

M Sc. Alonso Torres Ten

<b>Títulos</b>	<b>Fecha</b>	<b>Revista, libro o institución</b>	<b>Autores</b>
Secador Solar de Saccharina Rústica. Prototipo Experimental	1993.	7.1 Revista Tecnología Química # 3. ISPJAM. Cuba.	<b>Alonso Torres Ten</b>
Secador Solar de Saccharina Rústica.	1994.	Fondos del CEMICT Santiago de Cuba. Cuba	<b>Alonso Torres Ten</b>
Caracterización Térmica del Prototipo Experimental de Secador Solar de Saccharina Rústica	1994	Revista Solar de México # 27. México.1994.	<b>Alonso Torres Ten</b>
Algunas Experiencias alcanzadas en el secado solar en Cuba.	1994	Memorias del Taller Internacional de energía SOLAR'94. Ciudad de La Habana.1994.	<b>Alonso Torres Ten</b>
Secador Solar Rotatorio.	1994	Revista Solar de México # 29. México.1994.	<b>Alonso Torres Ten</b>
Secador solar doméstico con materiales de la construcción.	1994	Certificado de autor de modelo industrial. N° 1810 ONITEM .1994	<b>Alonso Torres Ten</b>

Saunasol.		Certificado de autor de modelo industrial. Nº 1811 ONITEM.1994	<b>Alonso Torres</b> <b>Ten</b>
Modelo matemático y evaluación experimental del comportamiento térmico de un secador solar de tambor rotatorio.	1996	Tecnología Química Vol.16, Nº 3 Pág. 85-91. ISPJAM. Cuba. 1996.	<b>Alonso Torres</b> <b>Ten</b>
Conservación de Productos con Mínimo Costo Ambiental.	1996	CIGES. Santiago de Cuba. Cuba. 1996.	<b>Alonso Torres</b> <b>Ten</b>
Análisis de opciones para el secado solar de café. Parte 1. Aspectos cinéticos	1999	Revista Tecnología Química # 3, Vol. 19. Cuba.1999.	<b>Alonso Torres</b> <b>Ten</b>
Análisis de opciones para el secado solar de café. Parte 2. Aspectos energéticos y de Rendimiento.	2000	Revista Tecnología Química # 1. Vol. 20. Cuba. 2000.	<b>Alonso Torres</b> <b>Ten</b>
Situación del secado solar en Cuba a la luz de criterios integrales para su uso extendido.	2000	Memorias del IX Congreso Ibérico de Energía Solar. Córdoba. España. 2000	<b>Alonso Torres</b> <b>Ten</b>
Secado Solar de café. Estudio de opciones	2000	Memorias del IX Congreso Ibérico de Energía Solar.	<b>Alonso Torres</b> <b>Ten</b>

		Córdoba. España. 2000.	
Análisis térmico del secador solar de tambor rotatorio para granos.	2003	XVII Memorias ANES. México. 2003.	Alonso Torres Ten
Estudio comparativo del comportamiento térmico de colectores solares integrales y planos en el clima de Cuba.	2003	ANES. México. 2003.	Alonso Torres Ten
Colectores solares integrales con cubierta del tipo "Honeycomb" en el clima de España.	2003	ANES. México. 2003.	Alonso Torres Ten
Estudio comparativo del Secador solar de café en plazoletas tradicionales y ennegrecidas.	2003	Revista Tecnología Química # 3, Vol. XXIII. Cuba. 2003.	Alonso Torres Ten
Secado de café pergamino en secadores solares multipropósito y de tambor rotatorio.	2003	Revista Tecnología Química # 3, Vol. XXIII. Cuba. 2003.	Alonso Torres Ten
Necesidad de la educación energética solar y medioambiental para disminuir la resistencia social al uso extendido del secado solar para la conservación de productos agrícolas en Cuba. Década de los 90.	2003	CIEMA 2003. Cuba. 2003.	Alonso Torres Ten
Sistema solar de calentamiento de agua sanitaria para el hospital de Loja Ecuador.	2003	CIEMA 2003. Cuba. 2003.	Alonso Torres Ten

