10/11/2025, 16:30 IDIOMA: ESPANHOL

Modo de visualização

Este formulário não está aceitando respostas.	Gerenciar configurações de publicação
IDIOMA: ESPANHOL	
Área 2	
* Indica uma pergunta obrigatória	
E-mail *	
Seu e-mail	
ÁREA *	
2 - Ciências exatas, da terra e engenharias	
NOME DO CANDIDATO *	
Sua resposta	

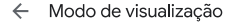
⊘ Publicado

Copiar link do participante





10/11/2025, 16:30 IDIOMA: ESPANHOL





Copiar link do participante



Este formulário não está aceitando respostas.

Gerenciar configurações de publicação

NÚMERO DO CPF *

Sua resposta

Leia o texto e responda as questões a seguir em Português. Todas as questões devem ser respondidas de acordo com o texto. As respostas digitadas neste formulário eletrônico constituirão o ÚNICO documento válido para correção da prova.

La ciencia en España exige continuidad y un nuevo impulso político

Domènec Espriu, exdirector de la Agencia Estatal de Investigación (1.500 millones de euros de presupuesto), alerta de la inseguridad que provoca poder hacer solo planes de año en año.

En España hay casi 3.500 investigadores por millón de habitantes, cifra muy cercana a la media de la Unión Europea (3.700). El país ocupa el noveno puesto mundial por número de publicaciones científicas, con más de 112.000 documentos en 2023, lo que representa más del 3% de toda la producción científica mundial. Los investigadores españoles participan en experimentos y misiones de vanguardia en física de partículas, astrofísica y energía de fusión, entre otros campos. Además, España es el tercer país con mayor retorno en el programa Horizonte Europa, la principal iniciativa científica de la UE. A la luz de estas cifras, es innegable que la ciencia española ha alcanzado la madurez.





10/11/2025, 16:30 IDIOMA: ESPANHOL

← Modo de visualização

⊘ Publicado

Copiar link do participante



Este formulário não está aceitando respostas.

Gerenciar configurações de publicação

ocupan los puestos de inderazgo que corresponderian a su inver de producción y talento, ni reciben los reconocimientos que merecerían. Y más allá de los datos cuantitativos, el impacto global de la I+D+i española sigue siendo limitado.

La ciencia, para desarrollarse plenamente, exige continuidad en las políticas y estabilidad en su apoyo institucional y financiero. Solo un marco coherente y previsible permite que los equipos científicos asuman compromisos a largo plazo, se embarquen en proyectos ambiciosos y puedan liderar grandes iniciativas de alcance internacional.

España viene de invertir en 2022 y 2023 más que nunca en investigación y desarrollo, gracias en buena parte a los fondos de recuperación europeos, pero también a un aumento significativo en los Presupuestos Generales del Estado. La Agencia Estatal de Investigación (AEI), principal organismo financiador, ha gestionado casi 1.500 millones de euros en cada uno de esos años. Sin embargo, justo cuando esos fondos se han agotado, la realidad política vuelve a interponerse en forma de prórroga presupuestaria para 2024, con el riesgo de prolongarse en 2025.

La falta de estabilidad parlamentaria y los escenarios sin mayorías consolidadas pueden generar un efecto de parálisis. Aunque la nueva Ley de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación fue aprobada con un amplio consenso político, es indispensable que su cumplimiento no dependa de los vaivenes del poder. La ciencia debe mantenerse al margen de la volatilidad partidista si se desea que siga siendo motor del desarrollo social y económico del país.

En muchos países europeos se ha consolidado el modelo de programación plurianual con compromisos económicos firmes. Portugal, por ejemplo, implantó esta modalidad





10/11/2025, 16:30 IDIOMA: ESPANHOL

 \leftarrow Modo de visualização Copiar link do participante



Este formulário não está aceitando respostas.

Gerenciar configurações de publicação

y la AEI cuenten con un Contrato de Gestión que comprometa recursos y objetivos en un período de cuatro años. Sin embargo, los dos intentos previos de aprobar ese contrato fracasaron antes de su publicación en el Boletín Oficial del Estado.

La reforma de la Ley de la Ciencia en 2022 supuso un avance importante, al introducir mejoras en la carrera investigadora y en la financiación, pero aún quedan aspectos pendientes de desarrollo. Uno de ellos es la concreción del compromiso de alcanzar el 1,25% del PIB en inversión pública en I+D+i para 2030. Este objetivo, ambicioso y necesario, requiere de una planificación estable y de una voluntad política firme que lo haga viable más allá de los discursos.

En el caso de la financiación de los grupos de investigación, el problema central es la falta de una programación plurianual que garantice la continuidad de los proyectos. Una agencia de financiación no puede limitarse a planificar de año en año. Sin instrumentos adecuados, se genera inseguridad y se dificulta la ejecución de políticas de largo alcance.

La autonomía financiera real, como la que poseen las agencias hermanas europeas, permitiría un uso más flexible e inteligente de los fondos. Gestionar los remanentes de ejercicios anteriores y planificar con visión de futuro evitaría que las prórrogas presupuestarias afectaran negativamente a la investigación. Con una programación moderna y una gestión autónoma, sería posible afrontar los cambios políticos sin desviar la senda de crecimiento científico trazada.

Resulta imprescindible que el próximo intento de aprobar el Contrato de Gestión de la Agencia Estatal de Investigación sea definitivo y coherente con los objetivos de una agencia moderna, eficiente y eficaz. La investigación española ha demostrado madurez, productividad y talento. Ahora necesita continuidad, estabilidad y horizontes despejados. Solo así podrá transformar su potencial científico en un verdadero motor de progreso para la sociedad.

Fonte: Adaptado de https://elpais.com/ciencia/2025-02-03/la-ciencia-en-espana-exige-continuidad-y-unnuevo-impulso-politico.html. Acesso: 05 de outubro de 2025

QUESTÃO 01 – Qual é o principal problema identificado pelo autor como obstáculo ao avanço científico da Espanha?

Sua resposta



10/11/2025, 16:30 IDIOMA: ESPANHOL

Modo de visualização

Copiar link do participante

Este formulário não está aceitando respostas.

Gerenciar configurações de publicação

Sua resposta

QUESTÃO 03 - O que demonstra o autor ao comparar a Espanha com Portugal e * a União Europeia?

Sua resposta

QUESTÃO 04 - O que o texto indica como consequência direta da falta de autonomia financeira das agências espanholas de pesquisa?

Sua resposta

QUESTÃO 05 - Qual é a medida considerada imprescindível pelo autor para garantir estabilidade na política científica espanhola?

Sua resposta

Uma cópia das suas respostas será enviada para o endereço de e-mail fornecido

Enviar

Limpar formulário

Nunca envie senhas pelo Formulários Google.

reCAPTCHA PrivacidadeTermos

Este conteúdo não foi criado nem aprovado pelo Google. - Entre em contato com o proprietário do formulário -<u>Termos de Serviço</u> - <u>Política de Privacidade</u>

Este formulário parece suspeito? Denunciar

Google Formulários





10/11/2025, 16:30 IDIOMA: ESPANHOL



Output Publicado

Copiar link do participante



Este formulário não está aceitando respostas.

Gerenciar configurações de publicação



