



## Arquitectura bioclimatica y urbanismo sostenible /

Turégano Romero, José Antonio,  
ed.lit

Velasco Callau, María del Carmen,  
ed.lit

Martínez Gracia, Amaya,  
ed.lit

Prensas Universitarias de Zaragoza,  
2009

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTc1MDkwOQ>

---

**Título:** Arquitectura bioclimatica y urbanismo sostenible José Antonio Turégano Romero, María del Carmen Velasco Callau y Amaya Martínez Gracia (editores)

**Editorial:** Zaragoza Prensas Universitarias de Zaragoza 2009

**Descripción física:** 2 v. (357) p. il. 23 cm

**Mención de serie:** Textos Docentes. Energías renovables 159

**Nota general:** Los contenidos de este libro aportan conocimientos teóricos y enfoques prácticos y ejemplos de proyectos realizados, o en vías de realización, que inciden en un cambio del paradigma energético en dos campos: el edificio y la estructura urbana. La obra se divide en dos partes: la primera, centrada en la arquitectura bioclimática, define el conjunto de acciones necesarias para conseguir un diseño racional del edificio desde el punto de vista del confort y la economía de energía; la segunda está dedicada a posibilitar la existencia de estos edificios en la planificación urbana. Además se exponen normas y técnicas para un adecuado control mediante la simulación del edificio a estudio o mediante acciones de comprobación del comportamiento real tanto de la envolvente del edificio como del nivel de infiltraciones

**ISBN:** 9788492774234 v.1) 9788492774845 v.2)

**Materia:** Arquitectura y clima Urbanismo- Aspecto del medio ambiente Arquitectura- Aspecto del medio ambiente Construcción- Aspecto del Medio Ambiente

**Autores:** Turégano Romero, José Antonio, ed.lit Velasco Callau, María del Carmen, ed.lit Martínez Gracia, Amaya, ed.lit

---

## **Baratz Innovación Documental**

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