IMAGEN :

# Ahora puede medir su consumo eléctrico gracias a Inerxia.

## Inerxia, Centro de Eficiencia Energética de Canarias, promueve el uso de medidores de consumo eléctrico portátiles como medio de realizar auditorias energéticas express en el propio hogar por parte de los ciudadanos.

¿Con que herramientas puedo medir el consumo eléctrico en mi hogar?

Se puede medir el consumo eléctrico en el hogar y de tus electrodomésticos con el e2 classic breaker, el cual tras instalar directamente en tu cuadro eléctrico un complemento del mismo, te permite conocer hasta 9 características adicionales sobre el consumo energético de tu hogar y con ello ahorrar electricidad y dinero.

El e2 classic breaker incluye además el software elink 2.1, un innovador programa, ahora compatible con Mac, que te permitirá dar seguimiento a tu consumo eléctrico desde tu ordenador. El e2 classic breaker te ayudará a ahorrar dinero en tu factura eléctrica, monitoreando tu gasto energético en tu hogar.

Es recomendable solicitar los servicios de un electricista profesional acreditado. Inerxia, el Centro de Eficiencia Energético de Canarias, realiza en servicio de instalación del mismo así como el de formación de cara poder utilizarlo fácilmente.

Características del modelo:

Incluye un transmisor PIA que se conecta en el cuadro eléctrico

LCD mejorado para una mejor visualización de la información

Configura hasta un total de 5 monedas (, €, $, Kr, R)

Muestra cálculos por día para una mejor comprensión

Mayor capacidad de almacenamiento de datos: hasta 24 meses

Nuevo software elink 2.1 GRATIS incluido compatible con Mac y PC

Multitarifa: selecciona hasta 4 tarifas horarias

El símbolo PEAK se activa cuando la tarifa más cara está en uso

Precisión mejorada en el ajuste del voltaje, costes, emisiones de carbono y alarma

Alarma sonora activable al superar una potencia máxima

Monitor portátil y compacto, se coloca en cualquier lugar del hogar

Consulta tres modos de información: coste, CO2 y kWh

Comprueba tu consumo en tiempo real

Averigua tu consumo histórico diario, semanal o mensual

Descubre tu consumo promedio por hora, semana o mes

Hasta 70 metros de alcance

Puedes utilizar el monitor de manera portátil o fijarlo a la pared

Vida útil de hasta 12 meses (con pilas alcalinas de 2400 mAh)

Puede enchufarse a la red eléctrica con un adaptador de corriente

Averigua y reduce tu factura eléctrica y tu huella de carbono

Mas información en www.inerxia.orgo Llamando al928208502.