

VERDE URBANO

INTRODUCCIÓN: Por: Marinés de la Peña Domene y Alejandro Mendo

La abundancia o carencia de áreas verdes urbanas, así como la biodiversidad que en ellas habita se explica por las acciones que emprenden actores sociales clave o por las omisiones en que incurrimos todos. Las informaciones que presentamos aquí dan cuenta tanto de situaciones deficitarias que acusan baja calidad ambiental en distintos ámbitos, como de casos esperanzadores que demuestran la importancia de los ecosistemas dentro de los asentamientos humanos. Finalmente, cuidar la salud de los ecosistemas con los que interactuamos es cuidar nuestra propia salud.

Infografía: María A. S. Magaña

1 El déficit de naturaleza en la ciudad

En el panorama mundial

A pesar de sus numerosos parques y cuidadas áreas verdes urbanas

San Diego California

no ha mejorado el **faltante de espacios verdes urbanos** en distritos marginados en los últimos

10 años¹

Mumbai² es la ciudad que **menor superficie verde urbana** por habitante tiene

en la **India** con **0.46m²** por persona

En la escala nacional

77%

de las áreas censales de la **Ciudad de México** carecen de **espacios urbanos verdes** suficientes³

El Bosque de San Juan de Aragón Ciudad de México

reconocido por su **ubicación y extensión**, también presenta **baja diversidad arbórea** por el **reducido número de especies**⁴

En el ámbito local

43%

de encuestados opinaron que los **espacios verdes públicos** del municipio de **Guadalajara** están en **muy mal estado de conservación**⁵

Por omisiones de funcionarios gubernamentales de **Jalisco**, el **bosque Los Colomos**

ha perdido **5.7**

hectáreas de su extensión y con lo que uno de los más emblemáticos parques urbanos del área metropolitana de **Guadalajara** disminuye su superficie⁶

2 Ciudades comprometidas con sus ecosistemas

En la dimensión internacional

Estudios científicos han demostrado que la cercanía de **áreas verdes** abiertas en la ciudad y la abundancia de árboles en entornos urbanos **favorecen la actividad física y la salud mental** de la población⁷

La ciudad noruega **Oslo**⁸ es la urbe con mayor cantidad de **espacios verdes públicos** con **68%** de su superficie vegetada

Durante los últimos **25 años** las **ciudades europeas** han incrementado en un **38%** sus áreas verdes, mientras que en **el plano mundial** apenas ha sido del **12%** en el mismo periodo⁹

3 Esfuerzos por más y mejor naturaleza en la ciudad

Acciones gubernamentales

El Parque Ecológico **Xochimilco** es uno de los proyectos de **recuperación de áreas verdes urbanas** más importantes del país, con **80 hectáreas** de superficies abiertas recuperadas¹⁰

Iniciativas empresariales

La campaña **Bosque Urbano Extra** es el más amplio y longevo proyecto del sector privado para arborizar el área metropolitana de **Guadalajara** con más de **60 aliados empresariales** buscando **duplicar la población arbórea** del conurbado¹¹

En el área metropolitana de Guadalajara

La superficie arbolada de la **Colonia Chapalita**¹² en el municipio de **Guadalajara**, ofrece beneficios microclimáticos a sus habitantes como la **reducción de entre 5 y 10 grados** de la temperatura promedio y de **5 a 7%** de mayor humedad ambiente bajo sus espacios sombreados

La reciente creación del Bosque Urbano Tlaquepaque

materiza la **lucha ciudadana de integrantes del fraccionamiento Revolución** para **rescatar espacios públicos** y convertirlos en **áreas verdes**

Incidencia civil

En **Bosque ITESO**¹⁶ tenemos alrededor de **4 mil árboles** de más de **250 especies diferentes** y **68 especies de aves** registradas, lo cual habla de la **conectividad** en el paisaje que este espacio provee

1. <https://bit.ly/3lbyDNt> 4. <https://bit.ly/3oHB02B> 7. <https://bit.ly/3HqL9b1> 10. <https://bit.ly/3JrqGE9> 13. <https://bit.ly/3uF0DFj>
2. <https://bit.ly/3GLbcZL> 5. Plan Municipal de Desarrollo Guadalajara 500/Visión 2042 8. <https://bit.ly/3ggWPBN> 11. <https://bit.ly/3uF0DFj> 14. <https://bit.ly/3sw4f9L>
3. <https://bit.ly/3sokSTP> 6. <https://bit.ly/3rHAROY> 9. <https://bit.ly/3AVmKrS> 12. <https://bit.ly/3BeL4sE> 15. <https://bit.ly/3JjNKEt>

16. https://bosque.iteso.mx/web/general/detalle?group_id=18525228