

Reinventing Cities: comienza el concurso mundial que tiene por objetivo transformar las ciudades ante la crisis climática

- *El concurso de C40 sobre arquitectura y diseño Reinventing Cities se inaugura con 26 espacios en diez ciudades: Ciudad del Cabo, Chicago, Dubái, Madrid, Milán, Montreal, Singapur, Reikiavik y Roma*
- *Equipos formados por arquitectos, promotores, emprendedores, ecologistas y grupos vecinales compiten para poder transformar espacios infrautilizados en lugares de referencia urbana sostenibles y resilientes*

Londres, 4 de diciembre de 2019: Hoy se abre el plazo para inscribirse a Reinventing Cities, el concurso global de C40 centrado en arquitectura y diseño urbano. En su segunda edición, el concurso aborda la necesidad urgente de cambiar cómo se diseñan y construyen las ciudades con el fin de dar respuesta a la crisis climática.

Nueve ciudades —Ciudad del Cabo, Chicago, Dubái, Madrid, Milán, Montreal, Singapur, Reikiavik y Roma— han identificado veintiséis espacios infrautilizados y los “reinventarán” para el concurso. Entre estos lugares se incluyen urbanizaciones nuevas, edificios abandonados, zonas industriales, estaciones de ferrocarril, un puerto y un antiguo parque de bomberos.

El concurso exige la creación de equipos multidisciplinares de arquitectos, urbanistas, promotores, emprendedores, ecologistas, empresas emergentes, colectivos de barrio, innovadores y artistas que presenten propuestas que supongan una regeneración urbana resiliente y sin emisiones de carbono.

El concurso favorecerá aquellos proyectos que ofrezcan las soluciones climáticas más ambiciosas, así como beneficios tangibles para la comunidad local, y demostrará cómo la colaboración entre ciudades y empresas puede transformar el futuro al lograr un desarrollo urbano más saludable, más verde y económicamente viable.

Los edificios generan aproximadamente la mitad de las emisiones totales de las ciudades C40, mientras que los materiales de construcción suponen más del 30 % del consumo de recursos global. La necesidad de edificios y estructuras se intensificará en el futuro, pues, para 2025, será necesario construir mil millones de casas nuevas, lo que equivale a construir una ciudad del tamaño de Estocolmo o Milán cada semana.

La competencia Reinventing Cities aprovecha la creatividad de los diseñadores, arquitectos e innovadores para fomentar y escalar soluciones bajas en carbono que ayudarán a las ciudades

a cumplir el objetivo de llegar a cero emisiones netas de carbono. A través de la [Declaración de C40 por edificios de cero emisiones netas de carbono](#), 25 ciudades de todo el mundo, incluida Ciudad del Cabo, se han comprometido a promulgar regulaciones y / o políticas de planificación que garanticen que los nuevos edificios funcionen con cero emisiones de carbono para 2030. Las soluciones que surjan de la competencia de Reinventing Cities ayudarán crear nuevos modelos para el desarrollo sostenible que estas ciudades, y otras, pueden seguir en el futuro.

Mark Watts, director ejecutivo de C40, afirmó: “El concurso Reinventing Cities ha inspirado a arquitectos, artistas, ecologistas y emprendedores a aunar su capacidad y creatividad logrando precisamente el tipo de colaboración inventiva que necesitamos para combatir la crisis climática. Apostar por un desarrollo urbano novedoso y fascinante no solo reduce las emisiones de carbono provocadas por la construcción, sino que también crea los ambientes urbanos resilientes que necesitamos para lidiar con unas temperaturas cada vez más elevadas y con fenómenos climáticos más extremos. Reinventing Cities es más que un concurso de innovación: ofrece soluciones vitales para construir el futuro urbano al que aspiramos”.

El primer concurso Reinventing Cities, que se celebró en 2017, estableció con gran éxito nuevos modelos de construcción y vivienda más sostenibles. Entre los proyectos ganadores destacan el edificio de madera más grande de Islandia, la granja solar urbana más grande de Texas, barrios libres de emisiones de carbono en París, Oslo y Auckland, un modelo de cohabitación sin carbono para personas con discapacidad en San Francisco y el primer proyecto de viviendas sociales libres de carbono de Italia.

Puede encontrar más detalles del concurso Reinventing Cities —como plazos para el envío de manifestaciones de interés y de cronogramas, los proyectos de cada ciudad y los requisitos— en <http://www.c40reinventingcities.org>.

Reinventing Cities es posible gracias al apoyo de EIT-Climate KIC.

Acerca de C40

Ciudades C40 une a 94 de las urbes más importantes del mundo con el fin de tomar medidas climáticas ambiciosas y liderar así el camino hacia un futuro más saludable y sostenible. Las alcaldías de las ciudades C40, que representan a más de 700 millones de ciudadanos y un cuarto de la economía mundial, se comprometen a alcanzar a nivel local los objetivos más ambiciosos del Acuerdo de París así como a limpiar el aire que respiramos. El presidente actual de C40 es el alcalde de Los Ángeles Eric Garcetti y el presidente de la junta directiva es el tres veces alcalde de la ciudad de Nueva York Michael R. Bloomberg. Los logros de C40 no serían posibles sin la ayuda de nuestros tres patrocinadores estratégicos: Bloomberg Philanthropies, Children’s Investment Fund Foundation (CIFF) y Realdania.

Si quiere saber más sobre el trabajo de C40 y nuestras ciudades, visite [nuestra página web](#) o siganos en [Twitter](#), [Instagram](#), [Facebook](#) y [LinkedIn](#)