



INFORME DE ACTIVIDAD AMBIENTAL		
Código GMMT-F-016	Versión 02	Página 1 de 2

TEMA: JORNADA DE REFORESTACIÓN

AREA RELACIONADA: SECRETARÍA DE MINAS MEDIO AMBIENTE Y TECNOLOGÍA

Objetivo general.

Implementar acciones de restauración ecológica mediante la siembra de especies arbóreas nativas en el predio **LA MESA**, ubicado en la vereda Juaítoque.

Descripción de la actividad

El jueves 31 de julio se desarrolló una jornada de reforestación con especies nativas en el predio municipal *La Mesa*, ubicado en la vereda Juaítoque.

La actividad se realizó en el marco del Programa de la Mesa de Participación para Niños, Niñas y Adolescentes, y consistió en la siembra de 80 individuos arbóreos nativos, como parte del proceso de sustitución de ejemplares de *Acacia decurrens* (acacia), especie introducida que genera competencia con la vegetación nativa.

El evento contó con la participación de estudiantes pertenecientes a las sedes educativas Laguna, Peñas y Divino Salvador, quienes, junto a los organizadores, realizaron labores de plantación y sensibilización ambiental.

Especies sembradas

- **Aliso** (*Alnus acuminata*)
- **Guayacán** (*Tabebuia chrysantha*)
- **Arrayán** (*Myrcianthes leucoxyla*)
- **Cajeto** (*Heronima macrocarpa*)
- **Cucharo** (*Myrsine guianensis*)
- **Mano de oso** (*Oreopanax floribundus*)
- **Chilco** (*Baccharis latifolia*)
-

Importancia ambiental

La intervención se desarrolló en áreas previamente ocupadas por *Acacia decurrens*, contribuyendo a la recuperación de coberturas vegetales estratégicas, la conservación de ecosistemas de alto valor ecológico y la promoción de la biodiversidad nativa en el municipio.



INFORME DE ACTIVIDAD AMBIENTAL		
Código GMMT-F-016	Versión 02	Página 2 de 2

REGISTRO FOTOGRÁFICO



RECOMENDACIONES Y/O CONCLUSIONES

Se recomienda implementar un plan de seguimiento periódico a la plantación, acompañado de acciones de control y erradicación de *Acacia decurrens* en el predio, con el fin de prevenir su propagación y mitigar la competencia por espacio, luz, agua y nutrientes con las especies nativas establecidas.

LEIDY YURANNY GARCIA CORTES

Firma responsable de la actividad