



Silestone® Authentic Life Superficies de Cocina y Baño



- INICIO AGENDA CULTURA NOVA CIENCIA UNIVERSIDAD CONOCE ALMERÍA CIENCIA MEDIO AMBIENTE EMPRENDE VIVIENDA SALUD MOTOR OPINIÓN

Última Hora Presentación en Almería del Pacto Andaluz por la Accesibilidad. Martes, 10,30 h

VIERNES, 03 ENERO 2014



La calefacción representa el 40% del gasto energético de los hogares

Escrito por Martín Corpas Viernes, 03 de Enero de 2014 11:46



Llegar a casa y encender la calefacción es uno de los gestos más repetidos en estas fechas, sin embargo es un hábito más caro de lo que parece ya que puede representar el 40% del gasto energético de los hogares andaluces si no se utiliza bien, según un estudio de la Agencia Andaluza de la Energía, que también da una serie de consejos para contener el gasto.

El ente andaluz recomienda situar el termostato de los equipos de climatización en una temperatura de 21 grados, para contener el gasto energético de la vivienda. Cada grado de más que se aumente se traduce en un incremento del 8% en el consumo energético.

La Agencia ofrece consejos sobre cómo reducir el gasto energético en los hogares andaluces con medidas de bajo coste. De esta forma, apunta que utilizar un equipo de climatización frío/calor tipo inverter de clase A ayudará a consumir la energía justa, mientras que en los termostatos, lo recomendable es reducir la posición a 15 grados (posición 'economía') si la vivienda está desocupada unas horas.

Además, la Agencia Andaluza de la Energía ofrece incentivos de entre 800 y 7.000 euros a través del Programa Climatización Eficiente para facilitar el cambio de climatización de la vivienda mediante la renovación de estas instalaciones y la colocación de sistemas de zonificación en instalaciones centralizadas. Hasta el 30 de noviembre de 2013, este programa ha apoyado más de 470 proyectos por un valor total de 656.000 euros, que han permitido movilizar inversiones en este sector por valor de tres millones de euros.

Consejos para ahorrar en casa

La Agencia Andaluza de la Energía señala que casi un 10% de la energía que se consume en casa se derrocha, lo que supone una pérdida aproximada de 400 millones de euros al año en los hogares andaluces. Así, apagar todas las luces antes de acostarse, cerrar las persianas y cortinas por la noche, cubrir los cajetines de las persianas para

COMPARTE ESTA NOTICIA



ÚLTIMO NÚMERO DE



Nova Ciencia N°96. Diciembre - Enero 2014.

DESCÁRGATELA GRATIS. PINCHA AQUÍ. Visita nuestro perfil en ISSUU

ÚLTIMAS NOTICIAS

- La calefacción representa el 40% del gasto energético de los hogares
El Colegio de Farmacéuticos premia las mejores tarjetas navideñas
La UAL consigue 6 millones en contratos con empresas
Los andaluces tramitan por Internet más de 50.000 certificados energéticos
El año se cierra con un 4,25% de parados menos en Almería

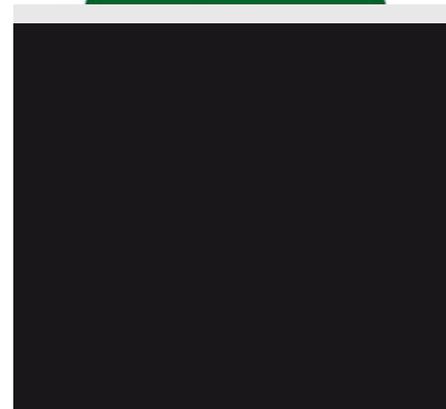


ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR Y FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES

¿Estudias la naturaleza o la reinventas?

La Escuela Politécnica Superior y Facultad de Ciencias Experimentales forma a los profesionales que se encargan de estudiar la naturaleza y transformarla para responder a las necesidades de la sociedad actual. La mejor formación universitaria con una oferta de grado y másteres que te abre la puerta a un gran futuro profesional.

Grado en MATEMÁTICAS - Grado en QUÍMICA - Grado en CIENCIAS AMBIENTALES - Grado en INGENIERÍA AGRÍCOLA, con especialidad en Explotaciones Agropecuarias, Hortofruticultura y Jardinería, Industrias Agrarias y Alimentarias, Mecanización y Construcciones Rurales - Grado en INGENIERÍA INFORMÁTICA, con especialidad en Ingeniería del Software, Tecnologías de la Información, Sistemas de Información - Grado en INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL - Grado en INGENIERÍA MECÁNICA - Grado en INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL



impedir la fuga de energía o usar la lavadora y el lavavajillas a plena carga, son pequeñas medidas con las que evitaremos gran parte de esa pérdida de energía.