Estudio comparativo del comportamiento térmico de colectores solares integrales y planos en el clima de Canarias	2004	ANES. México. 2004.	<b>Alonso Torres Ten</b>
Análisis térmico de un secador solar multipropósito. Parte 1. Coeficientes de transferencia de calor y pérdida global de energía.	2005	CIEMA, 2005. ISBN 959-207-096-2.	<b>Torres Ten, Alonso;</b> Fonseca Fonseca, Susana y Andión Torres, Ronal, Perdomo Miranda, Eider.
Análisis térmico de un secador solar multipropósito. Parte 2. Captación de la radiación solar, ganancia global de energía.	2005	CIEMA, 2005. ISBN 959-207-096-2.	Andión Torres, Ronal; <b>Torres Ten, Alonso;</b> Fonseca Fonseca, Susana; Perdomo Miranda, Eider.
Ciclo educativo para el desarrollo de las fuentes de energías renovables (FER). Experiencia cubana con estudiantes ecuatorianos.	2005	<b>7.12</b> CIEMA, 2005. ISBN 959-207-096-2.	<b>Torres Ten, Alonso;</b> Fonseca Fonseca, Susana; Cortina Marrero, Hugo; Hechavarria Difo, Liliana; Bergues Ricardo, Ciro*; Griñan Villafañe, Pedro; Hechavarría Fuentes, Fernando; Ferrer,

			J.; Lasserra, Aramis.
Estudio comparativo del comportamiento térmico de colectores solares integrales y planos en el clima de Cuba".	2005	Tecnología Química. 2005.	Massipe Hernández, J. Raúl; <b>Torres Ten, Alonso</b> ; Duharte Ibáñez, Guillermo.
Ciclo educativo en fuentes renovables de energía. camino a la economía de hidrógeno limpio, alternativa sostenible. Evento internacional educación Energética para un futuro sostenible.	2006	ICE2006. La Habana. 2006.* Grupo Solar-Hidrógeno- Celdas de Combustible, CIE-UNAM, México.** CEEFE. Universidad de Oriente, Santiago de Cuba.	<b>Torres Ten, Alonso</b> ; Fonseca Fonseca, Susana; Cortina Marrero, Hugo; Hechavarría Dífor, Liliana; Hernández Gálvez, Geovannis; Lastres Danguillecourt, Orlando; Griñan Villafañe, Pedro; Hechavarría Fuentes, Fernando; Miranda Perdomo, Eider; Andión Torres, Ronald. Bergues Ricardo, Ciro**. Sebastián Pathiyamatton Joseph*

La educación energético-solar-medioambiental premisa para comprender una economía de hidrógeno limpio. alternativa sostenible de desarrollo. Evento internacional educación Energética para un futuro sostenible.	2006	ICE2006. La Habana. 2006.* Grupo Solar-Hidrógeno- Celdas de Combustible, CIE-UNAM, México.	<b>Torres Ten, Alonso;</b> Cortina Marrero, Hugo, Hernández Gálvez, Giovanni; Miranda Perdomo, Eider; Andino Torres, Ronald; Sebastián Pathiyamattom Joseph*.
Análisis energético de una cocina híbrida familiar solar- biomasa. Convención Internacional de energía y medio ambiente.	2007	7.13 CIEMA07. Cuba 2007.	Andión Torres, Ronald; <b>Torres Ten, Alonso;</b> Fonseca Fonseca, Susana; Perdomo Miranda, Eider
Propuesta para motivar en el nivel primario el estudio y aplicación de las fuentes renovables de energía. V Conferencia internacional de energía renovable, ahorro de energía y educación energética.	2007	CIER2007. La Habana. 2007. * Escuela Primaria Abel Santamaría Cuadrado	Fonseca Fonseca, Susana; Hechavarría Fuentes, Fernando, <b>Torres Ten, Alonso;</b> Griñan Villafañe, Pedro; Planas Fajardo, J.A; Rodríguez Thaz, Maribel; Díaz* Marange, Doralgis

