

Fecha 09.04.2009	Sección Ciudad	Página 5
---------------------	-------------------	-------------

Persisten irregularidades en Lago de Guadalupe

■ Siguen tirando aguas residuales y hay más conjuntos habitacionales

CUAUTITLÁN IZCALLI, Méx. (OEM-Infomex).- En el área natural del Lago de Guadalupe se vierten 14.9 millones de metros cúbicos de aguas residuales domésticas e industriales, que son producidas por municipios como Atizapán de Zaragoza, Nicolás Romero, Jilotzingo, Cuautitlán Izcalli e Isidro Fabela y no obstante que fue declarada Santuario del Agua en el 2004, las autoridades han permitido la construcción de nueve conjuntos habitacionales.

Desde agosto del año pasado, la **Comisión Nacional del Agua (Conagua)** clausuró la obra del colector marginal sur, que se construía en el Lago de Guadalupe, en respuesta a las denuncias interpuestas por vecinos organizados en la asociación Aquabiosphera, que protestaban por el otorgamiento de permisos para la edificación de nueve conjuntos habitacionales en terrenos considerados como área natural protegida. La construcción del colector marginal sur forma parte del saneamiento integral del vaso de la Presa de Guadalupe, donde se proyecta la instalación de una planta de tratamiento de aguas residuales, según indica el Programa de Sustentabilidad Hídrica de la Cuenca del Valle de México, de la **Conagua**.

De acuerdo con información de la organización ambiental Aquabiosphera, en el área natural del Lago de Guadalupe se vierten 14.9 millones de metros cúbicos de aguas residuales domésticas e industriales que son producidas por municipios como Atizapán de Zaragoza, Nicolás Romero, Jilotzingo, Cuautitlán Izcalli e Isidro Fabela.