Igualmente, precisa que también supondrán unos euros menos en la factura apagar la calefacción mientras se está dormido y por la mañana, esperar a ventilar la casa y cerrar las ventanas antes de encenderla.

La Agencia Andaluza de la Energía estima que, por cada 10 hogares que malgastan energía en un año, se podrían poner más de 5.000 veces la lavadora a plena carga o utilizar el frigorífico durante 15 años, con lo que con unos hábitos más sostenibles se conseguirá un importante ahorro energético y económico. En la iluminación también se puede ahorrar, toda vez que Andalucía disfruta de más de 2.600 horas anuales de sol, por lo debemos procurar encender las luces sólo cuando sea necesario, y al encenderlas, que éstas sean de bajo consumo ya que gastan hasta un 80% menos que las bombillas incandescentes.

Asimismo, cuando no se utilice el ordenador durante períodos cortos podemos apagar solamente la pantalla, con lo que se ahorrará energía, y si se prevén ausencias superiores a 30 minutos, es preferible apagarlos completamente. Además, el salvapantallas que menos energía consume es el de color negro y si se deja el ordenador encendido toda la noche, se estarán emitiendo a la atmósfera unos 180 kilogramos de CO2 anuales, lo que contamina un coche durante un mes.



Social Like

Próximo >

Escribir un comentario

Nombre (requerido)

E-mail (requerido)

Sitio web



Restan: 1000 símbolos

Subscribirse a la notificación de nuevos comentarios



Refrescar

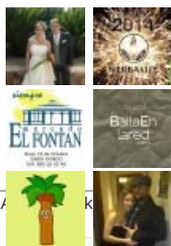
Enviar

JComments



You like this.

You and 423 others like Nova Ciencia - novapolis.es. 423 people like Nova Ciencia - novapolis.es.



Gestión anuncios

Almería



600 millones de Euros para financiar empresas y comercios

Muchos empresarios y comerciantes cuentan ya con **Fórmulas Financiación Empresa Energía Cajamar 2013**.

Para tu negocio, infórmate en tu oficina de Cajamar Caja Rural.

UCAM UNIVERSIDAD CATÓLICA DE MURCIA

En la frontera de la ciencia

OFERTA DE GRADOS

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

- Medicina
- Psicología
- Podología
- Enfermería
- Matronía Humana y Dietética
- Química y Tecnología de los Alimentos
- Neurociencias

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE

- Grado en Actividad Física del Deporte

FACULTAD DE INGENIERÍA

- Ingeniería

FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y DE LA COMUNICACIÓN

- Educación Infantil
- Educación Primaria
- Periodismo
- Comunicación Audiovisual
- Publicidad y Relaciones Públicas
- Administración y Antropología Social

FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS Y DE LA EMPRESA

- Administración y Dirección de Empresas
- Derecho
- Contabilidad
- Relaciones Laborales y Recursos Humanos
- Marketing

ESCUELA UNIVERSITARIA POLITÉCNICA

- Arquitectura
- Ingeniería Civil
- Ingeniería de Edificación
- Ingeniería Informática
- Ingeniería en Informática de Telecomunicaciones

www.ucam.edu - Información de contacto: 968 881 100 - 968 881 216 ext. 2161 - Campus de San Jerónimo, s/n - 30108 San Juan de los Ríos - Murcia

"EN LA UCAM PUEDO CONCILIAR UNIVERSIDAD Y DEPORTE"

MIREIA BELMONTE

DOBLE MEDALISTA OLÍMPICA ESTUDIANTE DEL GRADO EN PUBLICIDAD Y RRPP DE LA UCAM



De Almería a Santander sin repostar es posible. Y además, con la máxima deportividad. Porsche Cayenne Diesel.

Ahora, por 70.862 €* o 700 €/mes**.

PORSCHE

Centro Porsche Almería
C/ de Granada, 19 - 2º planta
04001 - Almería
Tel. 950 988 080
www.porschealmeria.com

*Con un préstamo subvencionado V6 de 3.0 litros de inyección directa y un turbocompresor de geometría variable (GTG), consigue un alto rendimiento, la máxima deportividad y un bajo consumo.
Solicite más información y pruebas de conducción en Centro Porsche Almería.