Modelación matemática del comportamiento térmico de un destilador solar de bandeja	2007	Convención Internacional de energía y medio ambiente. C I E M A 07. Cuba 2007.	Fonseca Fonseca, Susana; Perdomo Miranda, Eider; <b>Torres Ten, Alonso.</b>
Estrategia Educativa para el Manejo Energético Ambiental del Sector Costero del Parque Baconao.	2007	V Conferencia internacional de energía renovable, ahorro de energía y educación energética. C I E R 2007. La Habana. 2007	Hechavarría Fuentes, Fernando, <b>Torres Ten, Alonso;</b> Fonseca Fonseca, Susana. Planas Fajardo, Abelardo; Cortina Marrero, Hugo.
Métodos de ensayos del comportamiento térmico del colector solar integral COMPA CSOL.	2007	Revista Tecnología Química # 1, Vol. XXVII. Cuba. 2007.	Massipe Hernández, Juan Raúl; Despaigne Willson, Husseyn; <b>Torres Ten, Alonso;</b> Ibáñez Duharte, Guillermo; Abdala Rodríguez, Jorge L.
Colectores solares integrales con cubiertas del tipo Honeycomb en el clima de España.	2007	Revista Tecnología Química # 1, Vol. XXVII. Cuba. 2007.*Universidad	Massipe Hernández, Juan Raúl; <b>Torres Ten, Alonso;</b> Cañada Rivera, Javier*; Pinazo Ojer, José

		Politécnica de Valencia. España.	Manuel*; Ibáñez Duharte, Guillermo.
Software para la simulación del comportamiento de un destilador solar de bandeja.	2007	Convención Internacional de energía y medio ambiente. CIEMA07. Cuba 2007	Perdomo Miranda, Eider; Fonseca Fonseca, Susana; <b>Torres Ten, Alonso.</b>
Alternativa curricular para un perfil de ingeniería en fuentes renovables de energía.	2007	V Conferencia internacional de energía renovable, ahorro de energía y educación energética. CIER 2007. La Habana. 2007.	<b>Torres Ten, Alonso;</b> Fonseca Fonseca, Susana; Cortina Marrero, Hugo; Hechavarría Dífor, Liliana; Hernández Gálvez, Geovannis; Lastres Danguillecourt, Orlando; Griñan Villafañe, Pedro; Hechavarría Fuentes, Fernando; Miranda Perdomo, Eider; Andiñon Torres, Ronald
DIPLOMADO: Fundamentos y aplicación de las fuentes de energía renovables y cuidado ambiental.	2007	7.14 Convención Internacional de energía y medio ambiente. CIEMA07. Cuba 2007.	<b>Torres Ten, Alonso;</b> Fonseca Fonseca, Susana; Hechavarría Fuentes,



			Fernando; Miranda Perdomo, Eider; Andión Torres, Ronald; Espinosa Borges, Ruberlando
Conceptos para el uso extendido del secado solar en la conservación de productos agrícolas. Monografías de excelencia 2007-2008. UO.2008.	2008	. * Universidad de Oriente. ** Universidad Autónoma de Madrid.	<b>Torres Ten,</b> <b>Alonso;</b> Fonseca Fonseca, Susana; Ricardo Bergues, Ciro*; Ferro Fernández, Victor**; Martinez Reyes, Arnaldo*; Iglesias Díaz, Roilán*; Andión Torres, Ronald; Perdomo Miranda, Eider; Griñan Villafañe, Pedro; Espinosa Borges, Ruberlando
La Destilación Solar. Algunas Experiencias Cubanas. Monografías de excelencia 2007- 2008.	2008	UO.2008.	Fonseca Fonseca, Susana; Perdomo Miranda, Eider; Griñan Villafañe, Pedro; <b>Torres Ten,</b> <b>Alonso;</b> Andión Torres, Ronald; Espinoza Borges,

