



SISTEMA DE GESTIÓN  
AMBIENTAL



UNIVERSIDAD DISTRITAL  
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS  
ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL DE ALTA CALIDAD  
RESOLUCIÓN No. 22094 DEL 15 DE DICIEMBRE DE 2016

# Boletín Ambiental No.7

## Programa Uso Eficiente del Agua

Septiembre 2021

### EL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL



# SGA

Sistema de Gestión Ambiental  
Universidad Distrital Francisco José de Caldas

## CONMEMORA EL DÍA MARÍTIMO MUNDIAL 2021

DAR CLIC EN IMAGENES

OMI  
EVENTOS



OMI  
2021

**LA GENTE DE MAR:**  
EN EL CORAZÓN DEL FUTURO  
DEL TRANSPORTE MARÍTIMO





## NOTICIAS UD

**El Sistema de Gestión Ambiental inicia la segunda fase de pasantías para la futura planta de tratamiento de agua subterránea de la Sede Bosa Porvenir**



**El Sistema de Gestión Ambiental Crea el Grupo de Gestión y Seguimiento de Servicios Públicos Domiciliarios**



---

## GESTIÓN DE SERVICIOS PÚBLICOS DOMICILIARIOS



**Alianza Sistema de Gestión Ambiental -  
Capítulo 985 IISE. Campaña Botellitas de  
Amor**

# BOTELLAS DE AMOR

Recolecta botellas llenas de residuos plásticos para beneficiar poblaciones vulnerables a través de construcción de vivienda y mobiliario.



PROYECTO

IISE

UD  
985



**Alianza Sistema de Gestión Ambiental -  
Capítulo 985 IISE. Campaña Tapas para Sanar**

PROYECTO

# TAPAS PARA SANAR

Ayuda a niños, niñas y adolescentes con cáncer, al mismo tiempo que dejas una huella ecológica reciclando tapas plásticas.



IISE



**Capacitación en Eco-conducción a conductores de la Universidad.**



## Entrega de Residuos Aprovechables en la Sede Bosa Porvenir



## PROXIMO EVENTO

**Bici caravana de universidades el día 1 de octubre.**



SEMANA  
DE LA **BICI**  
BOGOTÁ - REGIÓN

Organizan:



UNIVERSIDAD DISTRITAL  
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS  
Acreditación Institucional de Alta Calidad

**UNAD**  
Universidad Nacional  
Abierta y a Distancia



Pontificia Universidad  
**JAVERIANA**  
Bogotá



Universidad del  
**Rosario**  
VICARÍA DE INVESTIGACIÓN

Apoya:



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE  
**MOVILIDAD**

## IV Foro Con Ciencia e Innovación Hacia las Energías Alternativas

# IV Foro Con Ciencia e Innovación Hacia las Energías Alternativas



**Jueves 14 de Octubre de  
2021  
8:30 a.m. a 1:00 p.m.**



**Sistema de Gestión  
Ambiental SGA UD  
@SGAUDFJC**

***Espera pronto la programación completa***



UNIVERSIDAD DISTRITAL  
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS



Sistema de Gestión Ambiental  
Universidad Distrital Francisco José de Caldas

**FECHAS AMBIENTALES  
SEPTIEMBRE**



## NOTICIAS NACIONALES SOBRE EL RECURSO AGUA



## Denuncian que la minería está acabando con las fuentes de agua en Boyacá

Liliana Castellanos es una ciudadana afectada del municipio de Socha (Boyacá), según dijo en diálogo con Sigue La W, por la explotación de minas de carbón cerca de nacimientos de agua. Esto es en la vereda de Soraquí.

“Antes contábamos con cinco nacimientos de agua”, indicó, añadiendo que la responsabilidad directa es “por la explotación de las minas de carbón”. **“Somos más de mil familias afectadas.** Estas minas se encuentran a 200 metros de la vereda de Soraquí. La Agencia Nacional de Minería (ANM) y Corpoboyacá adjudicaron el título minero al particular en 2008 y **la licencia ambiental en 2009**, respectivamente pero desde antes estaban explotando este territorio”.

“Por la contaminación del agua, en la quebrada El Tirque, las familias no cuentan con agua. La respuesta de Corpoboyacá siempre es que van a realizar estudios. **Esto ya pasó en dos veredas aledañas llamadas Pozo y Cotamo**”, afirmó Castellanos.

Además, “la explotación de la mina de carbón hace que el agua se hunda y que se seque. **Hemos hecho plantones, el primero fue el 18 de agosto y luego el 25” de ese mismo mes**, dijo la ciudadana del municipio de Socha.



## El lado turbio de los ríos colombianos

En la travesía por los ríos nacionales fuera de la atracción natural de los cuerpos de agua, muchas veces sin par en otra parte del mundo, es evidente que gimen por la contaminación de sus aguas, la deforestación en zonas vecinas, la emigración de especies de la fauna, la erosión, el cambio en el uso de los suelos, la poca o deficiente gestión de los recursos hídricos, función en principio de la primera autoridad política de los municipios por donde atraviesan;

En fin, los eventos climáticos extremos que hacen en conjunto un panorama amenazador; máxime cuando año tras año miles de familias son afectadas por los altos niveles de los ríos, las inundaciones y derrumbes; la desaparición de niños que se lleva la corriente mientras sus cuidadores, o ellos solos tratan de cruzar la frontera con Venezuela; las frecuentes requisas a embarcaciones, incluso violando el territorio nacional, y el interrogante de si ¿Es posible encontrar los cuerpos de quienes fueron arrojados a los ríos durante el conflicto?



### Sistema de Gestión Ambiental

[sga@udistrital.edu.co](mailto:sga@udistrital.edu.co)

Conmutador: 3239300 ext. 6400

Carrera 13 # 42 -36 Oficina 501

Bogotá-Colombia