



Vicerrectorado  
de Investigación  
y Política Científica



**Resolución de 26 de marzo, del Vicerrector de Investigación y Política Científica, por la que se hace pública la relación provisional de candidatos seleccionados de la convocatoria E2TP CYTEMA-SANTADER para la incorporación de jóvenes doctores a grupos de investigación de la UCLM, correspondientes a la convocatoria publicada por Resolución de 18 de noviembre de 2014 de la Universidad de Castilla-La Mancha.**

Por Resolución de 18 de noviembre de 2014, se publicó la convocatoria E2TP CYTEMA-SANTANDER para la incorporación de jóvenes doctores para la realización de trabajos de investigación en los grupos de investigación de la Universidad de Castilla-La Mancha, en el marco del Campus de Excelencia Internacional CYTEMA y dentro del programa de captación de talento "Energy and Environment Talent Program –E2TP–".

De conformidad con lo establecido en la convocatoria y examinada la propuesta elevada por la Comisión de Evaluación y de conformidad con el artículo 6 de la convocatoria,

**HE RESUELTO:**

Hacer pública en el Anexo I la relación provisional de candidatos seleccionados, debiendo considerarse desestimadas las solicitudes que no consten en el citado Anexo.

De acuerdo con el punto 6.2 de la convocatoria, los interesados dispondrán de un plazo de 15 días naturales a contar desde la fecha de la presente resolución para aceptar su nombramiento. En caso de no hacerlo, serán desestimados.

Contra esta resolución, que no pone fin a la vía administrativa, se podrá interponer recurso de alzada ante el Sr. Rector Magnífico de la Universidad de Castilla-La Mancha en el plazo de un mes, de conformidad con lo establecido en los arts. 114 y 115 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, modificada por la Ley 4/1999, de 13 de enero.

Firmado en Albacete en la fecha abajo indicada

Julián Garde López-Brea  
Vicerrector de Investigación y Política Científica

PÁGINA 1 / 2	ID. DOCUMENTO	54WXck.TCVjL66Yip65bLA\$\$		
FIRMADO POR		FECHA FIRMA	ID. FIRMA	
50172450C José Julián Garde López-Brea		26/03/2015 13:17:13	MTc2MDQx	

### ANEXO I

APELLIDOS	NOMBRE	PROYECTO
López-Vizcaíno López	Rubén	Desarrollo de sistemas de gestión óptima de energía renovable (SGOER) basados en la utilización de energía fotovoltaica dentro de procesos electroquímicos de descontaminación de aguas y suelos
García Álvarez	Olga	Efecto del cambio climático en la reproducción de mamíferos: Efectos sobre la sostenibilidad de las explotaciones ganaderas
Castro Osma	José Antonio	Conversión catalítica de CO <sub>2</sub> en condiciones suaves utilizando complejos de tipo escorpionato
San Martín Alba	Israel	Potabilización de aguas contaminadas en el Tercer Mundo mediante luz solar
Moral Muñoz	Mónica	Diseño teórico y experimental de Células de Combustible basadas en Óxidos Sólidos
Gutiérrez Ramírez	Manuel	Química Sostenible (uso de mecanoquímica e irradiación microondas) en la preparación y modificación de nanoestructuras de carbono. Aproximación a dispositivos fotovoltaicos

CANDIDATO SUPLENTE		
APELLIDOS	NOMBRE	PROYECTO
Vizute Medrano	María	Nanoestructuras de carbono para aplicaciones en electrónica molecular y fotovoltaica

PÁGINA 2 / 2	ID. DOCUMENTO	54WXCK.TCVjL66Yip65bLA\$\$		
FIRMADO POR		FECHA FIRMA	ID. FIRMA	
50172450C José Julián Garde López-Brea		26/03/2015 13:17:13	MTc2MDQx	