

Fecha <b>13.10.2009</b>	Sección <b>Diario DF</b>	Página <b>10</b>
----------------------------	-----------------------------	---------------------

# Saneará Orvañanos barrancas

**MAURICIO GONZÁLEZ**

La necesidad de sanear las barrancas que se encuentran ubicadas en la zona de la delegación Cuajimalpa, es un problema que se debe atender de inmediato, ya que presentan una severa contaminación además de un constante riesgo ya que ahí se asientan familias, reconoció Carlos Orvañanos Rea, Jefe Delegacional en Cuajimalpa.

Durante un recorrido por la barranca de Santa Rita, ubicada en la colonia El Ébano, misma que colinda con el municipio de Huixquilucan, en el estado de México, el delegado, en compañía de Sergio García, coordinador de Atención a Emergencias y consejos de Cuenca de la **Comisión Nacional del Agua**, coincidieron en la necesidad de hacer una limpieza de esta zona natural misma que presenta grandes cantidades de basura y aguas negras.

Por su parte, Orvañanos Rea, apuntó que en la zona de la barranca Santa Rita existen por lo menos 100 casas que se encuentran en riesgo latente ante cualquier deslave, pero recalcó que la mayoría de estas viviendas

tienen mas de 30 años.

Por lo anterior, el titular de la demarcación exhortó tanto al Gobierno del Distrito Federal como al Federal apoyar para que estas familias, mismas que se encuentran en zona de riesgo, puedan ser reubicadas y con ello evitar una tragedia.

El jefe delegacional indicó que en Cuajimalpa existen tres barrancas, entre ellas la de Santa Rita, Agua de Leones y La Pasora, las cuales necesitan ser saneadas, y por ello se implementará un programa de ordenamiento de barrancas el cual contempla diversas etapas, pero recalcó la importancia de la participación de los vecinos para su conservación.

## INVERSIÓN

Se cuentan con 27 millones de pesos para proyectos de rescate de barrancas, pero esperan que para el presupuesto de 2010, sean destinados 400 millones de pesos, 200 por parte de la **Conagua** y el resto por parte del Gobierno capitalino.

