

**Secretaría de
ambiente Bogotá
Fachada verde**

**PRACTICAS SOSTENIBLES
Consejos prácticos en el
hogar.**

Oficina de participación y educación el localidades.



Taller virtual . Aprendamos de prácticas sostenibles

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfKXs7vPkvdCBqLOJNAVgdOhTKenXpHEd8PBcNThH75Evo9zg/viewform?vc=0&c=0&w=1>

Es de obligatorio diligenciamiento.

Que son practicas sostenibles



Son aquellas acciones que pretenden reducir el impacto ambiental negativo que causan los procesos productivos a través de cambios en la organización de los procesos y las actividades

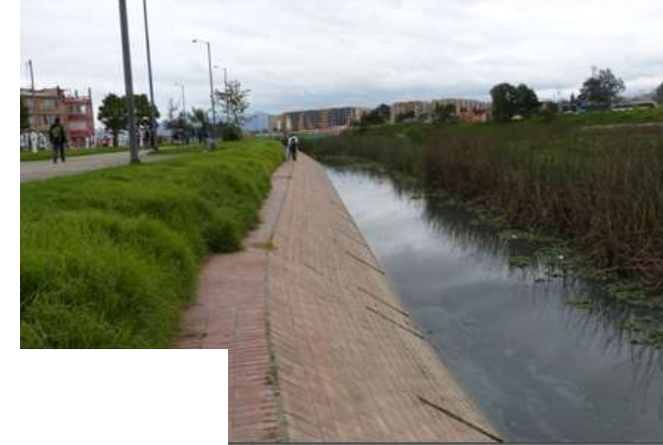
Las practicas sostenibles

Optimización de recursos.

Pensamos por momentos que las practicas sostenibles solo ayudan al planeta, esto es cierto , pero incluso estas practicas nos enseñan a sacar el mejor provecho de nuestras cosas y recursos.



1.mandamiento



¿CÓMO AHORRAR AGUA EN CASA?



OLLAS ADECUADAS:

Elegir el tamaño apropiado para cada guiso ahorra agua y energía



ENJUAGARSE EN UN VASO:

- 16 litros diarios



AFEITARSE:

Llenar el lavabo para limpiar la cuchilla en vez de hacerlo bajo el grifo:
-400 litros por semana

DUCHARSE:

En lugar de bañarse:
-30.000 litros al año



CISTERNAS INTELIGENTES:

Cisternas con sistemas de ahorro:
- 6 litros por uso



ELECTRODOMÉSTICOS LLENOS:

Lavavajillas y lavadora eficientes y a carga completa:
+50% de ahorro



Los tres ejes del beneficio

1. Ambiental



2. Salud



3. económico

ENERGIAS RENOVABLES



Fuentes de energía renovables

Solar



Eólica



Maremotriz



Biomasa



Geotérmica

A CORTO PLAZO LA SOCIEDAD HUMANA DEBE MIGRAR A USAR OTRO TIPO DE FUENTES DE ENERGIA ELECTRICA . QUE PUEDEN SER UNA DE ESTAS U OTRAS AUN EN ESTUDIOS.

Y si cargamos nuestros electrodomésticos de otra manera?



Como contribuir desde mi hogar



MOVILIDAD SOSTENIBLE

Busca reducir el uso de vehículos que funcionan por la quema de combustibles fósiles y que generan una mayor carga ambiental al aire de la ciudad de Bogotá. Para ello se busca la optimización de los sistemas eléctricos y/o Híbridos, fomentando el uso de estos ,reducir el uso del auto o la moto particulares optando por compartir el vehículo, sustituyéndolos por la bicicleta, transportes personales eléctricos (patinetas, vehículos de una rueda etcétera .) el transporte público o caminar, cuando ello sea posible.

