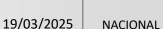
0





ALERTA UNAM SOBRE LA CRISIS HÍDRICA

El acceso al agua en el Valle de México enfrenta desafíos urgentes, afirmó Jorge Arriaga, investigador de la UNAM.

En entrevista con Diario Basta!, destacó que los problemas hídricos deben abordarse en toda la región que abarca la Ciudad de México, el Estado de Méxicoy parte de Hidalgo.

Uno de los principales problemas es la sobreexplotación de los acuíferos, que proveen el 67% del agua, lo que ha causado hundimientos en la ciudad, afectando infraestructuras como la Catedral Metropolitana y el Metro.

Asimismo, señaló que según el Instituto de Ingeniería de la UNAM, si no se toman medidas, la situación será crítica en los próximos 40 o 50 años.

CALIDAD DEL AGUA

En su exposición, el catedrático señaló que los manantiales y ríos solo aportan el 5% del suministro, y su calidad varía, lo que encarece los procesos de potabilización.

Además, la falta de datos actualizados sobre la calidad del agua que llega a los hogares impide que la ciudadanía tome decisiones informadas sobre su consumo.

En el sector público urbano, donde se utiliza el 70% del agua, es crucial mejorar la eficiencia y reducir las fugas, que actualmente alcanzan un 40% debido a una infraestructura obsoleta, con un promedio de 60 años de antigüedad.

https://diariobasta.com/2025/03/18/alerta-unam-sobre-la-crisis-hidrica/