

**PARA EVITAR INUNDACIONES**

Hidalgo invierte en infraestructura hidráulica

El gobernador del estado de Hidalgo, Miguel Ángel Osorio Chong, supervisó la construcción del dren pluvial Pitahayas-Aeropuerto, obra con la que se busca reducir el riesgo de inundaciones, misma que cuenta con una inversión superior a los 200 millones de pesos.

Durante un recorrido de supervisión por la obra, el Mandatario estatal expresó que con la conjunción de recursos y esfuerzos federales, estatales y municipales, en el estado ayudan a fortalecer la infraestructura hidráulica, lo que evitaría afectaciones a los habitantes en caso de presentarse contingencias climatológicas.

Osorio Chong aseguró que la construcción

de este dren "es una muestra de que el gobierno de Morelos trabaja responsablemente y con transparencia para darle no sólo certidumbre, sino también seguridad a todos los hidalguenses".

Por su parte, Cuauhtémoc Ochoa Fernández, secretario de Obras Públicas de la entidad, detalló que esta obra tiene una longitud de casi 4 kilómetros y conectará con el dren de los Venados, que descarga sus aguas en el Río de las Avenidas.

Ochoa también explicó que la inversión que se aplicará será distribuida para el dren, recibirá en una primera etapa 150 millones de pesos y 66 millones más, en la última etapa

que corresponde al desazolve y brecha de 4 metros de ancho.

Asimismo, destacó que con estos trabajos se da respuesta a los habitantes del Fraccionamiento Pitahayas y sus alrededores, quienes por varios años han sufrido de inundaciones severas, la última de ellas acontecida en julio del 2008 y que afectó el patrimonio de cientos de familias.

José Luis Matías Sandoval, delegado de la Comisión Nacional del Agua en Hidalgo, aseguró que la dependencia gestionará recursos federales para la conclusión de la obra, que se prevé podría quedar terminada en el mes de noviembre del próximo año.

(Samuel Vega)

