

Hidalgo. Realizaban labores de mantenimiento en El Refugio

Mueren seis campesinos al caer en pozo de agua negra

• Cinco labriegos más resultaron intoxicados y hay un desaparecido

Atotonilco de Tula • Gabriela Reyes

S eis campesinos fallecieron por asfixia cuando realizaban labores de limpieza en la estación de rebombeo del canal de aguas negras de la **Comisión Nacional del Agua (Conagua)**.

El accidente se produjo cuando ingresó un grupo de nueve hombres en un intento por rescatar a uno de sus compañeros, el cual cayó al fondo del pozo, informó el titular de Protección Civil de la demarcación, Juan Ramón Martínez.

El grupo de hombres que ingresó a la estación de bombeo estaba compuesto por vecinos de la comunidad de El Refugio, quienes pretendían hacer labores de limpieza; sin embargo, al escuchar que uno de ellos cayó, diez compañeros se organizaron para adentrarse en el pozo.

Cinco de ellos salieron con signos vitales, cuatro murieron en el interior del tiro del pozo y uno más



GABRIELA REYES

Nunca se había registrado un accidente de esa naturaleza en el lugar

permanecía desaparecido.

El llanto de las mujeres se mezcló con el enojo de los campesinos, quienes culparon a la **Conagua** por la muerte de sus compañeros, ya que, dicen, se ven obligados desde hace tiempo a realizar labores de limpieza para que no se vea afectado el flujo de **agua** hacia sus parcelas; sin embargo, explicaron, "el pago por el **agua** ahí está puntual, pero ellos no realizan el mantenimiento".

Los campesinos explicaron que desde hace tiempo ellos

dan mantenimiento al cárcamo; asimismo, dijeron que nunca se había registrado un accidente de esa naturaleza, y señalaron como responsables a los gases tóxicos que emanan de las aguas negras provenientes de la zona del valle de México.

Al lugar acudieron las corporaciones policiacas de Atotonilco de Tula y de Apaxco, Estado de México, además de los cuerpos de auxilio de Tepeji, Tula de Allende, Tequisquiác, Estado de México, y Protección Civil del estado. ■M

