

Referencias

- Cox, M. (2009). *Vivir en el nuevo milenio: Casas de comienzos del siglo XXI* (1st ed., pp. 114-117). London: Phaidon.
- Edwards, B. (2013). In *Guía básica de la sostenibilidad* (2nd ed., pp. 24-45). Barcelona, España: Editorial Gustavo Gili.
- Hernández Pezzi, Carlos (2014). *Un Vitruvio ecológico. Principios y práctica del proyecto arquitectónico sostenible* (1st ed., pp. 36-73). Barcelona, España: Editorial Gustavo Gili.
- Hostetler, M. and K. Noiseux. Are Green Residential Developments Attracting Environmentally Savvy Home Occupiers) *Landscape and Urban Planning*, 2010, 94:3-4, 234-43.
- Martinsson, Johan and Lundqvist, Lennart J. (2010) Ecological citizenship: coming out ‘clean’ without turning ‘green’?, *Environmental Politics*, 19:4, 518-537.
- Miller, N., Pogue, D., Gough, Q., & Davis, S. (2009). Green Buildings and Productivity. *Sustainable Real Estate*. 1(1), 2-15.
- Reeder, L. Guide to Green building rating systems. EU: Wiley & Sons, 2010.
- Rodríguez Herrera, I., Benítez Barranco, A., Fernández de Lara A., C., Ayala Rojas, J., Salvador Gil Guerrero, J., Sánchez Ruiz, G., ... Marini Bulbarela, E. (n.d.). Antología de Estudios Territoriales. Fomento de los Estudios Territoriales en Iberoamérica. Quinta Parte. Áreas Naturales Protegidas, Turismo y Territorio. Retrieved from <http://www.convenciontropicocuba.com/CIETA/Areas Naturales Protegidas Turismo y Territorio.pdf>

Rogers, R., & Gumuchdjian, P. (2012). 3. In *Ciudades para un pequeño planeta* (1st ed., Vol. 7, pp. 65-102. Barcelona, España: Editorial Gustavo Gili.

Wassouf, M. (2014). 1. In *De la casa pasiva al estándar Passivhaus: La arquitectura pasiva en climas cálidos* (1st ed., pp. 20-67). Barcelona: G. Gili.