

Tekst 12

Ahorra, aprende y dona con las apps

Cuatro aplicaciones para los *smartphones* y tabletas que calculan la huella hídrica y el consumo del agua:



Detective de Gotas ¿Alguna vez te has preguntado qué cantidad de agua se pierde por culpa de un grifo que gotea? ¿Quieres saber cuál es su coste total? Detective de Gotas es una herramienta que calcula el agua que se pierde y el dinero que supone. No importa si es un goteo poco constante o si es un escape continuo. Solo tienes que tocar la pantalla cada vez que gotea el grifo y la aplicación calculará el agua que se pierde y su coste durante un día, una semana, un mes y un año.

AguaMundo Es la aplicación para móviles que te mantendrá al día sobre todas las noticias relacionadas con el agua, ya sean artículos sobre nuevas investigaciones y estudios, vídeos o noticias sobre aguas residuales. Esta aplicación nace de AguaMundo.com, la página web de noticias y tecnología sobre los recursos hídricos. Aprovecha el Día Mundial del Agua para mantenerte informado 24 horas al día, siete días a la semana, sobre este elemento natural y vital.

SaludAgua Según los expertos, deberíamos beber entre 1,5 y 4 litros de agua diarios. Muchas veces es difícil llevar la cuenta de cuánto líquido hemos ingerido, por eso esta aplicación nos ayudará a tomar el agua que necesitamos según nuestro peso. La aplicación también ofrece consejos para no olvidarnos de hidratar nuestro cuerpo y avisos para saber cuánta agua tenemos que beber antes de que termine el día.

ConsumAgua Es una aplicación que permite obtener información sobre qué cantidad de agua se utiliza para distintos alimentos, productos y actividades diarias. También incluye un calculador de la huella hídrica que produces al día, calculando cuánta agua se necesita para que crezca un plátano, fabricar una camiseta o cepillar tus dientes, entre otras actividades.

adaptado de: Vanguardia, 22-03-2014

Tekst 12

- Je wilt bijhouden of je dagelijks voldoende water drinkt.
- 1p 40 Wordt er in deze tekst een app genoemd die jou daarbij kan helpen?
Zo ja, schrijf de naam van de app op.
Zo nee, schrijf op 'nee'.