



**Resolución Provisional del PROGRAMA PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR (FPI) de la Universitat Politècnica de València CON CARGO A LOS FONDOS GENERADOS POR LAS ESTRUCTURAS DE INVESTIGACIÓN - SUBPROGRAMA 2**

Código del Contrato: 1428	Estructura de I+D+i: I.U.I CMT-MOTORES TÉRMICOS
Tutor: Luis Miguel García-Cuevas González	Simulation and modelling of the performance of radial turbochargers under unsteady flow

**Relación priorizada de los candidatos admitidos:**

Apellidos y Nombre	Titulación y Universidad	Expediente (hasta 2 puntos)	Adecuación (hasta 8 puntos)	Total Baremación	Resolución Provisional
Soler Blanco, Pablo	-Ingeniero Industrial (Universitat Politècnica de València) - Máster Univesitario en Motores de Combustión Interna Alternativos	2	8	10	Concedida Provisional
					Candidato Suplente

**Relación de candidatos excluidos:**

Apellidos y Nombre	Resolución Provisional	Motivo exclusión
	Excluida Provisional	

El beneficiario del contrato deberá confirmar la aceptación de la ayuda en el plazo de 10 días naturales contados a partir del siguiente al de la publicación de la presente resolución provisional.

Se abre un plazo de 5 días hábiles a partir del día siguiente al de la publicación para presentar alegaciones al respecto. Las alegaciones deberán dirigirse mediante correo electrónico al Área de Programas de Investigación e Innovación ([apinin@upv.es](mailto:apinin@upv.es)), o bien presentarse por escrito en el registro del Servicio de Gestión de la I+D+i, ubicado en el antiguo CTT (Edificio 6G, 3ª planta, Camino de Vera s/n; 46022 Valencia).

Valencia, a 20 de junio de 2017  
El Vicerrector de Investigación, Innovación y Transferencia

Fdo. Jose E. Capilla Romá