			Ruberlando; Arencibia Rodríguez, Cesar
et al. Registro de derecho de autor de la multimedia WEB sobre el curso internacional CIESFER 2008.	2008.		<b>Torres Ten, Alonso</b>
LA EDUCACIÓN ENERGÉTICO SOLAR EN CUBA, UNA MIRADA DESDE EL CIES.		VI Conferencia Internacional de Energías Renovables, Ahorro de Energía y Educación Energética. CIER 2009. ISBN 978-959-261-288-4. La Habana 2009.	Espinosa Borges, Ruberlando; <b>Torres Ten, Alonso</b> ; Fonseca Fonseca, Susana; Hechavarría Fuentes, Fernando; Recio Portales, Fabien; Andión Torres, Ronald; Porro Calzado, Eglis.
MODELO MATEMÁTICO Y SOLUCIÓN ANALÍTICA DEL FUNCIONAMIENTO DE UN DESTILADOR SOLAR DE BANDEJA	2009	VI Conferencia Internacional de Energías Renovables, Ahorro de Energía y Educación Energética. CIER 2009. ISBN	Fonseca Fonseca, Susana; Miranda Perdomo, Eider; <b>Torres Ten, Alonso.</b>

		978-959-261-288-4. La Habana 2009.	
MATERIAL DOCENTE PARA EL FORTALECIMIENTO DE UNA CONCIENCIA ENERGÉTICO-AMBIENTALISTA EN PROFESORES EN FORMACIÓN.	2009	CIER 2009. ISBN 978-959-261-288-4. La Habana 2009.	Pineda Núñez, Jorge L.*; Fonseca Fonseca, Susana; Pérez R, Andrés*; <b>Torres Ten, Alonso</b>
DOS DÉCADAS DEL CIES DEDICADAS A LA ACTIVIDAD DOCENTE EN FUENTES RENOVABLES DE ENERGÍA.	2009	VI Conferencia Internacional de Energías Renovables, Ahorro de Energía y Educación Energética. CIER 2009. ISBN 978-959-261-288-4. La Habana 2009	Recio Portales, Fabien; Galbán Rivero, Carlos; <b>Torres Ten, Alonso</b> ; Fonseca Fonseca, Susana; Hechavarría Fuentes, Fernando; Andión Torres, Ronald; Porro Calzado, Eglis; Espinosa Borges, Ruberlando.
.DIPLOMADO EN FUNDAMENTOS Y APLICACIÓN DE LAS FUENTES RENOVABLES DE ENERGÍA Y CUIDADO AMBIENTAL EN EL CIES	2009	VI Conferencia Internacional de Energías Renovables, Ahorro de Energía y Educación Energética. CIER 2009. ISBN	<b>Torres Ten, Alonso</b> ; Fonseca Fonseca, Susana; Hechavarría Fuentes, Fernando; Recio Portales, Fabien; Miranda Perdomo,

		978-959-261-288-4. La Habana 2009	Eider; Andión Torres, Ronald.; Porro Calzado, Eglis; Espinosa Borges, Ruberlando; Griñán Villafañe, Pedro
DISEÑO DE UN SISTEMA DE CALENTAMIENTO DE AGUA CON ENERGÍA SOLAR, PARA EL CIES.	2009	VI Conferencia Internacional de Energías Renovables, Ahorro de Energía y Educación Energética. CIER 2009. ISBN 978-959-261-288-4. La Habana 2009.	<b>Torres Ten,</b> <b>Alonso;</b> Mulet Armada, Eduardo; Fonseca Fonseca, Susana; Andión Torres, Ronald; Griñán Villafañe, Pedro; Porro Calzado, Eglis
ANÁLISIS COMPARATIVO DE DIFERENTES MODELOS DE COCINAS SOLARES	2010	Conferencia Internacional de Ingeniería Mecánica y Energía. CIIME 2010. ISBN <b>978-959-207-399-9.</b> Santiago de Cuba, 2010.	Chimbo Armijos, Edison, Fonseca Fonseca, Susana; Montaño, Thuesman; Marrero, Secundino; <b>Torres</b> <b>Ten, Alonso;</b> Méndez Sánchez, Yadira:

DISEÑO DE UN SISTEMA DE CALENTAMIENTO DE AGUA CON ENERGÍA SOLAR, EN RÉGIMEN TERMOSIFÓNICO PARA UNIDAD HABITACIONAL EN LOJA.	2010	Conferencia Internacional de Ingeniería Mecánica y Energía. CIIME 2010. <b>ISBN 978-959-207-399-9.</b> Santiago de Cuba, 2010.	Cuevas González, Wagner, <b>Torres Ten, Alonso;</b> Fonseca Fonseca, Susana; Torres Tamayo, Enrique; Hernández R, Gabriel.
SOCIALIZACIÓN DE MEDIOS DE ENSEÑANZA EN LA EDUCACIÓN PRIMARIA, PARA MOTIVAR EL INTERÉS POR EL ESTUDIO Y LA APLICACIÓN DE LAS FUENTES RENOVABLES DE ENERGÍA. Conferencia Internacional de Ingeniería Mecánica y Energía.	2010	CIIME 2010. <b>ISBN 978-959-207-399-9.</b> Santiago de Cuba, 2010.	Espinosa Borges, Ruberlandó; Fonseca Fonseca, Susana; <b>Torres Ten, Alonso;</b> Hechavarria Fuentes, Fernando; Planas Fajardo, J. Abelardo
ANÁLISIS EXERGOECONÓMICO DE UN DESTILADOR SOLAR DE BANDEJA.	2010	Conferencia Internacional de Ingeniería Mecánica y Energía. CIIME 2010. <b>ISBN 978-959-207-399-9.</b> Santiago de Cuba, 2010	Fonseca Fonseca, Susana; María Isabel Fernández Parra; <b>Torres Ten, Alonso;</b> Andión Torres, Ronald; Brito S., Brito.
ELEMENTOS DIDACTICOS PARA EL DISEÑO DE UN SISTEMA DE CALENTAMIENTO	2010	Conferencia Internacional de	<b>Torres Ten, Alonso;</b> Cuevas González, Wagner;

DE AGUA CON ENERGÍA SOLAR, PARA EL CIES		Ingeniería Mecánica y Energía. CIIME 2010. <b>ISBN</b> <b>978-959-207-399-9.</b> Santiago de Cuba, 2010	Fonseca Fonseca, Susana; Andión Torres, Ronald; Espinoza Borges, Ruberlando; Porro Calzado, Eglis.
DIPLOMADO EN FUNDAMENTOS Y APLICACIÓN DE LAS FUENTES RENOVABLES DE ENERGÍA Y CUIDADO AMBIENTAL PROMOVIDO 2010 POR EL CIES. Resultados primera edición.		Conferencia Internacional de Ingeniería Mecánica y Energía. CIIME 2010. <b>ISBN</b> <b>978-959-207-399-9.</b> Santiago de Cuba, 2010	<b>Torres Ten,</b> <b>Alonso;</b> Fonseca Fonseca, Susana; Hechavarría Fuentes, Fernando; Recio Portales, Fabien; Miranda Perdomo, Eider; Andión Torres, Ronald; Porro Calzado, Eglis; Espinosa Borges, Ruberlando; Griñán Villafañe.
ALTERNATIVA CURRICULAR PARA EL DESARROLLO DE POSGRADO DESDE LOS CENTROS DE CIENCIA. CIER 2011	2011	VII Conferencia Internacional de Energía Renovable, Ahorro de Energía y Educación Energética. ISBN: 978-959-261-350-8, 2011. Cuba	<b>Torres Ten,</b> <b>Alonso;</b> Fonseca Fonseca, Susana; Hechavarría Fuentes, Fernando; Recio Portales, Fabien; Miranda Perdomo, Eider; Andión

