



bibliografía

Bibliografía

BEHLING, Sophia y Stefan (2002). Sol power. La evolución de la arquitectura sostenible. Barcelona, Editorial Gustavo Gili.

CONAFOVI (2006). Guía para el uso eficiente de la energía en la vivienda. Edición especial para Internet, México.

DEFFIS Caso, Armando (1989). Arquitectura ecológica tropical. México, Editorial Concepto.

EDWARDS, Brian (2004). Guía Básica de la Sostenibilidad. Barcelona, Editorial Gustavo Gili.

FERREIRO, Héctor; et. al. (1991). Manual de arquitectura solar. México, Editorial Trillas.

FRY Maxwell; DREW Jane (1956). Tropical architecture in the humid zone. Nueva York, Editorial Reinhold.

GAUZIN-MÜLLER, Dominique (2002). Arquitectura ecológica. 29 ejemplos europeos. Barcelona, Editorial Gustavo Gili.

HERZOG-LOIBL, Verena; et. al. (1998). Solar energy in architecture and urban planning. 2a. Edición, Alemania, Editorial Prestel Verlag.

MERONI, ANNA; et. al. (2007). Creative communities. Milán, Editorial POLI.de-

sign.

MORALES, Juan José. La península que surgió del mar. Edición especial para Internet en: <http://www.cancun.gob.mx/direcologia/libro.html>, consultada el 15 de marzo.

MORALES, Juan José. Los humedales un mundo olvidado. Edición especial para Internet en: <http://www.cancun.gob.mx/direcologia/libro.html>, consultada el 15 de marzo.

PRÓSPERO, Virginia (2007). Marca Maralago el inicio de la historia condominal. En: periódico Novedades de Quintana Roo. Cancún.

The European Comisión; et. al. (2007). Un vitruvio ecológico: principios y práctica del proyecto arquitectónico sostenible. Barcelona, Editorial Gustavo Gili.

YEANG, Ken (2002). El rascacielos ecológico. Barcelona, Editorial Gustavo Gili.

YEANG, Ken (1999). Proyectar con la naturaleza: bases ecológicas para el proyecto arquitectónico. Barcelona, Editorial Gustavo Gili.

Diccionario de la Real Academia Española, <http://www.rae.es/rae.html>, consultado el 6 de Marzo de 2008.

Otras fuentes en internet:

<http://www.oppenoffice.com/>, consultada el 19 de marzo de 2008.

http://archnet.org/library/sites/one-site.jsp?site_id=1231, consultado el 20 de marzo de 2008.

<http://www.wwf.org.mx/wwfmex/>, consultado el 5 de mayo de 2008.

<http://www.latitud21.net/noviembre/empresariales.html>, consultado el 20 de marzo de 2008.

http://www.noticaribe.com.mx/cancun/2007/07/amenaza_el_avance_de_condominios_viabilidad_hotelera_de_canc.html, consultada el 20 de marzo de 2008

<http://www.opb.gob.mx/municipio/municipio.htm>, consultado el 12 de marzo de 2008.

<http://www.cedworks.com/>, consultado el 6 de abril de 2008.

http://www.ntaonline.com/index.php?change_well_id=2&s=&url_article_id=1050&url_channel_id=19&url_subchannel_id=, consultado el 12 de febrero de 2008.

<http://www.melbourne.vic.gov.au/info.cfm?top=171&pg=1933>, consultado el 5 de abril de 2008.

<http://www.inegi.gob.mx/inegi/default.aspx>, consultada el 5 de abril.

<http://www.sener.gob.mx/>, consultado el 17 de febrero de 2008.

<http://www.conae.gob.mx/wb/>, consultado el 17 de febrero de 2008.

<http://www.cfe.gob.mx/es/>, consultado el 17 de febrero de 2008.

<http://www.cna.gob.mx/conagua/Default.aspx>, consultado el 17 de febrero de 2008.

<http://smn.cna.gob.mx/>, consultado el 3 de marzo de 2008.

<http://www.puertocancun.com/espanol/index.html>, consultado el 18 de enero de 2008.

<http://www.usgbc.org/DisplayPage.aspx?CategoryID=19>, consultado el 9 de febrero de 2008.

<http://www.cancun.gob.mx/cancun/index.php>, consultado el 23 de marzo de 2008.

Fuentes de figuras y tablas:

Figuras: 1,5,32,34,39 Google Earth editadas por Daniel Ugalde De la Vega.

Figura: 2, <http://www.inegi.gob.mx/inegi/default.aspx>, consultada el 5 de abril.

Figuras: 3,4 , <http://www.conapo.gob.mx/>.

Figuras: 6, 8, 26, 27, 28, 35, 36, 37, 38, 42, 43, 47, 49, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, elaboradas por Daniel Ugalde De la Vega.

Figuras: 7 y 31 cortesía Puerto Cancún.

Figuras: 9, 10, 11, 12, <http://www.oppenoffice.com/>, consultada el 19 de marzo de 2008.

Figuras: 13, 14, http://archnet.org/library/sites/one-site.jsp?site_id=1231, consultado el 20 de marzo de 2008.

Figura 15, folleto del Melbourne City Council.

Figura 16, fotografías tomadas por Daniel Ugalde De la Vega.

Figura 17,18,19, 20, 21, elaboradas por Daniel Ugalde De la Vega utilizando el programa Weather Tool.

Figura 22, 23, 24, elaboradas por Daniel Ugalde De la Vega utilizando el programa WRPLOT.

Figura 25, <http://smn.cna.gob.mx/>, consultado el 3 de marzo de 2008.

Figuras 29, 30, **MORALES, Juan José.** Los humedales un mundo olvidado. Edición especial para Internet en: <http://www.cancun.gob.mx/direcologia/libro.html>, consultada el 15 de marzo.

Figura 33, fotografía tomada por José Antonio Ugalde Ibarra.

Figuras 40, 41, 44, 45, 46, 48, 50, fotografías tomadas por Daniel Ugalde De la Vega.

Tabla 1, **The European Comisión; et. al. (2007).** Un vitruvio ecológico: principios

y práctica del proyecto arquitectónico sostenible. Barcelona, Editorial Gustavo Gili.

Tabla 2, elaborada por Daniel Ugalde De la Vega.

Imágenes en anexos obtenidas de internet o elaboradas por Daniel Ugalde De la Vega utilizando programas como el Ecotect.