UTOPÍA

La creciente urbanización y la necesidad de mejorar la calidad de vida en las ciudades han llevado a replantear el diseño urbano. Esta propuesta se centra en la creación de un nuevo sistema de transporte público que no solo facilite la movilidad, sino que también incorpore amplios espacios verdes y la transformación de ciertos edificios en residencias.

TRANSPORTE PÚBLICO

El eje central de esta propuesta es el desarrollo de un sistema de El eje central de esta propuesta es el recisionad de un sistema de transporte público integral y sostenible. Se contempla la implementación de un tranvía moderno que conecte las principales áreas de la ciudad, reduciendo la dependencia del automóvil. Además, se incorporarán líneas de autobuses eléctricos que garantizarán un acceso eficiente a zonas menos atendidas. La infraestructura incluirá estaciones intermodales con acceso a bicicletas y vehículos compartidos, fomentando una movilidad más ecológica.



ESPACIOS VERDES Y ARBOLADO

Para contrarrestar el impacto de la urbanización, se propone la reación de amplios espacios verdes.

Estos incluirán parques, jardines comunitarios y áreas recreativas que fomenten la convivencia social y la salud mental de los ciudadanos. Se realizarán campañas de reforestación en la ciudad, plantando árboles nativos que no solo embellecerán el entorno, sino que también contribuirán a la mejora de la calidad del aire y la biodiversidad urbana.

EDIFICIOS RESIDENCIALES

Además, se plantea la reconfiguración de algunos edificios infrautilizados para destinarlos a uso residencial.

Este cambio no solo atenderá la creciente demanda de vivienda, sino que también revitalizará áreas en declive.

Se priorizará la construcción de viviendas asequibles, que integren espacios comunes y servicios, promoviendo un estilo de vida comunitario y sostenible.

Esta propuesta urbanística busca un equilibrio entre la funcionalidad, la sostenibilidad y la calidad de vida. A través de un sistema de transporte público eficiente, la creación de espacios verdes y la transformación de edificios, se espera construir una ciudad más habitable, inclusiva y respetuosa con el medio ambiente.

La implementación de estos cambios no solo beneficiará a los ciudadanos, sino que también contribuirá a un futuro más sostenible.