

MOVILIDAD SOSTENIBLE

La movilidad sostenible es un modelo en el que las personas pueden trasladarse de un lugar a otro generando la menor cantidad posible de emisiones contaminantes [emisiones de efecto invernadero], de forma accesible, eficiente, segura y equitativa. Además de favorecer la disminución del impacto ambiental, es saludable y privilegia la calidad de vida y el bienestar colectivo; así como la creación de espacios públicos que posibiliten la convivencia.

→ Comisión Ambiental de la Megalópolis (2018)

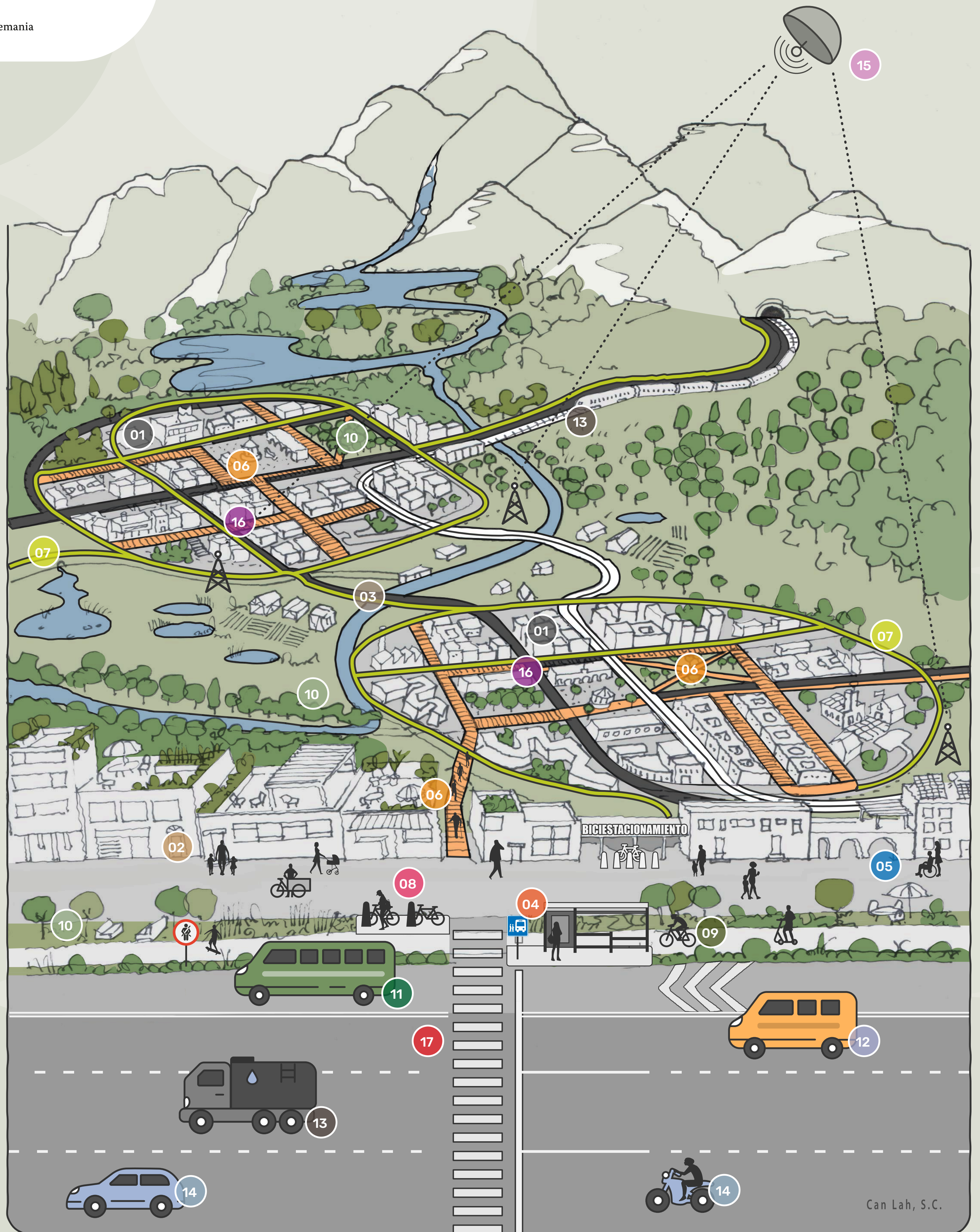
giz Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Por encargo de:

Ministerio Federal de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza y Seguridad Nuclear

de la República Federal de Alemania

-  01 CIUDADES COMPACTAS PARA LAS PERSONAS
-  02 USOS DE SUELO MIXTO (OJOS A LA CALLE)
-  03 CONECTIVIDAD
-  04 INTERMODALIDAD
-  05 DISEÑO UNIVERSAL
-  06 MOVILIDAD PEATONAL
-  07 MOVILIDAD NO MOTORIZADA
-  08 TRANSPORTE SOSTENIBLE
-  09 SISTEMAS DE MICROMOVILIDAD
-  10 INFRAESTRUCTURA VERDE
-  11 TRANSPORTE PÚBLICO BAJO EN EMISIONES
-  12 TRANSPORTE DE PERSONAL, ESCOLAR Y TURISMO BAJO EN EMISIONES
-  13 TRANSPORTE DE CARGA Y SERVICIOS BAJO EN EMISIONES
-  14 VEHÍCULOS PARTICULARES Y MOTOCICLETAS
-  15 INNOVACIÓN TECNOLÓGICA
-  16 GESTIÓN DE LA MOVILIDAD
-  17 SEGURIDAD VIAL



Can Lah, S.C.

Un trazo de Jaime Schmidt

Beneficios

MEDIO AMBIENTALES

- Reducción del ruido
- Mejora de la calidad del aire
- Disminución de viajes
- Disminución de congestionamiento vial
- Disminución de gases de efecto invernadero (GEI)
- Vinculación de la infraestructura verde con la infraestructura para la movilidad urbana (gris)

SOCIALES

- Mejora la calidad de vida de las personas
- Reducción del tiempo de traslado de las personas
- Autonomía de movimiento
- Seguridad vial
- Mejora la salud de las personas al incrementar la actividad física

ECONÓMICOS

- Ahorro económico en gastos de traslado
- Liberación de espacio urbano
- Promoción de trabajos locales
- Fomento de la economía circular