

Apoyo Técnico Arquitectos

Le ayudamos a realizar un **estudio energético del edificio** para que compare cuanto consume su edificio con nuestros sistemas y compruebe su eficacia.



Los sistemas son aplicables a todo tipo de edificaciones, en obra nueva o rehabilitación.

El tipo de sistema empleado variara en función de cada edificio y su uso.

Su proyecto cumplirá el documento sobre ahorro de energía del CTE, le ayudaremos con la certificación energética y avanzaremos hacia el consumo cero.

La mejor energía es la no consumida.

LEKUNE

C/ Trobika, 10—48100 MUNGIA

Teléfono: 94-6740755

Fax: 94-6744410

Correo: lekune@lekune.com

Web: www.lekune.com

AHORRE EL 40% DE ENERGIA

Para que la protección solar sea efectiva se tiene que integrar con la arquitectura y las instalaciones del edificio.

No es un simple enrollable o una persiana de lamas. Debe ser un sistema que se adapte a las condiciones climatológicas y regule el edificio para conseguir un ahorro de energía.

Integrar un sistema automático en una vivienda puede parecer que incrementa los costos en un principio, pero el ahorro a largo plazo puede ser muy importante y la inversión inicial es asumible. Mas aun cuando las instituciones tienden a incentivar el ahorro energético con diferentes planes de ayuda.

En Lekune le ayudamos en el diseño de su edificio, para que integre estos sistemas, que darán a su edificio un valor añadido.

Disponemos de la última tecnología y el conocimiento para ello.



LEKUNE

¿CUANTO CONSUME SU EDIFICIO?



¿Sabe cuando consume su edificio por m² y año?

Con nuestros sistemas de protección solar y un adecuado diseño de la vivienda se **ahorra hasta un 40% de energía** en cualquier edificio.

Tanto en obra nueva como en rehabilitación.

Tel.: 946740755



AUTOMATIZACIÓN



Los sistemas de control de automatismos permiten controlar toda la casa.

Es posible controlar luces, persianas, toldos, cortinas, ventilación, aire acondicionado, calefacción y demás dispositivos. Así crearemos escenarios para poder controlar todos los automatismos dependiendo de la incidencia solar, de las necesidades de iluminación o de si estamos en casa o fuera de ella.

Con todo ello reduciremos el consumo de energía, tanto en calefacción como en aire acondicionado, iluminación y proporcionaremos un clima agradable.

APROVECHAMIENTO DE LA LUZ

Las posibilidades de mejora energética en nuestro entorno son las mejores de Europa, debido al clima y las horas de luz disponibles a lo largo del año.

Porque no diseñar nuestros edificios para aprovechar la energía del sol cuando nos interesa.

El aprovechamiento energético no está reñido con el diseño.

Mayores superficies acristaladas pero convenientemente protegidas con sistemas activos son el futuro.



Promociones y obras.

La mayoría de los cerramientos, se realizan actualmente mediante persianas enrollables. Pero debemos ser conscientes que hay cerramientos que aprovechan mejor los recursos, como los sistemas de lamas.

Las viviendas unifamiliares más modernas utilizan estos sistemas.

También Edificios de Viviendas como la promoción Aldaya de VPO en Vitoria utilizan nuestros sistemas.

La Biblioteca de Diputación Foral de Bizkaia., el nuevo edificio del ayuntamiento de Bilbao, Las oficinas de la estación de FEVE en Bilbao,...

LEKUNE

Teléfono: 94-6740755

Fax: 94-6744410

Correo: lekune@lekune.com

Web: www.lekune.com