# H27 Taller de la espacialización de la visión estratégica

### Descripción

Esta herramienta pretende espacializar la visión y los objetivos establecidos en el Taller de Visión Estratégica, mapeando propuestas y acciones concretas en áreas específicas de la ciudad. Por cada objetivo, se desarrollará un mapa temático, integrando diferentes aspectos y estrategias en el territorio.

## **Participantes**

Esta actividad la llevan a cabo el equipo técnico, el consejo consultivo, el consejo de dirección y otros actores implicados clave.

#### Instrucciones

Paso 1. Evaluar toda la información y los datos recogidos en las actividades anteriores (Taller - Parte 1)

Esta es la primera parte (o Día 1) del taller. El objetivo es tener una visión general de todos los productos ya desarrollados en las actividades anteriores.

- En sesión plenaria, el equipo técnico comparte una presentación que incluye:
  - Los productos de las actividades de planificación anteriores que son relevantes para formular la visión de la ciudad (informe del Perfil de la Ciudad, <u>H19 Análisis FODA</u>, <u>H16 Mapeo incremental</u> participativo (MIP), <u>H15 Matriz de funciones</u>, etc.)
  - El Taller de visión estratégica (Actividad 18).
- 2. Dividir a los participantes en grupos más pequeños, cada uno de ellos centrado en uno de los objetivos establecidos en la visión o un área temática identificada durante el análisis y diagnóstico. Garantizar la diversidad según los sectores, organizaciones, consejos, género, edad, etc. Las personas participantes se dividirán en función de su experiencia e instituciones, creando una buena relación para debatir y proponer diferentes ideas.

**Consejo:** Para dividir los grupos, utilice los resultados del mapeo de los actores interesados para asegurarse de que el debate pueda ser fluido, incluyendo más perspectivas y promoviendo discusiones desde diferentes instituciones y puntos de vista.

# Paso 2. Posibles áreas de intervención, consolidación y conservación

- 3. Utilizando los resultados del análisis de la <u>H19 Análisis FODA</u>, los participantes discuten y priorizan los problemas y retos que hay que abordar para responder al área temática o al objetivo. En general, es importante discutir lo que se quiere cambiar y por qué, así como aquello que se debe proteger y conservar.
- 4. Basándose en los resultados y los debates del Taller de visión estratégica (Actividad 18), los participantes realizan una lluvia de ideas para identificar qué zonas de la ciudad necesitan de algún tipo de intervención, y de qué tipo. Se puede consolidar un listado de acciones por objetivo o temática e identificar si se trata de un proyecto, un programa o una política.



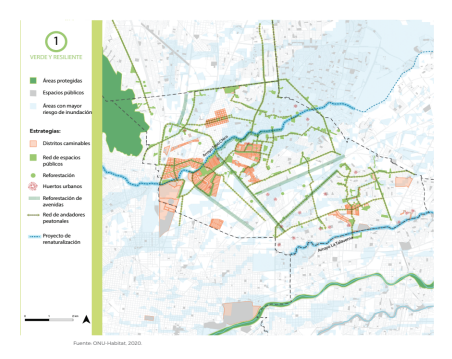
# H27 Taller de la espacialización de la visión estratégica

5. A partir de la discusión anterior y utilizando un mapa base por objetivo o área temática, las personas participantes identifican las zonas de la ciudad que son prioritarias de intervenir. Usando diferentes colores, se traza qué zonas deben consolidarse, transformarse o conservarse, utilizando las siguientes definiciones. Es importante que el mapa base incluye las áreas urbanas y las redes viales que pueden guiar las zonas de expansión de la ciudad.

Consolidación	Zonas urbanas donde la capacidad de infraestructura, servicios y la ocupación del suelo están equilibradas y/o no hay cambios importantes previsibles.
Transformación	Zonas que requieren procesos de transformación e intervenciones urbanas, pueden ser en cuanto al desbalance entre la capacidad de infraestructura, acceso servicios básicos, ocupación y usos del suelo, etc.
Conservación	Zonas de consolidación, en áreas con ocupación de suelo cultural o ambiental y necesidades de protecciones frente al crecimiento de la ciudad.

6. Utilizando el mapa anterior de base, las personas participantes discuten dónde se deberían realizar las intervenciones, acciones y proyectos identificados en el paso 4, respondiendo a las zonas de consolidación, transformación y conservación establecidas. Asimismo, se pueden mapear iniciativas que vayan surgiendo en la discusión. Todas estas deberán ubicarse en el mapa base.

### Ejemplo San Nicolás de los Garza, México:



7. En plenaria, presentar los resultados y discutir sobre las diferencias de cada grupo. Posteriormente, el equipo técnico deberá sistematizar la información para consolidar los mapas de espacialización de la visión. Estos resultados pueden ser un solo mapa indicando las áreas de consolidación, transformación y conservación, así como distintos mapas de intervenciones o proyectos según la temática u objetivo.

