

Medio ambiente, energía y movilidad

En este documento se presentan los problemas y retos identificados a través de la Mesa de Trabajo temática realizada en el marco del proceso de elaboración de la Agenda Urbana de Santa Cruz de Tenerife, enfocadas en el área de **medio ambiente, energía y movilidad**.

En primer lugar, se incluye una breve descripción de los conceptos de “problemas” y “retos”, así como un ejemplo de cada uno de ellos, a título orientativo:



PROBLEMA: Situación, condición u obstáculo que impide el logro de objetivos.

Ejemplo: Vulnerabilidad frente a los fenómenos meteorológicos extremos debido a su insularidad



RETO: Desafío que implica superar obstáculos o dificultades para alcanzar un objetivo. Ejemplo: Establecer un sistema de gestión de residuos que minimice la generación de desechos y promueva el reciclaje y la economía circular

A continuación, se incluyen los problemas y retos identificados en la Mesa de Trabajo de Medio ambiente, energía y movilidad:



PROBLEMA:

- 1) Dificultades en la gestión de emergencias en la zona de Anaga que recibe una gran afluencia turística y presenta una compleja orografía, acceso y escasas infraestructuras de comunicaciones
- 2) Vulnerabilidad derivada de la tropicalidad que afecta a las infraestructuras específicamente en las zonas costeras
- 3) Dependencia energética de fuentes de energía no renovables y alto consumo en edificios residenciales y transporte
- 4) Dispersión urbana y orografía que dificulta movilidad y accesibilidad, unido a un sistema de transporte ineficiente basado en el uso de vehículos privados y a la insuficiencia de infraestructuras adecuadas



RETO:

- 1) Lograr una respuesta municipal resiliente y eficaz ante el cambio climático y riesgos naturales
- 2) Impulsar la transición hacia un modelo energético sostenible y bajo en emisiones contaminantes en el municipio

- 3) Impulsar la transición hacia un modelo de movilidad sostenible basado en un transporte público de calidad que facilite la movilidad entre los distritos y en la movilidad no contaminante (peatonal, bici y eléctrica)
- 4) Mejorar la accesibilidad y la calidad de vida en el municipio a través de la modernización y la creación de las infraestructuras que faciliten la movilidad no contaminante

A partir de estos problemas identificados y los retos planteados, se invita a la ciudadanía, mediante este foro, a valorar ***si consideran que los desafíos y problemas en el ámbito de Medio ambiente, energía y movilidad reflejan adecuadamente la situación actual de Santa Cruz de Tenerife y por qué.*** Se agradece la colaboración de todas las personas participantes para enriquecer el proceso de diagnóstico y asegurar que se ajusta a las percepciones y necesidades reales de nuestra comunidad.