

## Rehabilitación energética de edificios /

Granados, Helena

Tornapunta, 2011

Monografía

Las condiciones energéticas del edificio marcan su respuesta frente a los requerimientos de confort térmico y lumínico del ser humano en cada momento, haciendo necesario un mayor o menor consumo energético para obtener estos conforts. En este sentido, la adecuación del parque edificatorio existente para mejorar su comportamiento energético reviste una especial importancia de cara a reducir los consumos energéticos. Al conjunto de las actuaciones susceptibles de realizarse en este campo se las engloba bajo la descripción de "rehabilitación energética" del edificio. Los contenidos de este manual van dirigidos principalmente a aquellas personas, especialmente mandos intermedios, técnicos y personal cualificado, con interés en adquirir unos conocimientos generales sobre rehabilitación y eficiencia energética en edificación, tratando, entre otros aspectos, el concepto de eficiencia energética aplicado a la edificación, el objeto de la rehabilitación energética en los edificios existentes, las técnicas de mejora de las características físico-químicas de los elementos de cerramiento de la edificación que permiten limitar la demanda energética de los edificios, el incremento del rendimiento de las instalaciones térmicas y de iluminación que mejoran la eficiencia energética de los edificios, las posibilidades de intervención en edificios existentes, así como las principales soluciones bioclimáticas de rehabilitación energética que se pueden aplicar en la edificación existente en función de los condicionantes externos y de uso de la misma

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud: 38443/Opac Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTMwNTQzMDei0chtf0aW9uOmvzLmJhcmf0ei5yZW4vMTMwNTQzMDei0chtf0aW9uOmvzLmJhcmf0ei5yZW4vMTMwNTQzMDei0chtf0aW9uOmvzLmJhcmf0ei5yZW4vMTMwNTQzMDei0chtf0aW9uOmvzLmJhcmf0ei5yZW4vMTMwNTQzMDei0chtf0aW9uOmvzLmJhcmf0ei5yZW4vMTMwNTQzMDei0chtf0aW9uOmvzLmJhcmf0ei5yZW4vMTMwNTQzMDei0chtf0aW9uOmvzLmJhcmf0ei5yZW4vMTMwNTQzMDei0chtf0aW9uOmvzLmJhcmf0ei5yZW4vMTMwNTQzMDei0chtf0aW9uOmvzLmf0ei5yZW4vMTMwNTQzMDei0chtf0aW9uOmvzLmf0ei5yZW4vMTMwNTQzMDei0chtf0aW9u0mvzMDei0chtf0aW9u0mvzMDei0chtf0aW9u0mvzMDei0chtf0aW9u0mvzMDei0chtfoaW9u0mvzMDei0chtfoaW9u0mvzMDei0chtfoaW9u0mvzMDei0chtfoaW9u0mvzMDei0chtfoaW9u0mvzMDei0chtfoaW9u0mvzMDei0chtfoaW9u0mvzMDei0chtfoaW9u0mvzMDei0chtfoaW9u0mvzMDei0cht

Título: Rehabilitación energética de edificios Helena Granados Menéndez

Editorial: Madrid Tornapunta 2011

Descripción física: 245 p. il. 29 cm

Mención de serie: Restauración y rehabilitación

Nota general: Índice

Bibliografía: Bibliografía: p. 245

**ISBN:** 978-84-92686-95-7

**Materia:** Edificios- Energía- Conservación Edificios- Instalaciones térmicas

## **Baratz Innovación Documental**

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es