

**Resolución de las puntuaciones definitivas obtenidas para la CONTRATACIÓN DE PREDOCTORALES PARA LA FORMACIÓN DE DOCTORES de la Universitat Politècnica de València CON CARGO A LOS FONDOS GENERADOS POR LAS ESTRUCTURAS DE INVESTIGACIÓN - SUBPROGRAMA 2**

Código del Contrato: 40637	Estructura de I+D+I: Instituto Universitario de Ingeniería Mecánica y Biomecánica
Director de Tesis: Eugenio Giner Maravilla	Título del proyecto de investigación: <b>Tesis a desarrollar relacionada con el desarrollo y aplicación de métodos eficientes para la simulación del daño y fractura observado bajo distintas condiciones de carga: estática, impacto y fatiga en el proyecto PROMETEO/2021/046 dentro de la Línea de Investigación I: MODELADO NUMÉRICO AVANZADO DEL DAÑO EN MATERIALES COMPUESTOS ESTRUCTURALES</b>

**Puntuaciones definitivas por criterios de baremación:**

Apellidos y Nombre	Titulación y Universidad	Expediente	Adecuación al proyecto de tesis y otros méritos	Entrevista	Total Baremación
BARRIGA MACHADO, BYRON GERMAN	INGENIERIA MECANICA. ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DE CHIMBORAZO, RIOBAMBA (ECUADOR)	18,47	40	25	<b>83,47</b>

La Vicerrectora de Investigación

Fdo.: M<sup>a</sup> Belén Picó sirvent