

— **Pensamos** —
en su *futuro*

Las fuentes hídricas



¡Bienvenido!

www.fitec.edu.co



FUENTE HIDRICA



“EL AGUA es esencial para la supervivencia y el bienestar humano, y es importante para muchos sectores de la economía. Los recursos hídricos se encuentran repartidos de manera desigual en el espacio y el tiempo, y sometidos a presión debido a las actividades humanas.”

¿QUE ES UNA FUENTE HIDRICA?

Son los ríos, riachuelos, manantiales, quebradas y pozos lo cuales deben ser preservados para que en el futuro puedan ser aprovechados pues estos son los que proveen agua a las comunidades.

Para poder cuidar de estas fuentes hídricas, es fundamental concientizar a las personas de no hacer ningún tipo de intervención que afecten o dañen la vida útil de las fuentes. Como lo son:

- No hacer talas de arboles, en zonas aledañas o cercanas a la fuente hídricas, para evitar problemas en el ecosistema ya que estos son los principales abastecimientos de agua las fuentes hídricas, en épocas de verano.
- No arrojar ningún tipo de basuras, para evitar la contaminación de las fuentes hídricas y así conservar la pureza del agua.
- No hacer construcciones de viviendas dentro de los cauces o zonas aledañas a las fuentes hídricas, por que esto podría generar muchos problemas, con el paso del agua en temporadas de lluvias; porque el agua que corre sobre el cauce de la fuente hídrica tiende, a llevar de todo lo que encuentra a su paso, y eso puede ocasionar taponamientos, provocando una avalancha.

Las fuentes hídricas son muy importantes para nuestra sociedad, grandes contaminaciones de las fuentes hídricas son contaminadas por nosotros porque arrojamamos basuras a los ríos que son los principales abastecimientos del agua.

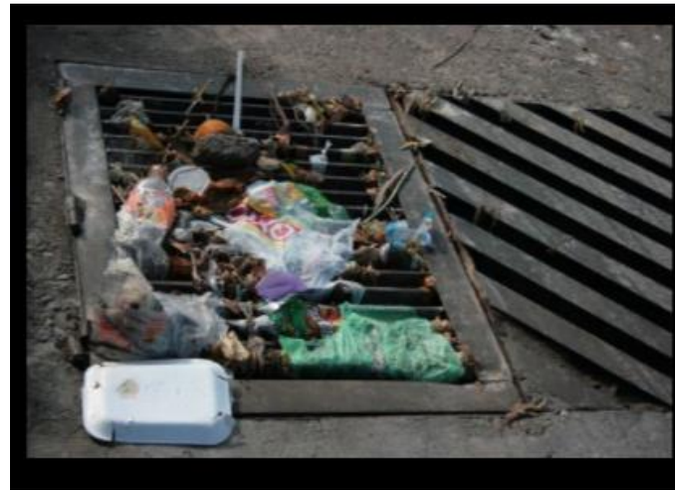
Mucha gente depende del agua pero nosotros no la valoramos ni cuidamos cada día cortamos arboles y no los talamos por eso hay esa escasez de agua que afecta a las personas, animales, plantas etc. El agua es una fuente de vida.



Estas recomendaciones sirven para proteger todo tipo de fuentes de agua llámese cuenca, micro cuenca, rio, riachuelo y manantiales.

Los estudiantes del municipio de Gachalá, Cundinamarca, comprometidos con el cuidado de las fuentes hídricas nos permitirán evidenciar el compromiso individual y grupal en búsqueda de acciones hacia el cuidado del agua.





Acciones que destruyen la vida, el Agua.



Agua pura



Aguas contaminadas



Cada año, el 22 de marzo, se celebra el **Día Mundial del Agua**. Durante este día en especial se organizan actividades para que la sociedad tome conciencia de la importancia de este elemento y aprenda a cuidarla.

Nuestro origen como seres vivos se encuentra precisamente en el agua, que a la vez ocupa el 60% de nuestro cuerpo y representa tres cuartas partes del planeta.

Esta cifra puede hacernos creer que tenemos agua de sobra, pero la realidad es que en su mayoría se trata de agua salada y no potable.

La calidad del agua subterránea y de ríos se ha ido deteriorando debido a la contaminación, pero, desgraciadamente, la demanda es cada vez mayor y en muchos lugares ya hay escasez.

La situación es preocupante, y para 2025 se estima que 1800 millones de personas vivirán en países o regiones con falta de agua potable.

Como sociedad, no podemos permitir que esto ocurra y necesitamos concienciarnos y concienciar a las generaciones futuras para valorar el agua como se merece



Evidencia: Video de ¿cómo se realiza el proceso de recuperación en el Municipio de Gáchala? ,para obtener 50 horas.

Subirlo a youtube.com Videos FITEC,

<https://www.youtube.com/?hl=es&gl=ES>,

Canal Bienestar,

<https://www.youtube.com/channel/UCXp5bKhwzQTHNanpmawhC8w>

<https://www.youtube.com/channel/UCXp5bKhwzQTHNanpmawhC8w>

Evidencia para estudiantes de otros programas, Reconoce 25 horas, elaborar un video en el cuál hace una entrevista sobre el compromiso de sus familiares y allegados para cuidar el agua. Atendiendo a los siguientes cuestionamientos:

1. ¿Podrías vivir sin agua?
2. ¿Cuál es el valor del agua en tu vida?
3. ¿Qué haces para cuidar el agua?
4. Cuéntanos ¿cuál es tu meta para contribuir al cuidado del agua, realmente? Sino lo tienes propóntelo

GRACIAS

Calle 58 # 32-16
Bucaramanga / Santander

Tel: (7) 6431301

www.fitec.edu.co