

# Dinero para tu Escuela

¿Quieres una **Escuela Verde**?

¿Quieres ayudar a frenar el **Calentamiento Global**?

**Y ¡Ahorrar \$\$\$!**

1. **¡Establece un Programa de Recicle!** – Genera dinero y sirve a la vez de educación ambiental muy importante para los estudiantes. Ahorra mucha energía y emisiones. Es fácil.
  - a. Comunícate con una Compañía de Reciclaje como *W.R.Recycling* o *Reciclaje del Norte*
  - b. Ellos te proveen los recipientes azules
  - c. Vende los materiales como (papel, latas, botellas, cartuchos de tinta, etc)
  - d. Descarga Materiales para Concienciación en <http://campusverde.uprm.edu>
  - e. Puedes acopiar también **baterías**, porque echarlas al zafacón intoxican el agua y el ambiente!
  - f. Debe ir acompañado por una campaña intensiva de educación para que los estudiantes no contaminen la materia a reciclarse y la compañía no la rechace.



2. Compra **baterías recargables**; Ahorra sobre \$100 por cada batería comparada con baterías desechables.  
\*Nunca eches las baterías en el zafacón, sus tóxicos envenenan la naturaleza. Colecciona y lleva a centro de acopio. (ver Listas de Centros de acopio en nuestra página de Internet)  
\*Evita todo lo desechable! Genera mucho desperdicio y a la larga sale más caro.
3. **Cambia las bombillas incandescentes** por unas **fluorescentes compactas o LED**; Ahorran 150 libras del CO<sub>2</sub> y \$150 por cada bombilla durante la vida de la bombilla, debido a su gran ahorro de electricidad. Las bombillas LED, ahorran aún más electricidad, duran mucho más y no hacen daño al ambiente.
4. Compra **computadoras portátiles** en vez de computadoras de escritorio: usan 1/3 de la electricidad y no requiere UPS! EL UPS cuesta más y tiene que dejarse conectado siempre, gastando más energía.
5. **Instala plumas de ahorro de agua**. Llevar agua a tu escuela u hogar requiere energía y emisiones.
  - a. Los grifos de alta eficiencia consumen hasta 40% menos agua!
  - b. [No contamine el agua, Coloque aceite viejo de cocinar o de coche en recipiente plástico antes de tirar a la basura, o recíclalo! ]
6. **¡Desenchufe los enseres eléctricos** - esto evita "cargas fantasmas" que consumen electricidad aún cuando los enseres están apagados! (Usa un multi-conector; conecta varios enseres y así puedes apagarlos todos a la vez apagando el conector, sin desconectarlo). Protege de rayos, también.
  - a. Utilice un teléfono regular en vez de uno inalámbrico si es posible.
  - b. ¡Desenchufe los **cargadores del teléfono celular!** Utilizan 70-95% de electricidad comparado a si estuviera cargando.
  - c. **Apaga tu PC e impresora**, si no las utiliza por 1½ hora o más (como cuando sale a una reunión) (Ahorra más si los desconectas, especialmente durante la noche y fines de semana.)
7. Ajusta la temperatura de **aires acondicionados** 2 grados menos frío. **Limpia los filtros** (ahorra \$ debido a la eficacia de la unidad y es mejor para su salud) **Utiliza un abanico en las ventanas** en vez de acondicionador de aire.
8. **¡Siembra árboles!** y arbustos, bajan la temperatura de los edificios por 10°F! Absorben una tonelada de CO<sub>2</sub> durante su vida. Recursos Naturales regala hasta 200 árboles por familia.
9. **Compre enseres eléctricos nuevos con alto rendimiento energético**; Compara las etiquetas Energy Star® Cuidado: ¡No todas los enseres nuevos son eficientes! ¡Ahorras cientos de \$ mensualmente!
  - a. **¡Prefiera un televisor LCD** sobre uno plasma (usa 1/3 de la electricidad)!
10. Compra suscripciones electrónicas; cuestan generalmente menos, y ahorran muchos árboles que absorben el CO<sub>2</sub>.



Ve más consejos en: <http://campusverde.uprm.edu>

**\*\*\*Impreso en papel 100% Reciclado Post-Consumidor**

