

SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL DE MEDELLÍN

PLAN DE ACCIÓN AMBIENTAL LOCAL – PAAL 2007-2019 - SAN ANTONIO DE PRADO

LÍNEAS ESTRATÉGICAS



PROGRAMAS

1. AGUA

(ÉNFASIS CALIDAD)

1.1 RECUPERACIÓN AMBIENTAL DEL AGUA EN QUEBRADAS URBANAS Y PROVEEDORAS DE AGUA PARA ACUEDUCTOS

1.2 MANEJO INTEGRAL Y SOSTENIBLE DEL AGUA

1.3 EDUCACIÓN AMBIENTAL PARA EL MANEJO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES - AGUA

1.4 EVALUACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA DISPONIBILIDAD DEL AGUA

2. SUELO

(ÉNFASIS EROSIÓN)

2.1 MANEJO INTEGRAL Y SOSTENIBLE DEL SUELO

2.2 RECUPERACIÓN AMBIENTAL DE ÁREAS DE EROSIÓN INTENSA

2.3 EDUCACIÓN AMBIENTAL PARA EL MANEJO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES - SUELO

3. BOSQUES

(ÉNFASIS BIODIVERSIDAD)

3.1 RECUPERACIÓN Y MANEJO SOCIAL INTEGRAL DE ECOSISTEMAS BOSCOSOS Y ÁREAS DE RESERVA PÚBLICAS

3.2 EDUCACIÓN AMBIENTAL PARA EL MANEJO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES - BOSQUES

3.3 CONSERVACIÓN Y MANEJO DE ÁREAS DE RESERVA PRIVADAS

4. SOCIAL

(ÉNFASIS RELACIÓN
SOCIEDAD/NATURALEZA)

4.1 EDUCACIÓN AMBIENTAL PARA EL MANEJO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES - SOCIAL

4.2 CULTURA AMBIENTAL

4.3 FORTALECIMIENTO ORGANIZATIVO

4.4 PARTICIPACIÓN Y EDUCACIÓN SOCIAL

4.5 MANEJO DE FAUNA DOMÉSTICA

4.6 MIRS Y LÍQUIDOS

5. SIG

5.1 INSERCIÓN AL SISTEMA SIG DEL SIGAM MEDELLÍN

5.2 PLANEACIÓN SIG PARTICIPATIVA

6. OCUPACIÓN DEL ESPACIO Y PLANEACIÓN AMBIENTAL

(ÉNFASIS EN
ORDENAMIENTO TERRITORIAL)

6.1 CREACIÓN, RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE ESPACIOS PÚBLICOS PARA LA RECREACIÓN Y LA HABITABILIDAD

6.2 PARQUE DE OCCIDENTE

6.3 HÁBITAT RURAL

6.4 DISTRITO AGRARIO

6.5 MOVILIDAD AMBIENTAL

6.6 PLANES DE ORDENAMIENTO Y MANEJO DE MICROCUENCAS

6.7 INDICADORES AMBIENTALES

7. TECNOLOGÍA AMBIENTAL

7.1 PRODUCCIÓN MÁS LIMPIA

7.2 INVESTIGACIÓN PARA EL ECODesarrollo

8. AIRE

8.1 MONITOREO Y CONTROL DE FUENTES DE CONTAMINACIÓN DEL AIRE

8.2 MONITOREO DEL CLIMA Y DISPERSIÓN DE LOS VIENTOS

Aula Ambiental Itinerante

San Antonio de Prado