⁰⁴ Energías Sustentables.

Grupo 505

Profesor Miguel Ángel C. O.

Fecha 10 – 09 – 22

Integrantes Arturo Alejandro Sánchez Alvirde Abril Citlali Mejía Bustos Daniel Salazar Jaimes

Mariana Guzmán Alvarado Samuel Obed Ramos Pérez



ADMAS

El nuevo purificador de agua

Purificador de Agua.

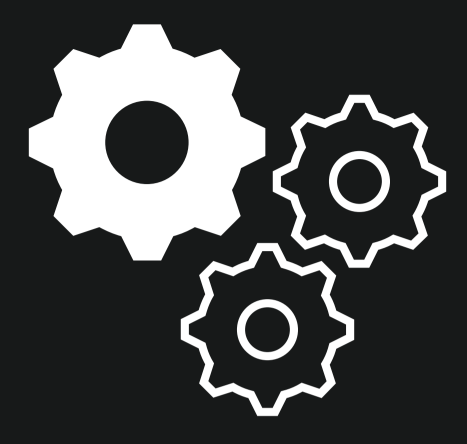
ADMAS

En la presente investigación, se analiza sobre un purificador de agua, con el fin de enmendar las necesidades mas básicas de los seres humanos, entre una de ellas el consumo de agua, ya que actualmente se ha vuelto una problemática a nivel ecológico.

Y con el objetivo de preservar ríos dentro de la zona de Tenancingo de Degollado

Que es un purificador de agua?

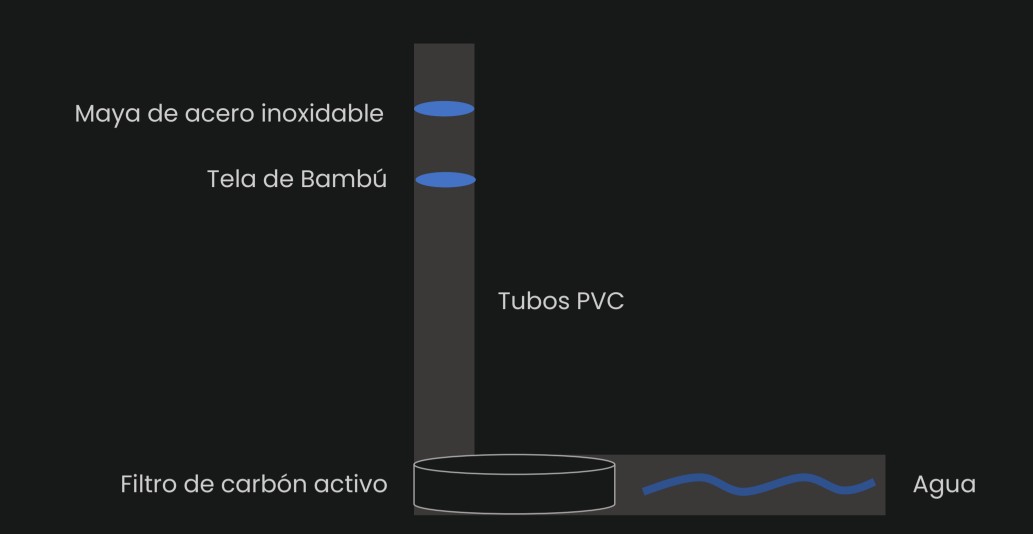
Un purificador de agua casero es un aparato que permite filtrar el agua, para eliminar las impurezas, suciedad y compuestos químicos que puedan estar presentes dentro de ella.





Materiales.

- Cartón
- Tubos PVC
- Tela de Bambú
- Maya de acero inoxidable
- Filtro de carbón activo
- Agua



- El material mas trascendental es el carbón activo, ya que es un recurso el cual no es dañino para el medio ambiente acuático.
- No se clasifica como tóxico específico en determinados órganos (exposición repetida). No se clasifica como peligroso en caso de aspiración
- Los filtros con carbón activado se utilizan generalmente en la purificación de aire, agua y gases, para quitar vapores de aceite, sabores, olores y otros hidrocarburos del aire y de gases comprimidos.

Carbón Activado.

Tubos PVC.

Tela de Bamboo.

En la presente investigación, se analiza sobre un purificador de agua, con el fin de enmendar las necesidades mas básicas de los seres humanos, entre una de ellas el consumo de agua, ya que actualmente se ha vuelto una problemática a nivel ecológico.

Y con el objetivo de preservar ríos dentro de la zona de Tenancingo de Degollado



En la presente investigación, se analiza sobre un purificador de agua, con el fin de enmendar las necesidades mas básicas de los seres humanos, entre una de ellas el consumo de agua, ya que actualmente se ha vuelto una problemática a nivel ecológico.

Y con el objetivo de preservar ríos dentro de la zona de Tenancingo de Degollado



En la presente investigación, se analiza sobre un purificador de agua, con el fin de enmendar las necesidades mas básicas de los seres humanos, entre una de ellas el consumo de agua, ya que actualmente se ha vuelto una problemática a nivel ecológico.

Y con el objetivo de preservar ríos dentro de la zona de Tenancingo de Degollado

