
Nota de prensa

UCCI CONTRIBUYE A LA TRANSFORMACIÓN SOSTENIBLE EN LA CIUDAD DE SAO PAULO

- *La Unión de Ciudades Capitales Iberoamericanas (UCCI) realiza una visita institucional a la ciudad de São Paulo, donde ha puesto en marcha dos proyectos que abordan los desafíos del cambio climático y promueven prácticas sostenibles.*
- *Los proyectos no solo buscan mejorar las condiciones ambientales y sociales de la ciudad, sino también fortalecer la cooperación entre ciudades para compartir conocimientos, experiencias y estrategias efectivas que permitan avanzar hacia la localización y replicabilidad de iniciativas climáticas con impacto positivo en las ciudades y en el espacio iberoamericano.*
- *La UCCI participará por primera vez en el Congreso Mundial de ICLEI -Gobiernos Locales por la Sostenibilidad-, y renovará su alianza a través de la firma de un convenio de Cooperación Institucional que busca la mejora de las políticas públicas de acción climática en las ciudades iberoamericanas.*

21 de junio de 2024– En un esfuerzo por enfrentar los retos ambientales y sociales que desafían a las ciudades del siglo XXI, la UCCI ha intensificado su compromiso con la sostenibilidad. Así, en su convocatoria de Proyectos de Cooperación Técnica 2024, se destacan iniciativas pioneras siendo 5 de las 17 aprobadas iniciativas dirigidas a visibilizar la capacidad de las ciudades iberoamericanas para liderar una acción climática transformadora.

En este empeño, la ciudad de São Paulo emerge como una líder indiscutible, impulsando dos proyectos fundamentales en este ámbito: el ‘Atlas de Temperaturas de la Ciudad de São Paulo’ y ‘Más alimentos, Menos residuos: Economía Circular para Redes Sostenibles’.

En este contexto, UCCI ha llevado a cabo una visita institucional a esta importante ciudad con el mayor número de habitantes de Brasil (12.396.372 hab. 2021) y la octava en concentración de población del mundo. São Paulo es además reconocida por sus compromisos para posicionarse como ciudad “verde”, con más del 50% de cobertura vegetal en todo su territorio y así reconocida por la UCCI como Capital Verde Iberoamericana 2022.

El subdirector de Relaciones Internacionales y de Cooperación de la UCCI, Francisco Mugaburu, se reunió con los diferentes equipos de la Prefeitura de São Paulo reafirmando la determinación de UCCI por contribuir de manera efectiva al desarrollo sostenible en las ciudades iberoamericanas a través del modelo de cooperación que impulsa la Red.

Dentro de este marco, el 'Atlas de Temperaturas de la Ciudad de São Paulo' es un proyecto pionero que busca desarrollar una base técnico-científica para formular políticas públicas que consideren la variable climática, en respuesta a los impactos del cambio climático. Al respecto, Mugaburu destacó la importancia de contar con “una herramienta actual y fidedigna, que sirva de guía para tomar decisiones y generar políticas públicas basadas en evidencia”.

En asociación con las ciudades de Bogotá, Buenos Aires y Lisboa, y en asociación con la Secretaría Municipal de Verde y Medio Ambiente (SVMA) y el Instituto de Astronomía, Geofísica y Ciencias Atmosféricas de la Universidad de São Paulo (IAG/USP), se está llevando a cabo un análisis microclimático en tres áreas de la ciudad brasileña a partir del modelo Envi-met, un software de simulación tridimensional puntero que permite la creación de condiciones de vida sostenibles en un entorno en constante cambio.

El equipo que lidera este esfuerzo, encabezado por el secretario municipal de Verde y Medio Ambiente, Rodrigo Ravena, enfatizó el carácter transformador del proyecto siendo este “fundamental” para los ciudadanos: “Este Atlas es un acelerador de procesos y será una herramienta fundamental para nuestra Secretaría y nuestra ciudad”, aseguró la directora del Departamento de Planeamiento Ambiental, Roselia Mikie Ikeda.

«Más alimentos, Menos residuos»

El proyecto 'Más alimentos, Menos residuos: Economía Circular para Redes Sostenibles' tiene como objetivo la promoción de sistemas alimentarios circulares y la gestión de residuos orgánicos en programas de seguridad alimentaria y nutricional a población en situación de vulnerabilidad. El objetivo y marco de este proyecto atiende a los retos de la ciudad y al contexto general de la región de América Latina y el Caribe que presenta mermas alimentarias que alcanzan los 127 millones de toneladas de alimentos al año, lo que equivale a un desperdicio de 223 kilogramos por habitante según el informe “Guía para Ciudades más Saludables” de CAF (2022). El programa Cozinha Escola, parte integral del proyecto y que la UCCI también pudo visitar, garantiza la producción y distribución de comidas a personas en situación de vulnerabilidad, al tiempo que fomenta la autonomía a través de la capacitación en servicios de alimentación.

Con 65 escuelas en funcionamiento que producen y distribuyen más de 24.000 comidas diarias, el proyecto busca mejorar la gestión de residuos sólidos mediante un diagnóstico exhaustivo y la implementación de soluciones sostenibles. Además, la iniciativa promoverá el intercambio de buenas prácticas entre las ciudades asociadas de La Paz, Santiago y Bogotá y como resultado se publicará un manual sobre sistemas alimentarios circulares en ciudades UCCI.

De esta manera la UCCI se suma a este esfuerzo conjunto por promover sistemas alimentarios circulares y políticas públicas de lucha contra al hambre, ecológicamente sostenibles.

Proyectos con impacto tangible e incidencia internacional

La sostenibilidad y el medioambiente es además uno de los ejes temáticos prioritarios de la convocatoria anual de Proyectos de Cooperación Técnica de la UCCI. Desde 2019 se han implementado 25 iniciativas en materia de Acción Climática con base a un esquema de asociación, cercanía y reciprocidad como modelo de cooperación único en el espacio iberoamericano. La visita de la UCCI a São Paulo reafirma el compromiso de la organización con la cooperación técnica y el desarrollo sostenible, buscando fortalecer las capacidades locales con impacto en materia de gobernanza climática.

Con este mismo propósito, la presencia de UCCI en Brasil, país que aporta tres ciudades a la red, contempla además en agenda la renovación de su alianza con ICLEI a través de la firma de un Convenio de Cooperación Institucional en el marco del Congreso Mundial 2024 que se celebra del 18 al 21 de junio en São Paulo. En el marco de la Convocatoria de Cooperación UCCI, ambas redes se encuentran implementando un proyecto estratégico: “Atlas Climático Urbano de Iberoamérica” rumbo a la COP 29 de Bakú (2024) y la COP 30 de Belém do Pará (2025) el cual apunta al fortalecimiento de las políticas públicas de acción climática en las ciudades iberoamericanas y a su posicionamiento conjunto en espacios de incidencia multilaterales estratégicos.