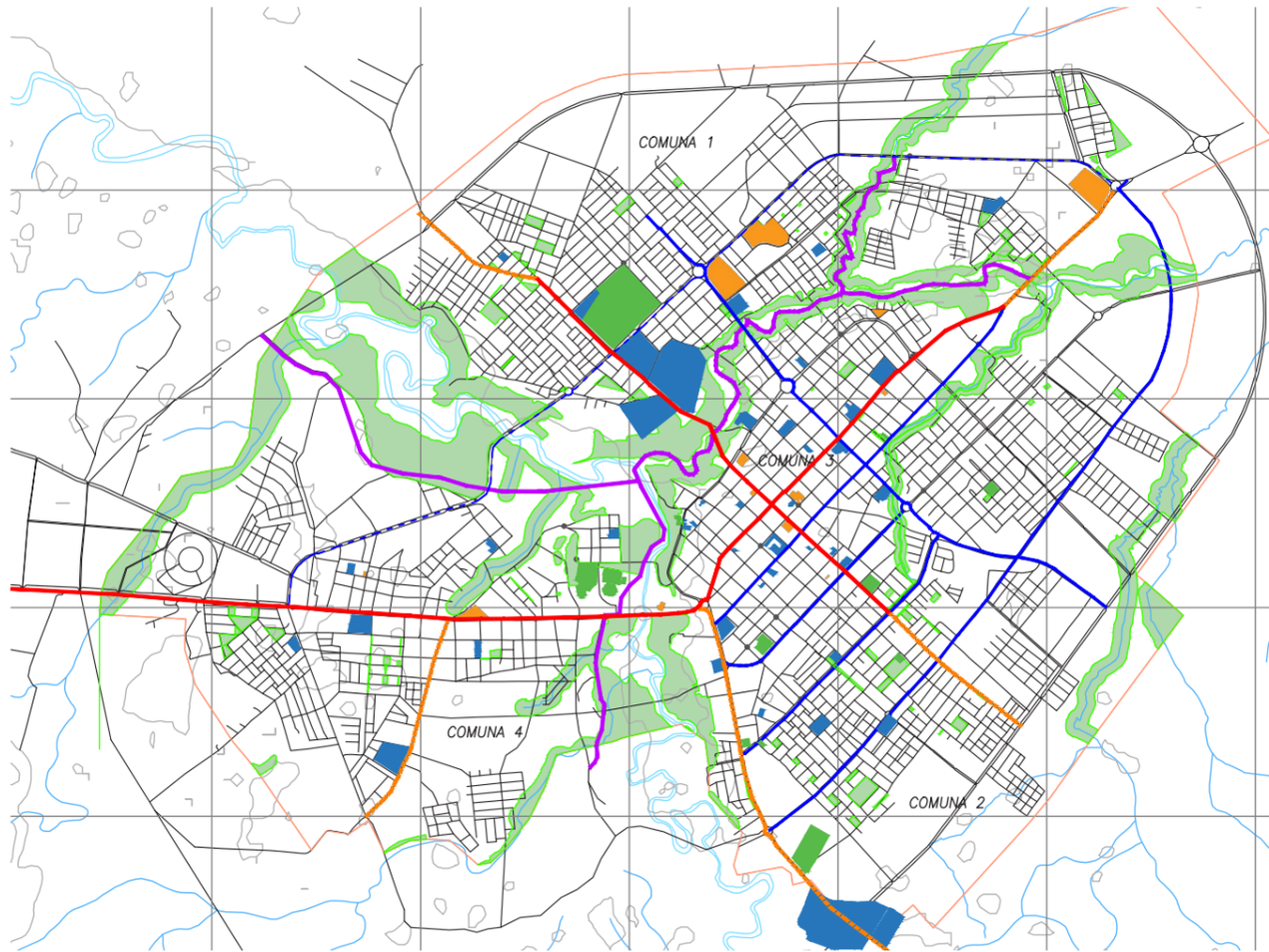


PROYECTO DE CIUDADES:

## Pitalito



Propuesta de red de ciclorutas. Rojo: Prioridad más alta para conectar las cuatro comunas. Naranja: prioridad 2. Azul: prioridad 3. Morado: Ciclorutas paisajísticas.

