

CALENDARIO AMBIENTAL MAYO

Apagón Ambiental

La Oficina Asesora de Planeación invita a todos los colaboradores(as) de la SED a unirse este 8 de mayo al apagón ambiental desde sus hogares.

Recuerda:

1. Apaga los aparatos electrónicos que no estén en uso.
2. Apaga las luces que no requieras, aprovecha la luz del día.
3. Desconecta los cargadores de computadores y celulares cuando no los estés usando.

8 de mayo



Imagen: Secretaría Distrital de Ambiente

12 de mayo

Día del Río Bogotá

El 12 de mayo celebramos el día del río Bogotá y, debido a la cuarentena pensaríamos, que los niveles de contaminación bajarían para nuestro río. Sin embargo, las descargas y vertimientos han incrementado los índices de contaminación.

Esto se presenta porqué la mayoría de los ciudadanos están todo el día en las casas. Lo anterior deriva en mayor consumo de agua se incrementa y mayor contaminación hídrica. Si hay más volumen de agua consumida, hay más volumen de agua contaminada.

Una forma efectiva de prevenir esta tendencia es que nos aseguremos que el aceite que se genere en la preparación de tus comidas no se vierta por el desagüe.

No arrojes aceite en lavaplatos y sifones

Industria Superveniente

- las grasas se **solidifican** en las tuberías y generan taponamientos.
- Un litro de aceite puede **contaminar** cerca de **1.000 litros de agua**.
- La mala disposición de aceites causa **contaminación** en los cuerpos de agua.
- Deja enfriar el aceite y **viértelo** en una botella plástica vacía.
- Limpia** con papel absorbente las ollas, cacerolas y vajillas antes de lavarlas.
- En época de aislamiento preventivo entrega la botella con aceite al operador de aseo.

acueducto | BOGOTÁ

Fuente: EAAB

La Oficina Asesora de Planeación te invita a implementar en tu hogar la adecuada disposición del aceite vegetal usado.

Día Mundial del Reciclaje

El 17 de mayo se celebra el Día Mundial del Reciclaje para concientizar a la población sobre la importancia de tratar los residuos como corresponden para proteger el medio ambiente.

Se trata de reducir el volumen de los residuos generados y minimizar nuestra huella de carbono. Se puede resumir en la regla de las tres erres: **Reducir, Reutilizar y Reciclar.**

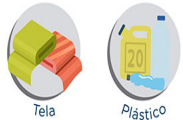
Recuerda que en tu casa debes reciclar de la siguiente manera:

17 de mayo

RECICLAR EN 4 PASOS

1 Utiliza dos bolsas para separar, una blanca para aprovechables y una negra para lo demás.

2 Aprovechables
Limpios y secos



3 No aprovechables



4 Entrega la Bolsa blanca al Reciclador

Recomendación

Todos podemos ayudar a quienes mantienen limpia la ciudad durante este aislamiento.



Mantén desinfectada la zona de disposición de tu basura, esto evitará que los recicladores de oficio y los operarios de aseo que accedan a este material sufran algún contagio.

Ayudemos a quienes trabajan por nuestro bienestar.



UAESP

BOGOTÁ

#ReciclarEsLaSalida

Fuente: UAESP

¿Sabías qué?.....

La capacidad total de los embalses en Colombia está baja.

Ahora que permanecemos todo el tiempo en las casas ha aumentado el consumo de agua y energía. Ahorrar en estos recursos evita que las facturas lleguen altas y ayuda a controlar la capacidad total de los embalses.

Al 30 de marzo, este era el panorama del estado de reserva de agua de los embalses:

- Agregado Norte: 316 millones de metros cúbicos (Mm³), equivalente al 38% de su capacidad total. Embalses del Neusa 64 Mm³ (55%), Sisga 34 Mm³ (37%) y Tominé 218 Mm³ (35%).
- Sistema Chingaza: 144 Mm³, equivalente al 50% de su capacidad total, embalses Chuza: 119 Mm³ (53%) y San Rafael: 24 Mm³ (35%).
- Embalses menores del sur (Chisacá-Regadera): 8,8 Mm³ (86% de su capacidad total).

Te invitamos a adoptar hábitos que permitan el ahorro y uso eficiente del agua.



Fuente: EAAB