

## Artículos técnicos

### Artículos técnicos

Todos los artículos técnicos aquí presentados, elaborados por S.LOW ENERGY o por colaboradores del portal, tienen la finalidad de transmitir información útil acerca de los temas centrales del mismo, siendo éstos ingeniería del confort, eficiencia energética, energías alternativas y técnicas de adaptación a una vida más sostenible.

Nuestro objetivo es llegar al mayor número de personas, ya que creemos firmemente en la necesidad de una concienciación de la sociedad sobre la modificación de muchos de nuestros hábitos de consumo. Para ello procuraremos presentar la información de la forma más asequible posible, incluso para aquellos que sin tener una formación técnica quieran profundizar en estas materias. Los contenidos se presentarán con los gráficos y ejemplos necesarios para que ello sea posible, además de facilitar el uso de aplicaciones que ayuden a su mejor comprensión.

No obstante, somos conscientes de que el diseño y la ejecución de los proyectos está en manos del personal de las consultorías y oficinas técnicas. Aquí también encontrarán información y recursos para su elaboración, desarrollada por profesionales de probada solvencia técnica.

S.LOW ENERGY comienza su singladura en enero del 2.008. Los artículos se irán desarrollando y exponiendo a partir de esa fecha. Sin embargo, éstos pueden no estar totalmente completos en el momento de su lectura, ya que deben evolucionar en el tiempo con la aparición de nuevas técnicas y tendencias o con mejoras de las aplicaciones a las que estén enlazados.

Para acceder al menú de artículos técnicos es preciso el alta del usuario en S.LOW ENERGY. Tras el registro, se extenderá el menú de "artículos técnicos" en el margen izquierdo de la página, desde el que podrá obtener información específica relativa a técnicas de mejora de la eficiencia energética en la edificación, desarrollada por Alter Technica o por colaboradores de este web site.

- Jesús Soto Alfonso -

Dirección Técnica