Vehículos alternativos



Recursividad para cambiar

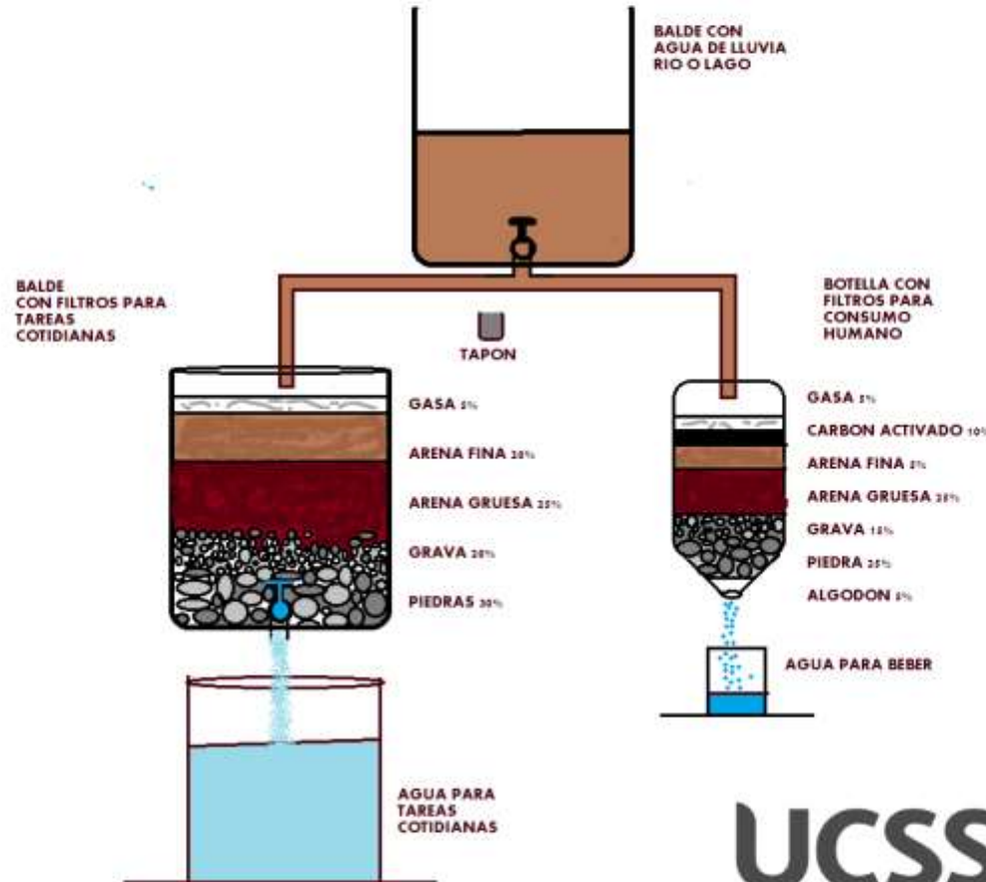




PURIFICADOR DE AGUA ARTESANAL



Lizz Luis



UCSS



Las redes sociales y las practicas sostenibles

como reutilizar objetos sin uso o nuestras basuras

https://www.youtube.com/watch?v=lgW_tYUHLgw

https://www.youtube.com/watch?v=I9_jjyxhDpM

<https://www.youtube.com/watch?v=ZOmdlhzNsSQ>

Como economizar agua:

<https://www.youtube.com/watch?v=8z2T4UPD-QA>

Huella de carbono



https://calculadora.huellaverde.org/?gclid=EAIaIQobChMI4OnAtqDf6AlVjJOzCh0TbA4xEAAAYAiAAEgLxkvD_BwE



SELLOS INTERNACIONALES BASADOS EN ISO



MINISTERIO DE AMBIENTE Y
DESARROLLO SOSTENIBLE

Los productos mas amigables son los que produce la misma naturaleza, sin ser alterados drásticamente.

Text



Ecourbanismo

COMO PUEDO YO COMENZAR A VOLVER MI HOGAR MAS AMIGABLE ?

QUE TIPO DE PRACTICAS PUEDEN REALIZARSE EN LOS HOGARES?



“LA CIUDAD Y LA HUMANIDAD AL RITMO DE LA NATURALEZA Y NO ELLA A NUESTRO RITMO”

Techos Verdes



Huertas Urbanas



Jardines Verticales





que el espacio o los materiales no sean una excusa



Encuesta de percepción

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfSB8uBltRYIEWnirSLcpGq-3A0BiqDGqJAjQzhK5PDPwZNTQ/viewform>

Agradecemos por favor llenar esta encuesta también .

GRACIAS

