

Toyota Yacopini y el Medio Ambiente

En **Toyota**, trabajamos bajo los lineamientos del "**Earth Charter**" que reconoce como prioridad cuidar a nuestro planeta. Hemos creado el **primer automóvil híbrido eléctrico/gas** del mundo fabricado en forma masiva. Y estamos a la vanguardia del desarrollo de los vehículos con celdas de combustible.

En este aspecto **Yacopini** a certificado el Sistema de Calidad: **SAT - Sistema Ambiental Toyota e ISO 14.001**, comprometiéndonos con el Medio Ambiente, en cada una de nuestras operaciones, controlando nuestros desechos y eliminándolos para **cuidar a Mendoza**.

Compromiso Yacopini con el Medio Ambiente y la Comunidad.

Nuestra empresa participa de los siguientes programas

- 1 Programa de recolección de Pilas y Baterías
- 2 Programa de fabricación de recipientes para residuos
- 3 Promoción del cuidado del medio ambiente en las escuelas
- 4 Capacitación en escuelas de clasificación de residuos
- 5 Área libre de tabaco



5 de Junio Día Mundial del Medio Ambiente



Yacopini

Consejos para ahorrar Energía



Instala la **heladera fuera del alcance** de los rayos solares, la estufa y otras **fuentes de calor**, pues cerca de ellos tiene que trabajar más.



Lava siempre **la cantidad de ropa indicada** como máximo permisible en la lavadora, ya que si pones menos, gastará agua y electricidad de más, y si pones más de lo permitido, la ropa quedará mal lavada y se corre el riesgo de forzar el motor.



Aprovechando el **cambio de bombillas**, sustituye las tradicionales por lámparas de bajo consumo que ahorran hasta el 80% de energía. Sustituir una sola bombilla incandescente de 100 vatios por otra de bajo consumo, **puede evitar la emisión a la atmósfera de más de media tonelada de CO2 al año**.



Apaga la luz cuando no la necesites, también el ordenador y todo aquello que no se esté usando en el momento. Los cargadores de baterías para teléfonos móviles, cámaras de video y equipos portátiles de comunicación, consumen energía si se encuentran conectados, estén o no cargando.



Instala burletes adhesivos en puertas y ventanas y ahorrarás entre un 5 y un 10% de energía. El 40% de las fugas de calor se produce por las ventanas y cristaleras.



Conecta el **aire acondicionado** a una temperatura de 25°C aproximadamente. Cada grado que disminuya la temperatura estarás consumiendo un 8% más de energía.



Rechaza las bolsas que no necesites. Procura llevar siempre tu propia bolsa de compras. Prefiere siempre un envase de vidrio a uno de metal; y uno de papel a uno de plástico.



Si el tráfico lo permite, **circula en marchas largas.** **Vigila la presión de las ruedas** de tu automóvil. Consumirá menos y tendrá mayor seguridad.



Un coche **revisado y puesto a punto** ahorra dinero en combustible, disminuye la contaminación, y minimiza el desgaste del motor y el consumo.



No descuides la **limpieza del filtro de aire** del auto. El filtro de aire sucio puede aumentar el consumo de gasolina hasta en un 30%.