



PRIMER SIMPOSIO INTERNACIONAL
pensar y sentir
el paisaje

Noviembre 15 al 18, 2017
Armenia, Quindío



El entorno construido y la Responsabilidad de la ciudad frente al Paisaje.

Claudia Milena Hincapié Álvarez



VISION CIUDAD SOSTENIBLE

Carlos Mario Álvarez M.
Alcalde 2016 / 2019



R-AM-PGG-COM-017 / Versión 005 - 19/01/2016

POT - BACKGROUND



ARMENIA, Formulo el primer POT de segunda generación del país

Se sanciono a través del Acuerdo 019 de 2009.

Se vincularon nuevas estrategias, acciones y metodologías que buscan promover:

- Competitividad
- Sostenibilidad
- Desarrollo Económico
- Equidad Social
- Inclusión
- Planificación Ambiental
- Gestión integral del Territorio



SOSTENIBILIDAD



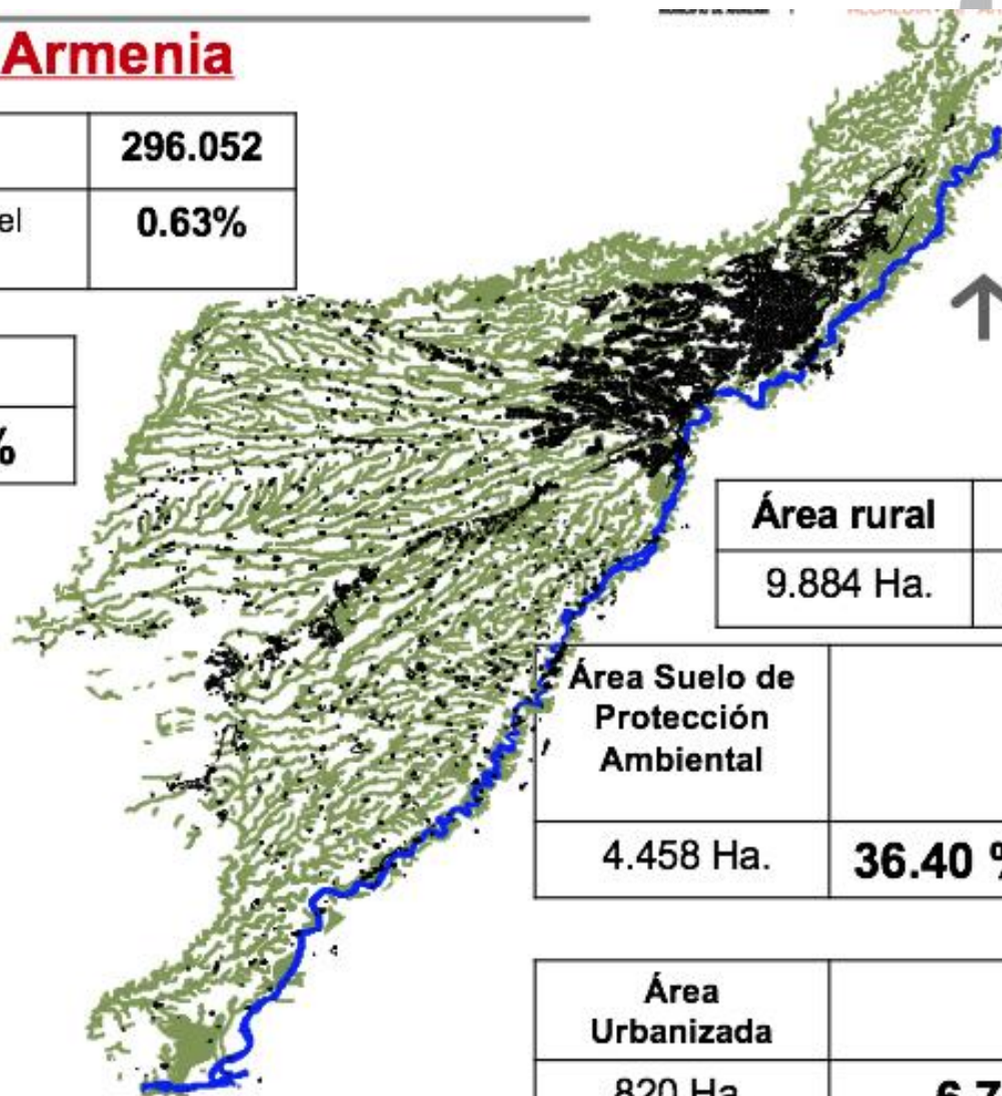
733,52 Has. De áreas naturales (Relictos, fragmentos y corredores de bosque)
Sistema Ambiental Intra urbano 36% Territorio
Espacio publico natural percapita 25 mts cuadrados por habitante
18 microcuencas urbanas
54 Quebradas
122 Drenajes urbanos

