



Día de la EFICIENCIA ENERGÉTICA 5 de marzo 2013 ACEPTA EL RETO

Cada día, cada acción que haces tiene una consecuencia en tu entorno y la mayoría genera un gasto de energía, directo o indirecto.

Acepta el RETO de Agenda 21 Local de Granada y aprende cómo ahorrar energía cada día.
APÚNTATE ya en agenda21@granada.org
Ayuda a la ciudad de GRANADA a alcanzar la meta del PACTO DE ALCALDES.



Más info en... www.granada.org/agenda21



COMO NO HAY NADA MEJOR QUE EXPERIMENTAR LAS COSAS PARA APRENDERLAS BIEN, ¡PREPÁRATE PARA AHORRAR ENERGÍA!

Os vamos a enseñar lo que se ahorra cada vez que hacemos una BUENA PRÁCTICA. Vosotros debéis ir contando las veces (Nº veces) que hacéis cada buena práctica y multiplicar por el ahorro de energía (Wh). Sólo debes contar lo que tú haces; si tu compañero apaga las luces de la clase al salir, sólo él lo cuenta en su ficha.

El RETO dura desde el martes día 5 de MARZO al viernes día 8 de MARZO. Vuestro/a profesor/a sumará los ahorros de todos los niños y niñas para obtener el ahorro total de la clase. Esa cantidad nos la debéis pasar el viernes 19 de octubre.

Si rellenáis las fichas YA SOIS GANADORES porque os habéis enfrentado al RETO, pero si además sois la clase más ahorradora recibiréis un regalito de parte de Agenda 21 Escolar de Granada.





Ficha del DÍA:

LO QUE AHORRAS SI RECICLAS BIEN: LOS RESIDUOS NO SON BASURA.

Al reciclar, consigues que tus residuos se transformen en recursos y evitas que se utilicen materias primas nuevas. Para hacer papel, plástico, tetra brik, se necesita mucha energía y agua. Mira lo que ahorras si separas bien tus residuos.



	<u>Wh</u>	<u>Nº veces</u>	<u>Total</u>
Si reciclo una lata de refresco:	2000		
Si reciclo un brik o envase de plástico:	100		
Si reciclo una botella de cristal:	100		
Si reciclo un folio de papel: (Usado por las dos caras)	40		

OTRAS COSAS QUE AHORRAN ENERGÍA. En el colegio se puede ahorrar energía de muchas otras formas:

	<u>Wh</u>	<u>Nº veces</u>	<u>Total</u>
Si uso el mismo envase varios días (reutilizar):	2000		
Quando apago las luces de la clase durante una hora:	1044		
Si apago el ordenador 1 hora:	190		
Si apago la luz del pasillo en el recreo:	110		
Quando uso un folio de papel reciclado:	91		





LO QUE AHORRAS SI TE MUEVES BIEN

Últimamente lo normal es ir en coche a todas partes lo que no es del todo bueno. Cuando vas en coche al cole consumes alrededor de 5000 wh (ida y vuelta). Mira lo que ahorras si cambias de medio de transporte.

	<u>Wh</u>	<u>Nº veces</u>	<u>Total</u>
Si vengo al cole en bicicleta o andando:	5000		
 			
Si viajo en coche eléctrico:	3500		
Si vengo al colegio en moto:	3350		
			
Si comparto coche con otro/a compañero/a:	2500		
			
Si vengo al cole en autobús:	2250		
			
Conduciendo sin acelerones (eficiente):	1000		
Si vengo en coche pero aparco lejos y ando hasta el cole:	1000		
Otras buenas prácticas (calcula tu ahorro):			

MI AHORRO DE ENERGÍA ES:

TOTAL DE 1 DÍA = Wh

TOTAL DE 3 DÍAS = Wh

