



**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: 1368	Estructura de I+D+I: CMT-MOTORES TÉRMICOS
Tutor: Andrés Omar Tiseira Izaguirre	Título del Proyecto de Tesis: Caracterización experimental y modelado de flujo interno en turbinas centrípetas de sobrealimentación para MCI.A.

**Relación priorizada de los candidatos admitidos:**

Apellidos y Nombre	Titulación y Universidad	Expediente (hasta 2 puntos)	Adecuación (hasta 8 puntos)	Total Baremación	Resolución Provisional
HERVÁS GÓMEZ, NATALIA	Grado en Ing. Aeroespacial y Máster en Ing. Aeronáutica en la Universitat Politècnica de València	1,8	8	9,8	<b>Concedida Provisional</b>
					<b>Candidato Suplente</b>

**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 (Edificio 6G, 3ª planta, Camino de Vera s/n; 46022 Valencia).

Valencia, a 14 de junio de 2018  
El Vicerrector de Investigación, Innovación y Transferencia

Fdo.: Jose E. Capilla Romá