

20
minutos

NACIONAL

Plan hídrico de la UNAM para Iztapalapa gana concurso internacional

El proyecto "Parque Hídrico La Quebradora", desarrollado por el Instituto de Investigaciones Sociales de la UNAM y un equipo multidisciplinario de arquitectos, biólogos y químicos, entre otros...

Notimex. 11.10.2017 - 15:21h

El proyecto "Parque Hídrico La Quebradora", desarrollado por el Instituto de Investigaciones Sociales de la UNAM y un equipo multidisciplinario de arquitectos, biólogos y químicos, entre otros especialistas, obtuvo la medalla de oro en los LafargeHolcim Awards 2017, correspondiente a la región de Latinoamérica.

En un comunicado, la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) detalló que en este concurso internacional se premia a los mejores trabajos de construcción sustentable y es la primera vez que un proyecto mexicano lo gana.

Yvonne Labiaga Peschard, académica de la Facultad de Arquitectura y gerente de diseño del proyecto ganador explicó que se tomará agua residual del drenaje y se tratará por medio de una serie de humedales superficiales, con lo podrá suministrarse más agua limpia a la delegación Iztapalapa de la Ciudad de México, en donde generalmente escasea".

La propuesta, expresó, consistió en aumentar la captación de esta escorrentía para hacer que las colonias ubicadas abajo no se inunden y mejore la calidad del agua que se infiltra en el acuífero".

Recordó que el "Parque Hídrico La Quebradora" se encuentra bajo las faldas de la sierra Santa Catarina, en la delegación Iztapalapa, es un vaso regulador de cuatro hectáreas de extensión que capta el agua de las escorrentías de esa sierra y la infiltra en el acuífero.

Explicó que otro eje de este proyecto es el urbano-paisajístico, en el que a partir del entorno se utilizará una infraestructura suave y de esta manera se triplicará la vegetación con especies endémicas.

"Este proyecto también tiene un eje social-cultural. Durante cinco meses, la gente de la zona organizó talleres participativos en los que expresó sus necesidades y deseos. Es decir, la comunidad se involucró en el diseño de este lugar, que se convertirá en un espacio público", detalló.

Los coordinadores generales de este trabajo multidisciplinario realizado por la UNAM son: Loreta Castro Reguera y Manuel Perló, del Instituto de Investigaciones Sociales, quienes recibieron la medalla de oro de los LafargeHolcim Awarden 2017, el pasado 5 de octubre en Costa Rica.



Polo desde \$1,599 al mes. + Seguro gratis.*

*Consulta términos y condiciones en promocionesvw.mx



**CURSOS DE VENTAS - CURSO DALE
CARNEGIE™**

dalecarnegie.com.mx/Libro-Gratis

Cursos de Ventas para Construir Relaciones a Largo Plazo. Obtenga el Libro
Hoy



PUBLICADA EN LA DIRECCIÓN URL
<http://www.20minutos.com.mx/noticia/282176/0/plan-hidrico-de-la-unam-para-iztapalapa-gana-concurso-internacional/>

ACCEDE A LA NOTICIA ONLINE CAPTURANDO ESTE CÓDIGO EN TU MÓVIL

