

## CAPÍTULO 6. REFERENCIAS Y BIBLIOGRAFÍA

- ✚ Agencia Internacional de la Energía, 1991, "Guidelines for the Economic Análisis of Renewable Energy Technology Applications". París.
- ✚ Asociación de la industria fotovoltaica, 2004, Hacia una electricidad para todos. Informe ASIF 2004.
- ✚ Castañer Muñoz, L., 1995, Energía solar fotovoltaica. Barcelona: Universidad Politécnica de Catalunya.
- ✚ CECU confederación de consumidores y usuarios, *Energía Solar Fotovoltaica*. Proyecto RES & RUE Dissemination.
- ✚ CENSOLAR, 1996, Fundamento, dimensionado, y aplicaciones de la energía solar fotovoltaica. PUBLICACION DEL CENTRO DE ESTUDIOS DE LA ENERGIA SOLAR .
- ✚ CIEMAT, 1997, Energía solar en la edificación. PUBLICACION DEL CENTRO DE INVESTIGACIONES ENERGETICAS, MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLOGICAS
- ✚ CIEMAT, IDAE, IES, 2002, Pliego de Condiciones Técnicas de Instalaciones Conectadas a Red PCT-C Rev.-octubre 2002.
- ✚ CONSERJERÍA DE EMPLEO Y DESARROLLO TECNOLÓGICO, 2003, Instalaciones F.V. Manual para uso de instaladores, fabricantes, proyectistas, ingenieros y arquitectos, instituciones de enseñanza y de investigación. Dirección General de Industria, Energía y Minas.
- ✚ Gómez Camacho, C., 2004, Análisis termodinámico de procesos industriales. Sevilla: Departamento de energética y Mecánica de Fluidos. E.S.I.
- ✚ IDAE, 1996, Guía de las energías renovables. PUBLICACIÓN DEL INSTITUTO PARA LA DIVERSIFICACIÓN Y EL AHORRO ENERGÉTICO
- ✚ IDAE, 1996, Manual de energía solar fotovoltaica. Madrid Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía.
- ✚ IDAE, 1996, Energías renovables y climatización de edificios. PUBLICACIÓN DEL INSTITUTO PARA LA DIVERSIFICACIÓN Y EL AHORRO ENERGÉTICO..
- ✚ Instituto de Estudios Políticos para América Latina y África, 1999, Energía solar fotovoltaica y cooperación al desarrollo. Madrid.
- ✚ INTA, 1988, Especificaciones técnicas de diseño y montaje de instalaciones fotovoltaicas. PUBLICACION DEL INSTITUTO NACIONAL DE TECNICAS AEROESPACIALES.
- ✚ Linares Barrera, Inmaculada, (dirigido por Carlos Izquierdo Mitchell), Instalación fotovoltaica para el suministro energético a un centro de vacaciones juvenil de 120 plazas situado en San Nicolás del Puerto (Sevilla): Proyecto Fin de Carrera Univ. Sevilla. ESI .

- # Mompín Poblet, J., 1983, Energía solar fotovoltaica. Barcelona: Marcombo.
- # Roger A. Messenger, Jerry Ventre, 2004, Photovoltaic systems engineering. Boca Raton, Florida: CRC Press, cop.
- # SODEAN S.A., 1999, Técnicas de desarrollo y montaje de instalaciones fotovoltaicas.(Referencia 39).
- # SODEAN, S.A., 2003, Plan energético de Andalucía 2003-2006. Consejería de Empleo y Desarrollo Tecnológico, Dirección General de Industria, Energía y Minas, Sociedad para el Desarrollo Energético de Andalucía
- # Tobajas Vázquez, M., 2002, Energía solar fotovoltaica. Barcelona: Ediciones CEYSA,.
- # Varios, 2005, ERA SOLAR, Madrid: S.A.P.T. PUBLICACIONES TÉCNICAS, S.L.

Las páginas web visitadas están recogidas en el ANEXO V.10 **“Directorio de Asociaciones de Energía Solar y Renovables. Webs visitadas”**