



Síguenos en: —

[DISEÑO INTERIOR](#)[BAÑOS](#)[COCINA](#)[ESTILOS DECORATIVOS](#)[DISEÑO EXTERIOR](#)[IKEA](#)[BRICOLAJE](#)[SALON](#)[ILUMINACIÓN](#)

Tiendas de Estores

corticenter.net

Especialistas en Cortinas Técnicas y protección Solar. Calidad y Precio.

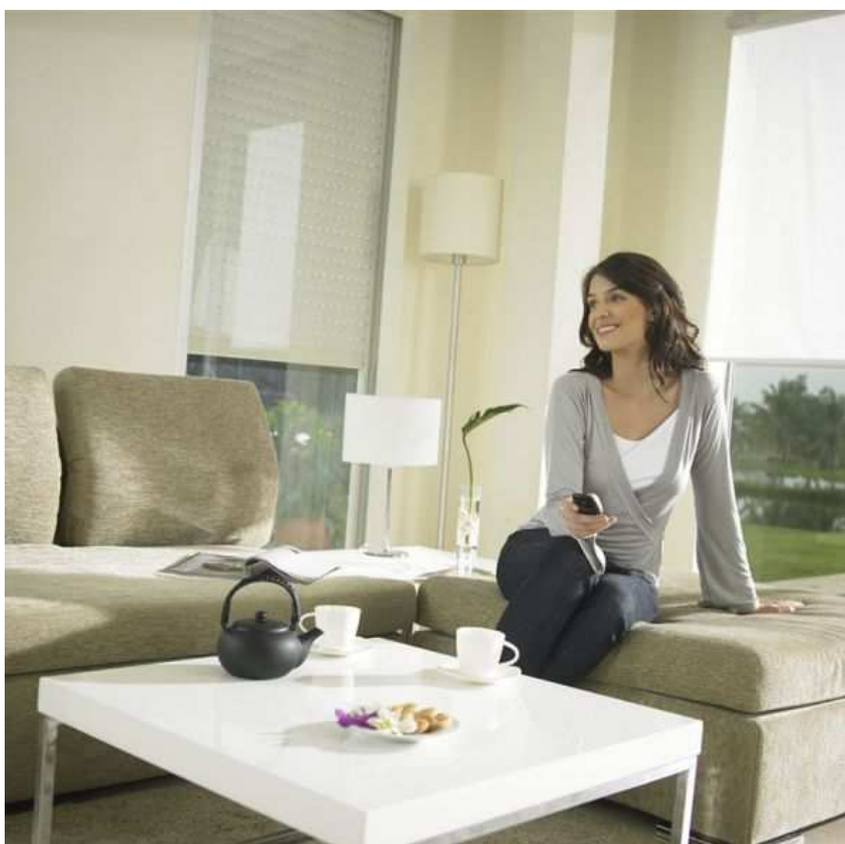
Automatismos para un mayor ahorro energético

[Consejos para instalar luces LED](#)[Cómo crear tu propio tocador](#)

9 d octubre 2014

Comentarios: [0](#)[Tweet](#)

¿Sabes cuál es la mejor alternativa para **ahorrar energía** en el hogar?, los **automatismos para toldos y persianas** de última generación nos aportarán comodidad, un consumo energético más eficiente, la oportunidad de reducir gastos y, todo ello, sin sacrificar la estética de nuestra estancia, ¿sabes dónde puedes conseguirlos y cuáles son las ventajas de su instalación?, te lo contamos en las próximas líneas.



El gran **aliado doméstico** de los últimos años lo encontramos en los **automatismos para toldos y persianas**, que nos acercarán todas las facilidades y practicidad que necesitamos a la hora de desenvolvemos en nuestro día a día dentro del hogar. Los avances en el campo tecnológico han permitido

Posts, especiales...

Noticias Legales
 Toda la información legal que necesitas

cosasdedecoracion.es



Seguir

+1

+ 467

Fortalece tus Abdominales
 ¿Sabes cómo puedes quemar calorías y eliminar grasas?

[Seguir a @cd_decoracion](#)

Te recomendamos...



Automatismos para toldos y persianas

Precisamente, una de las ventajas que nos ofrece el **automatización** es que con la llegada de los primeros rayos del sol estos dispositivos se activan y cuando el sol oculta sus fulgurantes rayos en el horizonte se cierran, evitando de esta forma la pérdida de calor durante los gélidos meses de invierno y la entrada de las elevadas y sofocantes temperaturas durante la época estival.

Este **sistema de automatización** se puede llevar a la práctica para todo tipo de **persianas**, sin importar el material del que estén confeccionadas, ya sean de PVC, madera o aluminio. Además de resultar especialmente sencilla su instalación, lo cierto es que las **persianas automatizadas**, en líneas generales, incorporan una memoria interna y un programador que mantendrá un control horario para evitar las pérdidas de corriente, además de contar con un mecanismo para adaptar la altura de nuestra persiana a la de los rayos del astro rey, así como graduar la entrada de luz natural al interior de nuestra estancia.

Las **persianas** de este tipo más demandadas en los hogares actuales son las **enrollables de PVC**, las cuales incorporan un cierre hermético para garantizar un mayor aislamiento, no solo a nivel térmico, sino también de todos aquellos ruidos predominantes en las grandes urbes, envueltas por unos niveles considerables de contaminación acústica.

• [Como cambiar y redecorar el tapizado](#)



• [Cómo elegir las cortinas](#)



En espacios como [Somfy](#) podrás encontrar una amplia variedad de **automatismos para toldos, persianas y cortinas** en aras de que puedas elegir aquellas que mejor se ajustan a tus preferencias personales y disponibilidades económicas. La calidad, responsabilidad y profesionalidad, en cuanto a instalación, productos y asesoramiento están garantizados con Somfy a la hora de revestir las ventanas de nuestro hogar y apostar por un **consumo más eficiente de la energía**.

En el caso concreto de las soluciones para un **aislamiento dinámico** que nos proponen desde Somfy, se debe recordar que sus muy diversos modelos de **automatismos** se activan de manera automática en función de los cambios y variaciones a los que está sometido el clima, contribuyendo a crear un ambiente mucho más agradable y cómodo en el interior de nuestra vivienda.

Así por ejemplo, para la llegada del invierno, el **programador automático** de Somfy con la caída de la noche bajará todas las **persianas automatizadas** para evitar las pérdidas de calor que tanto se necesita en esta época del año para resguardarnos del frío predominante en el exterior y, en definitiva, mejorar el **aislamiento de la ventana**. De esta forma, conseguirás **ahorrarte** hasta un nada desdeñable **10% en calefacción**.





Igualmente, en el caso del verano, el **sensor de Somfy** detectará la subida de las temperaturas en el exterior, bajando de **manera automática los toldos y persianas** para protegernos de los rayos del sol y así crear un ambiente agradable y más fresco en el interior de nuestra estancia. Nos ahorraremos hasta un **28% en aire acondicionado**.

Además de **automatismos para toldos y persianas**, los **sistemas de automatización de Somfy** se cuelan, como se ha mencionado en líneas anteriores, en otros materiales como las **cortinas**, aquellas que revisten nuestras ventanas y aportan un toque de color o elegancia a nuestras habitaciones. Así, por ejemplo, las **cortinas eléctricas** nos permitirán crear un **ambiente más íntimo** en el hogar o evitar los reflejos de la luz solar en la pantalla de la televisión.

En este sentido, con apretar un simple botón, podremos desplazar las **cortinas automatizadas** de una manera sencilla y eficaz, aunque se encuentren en lugares de acceso más complejos o sean más pesadas. El **mando** que podrás emplear para controlar el movimiento de las mismas enviará órdenes a un **motor eléctrico** ubicado en el riel de la cortina, invisible a simple vista, por lo que no romperá la armonía ornamental creada en nuestra estancia.

Todos los **tipos de automatismos para cortinas** que podamos encontrar en su escaparate digital, ya sean persianas venecianas, estores enrollables, cortinas tradicionales, paneles japoneses o cortinas plegables, encontrarán su **versión motorizada**, permitiendo un accionamiento mucho más limpio y suave y evitando en todo momento los riesgos que los enredos con los cordones puedan suponer.



También podemos encontrar **automatismos Somfy** presentes en otros muchos ámbitos como las puertas de garaje, pantallas de protección o cancelas que harán nuestra vida mucho más fácil, ampliando el espectro de acción en diferentes materiales.

Ha llegado el momento de tomar el control de nuestras **cortinas, persianas y toldos**, apostar por la comodidad y por el **ahorro energético**, ¿no os parece?, ¿conocíais los **automatismos de Somfy**?, ¿cómo fue vuestra experiencia?