

EXPLOTACIÓN DE AGUAS SUBTERRANEAS

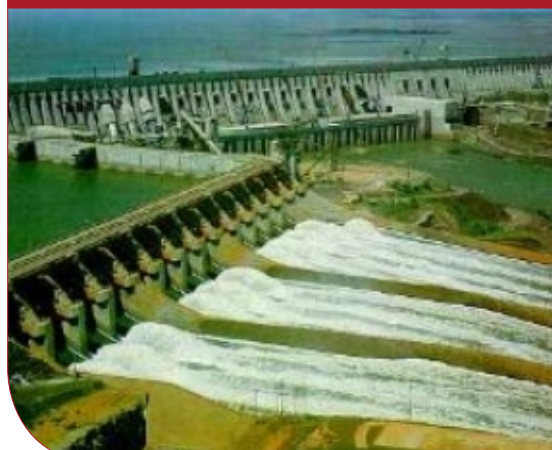
Con el fin de poder hacer llegar a todos los pobladores, este recurso tan preciado, se comenzó a explotar las aguas subterráneas en los campos de Monterrey, Buenos Aires, Topo y La Huasteca.



Otro de los planes dentro del proyecto Hidráulico que está contemplado es la construcción de las presas Terreros. Se tiene pensado que al finalizar el año 2017, las aguas de Chapotal, Raíces, El Tunal, Libertad y Encadenado puedan ser conducidas a través del acueducto regional que abastecerá a la submetrópoli de Guadalupe ya la porción sur de Monterrey, asimismo este acueducto da posibilidades de desarrollar la submetrópolis nororiente y norte.

La porción de ríos que se encuentran ubicados en Nuevo León, tienen la característica de no ser navegables. No presentan una corriente permanente, excepto en las partes medias y bajas. La mayoría de ellos se origina en la Sierra Madre Oriental y desembocan en el río Bravo o en los ríos San Fernando y Soto la Marina.

PRESAS MEXICANAS



INFRAESTRUCTURA HIDRÁULICA

EL CUCHILLO
 JOSÉ LÓPEZ PORTILLO
 RODRIGO GÓMEZ
 AGUALEGUAS
 SOMBRERETILLO
 EL PORVENIR
 LOMA LARGA
 LAGUNAS
 SALINILLAS
 EL NEGRO