

#MedioAmbiente

LA CARENCIA DE VERDE

Caminar hasta 40 minutos para ir a un parque y no tener ningún lugar cercado para poder ir a correr o pasear con las mascotas son realidades en la Ciudad de México, donde existe carencia de áreas verdes urbanas

POR DAVID MARTÍNEZ

@TamarizDavid

La mayoría de las alcaldías de la Ciudad de México (CDMX) carecen del mínimo de áreas verdes recomendadas para una vida saludable.

De acuerdo con la publicación "Ciudades verdes y sustentables" de la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (Conanp) del Gobierno de México, el mínimo de áreas verdes que deben existir por persona, son 16 metros cuadrados; sin embargo, en la capital hay alcaldías que apenas tienen dos metros cuadrados.

"Las áreas verdes en los espacios urbanos desempeñan servicios muy importantes. Por ejemplo, funciones biológicas como proporcionar oxígeno, capturar contaminantes y regular la temperatura. Además, contribuyen a disminuir y amortiguar los niveles del ruido, así como a incrementar la biodiversidad", menciona la Conanp en dicha publicación.

Aunque Carolina Rosales vive en el Centro de la CDMX, en la alcaldía Cuauhtémoc, padece la falta de parques públicos en la colonia Buenos Aires.

"En la colonia no hay ningún área verde, lo que hay mucho son coches parados y basureros en varias esquinas, pero parques

no, ni plazas públicas", refirió a *Reporte Índigo*.

La mujer dice que, para ir al parque más cercano, el Parque Las Américas en la colonia Narvarte Oriente, debe cruzar el Viaducto Miguel Alemán y caminar al menos 15 minutos.

"Es feo que no puedes ir a pasear en tu colonia con tus perros, con tus mascotas y no puedas hacer ejercicio", añadió.

Sin embargo, la mujer detalló que desde la última semana de julio y hasta el 8 de agosto, el Parque Las Américas ha estado en trabajos de mantenimiento.

"Fui con mis perros apenas y nada más había máquinas trabajando y tabiques levantados", sostuvo.

En consecuencia, el otro parque más cercano es el Jardín de las Artes Gráficas, en la colonia Doctores, también en la alcaldía Cuauhtémoc, pero no tiene las mismas condiciones que el de Las Américas.

"Caminando está a 15 minutos también, pero no tiene espacios para perros y tiene menos sombra, además, hay una parte donde huele a excremento y no es agradable", afirmó.

El otro parque que le queda cerca, es el Dr. Ignacio Chávez, que se encuentra en la misma

demarcación, pegado a la colonia Roma y cercano al Metro Cuauhtémoc y el Metrobús Jardín

Pushkin.

"Allá es más difícil ir con mis perros, porque son 40 minutos caminando, en transporte son 15, pero no puedo ir con mis mascotas, tengo que ir en transporte o llegar ya cansada", relató Carolina.

Además, la cuauhtemense explicó que el no tener un parque cerca le afecta, porque al entrar temprano al traba-

jo y salir tarde de él, se le dificulta hacer ejercicio.

"Prácticamente solo voy en vacaciones, porque entre semana me tendría que despertar muy temprano o en las noches ir, pero regresar muy tarde y creo que ya es peligroso", agregó.

Asimismo, la mujer considera que un parque es importante para que la comunidad tenga un lugar de esparcimiento y recreación para los niños y personas de la tercera edad.

CDMX, gris dominante

La última actualización del Inventario de Áreas Verdes indica que en la Ciudad de México hay un total de 67 millones 311 mil 573 metros cuadrados de áreas verdes.



Igualmente, señala el inventario, en la CDMX hay un total de 8 millones 918 mil 653 habitantes, por lo tanto, hay una extensión de 7.5 metros cuadrados de áreas verdes por persona.

Lo anterior, indica que hay 8.5 metros cuadrados menos por persona de áreas de las que debería tener la capital.

Es importante mencionar que el inventario clasifica y cuantifica las áreas verdes en las superficies de camellones centrales y laterales; parques; plazas; vegetación arbórea, arbustiva y herbácea de glorietas; vialidades; azoteas verdes; bordos; canales; jardines públicas y privadas; terrenos baldíos, entre otros espacios de la infraestructura urbana.

No obstante, el inventario no cuantifica las áreas verdes en áreas protegidas, ni áreas de valor ambiental.

Las alcaldías con menos áreas verdes

Por alcaldía, los datos revelan que las demarcaciones con menos áreas verdes por persona son Benito Juárez, Cuauhtémoc, Iztacalco, Milpa Alta y Xochimilco.

De acuerdo con el inventario, Milpa Alta y Benito Juárez apenas tienen dos metros cuadrados de áreas verdes por persona en sus espacios urbanos. Catorce metros menos de lo recomendado.

Posteriormente, se encuentra la alcaldía Cuauhtémoc, con apenas 3.6 metros cuadrados de áreas verdes por habitante, 12.4 metros cuadrados menos de lo recomendado.

Y, por último, entre las demarcaciones con menos áreas verdes, están las alcaldías Iztacalco y Xochimilco, con apenas cinco metros cuadrados de áreas verdes por persona, 11 metros cuadrados menos que lo que se recomienda.

Por otra parte, las alcaldías con más infraestructura urbana con áreas verdes son Cuajimalpa, Coyoacán, Miguel Hidalgo y Venustiano Carranza.

El inventario de áreas verdes señala que las alcaldías que más tienen vegetación en su infraestructura urbana son Coyoacán y Miguel Hidalgo, con 15 metros cuadrados por persona. Aun así, un metro cuadrado menos de lo recomendado.

La tercera alcaldía con más áreas verdes es Venustiano Carranza con 13.6 metros cuadrados por persona, 2.4 metros menos de lo que se recomienda.

Y, la cuarta alcaldía con más áreas verdes en parques y equipamiento urbano, es Cuajimalpa con 10 metros cuadrados por persona, seis metros cuadrados por debajo de la recomendado.

Ninguna de las 16 alcaldías de la CDMX cuenta con lo recomendado de áreas verdes por persona, en los peores casos apenas promedian dos metros cuadrados por habitante



En la colonia no hay ningún área verde, lo que hay mucho son coches parados y basureros en varias esquinas, pero parques no, ni plazas públicas”

Carolina Rosales
Habitante de la alcaldía Cuauhtémoc

La CDMX promedia 7.5 metros cuadrados de áreas verdes por persona, 8.5 menos de los 16 metros cuadrados recomendados por cada habitante



