

## Plan movele: Ayuda a la compra de coche eléctrico

Escrito por [tucapital.es](#) - 01/03/2010 09:31

---

Los incentivos a la compra de coche eléctrico ya se han puesto en marcha con el Plan Movele con importantes ayudas. Los vehículos eléctricos son la previsión de futuro y cada vez más marcas se están poniendo en marcha para comercializarlos cuanto antes. Si estáis interesados, en el siguiente artículo se indica la cuantía de la ayuda que percibiría en caso de adquirir uno de ellos en estos momentos y los trámites para solicitarla.

- <http://www.preguntasfrecuentes.net/2010/03/01/plan-movele-ayudas-a-la-compra-de-coche-electrico/>

Salu2.

=====

## Re: Plan movele: Ayuda a la compra de coche eléctrico

Escrito por [neon26](#) - 01/03/2010 09:55

---

Lo único malo que los coches eléctricos todavía no están muy desarrollados.  
Ni tampoco los sitios donde recargarlos ....  
Pero bueno siempre viene bien saber este tipo de información.  
Gracias tucapital.

Saludos.

=====

## Re: Plan movele: Ayuda a la compra de coche eléctrico

Escrito por [tucapital.es](#) - 01/03/2010 10:13

---

Personalmente pienso que el futuro de la automoción no son los coches eléctricos, ya que el material necesario para crear baterías es limitado, el Litio no es uno de los materiales que más abunda en este planeta.

Quizás el futuro está en la pila de combustible:

- Ventajas: No contamina. Permite acumular energía excedente.
- Inconvenientes: En la generación del Hidrógeno se consumo más energía que la que se obtiene con su "combustión".

Salu2.

=====

## Re: Plan movele: Ayuda a la compra de coche eléctrico

Escrito por [andreseljedi](#) - 08/03/2010 06:45

---

El futuro a medio plazo son los coches híbridos, y a estos deberían de ir las ayudas.

Las marcas Japonesas son las que más están avanzando, como Toyota con modelos híbridos, que ayudan a tener un consumo mucho menor. Estos modelos, cuentan con la ventaja de que sus baterías se recargan automáticamente con la energía que produce el vehículo en movimiento.

La desventaja que son motores poco potentes, y que para funcionar en modo eléctrico, solo pueden recorrer unos pocos km diarios. El resto del tiempo es de ayuda al motor principal.

=====