



**10° Congreso Mundial de Metropolis
23-26 Noviembre 2011**

Concept paper - Ciudades en transición

Durante décadas el modelo económico de crecimiento a nivel mundial se ha basado en el consumo y en la explotación sin límites de los recursos naturales. Esta sobreexplotación de los recursos ha causado graves impactos ambientales. Las ciudades que conocemos hoy en día han crecido sobre este modelo. Actualmente la población mundial que vive en ciudades ya representa más del 50% del total.

Desde hace unos años, y ante la crisis económica, la escasez de petróleo y el agotamiento de este modelo de crecimiento, se plantean nuevos modelos para las ciudades. Uno de estos modelos pretende mejorar las condiciones de vida en las ciudades, implementando medidas más sostenibles para la transición económica, acciones para hacer frente a los impactos en la urbanización y al crecimiento de las desigualdades sociales.

En distintas partes del mundo, han surgido movimientos en red de ciudades para optar por este nuevo modelo (“Cittaslow”, “Villes en transition”, “Transition towns”, “Post carbón cities”, “Tener o sostener”, etc.)

Las llamadas **“Ciudades en transición”** son una suma de movimientos locales que pretenden mitigar los efectos de una futura crisis relacionada con el “peak oil” y el cambio climático. Son ciudades – y ciudadanos- que deciden realizar un cambio profundo de paradigma que pretende adoptar un modelo más sostenible que potencie la autosuficiencia reduciendo la huella ecológica, apostar por energías alternativas, construir ciudades más habitables y favorecer un consumo local y responsable.

Estas ciudades quieren aprender de su historia para construir un futuro mejor. En el pasado los bienes se producían en las propias ciudades o en su entorno, sus habitantes aprendían a hacer un uso más eficiente de los recursos locales y podían hacer frente a las crisis con más autonomía.

Este cambio de paradigma afecta a todos los aspectos de las ciudades: el medio ambiente (reducir la huella ecológica, recuperar, reciclar, promover las energías renovables, etc.), el modelo de crecimiento de la ciudad (favorecer la ciudad compacta), la calidad de vida de los ciudadanos (construir ciudades por y para los ciudadanos pensando en generaciones futuras) , las innovaciones urbanas (ciudades inteligentes y más eficientes), temas que hemos analizado y debatido durante tres años en las comisiones de trabajo de Metropolis.



**10° Congreso Mundial de Metropolis
23-26 Noviembre 2011**

En este congreso nos gustaría reflexionar conjuntamente sobre:

- **¿Cómo, quien y con qué acciones podemos realizar una transformación, una transición en nuestras ciudades y hacerlas más respetuosas con su entorno y más sostenibles?**
- **¿Cuáles son los elementos decisivos para poder empezar el cambio en nuestras ciudades, a nivel político, económico, social y medioambiental?**
- **¿Cómo pasamos del modelo actual de ciudad a un modelo más participativo y con mayor transparencia?**
- **¿Qué innovaciones facilitan la transición hacia un nuevo modelo de ciudad más sostenible, más inteligente?**
- **¿Cómo sería una ciudad más agradable donde vivir, una ciudad más habitable?
¿Qué hay que hacer para conseguirlo?**

También podremos escuchar los testimonios y recomendaciones de diversas ciudades que se encuentran en procesos distintos de transformación y transición.

Todas estas cuestiones, junto con la asistencia de reconocidos expertos y las experiencias que aportarán las ciudades, auguran un rico y profundo debate sobre el futuro de nuestras ciudades durante este Congreso de Metropolis en Porto Alegre.