

## Pactan desactivar 'bomba'

**Francisco Rivas**

CORRESPONSAL

PUEBLA.- **Petróleos Mexicanos (Pemex)** acordó con autoridades estatales desactivar una bomba de tiempo al corregir fallas en ductos que cruzan por debajo del Municipio de San Martín Texmelucan, informó la diputada federal del PRI, Janet González Tostado.

La legisladora comentó que en la más reciente mesa de trabajo, donde participó, entregó un expediente con decenas de quejas de vecinos de las comunidades conurbadas de San Baltazar Temaxcalac y Santa María Moyotzingo.

A partir de las demandas ciudadanas, en donde alerta de riesgos graves por presuntas deficiencias en la infraestructura de la paraestatal, ésta accedió a una revisión de fondo.

González explicó que el primer acuerdo consiste en realizar un recorrido a más tardar en enero de 2011, y observar físicamente las condiciones en las que se encuentran los ductos.

La diputada del PRI mencionó que el principal problema es que los tubos de traslado de **hidrocarburos** y gas yacen a flor de

tierra, pues sólo se encuentran enterrados a una profundidad de 20 o 30 centímetros.

Incluso, agregó, en muchos casos ya fungen como topes en vialidades secundarias y rurales.

“La primera y más importante queja de los vecinos es que los ductos ya se encuentran a flor de tierra y en cuanto hicimos entrega del expediente (de las quejas), de inmediato **Pemex** accedió a revisar y restaurar las fallas que existan.

“La principal acción consiste en enterrar aún más esos ductos y así desactivar esa bomba de tiempo, porque en esas comunidades ya pasan camiones pesados sobre ellos y no queremos que pase otra tragedia”, refirió.

Manifestó que una segunda actividad, consistirá en la instalación de nueva señalética para advertir del peligro por la presencia de los ductos y la edificación de vías alternas para que los habitantes cuenten con opciones de evacuación ante una contingencia.

González comentó que antes de emprender esta nueva tarea de verificación y prevención, la paraestatal avisó que resolverá la situación ocurrida el fin de semana anterior.

