



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
VICARIA DE INVESTIGACION

Apoya:



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

Conmutador: 3239300 ext. 6400

Carrera 13 # 42 -36 Oficina 501

Bogotá-Colombia