



Iztacalco, Ciudad de México a 23 de marzo de 2019

Captación de agua de lluvia para mejorar la ecología en Iztacalco

El pasado 23 de marzo, en presencia de habitantes de esta demarcación, el alcalde Armando Quintero asistió a la entrega de un sistema de captación de agua de lluvia construido en instalaciones de la alcaldía.

Quintero explicó que este sistema de captación, llamado Paicret Ecológico, funciona a base de celosías de concreto vibro compactado y consta de una cisterna de captación de 280 metros cúbicos para aprovechar el agua acumulada en la techumbre del edificio B Administrativo. El agua que se obtenga de la lluvia se concentrará en un pozo de absorción el cual posee capacidad para almacenar 50 mil litros de líquido. El agua cosechada permitirá regar el jardín de la explanada de la alcaldía, así como tener un área de jardines en la misma; lo que a su vez contribuirá con la ecología de la ciudad.

El alcalde agregó que tanto el Director General de Obras, Sergio Viveros como el Director de Servicios Urbanos, Leonardo Muñoz, son los encargados de que en Iztacalco se implemente por primera vez una política ambiental permanente, activa y de alto impacto ecológico.

Esta obra tuvo un costo aproximado de 2 millones de pesos y beneficiará a más de 3 mil 500 habitantes de Iztacalco.

Coordinación de Comunicación Social

www.iztacalco.cdmx.gob.mx



alcaldíaiztacalcooficial



@IztacalcoAl



Alcaldía Iztacalco



Alcaldía Iztacalco