

Fecha	Sección	Página
08.02.2010	Primera	pp-10

Gasto en obras hidráulicas se redujo en 2009

EL GDF DESTINÓ 1.170 millones de pesos al rubro en 2008, pero el año pasado esa cantidad bajó en 280 millones, para quedar en 890 millones

PRINCIPALES PROGRAMAS	2008	2009
Sustitución de redes de agua potable	530 mdp	256 mdp
Reforzamiento de acueductos y sistemas	212 mdp	7 mdp
Rehabilitación de tuberías	25 mdp	9 mdp
Rehabilitación de plantas de bombeo y potabilizadoras Rehabilitación	91 mdp	357 mdp
de pozos	84 mdp	144 mdp
Inversión total *	1,170 mdp	890 mdp

DATOS DEL SISTEMA DE AGUAS

Castigan recursos bra hidráulica

EN 2009 el GDF disminuvó el número de kilómetros rehabilitados y la población beneficiada por el sistema de drenaje

Por Nayeli Gómez I

les, acueductos y la sustitución de redes y tuberías de toda la ciudad.

Sin embargo fue 2009 el año durante el cual, las autoridades capitalinas disminuyeron el número de obras, los kilómetros rehabilitados y la población beneficiada por la modernización del

sistema de drenaje y agua potable

De acuerdo con el programa 2008n los recientes dos años el 2010 en materia de infraestructura gobierno capitalino redujo la hidráulica realizado por el Sistema de inversión en el Programa Inte- Aguas de la Ciudad de México (SACM), gral Hidráulico, que compren- la diferencia en los montos de inversión de la construcción y rehabilitación de es muy marcada y se refleja principalplantas de bombeo, pozos, manantia- mente en la atención a tuberías secundarias y en el reforzamiento de acueductos y de sistemas domiciliarios.

> Un claro ejemplo es que durante 2008 se arreglaron 532 kilómetros de tubería primaria y secundaria con un presupuesto de 632 millones de pesos, mientras que en 2009 solo se rehabili-

Continúa en siguiente hoja



Página 1 Tam: 440 cm2 DSOLIS



Fecha	Sección	Página
08.02.2010	Primera	pp-10

257 millones.

En el reforzamiento de acueductos las tres de 2010 serán 352 mil. y sistemas superficiales, la diferencia se destinaron 7.4 mdp.

taron 195 kilómetros con un gasto de tres para este año. Con la obra de 2009 se beneficiaron 10 mil personas y con

Estos dos tipos de obras son las que entre las inversiones en muy marcada: permiten desalojar el agua de lluvia en 2008 se gastaron 212 millones de y los sistemas superficiales de las copesos, en tanto que el año pasado sólo lonias hacia los interceptores que se reforzamiento conectan con el Emisor Central, me- de acueductos Para 2010 en este rubro se destina- jor conocido como drenaje profundo, rán 155 millones de pesos lo que repre- y con el mantenimiento de ambos se senta una obra concluida en 2009 y disminuyen la posibilidades de inundaciones y encharcamientos.

MDP ejerció el GDF en 2009 para el

ENLA

modernización y el mantenimiento de las líneas hidráulicas, llamadas también tuberías secundarias, en 2008 se utilizaron 25 millones. Para 2009 la tendencia a la baja en la inversión continuó.

Inversión en el sistema hidráulico del DF

En comparación con el 2008, el GDF invirtió 280 mdp pesos menos para mejorar la red hidráulica de la ciudad:

PRINCIPALES PROGRAMAS	2008	2009
Sustitución de redes		
de agua potable	530 mdp	256 mdp
Reforzamiento de		
acueductos y sistemas	212 mdp	7 mdp
Rehabilitación	The same	
de tuberías	25 mdp	9 mdp
Rehabilitación de plantas de	01	2E7 mdn
bombeo y potabilizadoras	91 mdp	357 mdp
Rehabilitación		
de pozos	84 mdp	144 mdp
*Inversión total	1,170 mdp	890 mdp



VECINOS de la colonia El Arenal, en Venustiano Carranza, recibieron ayuda de las autoridades.