELTRAN CUSTODIO, ANA MARIA	CSIC. ICM	Application of advanced electron microscopy techniques to the characterization of nanostructured coatings for clean energy applications	100.407 €	25.920 €	1.255 €	10.041 €	15.061 €	152.683 €
2	PALACIOS LOPEZ, MARIA ANGELES	Universidad de Granada	Multimodal Imaging Contrast Agents based on Coordination Complexes	100.407 €	25.920 €	1.255 €	10.041 €	15.061 €	152.683 €
3	BALLESTEROS MARTINEZ, GUILLERMO	Universidad de Granada	Dark energy and effective theories	100.407 €	25.920 €	1.255 €	10.041 €	10.041 €	147.663 €
4	TIBERIU EUGEN, ANTOFIE	CSIC. EEZA	Climatological Drought Recovery Atlas of Europe	100.407 €	25.920 €	1.255 €	10.041 €	10.041 €	147.663 €
5	FRANCISCIS, SEBASTIANO	CSIC. IPBLN	Metabolic alterations of effective connectivity involved in the Warburg effect in neoplastic cells	100.407 €	25.920 €	1.255 €	10.041 €	10.041 €	147.663 €
6	PAZ GUTIERREZ, JOSE CARLOS	FIMABIS	The role of CREB on the transcriptional changes induced by modulation of the adipocyte Endocannabinoid system	100.407 €	25.920 €	6.275 €	17.571 €	15.061 €	165.234 €
7	GARCIA MUÑOZ, ENRIQUE	Universidad de Jaén	WMAMEL: Wetlands as macro ecological laboratories	100.407 €	25.920 €	1.255 €	10.041 €	15.061 €	152.683 €
8	CHECA HIDALGO, DIEGO	Universidad de Granada	Resistencia Civil e Historia Contemporánea	100.407 €	25.920 €	1.255 €	10.041 €	10.041 €	147.663 €