Tomando en cuenta la visión y los objetivos del proyecto, el grupo de trabajo identificó diferentes tipos de soluciones integrales de cambios físicos, institucionales y de cultura ciudadana así como soluciones de alto/bajo costo y corto/largo plazo. Las soluciones e ideas identificadas de cómo transformar la movilidad en Pitalito fueron incluidas en la primera Estrategia de Movilidad Sostenible para el Municipio de Pitalito. Entre otras soluciones la estrategia incluye un sistema integral de ciclorutas, andenes mejorados para los peatones y adaptaciones de rutas de transporte público. Pitalito también logró diseñar e implementar la primera cicloruta en su ciudad

usando el concepto urbanismo táctico. Este primer paso ha mejorado la seguridad vial y el acceso al centro para muchos laboyanos, por ejemplo estudiantes y grupos vulnerables.

Usando la metodología de SymbioCity, la ciudad de Pitalito ha aprendido y usado nuevas formas de trabajar y nuevas maneras de pensar en relación a desarrollo urbano sostenible y de cómo poder incluir a los ciudadanos para así poder identificar soluciones sostenibles para todos.



La Avenida de los Estudiantes después de la intervención: espacios peatonales más amplios y una nueva cicloruta protegida.



Para obtener más información sobre SymbioCity llame al +46(0)8 452 70 00 o por correo electrónico [info@sklinternational.se](mailto:info@sklinternational.se)

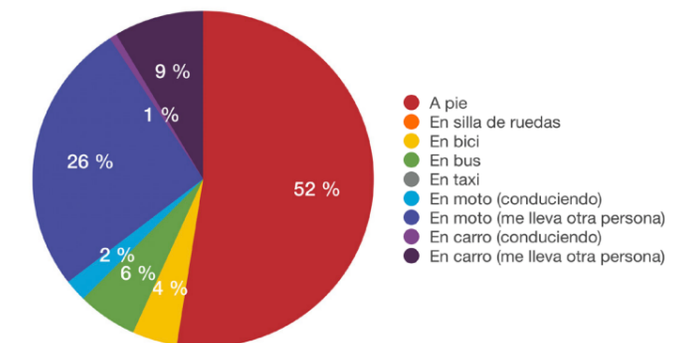
SymbioCity es un concepto de desarrollo urbano sostenible, holístico y visionario, basado en las experiencias de los municipios suecos y enfocada en mejorar las condiciones de vida de los ciudadanos a través de la participación de diversos actores y disciplinas. Integra las dimensiones económicas, ambientales, socioculturales y espaciales, incorpora la perspectiva de las poblaciones vulnerables con enfoque de género y promueve las relaciones sinérgicas. SymbioCity es una forma de trabajar con el desarrollo urbano incluyente e integral. No proporciona soluciones predeterminadas para todos los desafíos urbanos sino ofrece metodologías, directrices y herramientas para apoyar procesos de desarrollo urbano sostenible.

Entre 2016 y 2018, las ciudades Pitalito (Huila) y Apartadó (Antioquia) formaron parte del proyecto SymbioCity, financiado por la Agencia de Cooperación Sueca de Desarrollo Internacional (Asdi) e implementado por SKL International, subsidiaria de la Asociación Sueca de Autoridades Locales y Regiones. El principal objetivo del proyecto ha sido contribuir a un desarrollo urbano sostenible favorable para comunidades en situación de vulnerabilidad desde una perspectiva social, económica y ambiental. Mediante talleres y capacitación en el trabajo guiados por un facilitador, se han puesto en práctica las metodologías y herramientas de SymbioCity en cada ciudad.



La Avenida de los Estudiantes antes de la intervención: andenes estrechos y en mala condición, no adaptados a los flujos peatonales.

¿Cómo vuelve a casa?



Las encuestas realizadas muestran que una mayoría de los estudiantes de Pitalito vuelven a casa a pie por la tarde. Los resultados también existen diferenciadas por sexo, con las cuales se podría analizar diferentes usos o necesidades de hombres y mujeres.

