



## Abierto el plazo para participar en la 3ª edición del Congreso de Jóvenes Expertos del Museo de la Energía

*La participación está abierta a alumnado de Secundaria, Bachillerato y ciclos formativos. El evento alcanza ya su 3ª edición.*

NOTA DE PRENSA

25 de octubre de 2021

El Paraninfo Gordón Ordás en el edificio El Albéitar de la Universidad de León (ULE) ha acogido esta mañana la presentación de la 3ª edición del **Congreso de Jóvenes Expertos**, que tendrá lugar el 17 y el 18 de febrero de 2022. Los encargados de la presentación en representación de las entidades organizadoras han sido Yasodhara López, directora de La Fábrica de Luz. Museo de la Energía; Arsenio Terrón, director general de la Fundación Ciudad de la Energía (CIUDEN) como entidad gestora del museo; Jorge Vega, director del Centro Asociado de la UNED en Ponferrada y por parte de la ULE María Dolores Alonso-Cortés, Vicerrectora de Relaciones Institucionales y con la Sociedad, y Covadonga Palencia Coto, directora de la Unidad de Cultura Científica.

El III Congreso de Jóvenes Expertos está dirigido al alumnado de Secundaria, Bachillerato y ciclos formativos, y retomará a su formato presencial tras la pasada edición, que tuvo que desarrollarse de manera telemática debido a la situación sanitaria. Otra de las novedades destacadas será que para la celebración del evento se contará con una doble sede: en Ponferrada el jueves 17 de febrero y en León el viernes 18 de febrero de 2022.

Es importante destacar que esta iniciativa está abierta a todos los centros de fuera de León, de cualquier parte de España, que podrán participar en el congreso en la modalidad online.

ORGANIZAN:

la fábrica de luz  
MUSEO DE LA ENERGÍA





Los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), que han sido propuestos por la Asamblea General de las Naciones Unidas, buscan soluciones a los diversos problemas a los que se enfrenta la comunidad mundial. Concretamente, la temática del congreso se centra en el **Objetivo 7** (ODS 7), el cual busca asegurar un acceso a la energía asequible para todos desde cuatro dimensiones distintas, pero no excluyentes: la asequibilidad, la fiabilidad, la sostenibilidad y la modernidad.

## NOTA DE PRENSA

Los participantes podrán abordar este ODS 7 desde el punto de vista tecnológico, científico, histórico u otro de su interés. Los trabajos serán seleccionados por un Comité Técnico y las comunicaciones serán presentadas en el congreso por sus autores con una duración máxima de 10 minutos.

Los organizadores buscan con este evento acercar y promover la cultura científica a los más jóvenes, empleando para ello un formato habitual en el mundo de la ciencia como es la asistencia a congresos.

### Calendario de fechas límite

Los centros interesados en participar deberán inscribirse **hasta el viernes 26 de noviembre** enviando el formulario de inscripción correspondiente al correo [dec@ciuden.es](mailto:dec@ciuden.es). Posteriormente, **hasta el miércoles 22 de diciembre** será la fecha límite para el envío de los resúmenes de los proyectos, que deberán realizarse en español e inglés. Y finalmente **el viernes 14 de enero** se realizará la comunicación de los proyectos seleccionados. Los formularios de inscripción y de envío de resúmenes están ya a disposición en la web del Museo [www.lafabricadeluz.org](http://www.lafabricadeluz.org), solicitándolos en el correo [dec@ciuden.es](mailto:dec@ciuden.es) o a través del teléfono 987 400 800.

### Dos ediciones: energía y cambio climático

Las buenas acogidas de las anteriores ediciones ya anticiparon la continuidad de este congreso que, en sus dos años, ha contado con la participación de

## ORGANIZAN:



centros educativos de Ponferrada, Bembibre, Aranda del Duero y O Barco de Valdeorras.

En estas ocasiones, los ponentes sorprendieron tanto por la variedad de temáticas como por la originalidad de las ponencias.

### **Divulgación y educación de la ciencia**

Hay que recordar que la creación del **Congreso de Jóvenes Expertos** nació con el objetivo principal de acercar y promover la cultura científica a los más jóvenes. Dirigido al alumnado de Secundaria, Bachillerato y ciclos formativos, el evento emplea un formato habitual en el mundo de la ciencia, como es la asistencia a congresos. De esta manera, los jóvenes ponentes siguen la dinámica común en congresos de corte científico y tecnológico. Para ello cubren el formulario de inscripción, envían el resumen de los proyectos en español e inglés y finalmente, si resultan seleccionados, realizan la ponencia en el congreso ante el resto de ponentes y público asistente.

### **14 de febrero, Día Mundial de la Energía**

La celebración del Congreso de Jóvenes Expertos se realiza anualmente en torno al 14 de febrero, Día Mundial de la Energía, una jornada que sirve para concienciar y poner de relieve la importancia del uso racional y eficiente de los recursos energéticos y de la obtención de fuentes de energías limpias.

### **Nota para editores:**

*En redes sociales: #CongresoJóvenesExpertos #ODS #ODS7*

[Web del Congreso](#) | [Recopilación de la 2ª edición](#)

### ORGANIZAN: