

Moeve celebra los 20 años del Campus de la Energía con una clausura dirigida por el cómico y divulgador Jorge Marrón

- **Lleno en el Teatro Juan Luis Galiardo de San Roque para conmemorar dos décadas de este programa didáctico que acerca el sector energético a estudiantes de Huelva, Málaga y Cádiz**
- **El Colegio Nuestra Señora de los Milagros (Algeciras), IES Carlos Cano (Los Barrios), IES Santiago Ramón y Cajal (Fuengirola) y Doctor Rodríguez Delgado de Ronda (Málaga), ganadores por sus proyectos relacionados con Moeve y la transición energética, recogieron sus premios en el escenario**

La clausura de esta edición del Campus de la Energía de Moeve en el Campo de Gibraltar (Cádiz) ha sido especial pues ha estado dirigida por el cómico y divulgador científico Jorge Marrón, célebre por participación en el programa El Hormiguero de A3 Media.

Y es que el programa didáctico de la compañía cumple 20 años en Andalucía, acercando el sector energético y ahora su transición a energías más sostenibles a los estudiantes de ESO, Bachillerato y módulos formativos de Huelva, Málaga y Cádiz. San Roque y su parque energético han cerrado esta edición con un total de 1.270 alumnos de las provincias de Cádiz y Málaga y 65 profesores pertenecientes a 46 centros educativos.

En esta ocasión y con motivo de dos décadas de formación e implicación y transparencia con la sociedad se invitó al alumnado participante del Campus de la Energía a cerrar de forma conjunta este acto y compartir risas y aplausos con Jorge Marrón que hizo entrega de los premios a los mejores proyectos, realizó un experimento sobre el escenario y abogó por la importancia de la ciencia y especialmente de no rendirse ante el fracaso y aprender a gestionar las frustraciones.

Los estudiantes estuvieron acompañados por el subdelegado del Gobierno andaluz, Javier Rodríguez Ros; el alcalde de San Roque, Juan Carlos Ruiz Boix; las concejales de Educación y Cultura, Mónica Córdoba y Ana Ruiz; y el director del Parque Energético San Roque, Rosendo Rivero; además de los responsables de Comunicación Externa y RRII en Andalucía y Cádiz, Jesús Velasco y Estrella Blanco, respectivamente.

Blanco ha destacado que "una apuesta tan decidida, de 20 años, por la divulgación y la transparencia por parte de Moeve bien merecían un cierre especial. Se ha puesto de relieve que la ciencia puede ser divertida y atractiva

y que el ensayo y error forma parte de la vida. Nos ha servido para cerrar el curso con energía y poner ya el foco en la siguiente edición".

La iniciativa consta de una serie de lecciones y ejercicios a través de la web del Campus de la Energía que se realizan en el aula bajo la dirección de los profesores y de una visita al Parque Energético San Roque. En esta edición del Campus de la Energía, estas sesiones sobre el sector energético en las instalaciones industriales han terminado con el IES Getares de Algeciras (Cádiz).

El objetivo de este programa didáctico de Moeve es dar a conocer a los estudiantes la evolución de la energía a lo largo de la historia de la humanidad y conectar con la cadena de valor de Moeve. La compañía enseña el impacto y la aplicación del crudo y sus derivados en la vida cotidiana, además de la apuesta por la transición energética a través de la Estrategia 2030 Positive Motion, mediante la cual se van a invertir hasta 8.000 millones de euros para convertirse en líder en movilidad sostenible, hidrógeno verde y biocombustibles avanzados en España y Portugal, poniendo a los clientes en el centro de la actividad y ayudándoles en su descarbonización.

El compromiso y responsabilidad con las poblaciones donde se encuentra instalada Moeve también se aborda este programa, además de la seguridad de las personas, las instalaciones y los núcleos de población cercanos y el trabajo constante por la protección ambiental y la reducción de su huella en el entorno.

También se trata en el Campus de la Energía el compromiso de Moeve con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la Organización de Naciones Unidas (ONU) y se cuenta con un capítulo especial dedicado a la responsabilidad de la empresa hacia su profesionales, la conciliación y la diversidad e inclusión.

Ganadores

Una vez finalizado el programa formativo, se invita a los estudiantes a participar en un concurso, individual y colectivo, con proyectos relacionados con los aspectos sobre el sector energético abordados durante el Campus de la Energía.

El jurado, formado por la concejal de Educación de San Roque, Mónica Córdoba; la monitoria del Campus de la Energía, Ana María Benítez; el profesional de Moeve, Antonio Palma; y la responsable de Comunicación Externa y RRIL de Moeve, Estrella Blanco, ha fallado ya los premios tanto de esta iniciativa como de la jornada de Humedales dirigido a alumnos de Primaria.

El jurado ha seleccionado los proyectos de un total de 15 jóvenes por esfuerzo, innovación y creatividad a la hora de plasmar la transición energética y la biodiversidad de los humedales.

Así, los alumnos Claudia Ruiz, Yasmina Douali y Alejandro Rosando, del IES Santiago Ramón y Cajal de Fuengirola (Málaga), han resultado ganadores en

La modalidad colectiva del concurso de proyectos del Campus de la Energía por su proyecto *Afección al agua*. El segundo galardón ha sido para el grupo formado por Ruben Funes, Adrián Cuevas, Francisco Javier Guitar y Lina Nasser el Battioui de este mismo centro, por su proyecto *Desarrollo de biocombustibles y combustibles ecológicos*. Mientras que el tercer puesto ha sido para Juan Palomar González, María Perea, Juan Francisco Buendía, Natasha Sánchez y Javier Vázquez por *Juego de la oca sobre energías verdes* del Colegio Nuestra Señora de los Milagros de Algeciras (Cádiz).

La modalidad individual de este concurso ha sido para Irene Lopera del IES Doctor Rodríguez Delgado de Ronda (Málaga) por su proyecto *Electropoint Moeve*, mientras que el segundo puesto ha sido para Daniel Reula del IES Carlos Cano de Los Barrios (Cádiz) por su trabajo *Energías renovables*. El tercer premio ha quedado desierto.

Moeve es una compañía internacional, formada por más de 11.000 empleados, comprometida con la energía y la movilidad sostenibles, cuya ambición es ser uno de los motores de la transición energética en Europa y acelerar su descarbonización y la de sus clientes.

Tras liderar el sector energético como Cepsa durante más de 90 años, la empresa lanzó su nueva marca, Moeve, en octubre de 2024. Esta nueva identidad refleja la aceleración de su transformación para liderar la producción de energías sostenibles basadas en moléculas verdes, como hidrógeno verde y biocombustibles de segunda generación, y la producción de productos químicos sostenibles. Asimismo, la compañía está desarrollando una amplia red de carga eléctrica ultrarrápida en España y Portugal para impulsar la movilidad sostenible.

A través de su plan estratégico para 2030, *Positive Motion*, Moeve trabaja para transformar la movilidad y la energía con el fin de crear un mundo mejor, garantizando el suministro energético actual al tiempo que se centra en soluciones energéticas sostenibles para el futuro.

San Roque, 2 de junio de 2025

Departamento de Comunicación de Moeve
comunicacion.sanroque@moeveglobal.com
www.moeveglobal.com
Tel.: (34) 659578080