

5 trucos para ahorrar en la factura de la luz



La energía doméstica es cada vez más cara y aumenta con el paso de los años.

Por ello Aldro Energía, nos trae 5 trucos para ahorrar hasta un 75% en el consumo de luz: utiliza interruptores divididos, así como bombillas de bajo consumo; aprovecha la luz natural; si utilizas fluorescentes evita apagarlos si vas a estar sin usarlos menos de 20 minutos y procura no estar continuamente encendiendo y apagándolos; utiliza reguladores de intensidad luminosa de tipo electrónico; limpia asiduamente lámparas y focos de luz de tu casa.

Primera furgoneta de reparto transformada de combustible Diesel a Gas Natural Comprimido



Este primer vehículo se ha desarrollado gracias a una colaboración público-privada liderada por SEUR Y Axala Green Solutions, y con el apoyo del Ayuntamiento de Madrid, Gas Natural Fenosa y GASNAM.

El objetivo es obtener mediciones del uso real de este tipo de transformación, pionera en España, para la distribución de última milla y si el proyecto resulta exitoso, ayudará a reducir de forma significativa el impacto ambiental de la distribución urbana y el problema de la calidad del aire.

Eficiencia energética y gas natural, claves en la reducción de emisiones



La UE estudia procedimientos rentables para conseguir que la economía europea sea más respetuosa con el clima y consuma menos energía.

La eficiencia energética y el uso del gas natural son aspectos esenciales para un crecimiento sostenible, así como para reforzar la seguridad del abastecimiento energético y reducir las emisiones de gases de efecto invernadero. Según el informe Un modelo energético sostenible para España en 2050 (Deloitte) es necesaria una transición inteligente y flexible, que garantice el cumplimiento de los objetivos a largo plazo.

Vuelta al mundo en 80 días con vehículos 100% eléctricos



El 4 de Septiembre finalizó el 80edays en Barcelona, después de recorrer durante 80 días más de 25.000 km, marcando un tiempo récord en dar la vuelta al mundo en vehículos 100% eléctricos.

80edays, en su misión para facilitar la movilidad eléctrica alrededor del mundo, instaló dos puntos de carga facilitados por CIRCUTOR en Briansk (Rusia) y en Karaganda (Kazajistán), compensando la falta de estaciones de recarga vehículos eléctricos de Moscú a Kiev y de Astana a Almaty, que serán de uso gratuito para usuarios con vehículos eléctricos.

Las grandes ciudades se comprometen a reducir las emisiones del transporte



Greenpeace ha hecho público el resultado de unas negociaciones llevadas a cabo con algunos Ayuntamientos que supondría un cambio radical en la forma de desplazarse en las ciudades: el compromiso de las grandes ciudades españolas de reducir un 50% las emisiones de gases de efecto invernadero causados por la movilidad para el año 2030.

Este es el acuerdo adquirido por las principales ciudades del país, para lo que se comprometen a poner en marcha medidas encaminadas a que el vehículo privado deje de ser el "dueño" de las calles.

SIGUE ESTAS NOTICIAS Y MUCHO MÁS EN
www.beenergy.es