

**SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL MUNICIPAL- SIGAM
EVIDENCIAS AVANCE PLAN DE ACCIÓN MUNICIPIO DE QUEBRADANEGRA 2023**

FECHA	14 de Septiembre de 2023
PROGRAMA	Cultura
PROYECTO	Implementar un programa dirigido al manejo, uso y clasificación de residuos sólidos. Gestión de la educación y la cultura ambiental.
META	Realizar un (01) encuentros de inclusión del municipio al programa ciclo reciclo. Realizar dos (2) capacitaciones anuales a instituciones educativas acerca de cambio climático, reforestación y manejo integral de los residuos sólidos

ACTIVIDADES	EVIDENCIAS
Preparación de los temas a tratar.	Clasificación en la fuente; Nuevo código de Colores; 3R. Conservación de bosques, reforestación y cambio climático.
Convocar a la comunidad a la cual se dirigirá las capacitaciones	Se continua con las capacitaciones a la comunidad educativa del Municipio. Para está Ocasión se visitaron dos Escuelas rurales diferentes: Escuela Rural Vereda Agua Fría (30 estudiantes) y Escuela Rural Vereda San Miguel (6 estudiantes)
Desarrollo de la Capacitación	La capacitación se dictó usando material educativo generado por personal de la Alcaldía Municipal en conjunto con el profesional de Ciclo Reciclo asignado al Municipio. La capacitación abordo la temática de separación en la fuente, el nuevo código de colores para realizar la clasificación, establecido en la Resolución 2184 de 2019. Se enseñan estrategias para Reducir la producción de residuos, para reutilizar y reciclar. Se hace énfasis en el consumo Responsable. Se recalca sobre las ventajas de hacer el reciclaje de Papel, puesto que para su producción se recurre a la tala y perdida de bosque. Los bosques son claves para la conservación hídrica, la lucha contra el cambio climático y el aire limpio. Por último, se aplica un ejercicio donde los estudiantes debían clasificar cada tipo de residuo (ficha) en el contenedor correspondiente. Se adjuntan Acta Car y listado de asistentes para las capacitaciones impartidas en estos dos establecimientos educatvios.

Escuela Rural Vereda Agua Fría







