

Consejo Político:

Ciudades más seguras, resilientes, sostenibles y capaces de enfrentarse con las crisis

CONSEJEROS POLÍTICOS



Copresidenta

Fatimetou Mint Abdel Malick

Alcaldesa de Tevragh-Zeina, Vicepresidenta de REFELA para la Región Norte



Copresidente

Roland Ries

Alcalde de Estrasburgo, Presidente de Cités Unies France, Copresidente de CGLU, Copresidente de la Comunidad de Prácticas sobre Movilidad de CGLU



Iván Arciénega

Alcalde de Sucre, Vicepresidente de CGLU para América Latina



Ronan Dantec

Senador, Concejal de Nantes, Presidente de Climate Chance



Zandile Gumede

Alcaldesa de eThekweni (Durban), Copresidenta de la Comisión de Planificación Urbana Estratégica de CGLU



Wen Guohui

Alcalde de Guangzhou, Copresidente de CGLU, Presidente de la Comunidad de Prácticas sobre Innovación Urbana de CGLU



Mauricio Rodas

Alcalde de Quito y Copresidente de CGLU



Alexey Shaposhnikov

Presidente de la Duma de Moscú



Francisco Toajas

Alcalde de Las Cabezas de San Juan, Secretario de Desarrollo Local de FAMSI, Copresidente de la Comisión sobre Desarrollo Económico y Social Local de CGLU



NOTA INFORMATIVA

En nuestro Consejo Mundial en 2016 en Bogotá, CGLU se comprometió a «liderar la transición hacia unas ciudades y regiones resilientes y de bajas emisiones», así como a participar activamente en las actividades de la Alianza Global para las Crisis Urbanas. Enfrentados a la responsabilidad de asegurar la restauración de la ecología de nuestro planeta, ciudades y regiones de todo el mundo están cada vez más implicadas en iniciativas que tienen como objetivo reducir la huella medioambiental, aumentar la resiliencia e innovar.

El Consejo Político de CGLU “**Ciudades más seguras, resilientes, sostenibles y capaces de enfrentarse con las crisis**” brinda el espacio para compartir iniciativas y debatir en profundidad acerca de las políticas y sus consecuencias a nivel local y global.

Las hojas de ruta adoptadas recientemente en relación con el cambio climático y la resiliencia (Marco de Sendai, ODS 11 y Acuerdo de París) requieren la participación de todos los actores correspondientes y la capacidad para los gobiernos locales de movilizar los medios humanos, financieros y técnicos a su alcance. Es un hecho también que las autoridades locales se encuentran en la vanguardia cuando tienen lugar las crisis, tal y como se recordó en la Cumbre Mundial Humanitaria.

El modelo de desarrollo urbano de tipo expansivo, de relación disfuncional entre vida y trabajo, de consumo y destrucción de los bienes comunes urbanos, tales como los recursos culturales y naturales, nos ha llevado a la segregación social, a la huella ecológica y económica negativa de las ciudades, y al empeoramiento de las condiciones de vida. Para la consecución de ciudades sostenibles precisamos una nueva organización espacial y económica de la ciudad. Los gobiernos locales necesitan apoyo para comprender el riesgo de desastres, fortalecer la gobernanza de los riesgos de desastres, invertir en **resiliencia**, y fortalecer la prevención de desastres y el enfoque “reconstruir mejor”. Las zonas urbanas se encuentran cada vez en un mayor riesgo, pero también ofrecen oportunidades para trabajar de diferente manera con el fin de garantizar respuestas a las crisis que proporcionen ayuda humanitaria inmediata y que fortalezcan su resiliencia. Los gobiernos locales, además de gestionar las crisis urbanas, deben alinear sus respuestas a las trayectorias del desarrollo y fomentar la participación activa tanto de actores clave como de los más vulnerables. Se necesitan ciudades compactas y de usos mixtos, enfocadas hacia el transporte, socialmente inclusivas, con barrios donde las funciones de trabajo y residencia se complementen. Los gobiernos locales y regionales deben orientarse hacia modelos de **producción y consumo sostenibles**, actuando para mitigar y adaptarse a los efectos del cambio climático, implementando el uso de energías renovables y adaptando los sistemas de transporte. CGLU desea promover una visión de territorios inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles en los que las comunidades urbanas tengan la capacidad de dar respuesta a los riesgos y a mitigar el impacto de las crisis, ya sean naturales o generadas por el hombre, sobre los más desfavorecidos, incluyendo los desplazados, y proteger su dignidad y bienestar.

Los gobiernos locales se encuentran en una posición inmejorable para experimentar, innovar y capitalizar los recursos y potencialidades relacionados con su situación geográfica y población. Como describe la publicación de CGLU “El futuro de las ciudades”, a través de alianzas multiactor, las ciudades pueden experimentar y desarrollar **innovaciones** locales que, aprovechando las nuevas tecnologías disruptivas, puedan contribuir en el camino hacia la realización de ciudades autosuficientes y resilientes. Las actividades donde los miembros de CGLU trabajan en materia de espacios públicos pueden producir resultados muy tangibles que se reflejen en un desarrollo innovador e integrado a nivel de las ciudades y de sus barrios. Las políticas de desarrollo humano necesitan indicadores más allá de los puramente económicos. La salud mental y física de todos los ciudadanos es el objetivo último de ciudades seguras y resilientes.

Este intercambio hará asimismo referencia a la contribución del colectivo de los gobiernos locales y regionales a los debates y mecanismos correspondientes actualmente en curso, a saber: los programas de ONU-Hábitat sobre espacio público y ciudades seguras; la 5ª Plataforma Global para la Reducción del Riesgo de Desastres; la implementación de la Hoja de Ruta de Marrakech para la Acción; apoyo al Pacto Mundial de los Alcaldes para el Clima y la Energía; contribución a la Cumbre Climate Chance; preparación de una conferencia que tendrá como objetivo profundizar en el conocimiento científico de la relación entre cambio climático y ciudades, en apoyo a la implementación de las agendas globales correspondientes; la Cumbre Mundial Humanitaria (WHS por sus siglas en inglés) y el proceso de “agenda para la humanidad”.