



4ª EDICIÓN 2023

CONGRESO
de Jóvenes
Expertos

14 de
febrero

Objetivos de
desarrollo
SOSTENIBLE

ODS 12
CONSUMO RESPONSABLE
Y SOSTENIBILIDAD



Consumo responsable y sostenibilidad serán los ejes de la 4ª edición del Congreso de Jóvenes Expertos del Museo de la Energía

El congreso tendrá lugar el 14 de febrero de 2023 y está dirigido a alumnado de Secundaria, Bachillerato y ciclos formativos.

NOTA DE PRENSA

24 de junio de 2022

La Fábrica de Luz. Museo de la Energía ha sido el escenario esta mañana de la presentación de la 4ª edición del **Congreso de Jóvenes Expertos**, el cual se celebrará el 14 de febrero de 2023. En representación de las entidades organizadoras han acudido Yasodhara López, directora de La Fábrica de Luz. Museo de la Energía; Sara Real, secretaria y subdirección técnica del Centro Asociado de la UNED en Ponferrada y Pilar Marqués, vicerrectora del Campus de Ponferrada de la Universidad de León.

Dirigido al alumnado de Secundaria, Bachillerato y ciclos formativos, el congreso tendrá lugar en Ponferrada en formato presencial. De todas maneras, para facilitar la participación de aquellos centros más alejados geográficamente, la organización abre la posibilidad de participación a través de medios telemáticos.

Siguiendo la línea iniciada la pasada edición con la divulgación y el conocimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), la temática del congreso se centra en el Objetivo 12 (ODS 12). Consumo responsable y sostenibilidad. Propuestos por la Asamblea General de las Naciones Unidas, los ODS buscan soluciones a los diversos problemas a los que se enfrenta la comunidad mundial. Concretamente, el ODS 12 aborda cómo a través del consumo y la producción sostenibles se fomenta el uso eficiente de los

ORGANIZAN:

la fábrica de luz
MUSEO DE LA ENERGÍA





NOTA DE PRENSA

recursos y la energía, la construcción de infraestructuras sostenibles, la mejora del acceso a los servicios básicos y la creación de empleos ecológicos y decentes. Todo ello se traduce en una mejor calidad de vida y ayuda a lograr planes generales de desarrollo, reducir los futuros costes económicos, ambientales y sociales, aumentar la competitividad económica y reducir la pobreza. Los participantes podrán abordar este ODS 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. Además, la organización quiere recompensar el trabajo, el esfuerzo y la iniciativa de los jóvenes estudiantes con dos reconocimientos, uno a la mejor ponencia técnica y otro a la ponencia más innovadora.

Con este evento, las entidades organizadoras tienen como objetivo 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 25 de noviembre** enviando el formulario de inscripción correspondiente al correo dec@ciuden.es. Posteriormente, **hasta el miércoles 21 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 13 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, solicitándolos en el correo dec@ciuden.es o a través del teléfono 987 400 800.

ORGANIZAN:



4ª EDICIÓN 2023

CONGRESO
de Jóvenes
Expertos

14 de
febrero

Objetivos de
desarrollo
SOSTENIBLE

ODS 12
CONSUMO RESPONSABLE
Y SOSTENIBILIDAD



NOTA DE PRENSA

Divulgación y educación de la ciencia

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.

Nota para editores:

En redes sociales: #CongresoJóvenesExpertos #ODS #ODS12

[Web del Congreso](#) | [Vídeo de la 3ª edición](#)

ORGANIZAN:

la fábrica de luz
MUSEO DE LA ENERGÍA

