

**PROCEDIMIENTO PARA LA ADQUISICION DE LOS DISPOSITIVOS
ECO-CAR PARA LOS MIEMBROS DE LA ASOCIACIÓN PROVINCIAL DE
AUTOESCUELAS DE MADRID**

1.- Cada Autoescuela recibirá por parte de la Asociación, a través de los canales que considere oportuno, la siguiente información:

- a) Comunicación oficial del acuerdo firmado entre la Asociación y Profit (Eco-car).
- b) Tríptico informativo del dispositivo Eco-car (vida útil: 3 años)
- c) Bono descuento (25 puntos Gold Medio Ambiente) de la Asociación para cada uno de sus miembros
- d) Procedimiento de actuación para la adquisición del dispositivo Eco-car

2.- Las Autoescuelas podrán solicitar información del dispositivo Eco-car, así como realizar sus Pedidos a "Orange Servicios" (Persona de contacto: Alfredo Gallego), a través de:

- a) Teléfono: 91 541 70 86 - 606 458 624 - Fax: 91 541 70 86
- b) E-mail: gallegoav@gmail.com

Eco%car[®]



3.- Plazo y lugar de entrega: Antes de 2 días laborables desde la fecha de pedido, en la dirección indicada por la Autoescuela.

4.- Forma de pago: Contado (Efectivo, Cheque o Tarjeta).

Instalación de Eco-car®

La instalación es fácil, rápida y se realiza en pocos minutos. Consiste en insertar el dispositivo **Eco-car®** en el sistema de retorno de combustible al depósito.



Seguridad y garantía de Eco-car®



Eco-car®, Premio a la Mejor Innovación Industrial y Comercial, otorgado por la Cámara de Comercio de Barcelona en 2010.

La instalación del dispositivo **Eco-car®** en el circuito del combustible no necesita ser legalizada (R.D. 736/1988, modificado por la Orden CTE/3191/2002).

Eco-car® es un producto seguro a los efectos del R.D. 1801/2003.

Eco-car® no genera ningún tipo de riesgo físico ni químico. En su colocación no se libera ningún tipo de producto.

Eco-car® no requiere de ninguna precaución específica en su manipulación y almacenamiento.

La actividad inhibidora de **Eco-car®** se prolonga permanentemente hasta un periodo de 3 años.

Certificaciones de consumo y emisiones realizadas por la empresa:



Orange Servicios, S.L.
C/ Quintana, 17 - 5º. 28008 Madrid
Tel.: 606 458 624. Fax: 91 541 70 86
gallegoav@gmail.com



Eco-car®

Mejora el rendimiento de su vehículo



Reduce el consumo de combustible hasta un **20%**

Reduce las emisiones contaminantes hasta un **80%**

NUESTRO COMPROMISO **-CO2**



¿Qué es Eco-car®?

Eco-car® es un dispositivo compuesto de minerales que, al contacto con el combustible, actúa como INHIBIDOR ESTÁTICO DE LOS CAMPOS DE INFLUENCIA EXTERNA que afectan a flúidos, líquidos y gases combustibles.

Eco-car® no lleva productos químicos ni ~~IMANES~~, así evitamos el caos magnético y los efectos nocivos directos e indirectos que pueden producir los dispositivos basados en la imantación.



Eco-car® mejora el proceso de combustión al disponer los electrones de manera que puedan mezclarse de forma óptima con el oxígeno.

Eco-car® consigue una combustión más eficiente del combustible, reduce el consumo, las emisiones contaminantes y, al mismo tiempo, aumenta la potencia, las prestaciones y la vida útil de cualquier motor de combustión.

Beneficios técnicos, económicos y ambientales de Eco-car®

- Reduce el consumo de combustible hasta un **20%**
- Reduce las emisiones contaminantes hasta un **80%**
- Reduce el desgaste del embrague y de la caja de cambios hasta un **40%**
- Aumenta la vida útil del motor hasta un **200%** y la de los sistemas de encendido y de escape hasta un **150%**
- Aumenta la duración y buen estado del aceite del motor.
- Aumenta el PAR motor, mayor elasticidad y repús.
- En coches de baja potencia evita que el motor pierda fuerza al conectar el aire acondicionado.
- Mejora el arranque y disponibilidad en frío.
- Proporciona mayor potencia y rendimiento al motor.
- El vehículo puede circular cómodamente en 5ª velocidad a 50 Km/h y reducir la velocidad bajo mínimos, SIN TIRONES.
- RECUPERA en 3ª velocidad estando casi parado.

Conducción eficiente. Recomendaciones del IDAE

1.- **La puesta a punto del coche**, de forma periódica, repercute significativamente en el ahorro de carburante.

- Mantenga la presión y alineado correcto de los neumáticos.
- Cambie filtros, aceite y bujías en el momento indicado.
- Su motor debe estar bien reglado.

2.- **Arranque el motor sin pisar el acelerador**. En los motores de gasolina inicie la marcha inmediatamente después del arranque. En los motores diesel, espere unos segundos antes de comenzar la marcha.

3.- **Circule lo más posible en marchas largas y a bajas revoluciones**. En ciudad, siempre que sea posible, utilice la 4ª y 5ª marcha. Use la primera marcha sólo para el inicio; cambie a 2ª a los 6 metros. Acelere tras el cambio de marchas.

4.- **Modere la velocidad y manténgala** lo más uniforme posible; busque fluidez en la circulación, evitando los frenazos, aceleraciones y cambios de marchas innecesarios.

5.- **Frene de forma suave con el pedal del freno**, deteniendo el coche sin reducir previamente de marcha. Reduzca de marcha lo más tarde posible, con especial atención en las bajadas. En paradas por encima de 60 segundos, es recomendable apagar el motor.

6.- **Es conveniente anticipar las maniobras**, conduzca siempre con una adecuada distancia de seguridad y un amplio campo de visión.

Y recuerde que ... ¡Circulando en cualquier marcha, sin pisar el acelerador, y por encima de 1.500r/min, o unos 20km/h, el consumo es nulo!



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE INDUSTRIA, TURISMO Y COMERCIO

IDAIE Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía

