



 **Ciclismo urbano**


 Cómo impulsar el ciclismo urbano (BID, 2017)




Documento desarrollado por el Banco Interamericano de Desarrollo que promueve el uso de la bicicleta a fin de afianzar estilos de vida bajos en carbono, disminuir la congestión vehicular, reducir tiempos de viaje, favorecer los encuentros ciudadanos, evitar el exceso de humo y ruido, mejorar la salud de las personas, y promover la equidad.


 **Ciudades sustentables**


 Evaluación de la política de Desarrollo Social (CONEVAL, 2017)




Síntesis del Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social sobre los resultados de las políticas de desarrollo social que se implantaron entre el año 2012 y 2016 para erradicar la pobreza en el país. Identifica los principales retos en política pública e indicadores para evaluar los avances en la inclusión social.


 **Ciudades sustentables**


 Atlas ODS 2017 (BM, 2017)




Publicación del Banco Mundial con más de 150 mapas y visualizaciones de datos que ilustran los avances realizados por las sociedades para lograr los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Incluye un documento informativo, bases de datos e indicadores para analizar el desarrollo global y la calidad de vida de las personas.


 **Ciudades sustentables**


 Urban and peri-urban forestry (FAO, 2017)




Guía elaborada por Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO) para gestionar los bosques urbanos y promover un modelo de desarrollo sustentable. En el documento se sostiene que la presencia de arbolado y bosques brindan beneficios en la salud, el turismo, la economía y el medio ambiente en las ciudades.

 **Ciudades sustentables**

 Density Atlas (MIT, 2017)



Plataforma impulsada por Massachusetts Institute of Technology (MIT) que incluye información sobre la concentración de habitantes y edificaciones en seis megaciudades del mundo: Boston, Nueva York, Hong-Kong, Ciudad de México, Mumbai, y Barcelona, a fin de promover una planeación urbana eficiente.

 **Eventos y seminarios**

Foro Internacional sobre competitividad urbana (Colegio de México, 18 y 19 de mayo de 2017)

-  Buenas prácticas
-  Problemas
-  Nacional
-  Internacional