Municipio de Armenia

Población total de la ciudad	296.052
Porcentaje de la población del país	0.63%

Área total	
12.241 Ha.	100 %

Área urbana
 2.357 Ha.
19.25 %



Área rural	
9.884 Ha.	80.75 %

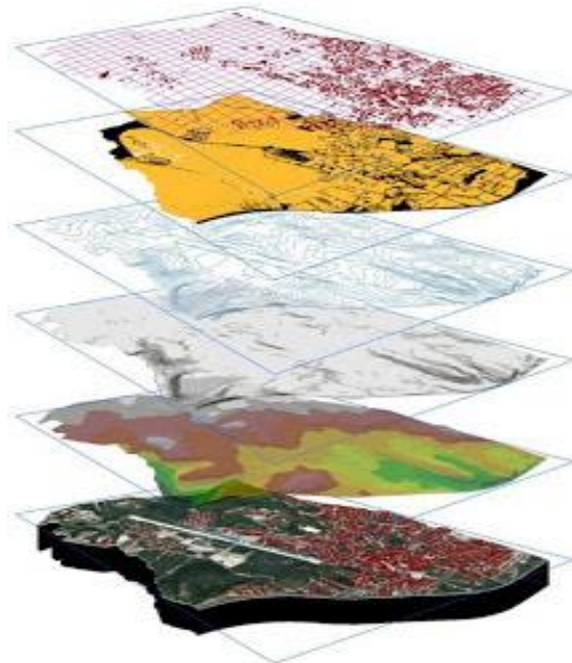
Área Suelo de Protección Ambiental	
4.458 Ha.	36.40 %

Área Urbanizada	
820 Ha.	6.70 %





- El Banco Interamericano de Desarrollo y Findeter seleccionaron a Armenia como una de las **10 CIUDADES SOSTENIBLES Y EMERGENTES DE COLOMBIA (55 EN EL MUNDO)**
- La Fundación Rockefeller escogió a la capital Quindiana como una de las **100 CIUDADES RESILIENTES DEL MUNDO.**
- ONU HABITAT seleccionó Armenia como una de las **CIUDADES SOSTENIBLES Y RESILIENTES DE LATINOAMERICA.**



ELEMENTOS CONSTITUTIVOS DEL MODELO DE OCUPACIÓN

1. Clasificación del territorio y forma de crecimiento
2. Tipología de ocupación y protección de la plataforma ambiental
3. Factores ambientales desde las microcuencas
4. Porcentaje de ocupación y destinación de suelo y áreas mínimas de vivienda
5. Parámetros de uso del suelo, productividad y aprovechamiento del paisaje
6. Sistemas estructurantes de ciudad y territorio



LOS EJES TEMÁTICOS DEFINIDOS PARA LA MISIÓN SON:



Estudios a realizar: febrero - noviembre 2017



Productividad del agua



Productividad de la tierra



Eficiencia energética y energías renovables



Intensidad en el consumo de materiales



Bioeconomía



Economía forestal



Productividad laboral



Formalización

PLAN DE DESARROLLO DEL MUNICIPIO DE ARMENIA 2016 - 2019

"SIGAMOS ADELANTE"

CARLOS MARIO ÁLVAREZ MORALES
ALCALDE

SUBPROGRAMA

Gestión Ambiental para la Conservación del Paisaje Cultural Cafetero y fortalecimiento del Anillo Verde



RI-AM-PGG-COM-017 / Versión 003 - 02/05/2012





GRACIAS...

Carlos Mario Álvarez M.
Alcalde 2016 / 2019



R-AM-PGG-COM-017 / Versión 005 - 19/01/2016