



| | | |
|---|---|---|
|  <p>Ciudades sustentables</p> |  <p><u>Manual de Elementos Urbanos Sustentables</u> (MINVU, 2016)</p>  | <p>Publicaciones realizadas por el Ministerio de Vivienda y Urbanismo (MINVU) de Chile con la colaboración de organismos públicos y privados para integrar la sustentabilidad en el entorno de las viviendas y así avanzar hacia una mejor calidad de vida. Los manuales integran siete tomos para temas como agua, residuos sólidos y energía.</p> |
|  <p>Planificación urbana</p> |  <p><u>Video: plusvalía urbana</u> (LILP, 2016)</p>  | <p>Video elaborado por Carlos Morales Schechinger del Lincoln Institute of Land Policy (LILP) que explica los beneficios de implementar la captura de plusvalía en una ciudad como un mecanismo para incrementar la inversión en proyectos urbanos.</p> |
|  <p>Movilidad sustentable</p> |  <p><u>Bussiness Plan TfL</u> (Transpor for London, 2016)</p>  | <p>Londres presenta nuevo Plan de Inversiones para el Transporte Público con miras al 2022 ya que en 2030 se estima que 10 millones de personas habitarán la ciudad. El plan comprende hacer que las calles sean más seguras, fomentar los viajes a pie y en bicicleta, y contribuir a mejorar la calidad del aire y de los espacios públicos.</p> |
|  <p>Ciudades caminables</p> |  <p><u>Ciudades para la gente</u> (Gehl Jan, 2016)</p>  | <p>Publicación de Jan Gehl, reconocido especialista internacional sobre la planificación de las ciudades, que analiza los diferentes aspectos que se deben considerar al diseñar un espacio público de calidad, con el énfasis puesto en la importancia de revivir la dimensión humana de los asentamientos urbanos.</p> |
|  <p>Movilidad urbana</p> |  <p><u>Streets, roads and avenues</u> (Phil Edwards, 2016)</p>  | <p>Video corto que explica la jerarquía vial en las ciudades para distinguir entre una calle, las avenidas y una vía rápida. El video busca generar conciencia sobre la movilidad urbana y el uso de las redes que se utilizan para los traslados cotidianos.</p> |
|  <p>Congestión vehicular</p> |  <p><u>Do cities have too much parking?</u> (Fraser A., Chester M., et.al., S/A)</p>  | <p>Análisis elaborado por especialistas de las universidades de Arizona y California en Estados Unidos (EE.UU), sobre la evolución de los estacionamientos en la ciudad de Los Angeles en términos de cantidad y ubicación. Proponen disminuir los espacios de estacionamiento para reducir la dependencia al automóvil y los problemas de movilidad.</p> |

 Buenas prácticas
  Problemas
  Nacional
  Internacional