



Movilidad sustentable

Calles completas (Ontario Planners, 2012)

Video elaborado por el Instituto Profesional de Planificadores de Ontario que explica el concepto de las *calles completas*, aquellas que están diseñadas para que las personas, independiente de sus condiciones físicas o modo de transporte, se puedan desplazar de manera cómoda y segura.

Calidad del aire

Mapa de la calidad del aire (Plume Labs, 2017)

Plume City Air Report es un mapa que mide el nivel de contaminación en tiempo real en más de 150 ciudades del mundo al mostrar el índice de contaminación en tiempo real, por semana, por mes y por año. En México las ciudades que se pueden consultar son la Ciudad de México, Guadalajara y Monterrey.

Ciudades sustentables

Cities 100 (Sustania-C40, 2017)

Reporte elaborado por Sustania, think tank internacional, en conjunto con el Grupo de Liderazgo Climático, C40, que destaca 100 soluciones de 61 ciudades para mitigar y adaptarse al cambio climático, al mismo tiempo que generan co-beneficios para sus comunidades, economías y la salud de sus habitantes.

Eficiencia energética

Calentamiento solar de agua (PNUD, 2017)

Video elaborado por el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) que explica el calentamiento solar de agua como una alternativa de eficiencia para las industrias y todo tipo de usuarios. El caso de estudio es el proyecto de financiamiento piloto para hoteles de la Península de Yucatán.

Ciudades sustentables

Por un desarrollo sostenible (CEPAL, 2017)

Documento elaborado por la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) que identifica la igualdad como el valor fundamental a lograr para superar la condición de subdesarrollo en la región. Propone articular lo económico, social y ambiental por medio de una renovada industrialización en la región.

Eventos y seminarios

Curso: Democracia y decisiones públicas: Introducción al análisis de políticas públicas (Universidad de Barcelona, 27 de marzo de 2017)

- Buenas prácticas
- Problemas
- Nacional
- Internacional