



*“Busco la forma de preparar a las ciudades para los retos del futuro utilizando las tecnologías inteligentes”*

*“Lo importante es que el ciudadano participe también en el proceso de la innovación”*

*“Con principios abiertos, flexibles y estandarizados estaremos colocando los cimientos sólidos del futuro”*

## Anthony Townsend ● Futurista. Experto en smartcity

Urbanista y futurista, Anthony Townsend fue director de investigación del Institute for the Future de Silicon Valley y una autoridad en el estudio del impacto de las tecnologías y la innovación en las ciudades. En 2012 fue elegido como uno de los pensadores más relevantes del mundo en planificación urbana y nuevas tecnologías.

Ha estado estudiando las conexiones entre tecnología, urbanismo e innovación durante más de quince años y hoy es uno de los mayores expertos en Smartcity del mundo, capaz de transmitir de forma comprensible los nuevos roles, demandas y estrategias que requieren estas ciudades inteligentes. **Su modelo se centra en las personas** frente a otros que se posicionan del lado de la industria y el sector privado. Por ello, ningún país o ciudad queda apartado del nuevo desarrollo económico que propugna.

**Fue director de investigación del prestigioso Institute for the Future**, y es uno de los expertos más reconocidos en innovación, tendencias y futuro, con investigaciones que abarcan desde la movilización y el urbanismo, hasta el desarrollo económico, los parques científicos y tecnológicos o los sistemas y estrategias de innovación. Actualmente, ocupa el puesto de Científico Senior de Investigación en la Universidad de Nueva York.

**Uno de sus trabajos más relevantes, en el think-tank más vanguardista de Silicon Valley**, Institute for the Future, que versa sobre el impacto de la tecnología en las ciudades, es *Future cities, information and inclusion*. El objetivo, lograr una urbanización más eficiente en el planeta.

Anthony cuenta con un máster en urbanismo por la New York University y un doctorado en planificación urbana por el Massachusetts Institute of Technology, y en 2004 recibió una beca Fulbright para estudiar el **impacto social de la banda ancha** en Corea del Sur.

Involucrado activamente en el desarrollo de políticas y estrategias económicas en numerosas organizaciones internacionales, fue uno de los fundadores originales del NYCWireless -pionero en el acceso urbano público al WIFI- y llegó a ser **llamado por el Senado de Estados Unidos para hablar sobre Innovación**, parques de investigación y generación de empleo.

Considerado una autoridad mundial en el campo de Smartcity, ha sido elegido por Planetizen como **uno de los pensadores líderes en planificación urbana y tecnología** (Leader Thinker in Urban Planning and Technology) e incluido en el ranking Top 100 Pensadores de Postscapes.