

El mundo de la energía y su uso responsable

## **EL AULA MÓVIL DE FUNDACIÓN REPSOL VUELVE A CARTAGENA**

- El Mundo de la ENERGÍA ¿Sabías que...? Acerca de manera didáctica la importancia de la energía y su uso responsable en la sociedad actual
- Estará en Cartagena el 5 y 6 de mayo en la Plaza de Héroes de Cavite y el 7, 8 y 9 de mayo en el Campus de Alfonso XIII de la UPCT
- Esta campaña de sensibilización educativa está dirigida, principalmente, a estudiantes de Educación Secundaria y Bachillerato
- El Aula Móvil, monitorizada por educadores especializados, cuenta con tecnologías de vanguardia, y está adaptada para las personas con discapacidad.
- Mediante actividades y paneles interactivos, se podrán conocer las diferentes fases de la industria del petróleo, desde su extracción hasta la fabricación de los productos derivados
- El Aula participa en el Campus Científico de la UPCT buscando fomentar, entre los más de 4.000 alumnos que pasarán por él, el interés por la ciencia, la tecnología y el respeto al medioambiente

Fundación Repsol ha puesto en marcha El Mundo de la ENERGÍA ¿Sabías que...? una iniciativa cuyo objetivo es difundir, especialmente entre los más jóvenes, el mundo de la energía y mostrar de manera didáctica los procesos de extracción, refinado y producción del petróleo y sus derivados.

Esta campaña de sensibilización educativa está dirigida principalmente a estudiantes de ESO y Bachillerato, así como a docentes, asociaciones y público en general. Así, su participación en el Campus Científico de la UPCT, los días 6, 7 y 8 de mayo es idóneo, ya que por el aula pasarán cerca de 4.000 alumnos de colegios e institutos de toda la Región de Murcia.

Entre sus objetivos están el familiarizar a los jóvenes con la energía, difundir su importancia en la sociedad actual y transmitir la necesidad de actitudes responsables tanto en el uso como en su explotación y producción.

Fundación Repsol lleva a cabo esta campaña mediante un Aula Móvil en la que se desarrollan actividades pedagógicas conducidas por educadores especializados. El aula está equipada con tecnologías de vanguardia, como realidad aumentada, un muro interactivo, pantallas táctiles y audiovisuales. Además, está adaptada para personas con discapacidad, facilitando tanto su acceso como su participación en las actividades.

A través de los paneles y las distintas actividades programadas los escolares podrán conocer que el petróleo es la fuente de energía más utilizada y como está presente en la mayor parte de los productos que utilizamos en la vida cotidiana. El aula muestra, de manera cercana y didáctica los procesos de extracción y refinado del petróleo, el funcionamiento de las plantas petroquímicas y como se obtienen los productos derivados. También se pueden conocer los últimos avances tecnológicos de la industria energética.

Más información en [www.fundacionrepsol.com](http://www.fundacionrepsol.com)