

|                            |                        |                    |
|----------------------------|------------------------|--------------------|
| Fecha<br><b>05.02.2009</b> | Sección<br><b>D.F.</b> | Página<br><b>2</b> |
|----------------------------|------------------------|--------------------|

**155**  
MIL USUARIOS  
registrados en el  
nuevo padrón del  
organismo de agua

**40**  
MDP  
pagará Naucalpan  
a Wasser por el  
estudio hidráulico

**50%**  
DEL DINERO  
lo dará el BID, y el  
resto el gobierno  
municipal



## Identifican a 14 mil que no pagan servicio en Naucalpan

Rebeca Jiménez Corresponsal  
tita.jimenez@eluniversal.com.mx

NAUCALPAN, Méx.— Cerca de 14 mil usuarios que no pagan **agua** fueron captados con un censo de usuarios que llevó a cabo una empresa española, que además localizó el trayecto de mil 500 kilómetros de tuberías de **agua potable** y **drenaje** de las que no existían planos.

El **Organismo de Agua Potable**, Alcantarillado y Saneamiento (OAPAS) pagó a la empresa Wasser Hidroingeniería, de capital español, 35 millones de pesos “y 5 millones más antes del término de la gestión”, para realizar un programa de asistencia técnica con el fin de mejorar el **servicio de agua potable** y **drenaje**, indicó Manuel Gómez Morín, director de la dependencia.

El 50% del programa se pagó con recursos del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y el resto con presupuesto de OAPAS.

Antes “no había datos precisos sobre los usuarios” de **agua potable**, ni planos sobre las redes de **agua potable** y **drenaje**.

Este programa incluye datos digitalizados de 155 mil usuarios, señalando que se captaron 13 mil 882 nuevos clientes, 8 mil 835 derivaciones nuevas y 7 mil 45 viviendas nuevas.

Además incluye planos y ubicación geográfica de mil 420 kilómetros de tuberías de **agua potable** y más de 18 mil **pozos de drenaje**, en un sistema digital que permite realizar modelos matemáticos para realizar planes y proyectos de nuevas redes y saturación de las mismas.

Con este sistema, personal de OAPAS detecta la ubicación de las tuberías, el material con el que están hechas, localización de puntos críticos, campañas de detección de fugas y sobre todo el padrón de usuarios con el tipo de tomas, medidor así como si ya pagaron o son morosos en este **servicio**, de acuerdo a la demostración que realizó personal de la empresa Wasser en **organismo** del **agua** de Naucalpan.

