

Reto de Ecología para Todos los Días: Tratamiento de las aguas residuales para una vivienda rural



Tú mismo podrías construir un sistema de tratamiento de aguas residuales de manera fácil y económica! De esto se trata nuestro video de la semana en el **Reto de Ecología para Todos los Días**, una campaña educativa del **Centro de Gestión Ambiental CGA-UTP**.

Nos siguen llegando ideas maravillosas de cómo usar la tecnología para disminuir nuestro impacto ambiental.

Esta vez, les compartimos el vídeo que nos envió el docente e investigador Juan Mauricio Castaño, de la Facultad de Ciencias Ambientales, quién nos cuenta cómo elaboró su sistema de tratamiento de aguas residuales domésticas, de una manera muy efectiva y económica.

Ayúdanos a compartir estas ideas ecológicas y anímate a enviarnos una práctica que realices en tu cotidianidad que ayude a la sustentabilidad.

Envía tu video a: gestionambiental@utp.edu.co

<https://www.youtube.com/watch?v=CPSj6DAatGeE&feature=youtu.be>

TODOS PODEMOS AYUDAR AL PLANETA

Envíanos un vídeo de máximo
un minuto con una práctica
de ecología cotidiana al correo:
gestionambiental@utp.edu.co

Fuente:

<http://comunicaciones.utp.edu.co/noticias/46663/reto-de-ecologia-para-todos-los-dias-tratamiento-de-las-aguas-residuales-para-una-vivienda-rural>