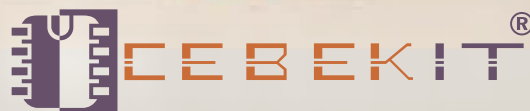




- A partir de 12 años.
- 70 experimentos reales
- 20 proyectos constructivos
- Todo el material y accesorios necesarios incluidos
- Manual con 96 páginas ilustrado a todo color y distribuido en 9 capítulos.



C-9991 Power House

Considera un futuro sin combustibles fósiles

Una didáctica introducción a las energías renovables aprendiendo conceptos físicos. Centrado en la transformación de la energía como la solar en luz y calor, la del viento, la electroquímica y la de las plantas, construirás una casa reducida con paneles fotovoltaicos, colectores solares de calor, aerogenerador, invernadero, prensa de aceite, sistema de desalinización, cocina solar y mucho más!.

El mejor regalo para concienciar sobre la sostenibilidad

La aventura de una vida sostenible

El manual del POWER HOUSE es mucho más que unas instrucciones de montaje. Los experimentos diseñados por el Prof. Wandrey giran alrededor de las aventuras de unos chicos y chicas que desean vivir en una isla remota y deben aprender a hacerlo sosteniblemente, usando los recursos naturales de la pequeña isla.

¡Aprende jugando con un modelo reducido, para luego aplicarlo a la vida real!

**El kit más completo
para
educación
medioambiental**



GASTEIZ COMPONENTES ELECTRONICOS

C/Navarro Villoslada, 4 Bajo 31003 Pamplona

T: 948 245050 - 696 488800 Fax: 948 237217

electronica@gasteiz-ce.com - WWW.GASTEIZ-CE.COM