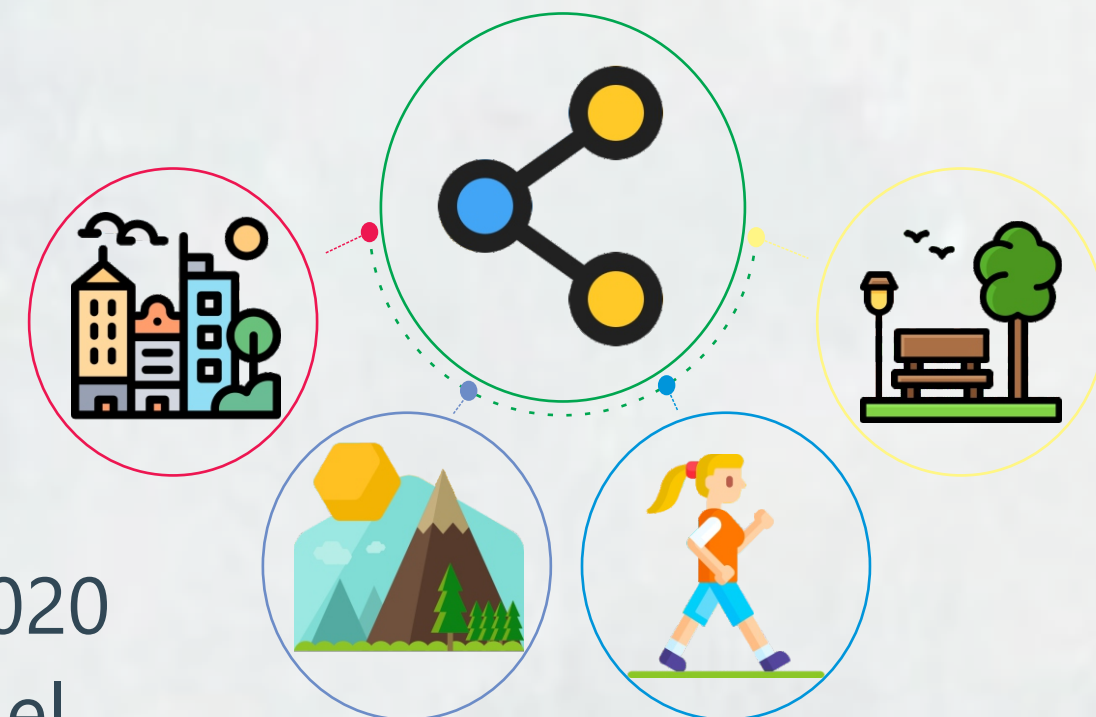


Ficha de Parque Metropolitano Bosque Encantado

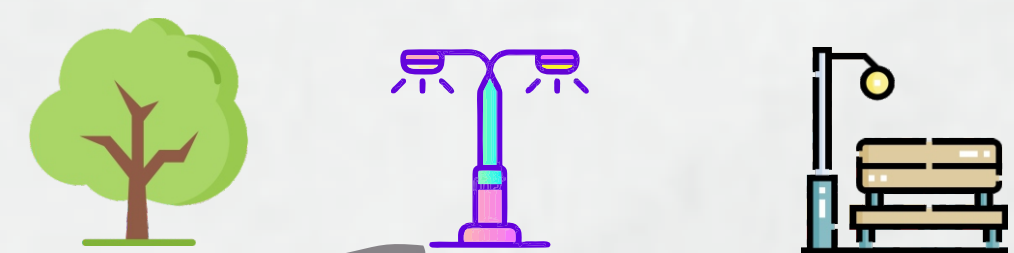
Esc:1:2000



- Zonas con material Deck madera plástica
- Zonas verdes



Inauguración: Diciembre del año 2020
Ubicación: en el Barrio Álvarez, por el occidente, entre la carrera 45 y la calle 34ª y al oriente con el barrio Altos de Cabecera con la calle 44.
Zonificación: Sendero con material Deck madera plástica (18%) y Zonas verdes (82%)
Dimensión: 1.331 metros lineales
Desnivel del terreno: Aproximado de 29 metros
 Arborización + Iluminación + Mobiliario urbano



Ficha del Parque Intercambiador Mesón de los Búcaros

Esc:1:1000



- Zonas con material Deck madera plástica
- Zonas verdes



Inauguración: 22 de diciembre de 2019
Ubicación: Carrera 27 con avenida Quebrada Seca y la cual confluye en el Bulevar Bolívar por medio de dos deprimidos, los cuales permiten el acceso a la zona céntrica de la ciudad, a la salida del norte de la ciudad y el oriente del país.
Zonificación: Plazoletas en material Deck madera plástica (48%), Zonas verdes (52%)
Dimensión: 18.229 m2
 Arborización baja + Iluminación + Mobiliario urbano



Metodología

Metodología

Fundamento epistemológico: Empírico analítico
Método: Cuantitativo
línea de investigación: Medio Ambiente y Hábitat en la categoría de trabajo Inv - Tecnología.
Población: Adolescente de 13 a 18 años, jóvenes 19 a 35, adulto 36 a 54 años y adulto mayor de 55 en adelante y espacios públicos de Bucaramanga.
Muestra: 80 usuarios y dos parques; 40 usuarios seleccionados por cada parque y Senderos y plazoletas con material Deck.

Instrumentos

Termohigrómetro digital
 (temperatura ambiente de la ciudad y del parque)
Cámara térmica
 (Distribución de temperatura en la superficie del objeto)
Encuesta tipo Likert de valoración térmica
 (% Percepción térmica del usuario)

Procedimiento

Etapas I: Se realiza la aplicación de los instrumentos de datos cuantitativos (Termohigrómetro digital y la Cámara Térmica y la encuesta de percepción térmica.)
Etapas II: Análisis y procesamiento de los datos (Ez- Analyze donde se aplicará la función coeficiente de correlación R , porcentajes y chi-cuadrado.)
Etapas III: Análisis correlacional y probatorio (Determina las relaciones entre las dos variables de estudio y se presentan resultados.)