

Cargador para movil que funciona con agua (y algo más)

Escrito por larpeiro - 04/03/2012 17:00

Bueno pues uan empresa sueca quiere que no dependamos de la electricidad para cargar el movil. Ojala solo fuera con agua, pero bueno, se va avanzando.

<http://www.infobae.com/notas/634717-Crean-un-cargador-de-celular-que funciona-con-agua.html>

=====

Re: Cargador para movil que funciona con agua (y algo más)

Escrito por Vriesia - 04/03/2012 18:13

Es bastante interesante. Habría que saber cuánto puede durar cada cargador. Es de cajón que la electricidad es más cómoda, pero éste cargador es mas transportable.

=====

Re: Cargador para movil que funciona con agua (y algo más)

Escrito por andreseljedi - 04/03/2012 22:31

Todo lo que sea avanzar en al campo de la energía, bienvenido sea.

, El sistema utiliza diferentes productos químicos y requiere de un dispositivo que cuesta US\$ 200. Los cartuchos que entran en contacto con el agua y renuevan la energía son renovables, y tiene un costo de cuatro dólares.

Aun es un poco caro, y esos 4€, puedes encontrar pilas más baratas.

=====

Re: Cargador para movil que funciona con agua (y algo más)

Escrito por Pitxönen - 05/03/2012 01:27

Interesante invento. Todo lo que sea invertir y sacar cosas nuevas bienvenido sea. Si fuera español mucho mejor, je, je.

=====