



**TRIBUNAL CALIFICADOR PARA CUBRIR UNA PLAZA DE INVESTIGADOR PREDOCTORAL EN FORMACIÓN MEDIANTE LA MODALIDAD DE CONTRATO PREDOCTORAL EN EL CIEMAT. CÓDIGO DE PLAZA: 303-PREBIO-PDI25.**

**LISTADO PROVISIONAL DE PERSONAS QUE HAN SUPERADO LA PUNTUACIÓN MÍNIMA (50 PUNTOS) DE LA FASE DE CONCURSO DE MÉRITOS:**

De acuerdo con la base 6.1, de la referida Resolución de convocatoria de 23 de diciembre de 2025 para el ingreso en la modalidad de contrato predoctoral, previsto en los artículos 20 y 21 de la Ley 14/2011, de 1 de junio, de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación, y conforme al Real Decreto 1251/2024, de 10 de diciembre, por el que se modifica el Real Decreto 103/2019, de 1 de marzo, por el que se aprueba el Estatuto del personal investigador predoctoral en formación, en el Centro de Investigaciones Energéticas Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT), este Tribunal resuelve:

**Primero.** Aprobar los listados provisionales de aspirantes que han superado la puntuación mínima provisional (50 puntos) de la fase de concurso de méritos que aparecen a continuación como anexo.

**Segundo.** Aprobar los listados completos de puntuaciones de todas las personas admitidas definitivamente, por orden de puntuación, y que aparecerán como publicación adjunta a ésta.

**Tercero.** Los/as aspirantes disponen de un plazo de **cinco días hábiles** a partir del siguiente a la publicación de esta relación, para efectuar las alegaciones pertinentes.

*Firmado electrónicamente por el/la Presidente/a del Tribunal Calificador  
José Carlos Segovia Sanz*



 <p>GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES</p>	 <p>Comunidad de Madrid <a href="http://www.madrid.org">www.madrid.org</a></p>
 <p><b>Ciemat</b> Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas</p>	<p><b>LISTADO PROVISIONAL DE PERSONAS QUE SUPERAN LA PUNTUACIÓN MÍNIMA</b></p> <p><b>303-PREBIO-PDI25</b></p>

**ANEXO**

**Código de plaza: 303-PREBIO-PDI25**

**Categoría Profesional:** Investigador predoctoral en formación.  
**Convenio aplicable:** Fuera de convenio.  
**Proyecto de investigación:** Aplicaciones biotecnológicas del RNA Bridge Editing (BRIDGEDITING-CM), asociado a la ayuda con referencia TEC-2024/BIO-450, de la convocatoria 2024 "Ayudas a programas de actividades de I\*D en tecnologías" de la Comunidad de Madrid.  
**Departamento:** Unidad de Innovación Biomédica  
**Duración del contrato:** Hasta la finalización del proyecto que lo sustenta, y sujeta a las condiciones especificadas en las bases 1.3 y 1.4.  
**Periodo de prueba:** 3 meses  
**Destino:** Madrid

DNI	1er Apellido	2º Apellido	Nombre	Expediente académico	Otra titulación	Movilidad e Internacionalización	Adecuación de funciones	Cursos y seminarios	Becas	Total
***3444**	García	Rodríguez	Marina María	20	0	5	30	6	4.2	65.2
***4380**	Díaz	Serna	Paula	20	0	4	29	2	0	55
***8502**	Cruz	Caballero	Rafael	20	0	4	22.5	4	0	50.5