Usando la metodología de SymbioCity, se formó un grupo de trabajo con representantes de diferentes competencias y se hizo una revisión participativa de sostenibilidad urbana (RSU) a través de una serie de talleres con participación pública. La RSU proporciona una evaluación rápida de los sistemas urbanos de la ciudad y un análisis de los recursos, identificando desafíos urbanos claves y oportunidades en las ciudades. Basado en la RSU se identificó un listado de temas de desarrollo urbano con un buen potencial para generar sinergias y Pitalito decidió enfocar en movilidad sostenible. Para entender mejor los desafíos y sueños de los ciudadanos y sus prioridades para la movilidad y el espacio público, se realizaron eventos participativos en tres lugares de la ciudad invitando a los ciudadanos a compartir sus experiencias e ideas para un futuro Pitalito. Usando los resultados de los eventos de participación pública, el grupo de trabajo definió una visión para el futuro de Pitalito y además se desarrolló el siguiente objetivo general: *Desarrollar espacios peatonales y ciclorutas, como eje articulador de renovación urbana, aprovechando el potencial ambiental, el espacio público y fortaleciendo la cultura ciudadana que conviertan a Pitalito en una ciudad atractiva e incluyente.*

# SymbioCity Pitalito 2016-2019

## Mapa de actividades y procesos desarrollados

Resultados

Actividades / Participación pública

Línea de Tiempo



Revisión de Sostenibilidad Urbana (RSU) ✓



Video de la visita de estudio ✓



Encuesta de Movilidad ✓



Mapa de red de ciclovías ✓



Propuestas para Urbanismo táctico ✓



Intervención Temporal Implementada ✓



Estrategia para la Movilidad Sostenible ✓

### Organización del proceso

Grupo de trabajo:  
- Equidad de género  
- Competencias inter-sectoriales  
Comité Directivo  
Plan de Trabajo

### Definición de Prioridades

Basado en la Revisión de Sostenibilidad Urbana se identificó un listado de temas de desarrollo urbano con un buen potencial para generar sinérgias. Movilidad sostenible se seleccionó como el tema de enfoque.

### Visión y objetivos

Definición tanto de una visión para la movilidad sostenible en la ciudad como los objetivos basados en el evento de participación pública.

### Desarrollo de escenarios

Proyección de diferentes escenarios de desarrollo y comparación del potencial de cada uno para lograr los objetivos establecidos.

### Propuestas concretas Implementación Evaluación de impactos

Las soluciones generales se tradujeron en propuestas localizadas y concretas. Se identificaron los pasos de implementación, su financiación y los actores. Se evaluaron los impactos sociales, ambientales y económicos.

### Cambios institucionales

Se identificaron oportunidades para cambios institucionales y de cooperación para hacer posible una implementación de largo plazo tanto del proyecto resultante como de la metodología SymbioCity.

### Consignación de resultados

Documento de estrategia:  
- Producción de textos  
- Ilustraciones y mapas de las propuestas  
Seminario final:  
- Lecciones clave  
- Divulgación de resultados

### Revisión de Sostenibilidad Urbana

Evaluando la sostenibilidad urbana a través de una serie de talleres con el grupo de trabajo y con participación pública, creando una imagen holística y común de los retos y oportunidades de la ciudad.

### Evento público de participación

Realizado en tres lugares de Pitalito, los participantes definieron sus prioridades para la movilidad y el espacio público, compartieron sus sueños y problemas percibidos.

### Visita de estudio

*Estocolmo:* Consulta pública e inclusión social. Espacio público e infraestructura para bicis. Tour en bici.  
*Malmö:* Movilidad e inclusión social. *Linköping:* Exposición de vivienda en Vallastaden y planta de producción de biogas.

### Identificación de soluciones

Lluvia de ideas y expansión de la perspectiva en busca de cambios físicos, institucionales y de cultura ciudadana así como soluciones de alto/bajo costo y corto/largo plazo.

### Encuestas

Usando Google Formularios como herramienta, se entrevistó a estudiantes de colegio y adultos acerca de sus hábitos de movilidad y sus reacciones frente a posibles cambios en espacio público y alternativas de movilidad.

### Urbanismo táctico

Se identificaron y diseñaron las intervenciones temporales para dos calles. Intención de probar y contar los cambios antes de una implementación permanente. Se intervino la Av de los Estudiantes en febrero 2019, creando la primera ciclovía en Pitalito y permitiendo a la comunidad estudiantil el acceso a una ruta más segura al colegio.

2016  
2017

2017  
2018

2017  
2018

2018  
2019

Visita de lanzamiento Pitalito

Sesión 1 de trabajo Pitalito

Sesión 2 de trabajo Pitalito

Sesión 3 de trabajo Pitalito

Visita de estudio Suecia

Sesión 4 de trabajo Pitalito

Sesión 5 de trabajo Pitalito

Sesión 6 de trabajo Pitalito

Sesión 7 de trabajo Pitalito

Seminario final Pitalito y Bogotá

Seminario POT Sesiones con urbanistas Bogotá

Seminario de Género Urbanismo táctico Bogotá