

Accesibilidad Urbana para ciudades más igualitarias

Ampliamos el
plazo hasta el
3 de julio
de 2017

!Esperamos sus aportes!

- Infraestructura urbana y Servicios Básicos incluyendo energía
- Transporte y Movilidad
- Vivienda Urbana
- Smart Cities
- Asentamientos Informales
- Accesibilidad Urbana

**Urban Accessibility
for more egalitarian
cities**

Deadline
extended to
**July 3rd,
2017**

We wait for your
contributions

- Urban infrastructure and Basic Services, including energy
- Transport and Mobility
- Urban Housing
- Smart Cities
- Informal Settlements
- Urban Accessibility

Convocatoria para la
postulación de artículos



www.papelesdecoyuntura.com

TEMÁTICA

Accesibilidad Urbana para ciudades más igualitarias

Cómo se planifican y gestionan las ciudades con el fin de cumplir con su función de vectores de desarrollo sostenible, y por lo tanto dar forma a la implementación de nuevos objetivos de desarrollo y el cambio climático global.

Temas de interés a abordar:

1. Infraestructura urbana y Servicios Básicos Incluyendo energía
2. Transporte y Movilidad
3. Vivienda Urbana
4. Smart Cities
5. Asentamientos Informales
6. Accesibilidad Urbana

Más información:

<http://uni.unhabitat.org/thematic-hubs/urban-mobility/>

Se reciben contribuciones para las secciones:

Artículos, Opinión, Desde el aula, Reseñas

¡Esperamos sus aportes sobre este importante tema!

gurbana@unipiloto.edu.co - Teléfono: (57-1) 3322966

Ampliamos el
plazo hasta el
3 de julio
de 2017

¡Esperamos sus aportes!

Coordinador del número 43:

Carlos Augusto Moreno Luna*

carlos-moreno1@unipiloto.edu.co

*Doctorado (en curso) en Ciencia y Tecnología Ambientales de la Universidad Autónoma de Barcelona
Maestría en Políticas Urbanas y Ordenamiento Territorial,
Instituto de Urbanismo de Lyon (Universidad Lumière Lyon II) de Francia.

Economista, Universidad Externado de Colombia

Secciones

Artículos

Opinión

Desde el aula

Reseña

Convocatoria para la postulación de artículos

TEMÁTICA

Accesibilidad Urbana para ciudades más igualitarias

Cómo se planifican y gestionan las ciudades con el fin de cumplir con su función de vectores de desarrollo sostenible, y por lo tanto dar forma a la implementación de nuevos objetivos de desarrollo y el cambio climático global.

Hábitat III es la primera cumbre mundial de las Naciones Unidas después de la aprobación de la [Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible y los Objetivos de Desarrollo Sostenible que tuvo lugar en Quito en octubre de 2016](#). Ofreció una oportunidad única para discutir el importante reto de cómo se planifican y gestionan las ciudades con el fin de cumplir con su función de vectores de desarrollo sostenible, y por lo tanto dar forma a la implementación de nuevos objetivos de desarrollo y el cambio climático global.

Uno de los reconocimientos que se dio fue la "creciente y persistencia de múltiples dimensiones de la pobreza, incluido el aumento del número de habitantes de barrios marginales y asentamientos informales, que afectan tanto a los países desarrollados como a los países en desarrollo, y que la organización espacial, la accesibilidad y el diseño de los espacios urbanos, así como la infraestructura y la prestación de servicios básicos, junto con las políticas de desarrollo, pueden promover la cohesión social, la igualdad y la inclusión, u obstaculizarla" (ONU-Hábitat, 2016, p. 7).

Los diferentes trabajos temáticos fueron preparados por el Equipo de Naciones Unidas para Hábitat III y resumen una o más áreas de investigación, resaltando hallazgos generales e identificando necesidades de investigación en temas relacionados con vivienda y desarrollo urbano sostenible.

Los documentos temáticos proporcionan un profundo examen y análisis de temas específicos relevantes a la discusión de la conferencia que se desarrollaron en Quito.

La **Maestría en Gestión Urbana** de la Universidad Piloto de Colombia y la revista virtual **Papeles de Coyuntura** (ISSN: 1900-0324), así como el Hub de Accesibilidad Urbana de la Red de Universidad de ONU Hábitat de -UNI-, invitan a gestores urbanos, investigadores, estudiantes, egresados y demás profesionales interesados en la gestión urbana y que tengan particular interés por los temas de la convocatoria 43 de Papeles de Coyuntura, a presentar artículos que se enfoquen que en las áreas de investigación:

1. Infraestructura urbana y Servicios Básicos incluyendo energía
2. Transporte y Movilidad
3. Vivienda Urbana
4. Smart Cities
5. Asentamientos Informales
6. Accesibilidad Urbana

Más información:

<http://uni.unhabitat.org/thematic-hubs/urban-mobility/>