

## Abierta la convocatoria para presentar propuestas de actividades en la VII Semana de la Ciencia y la Tecnología en Extremadura

Bajo el lema 2023 'Ciencia para la Paz y el Desarrollo', la convocatoria estará abierta hasta el próximo día 30 de junio. Este año el programa de divulgación científica se llevará a cabo del 2 al 17 de noviembre en toda la región

18/05/2023 | Redacción



La Consejería de Economía, Ciencia y Agenda Digital, a través de Fundecyt-PCTEy y en colaboración con el Servicio de Difusión de la Cultura Científica de la Universidad de Extremadura, promueven la celebración de la VII Semana de la Ciencia y la Tecnología en Extremadura con el objetivo de fomentar la cultura científica, así como las vocaciones científicas y tecnológicas.



Cartel de la pasada edición que promocionaba la Semana de la Ciencia y la Tecnología en Extremadura. (La Gaceta)

La VII Semana de la Ciencia y la Tecnología en Extremadura se centra este año en el **Día Mundial de la Ciencia para la Paz y el Desarrollo**, que proclaman la (ONU) y la (UNESCO) desde 2002, y que se celebra el 10 de noviembre de cada año, con el objetivo de reconocer la importancia de la ciencia y la tecnología en la promoción de la paz y el desarrollo sostenible en todo el mundo.

La ciencia ha sido y sigue siendo una herramienta fundamental para mejorar la calidad de vida de las personas, así como para abordar los desafíos globales, como el cambio climático, la pobreza y la desigualdad. Además, la ciencia y la tecnología han sido claves en la resolución de conflictos, a través de la promoción de la comprensión mutua, la cooperación y la resolución pacífica de diferencias. Por tanto, este día es una oportunidad para concienciar a la sociedad sobre el papel crucial que la ciencia y la tecnología pueden desempeñar en la construcción de un mundo más justo, pacífico y sostenible.

La VII Semana de la Ciencia y la Tecnología de Extremadura pretende promover las **vocaciones científicas y tecnológicas en jóvenes no universitarios**, fomentar la creatividad y la innovación en los más jóvenes, así como facilitar el diálogo entre ciencia y sociedad, entre otros. La convocatoria está dirigida a profesores de Educación Primaria, Secundaria, Bachillerato y Formación Profesional, profesores universitarios, investigadores de centros públicos y privados de investigación, así como

asociaciones y fundaciones que pretendan colaborar en la promoción de la cultura científica.

Las actividades propuestas pueden estar dirigidas a alumnos de un centro educativo en particular o estar abiertas a otros públicos mediante **inscripción previa**. Además, pueden celebrarse en cualquier lugar o espacio físico que proponga el solicitante dentro de la Comunidad Autónoma de Extremadura (centros educativos, bibliotecas, salas públicas, jardines etc.).

### Bases y envíos de propuestas

Las **bases** para participar como organizador de actividad en el programa conjunto de la VII Semana de la Ciencia y la Tecnología en Extremadura estarán disponibles en [https://bit.ly/Semanaciencia\\_bases](https://bit.ly/Semanaciencia_bases), en la web del **Servicio de Difusión de la Cultura Científica** <http://culturacientifica.unex.es> y en la web <https://www.semanacienciaextremadura.es>

Las **propuestas para participar** en la VII Semana de la Ciencia y la Tecnología en Extremadura, deberán ser enviadas antes del 30 de junio a través del formulario publicado en el siguiente enlace [https://bit.ly/SemanaCiencia\\_form](https://bit.ly/SemanaCiencia_form), también disponible en las páginas webs indicadas anteriormente.

La iniciativa está financiada por la Secretaría General de Ciencia, Tecnología e Innovación y Universidad de la Junta de Extremadura y los Fondos del Programa FEDER Extremadura 2021-2027 al 80 por ciento, y gestionada por FUNDECYT Parque Científico y Tecnológico de Extremadura en el marco de la TE 'Gobernanza de la RIS3 Extremadura 2027 y las EDP'.