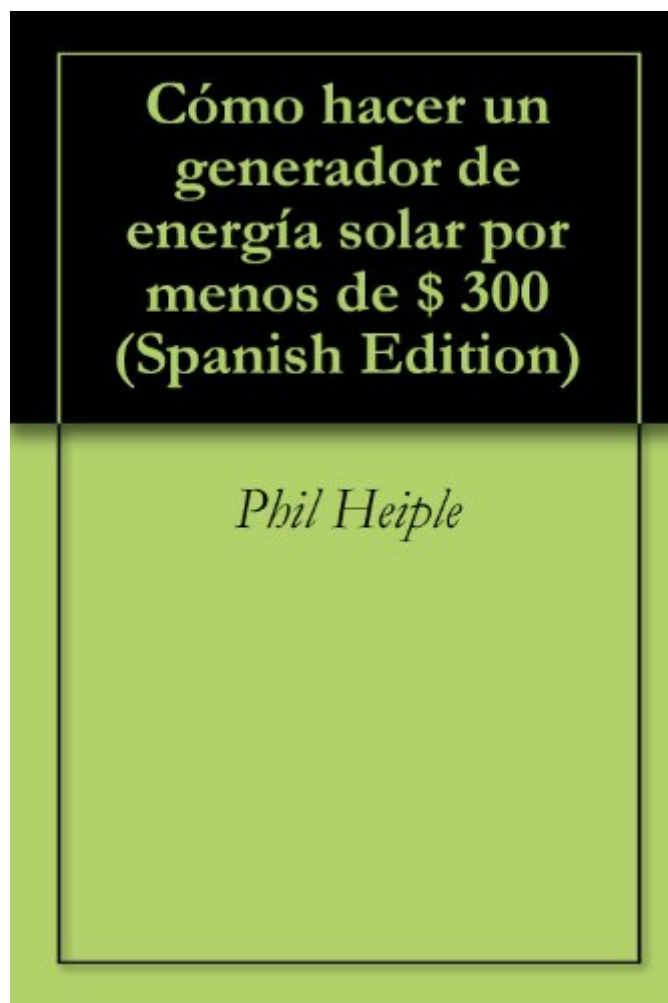


The book was found

Cómo Hacer Un Generador De Energía Solar Por Menos De \$ 300 (Spanish Edition)



Synopsis

Uso de las piezas fácilmente disponibles en Internet (ver enlaces útiles) y sus tiendas locales, usted puede hacer un pequeño generador de energía solar por US \$ 250 a \$ 300. Ideal para apagones, la vida fuera de la red eléctrica, o la llegada de 2012. Encienda la computadora, un módem, dvd, tv, cámaras, luces, ventiladores o aparatos de CC en cualquier lugar que vaya. Su uso en cabinas, barcos, tiendas de campaña, excavaciones arqueológicas, o mientras viaja en todo el tercer mundo. Tener uno en la sala de almacén de la oficina en caso de fallas de energía en su gran altura. Guardo la máquina en mi habitación, donde los poderes de mi música, luces, reproductor de DVD, ordenador portátil, y (ejem) un masajeador de espalda. Tengo una lámpara por la ventana a un 8 "x 24" de panel en el techo. Este es el más pequeño o simplista puesta en marcha prácticas para el uso diario. Me ahorra alrededor de cinco dólares al mes de mi factura de electricidad. También protege el medio ambiente. (¿Sabe usted que la mayoría de la electricidad que sale de su toma de corriente se genera por el carbón?)

Book Information

File Size: 241 KB

Print Length: 6 pages

Simultaneous Device Usage: Unlimited

Publisher: SolarWind Press (October 30, 2010)

Publication Date: October 30, 2010

Sold by: Digital Services LLC

Language: Spanish

ASIN: B004A159JM

Word Wise: Not Enabled

Lending: Not Enabled

Enhanced Typesetting: Enabled

Best Sellers Rank: #2,015,904 Paid in Kindle Store (See Top 100 Paid in Kindle Store) #93

in Kindle Books > Libros en español > Ingeniería > Eléctrica y Electrónica #201

in Kindle Books > Libros en español > Ciencia > Ciencia de la Tierra #288 in Kindle Books > Libros en español > Ciencia > Física

Customer Reviews

Traducción espantosa. Además, dice que incluye links para adquirir buenos productos, pero nada de nada. No se como este tipo logro colgar en este manual?

Alguien en debe revisar la calidad de los libros que se ofrecen. Este es prácticamente una estafa. Mas respeto con el lector-cliente!!

No aporta nada de bueno 5 mugres paginas que no valen para nada. no deberia anunciar estos productos pues pierde credibilidad.

[Download to continue reading...](#)

Cómo hacer un generador de energía solar por menos de \$ 300 (Spanish Edition) Energía Solar FV Fuera de Red: Cómo Construir Sistemas de Energía Solar FV para Sistemas de Potencias Aislados de Iluminación LED, Cámaras, Electrónica, ... en Sitios Remotos (Spanish Edition) Energía solar: la energía solar para los simulado: los paneles solares: Todo lo que necesita saber (Spanish Edition) Tratamiento Solar FV de Agua (Spanish Edition): Cómo Energizar Sistemas de Esterilización de Agua con Energía Solar FV para Agua Potable In Situ Hungry Girl 300 Under 300: 300 Breakfast, Lunch & Dinner Dishes Under 300 Calories Solar Power: How to Save A LOT of Money the Easy Way (Solar Power, Save Money, Solar Energy, Solar, Sustainable Energy, Sustainable Homes, Sustainability) Energía solar en casa y jardín / Solar energy at home and garden (Spanish Edition) Cómo Hacer Dibujos en 3D: con Lámpicas de Colores por Jasmina Susak, Cómo Dibujar Objetos en 3D, Tutoriales Paso a Paso, Dibujos Tridimensionales Realistas, ... Dibujos 3D a Lámpiz (Spanish Edition) Cómo hacer tu trabajo de investigación: La guía más práctica y sencilla para hacer un excelente trabajo de investigación (Spanish Edition) Cómo hacer galletas veganas: Aprende a hacer todo tipo de galletas 100% vegetales (Spanish Edition) Solar Electricity Handbook - 2015 Edition: A simple, practical guide to solar energy - designing and installing solar PV systems. Solar Electricity Handbook - 2012 Edition: A Simple Practical Guide to Solar Energy - Designing and Installing Photovoltaic Solar Electric Systems Solar Electricity Handbook - 2013 Edition: A Simple Practical Guide to Solar Energy - Designing and Installing Photovoltaic Solar Electric Systems Solar Power: Proven Lessons How to Build Your Own Affordable Solar Power System: (Energy Independence, Lower Bills & Off Grid Living) (Self Reliance, Solar Energy) DIY: How to make solar cell panels easily with no experience!: Master Making Solar Panels Faster! (Master Solar Faster Book 1) Menos es más: Cómo ordenar, organizar y simplificar tu casa y tu vida (Spanish Edition) Cómo Reconquistar a Una Mujer en 30 Días o Menos: Una guía a paso a paso, infalible, para tenerla en sus brazos nuevamente (Spanish Edition) Rompe El Hielo: Cómo Hacer Que Tus Prospectos Rueguen Por una Presentación (Spanish Edition) Manual de energía solar fotovoltaica: Usos, Aplicaciones y

Diseño (Spanish Edition) Energía Solar Autónoma: Planificación, dimensionado e instalación de un sistema fotovoltaico autónomo (Volume 1) (Spanish Edition)

[Dmca](#)