			Torres, Ronald.; Porro Calzado, Eglis; Espinosa Borges, Ruberlando
SECADORES SOLARES PARA LA AGRICULTURA URBANA. CIER 2011	2011	VII Conferencia Internacional de Energía Renovable, Ahorro de Energía y Educación Energética, _____ISBN: 978-959-261-350-8, 2011. Cuba.	Bergues Ricardo, Ciro C; Griñán Villafañe, Pedro Augusto; <b>Torres Ten, Alonso;</b> Fonseca Fonseca, Susana
ANÁLISIS EXERGOECONÓMICO DE DESTILADORES SOLARES DE BANDEJA. CIER 2011	2011	VII Conferencia Internacional de Energía Renovable, Ahorro de Energía y Educación Energética, ISBN: 978-959-261-350-8, 2011. Cuba.	Fonseca Fonseca, Susana; Fernández Parra, María Isabel; <b>Torres Ten, Alonso;</b> Andión Torres, Ronald; Brito S, Angel L.; Fonseca Fonseca, Fernando
ELEMENTOS DIDÁCTICOS PARA EL DISEÑO DE UN SISTEMA DE CALENTAMIENTO DE AGUA CON ENERGÍA SOLAR, PARA EL CIES. CIER 2011		VII Conferencia Internacional de Energía Renovable, Ahorro de Energía y Educación Energética, ISBN:	Torres Ten, Alonso; Massipe Hernández, J. Raúl; Cuevas González, Wagner; <b>Fonseca Fonseca, Susana;</b>

		978-959-261-350-8, 2011. Cuba.	Andión Torres, Ronald; Espinosa Borges, Ruberlando; Porro Calzado, Eglis
COMPORTAMIENTO TÉRMICO DE UN SECADOR SOLAR MULTIPROPÓSITO CON PANELES AISLANTES AUTOPORTABLES. Parte 1	2011	Coeficientes de transferencia de calor y pérdida global de energía. _CIER 2011 VII Conferencia Internacional de Energía Renovable, Ahorro de Energía y Educación Energética, _____ISBN: 978-959-261-350-8, 2011. Cuba.	<b>Torres Ten,</b> <b>Alonso;</b> Fonseca Fonseca, Susana; Andión Torres, Ronald
PROYECTO TÉCNICO DEL SECADOR SOLAR CON NUEVOS MATERIALES PARA EL CIES. CIER 2011		VII Conferencia Internacional de Energía Renovable, Ahorro de Energía y Educación Energética. ISBN: 978-959-261-350-8, 2011. Cuba.	<b>Torres Ten,</b> <b>Alonso;</b> Fonseca Fonseca, Susana; Sánchez Hechavarría, Jorge; Senón Cobián, Francisco; Fabrè Maceo, Santiago; Andión Torres, Ronald; Vigil, José; Rivera Mustelier, Elsidia; Pacheco Busquet,



			O s v a l d o ;    G r i ñ á n V i l l a f a ñ e , P e d r o
Energía Solar y Agricultura en Cuba. Concepción y pruebas de un secador de plantas medicinales con cubierta de polietileno	2011	Revista Electrónica "DELOS: Desarrollo Local Sostenible". (ISSN: 1988-5245), Indexada en Ideas-Re-PEc, E-REVISTAS de CSIC, LATINDEX. 2011	Bergues Ricardo, Ciro C; Griñán Villafañe, Pedro; Abdala Rodríguez, Jorge Luís; Fonseca Fonseca, Susana; <b>Torres Ten, Alonso:</b>
La educación energética ambiental como herramienta para potenciar el uso de las fuentes renovables de energía en zonas rurales	2011	VII Taller Internacional "La Educación Ambiental para el desarrollo sostenible y Educación para la salud". ISBN 978-959-18-0689-5, Cuba, 2011	Fonseca Fonseca, Susana; <b>Torres Ten, Alonso;</b> Hechavarría Fuentes, Fernando; Andión Torres, Ronald; Arias Duret, Vladimir; Acosta Vargas, Zulema
La destilación solar. Algunas experiencias cubanas	2012	. Registro de derecho de autor libro virtual	Fonseca et al
Conceptos para el uso extendido del secado solar en la conservación de productos	2012	Registro de derecho de autor libro virtual	Torres et al.
Sauna Solar: Una solución energética y ecológica para la	2012	DELOS. Revista Desarrollo Local Sostenible. Grupo Eumed.net. Red	Bergues Ricardo, Ciro C; Griñán Villafañe, Pedro;

