



Cofinanciado por
la Unión Europea



Resolución de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación por la que se publica la relación de solicitudes que se tienen por desistidas o se excluyen de la convocatoria 2022 de ayudas para contratos predoctorales para la formación de doctores/as.

Por Orden CIN/1025/2022, de 27 de octubre, se aprobaron las bases reguladoras para la concesión de ayudas públicas en el marco del Programa Estatal para Desarrollar, Atraer y Retener Talento dentro del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2021.

Por Resolución de 21 de diciembre de 2022 de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación se aprobó la convocatoria de tramitación anticipada, correspondiente al año 2022, de las ayudas para contratos predoctorales para la formación de doctores/as contemplada en el Subprograma Estatal de Formación del Programa Estatal para Desarrollar, Atraer y Retener Talento, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación 2021-2023, cuyo extracto se publicó en el BOE el día 23 de diciembre de 2022 (identificador de la Base de Datos Nacional del Subvenciones: 662389).

Efectuada la revisión de las solicitudes presentadas, y conforme a lo previsto en el artículo 14 de la resolución de convocatoria, con fecha 23 de junio de 2023 se publicó en la página web de la Agencia Estatal de Investigación la Propuesta de Resolución de solicitudes que se excluyen en la convocatoria 2022 de las ayudas para contratos predoctorales para la formación de doctores/as. Transcurrido el plazo para las alegaciones previsto en dicha propuesta, no se ha recibido ninguna documentación.

Por tanto, se resuelve:

1º. Dictar la presente resolución con la relación de solicitudes que se tienen por desistidas o se excluyen en la convocatoria 2022 de ayudas para contratos predoctorales para la formación de doctores/as. En el anexo de esta resolución se incluyen las solicitudes que se tienen por desistidas o se excluyen y la causa de tal condición.

2º. Ordenar la publicación de esta resolución y su anexo en la página web de la Agencia Estatal de Investigación. En virtud de lo previsto en artículo 45 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, esta publicación surtirá todos los efectos de notificación practicada.

3º. Contra la presente resolución podrá interponerse recurso de reposición, ante el órgano que la dictó, en el plazo de un mes a partir del día siguiente al de su publicación, de conformidad con lo establecido en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Alternativamente, podrá recurrirse en vía contencioso-administrativa ante los Juzgados Centrales de lo contencioso-administrativo, de conformidad con los artículos 9.1.c y 46 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente a la publicación de la resolución. En caso de presentar recurso de reposición no se podrá interponer el contencioso administrativo hasta que se haya resuelto expresamente el de reposición o se haya producido la desestimación presunta.

La Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación,
P.D. Resolución de 27 de julio de 2018, BOE nº 184, de 31 de julio.
El Director de la Agencia Estatal de Investigación,
Domènec Espriu Climent

CSV : GEN-031f-cbbe-c4ee-09a1-605e-bd55-476d-0d3f

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 24/07/2023 10:27 | Sin acción específica





MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Cofinanciado por
la Unión Europea



AGENCIA
ESTATAL DE
INVESTIGACIÓN

ANEXO

AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES. CONVOCATORIA 2022 RELACIÓN DE SOLICITUDES QUE SE TIENEN POR DESISTIDAS O SE EXCLUYEN

Referencia	Apellidos y nombre	Causa de Exclusion
PRE2022-104058	REMIS LORENZO, DEBORAH MARGARITA	Finalización anticipada del proyecto de investigación PID2021-128359OA-I00