comunidad. Algunas experiencias en Cuba.		Académica Iberoamericana Local. Vol 5. N° 13. 2012	Torres Ten, Alonso.
Diseño de un sistema de ACS con energía solar para un hostal en Santiago de Cuba por medio de TRNSYS	2012	C I I M E 2012. ISBN 978-959-207-488-0.	Torres Ten, Alonso, Massipe Hernández, Juan R., Cuevas Guagner, Fonseca Fonm seca, Susana, Torres Andion, Ronald
Metodología para el análisis exergoeconómico de destiladores solares	2012	C I I M E 2012. ISBN 978-959-207-488-0.	Fonseca, Susana; Fernández Parra, María Isabel; Andión Torres, Ronald; Torres Ten, Alonso; Fonseca Fonseca, Fernando; Brito Sauvanell, Angel Luís
Construcción y evaluación sin carga de un prototipo de secador solar para anamú	2013	XII Conferencia Mundial de Energía Eólica y Exposición de Energía renovable.  W W E C 2013. La Habana. 2013. ISBN 978-3-940683-07-6.	Fonseca Fonseca, Susana; Andión Torres, Ronald; Espinosa Borges, Ruberlando;  Torres Ten, Alonso; Pacheco, Osvaldo; Senón

			Cobián, Francisco; Sánchez Hechavarría, Jorge; Fabré Maceo, Santiago; Arias Dured, Vladimir; Acosta Vargas, Zulema
Metodología para el análisis exergoeconómico de destiladores solares. XII Conferencia Mundial de Energía Eólica y Exposición de Energía renovable	2013	W W E C 2013. La Habana. 2013. ISBN 978-3-940683-07-6.	Fonseca, Susana; Fernández Parra, María Isabel; Andión Torres, Ronald; Torres Ten, Alonso; Fonseca Fonseca, Fernando; Brito Sauvanell, Angel Luís
Material para la educación energética –ambiental: Libro virtual: “La destilación solar. Algunas experiencias cubanas”. XII Conferencia Mundial de Energía Eólica y Exposición de Energía renovable	2013	W W E C 2013. La Habana. 2013. ISBN 978-3-940683-07-6.	Fonseca Fonseca Susana, Martínez Reyes Iván, Torres Ten Alonso, Espinosa Borges Ruberlando, Andión Torres Ronald:
Material para la educación energética –ambiental: Libro virtual: “Conceptos para el uso extendido del secado solar en la	2013	XII Conferencia Mundial de Energía Eólica y Exposición	Torres Ten, Alonso, Fonseca Fonm seca, Susana, Martinez

conservación de productos agrícolas"		de Energía renovable. W W E C 2013. La Habana. 2013. ISBN 978-3-940683-07-6.	Reyes, Iván; Bergues Ricardo, Ciro
<b>Libro.</b> Sauna solar: Una solución energética y ecológica para la comunidad. Algunas experiencias en Cuba	2013	eae - Editorial Académica Española. Heinrich-Böcking-Str. 6-8 D - 66121 Saarbrücken. Alemania. 2013.	Bergues Ricardo, Ciro cesar; Griñan Villafañe, Pedro; Torres Ten, Alonso
Correlaciones de parámetros medios de proceso para el secado de productos agropecuarios en cama fina en secadores solares directos	2013	<b>TECNOLOGÍA QUÍMICA</b> Vol. XXXIII, No. 3, septiembre-diciembre, 2013.	Bergues Ricardo, Ciro César; Díaz López, José Raúl; Torres Ten, Alonso.