



**TULA**  
puntal del desarrollo  
en Hidalgo, afirma  
Osorio Chong

OSORIO CHONG:

# Tula, puntal del desarrollo de Hidalgo

Destaca construcción de planta tratadora de aguas

El Sol de Tulancingo

**T**ULANCINGO, Hgo. (OEM- Informex).- Las ventajas competitivas de la región Tula -que se basan en un Plan de Desarrollo y Ordenamiento Territorial, así como Ecológico-, hacen a esta zona geográfica de Hidalgo una de las más importantes y definitorias para el crecimiento sostenido y sustentable en el que avanza y dirige su acción la administración estatal, así lo ha manifestado en diversas ocasiones el gobernador Miguel

Osorio.

A propósito de la reciente participación del mandatario hidalguense en la Reunión Pública de Presentación de Propuestas sobre la Localización de la Nueva Refinería -en la que dio a conocer su postura en relación con las fortalezas de esta región para establecer el proyecto energético-, Osorio fue enfático al mencionar que este impulso al

desarrollo obedece a una estrategia integral para elevar la calidad de vida de los hidalguenses y contribuir a la actividad económica del país, con la atracción de inversiones y proyectos de trascendencia nacional y extranjera.

Además de asumir un firme compromiso en la protección del ambiente.

Por lo anterior, y específicamente

Continúa en siguiente hoja



en el tema de recursos naturales, expresó que a través del Programa de Saneamiento Ambiental se desarrollan acciones en materia de agua, calidad de aire, educación ambiental, protección de la fauna terrestre y acuática, residuos sólidos, vegetación y uso de suelo. En este proyecto, participan los tres órdenes de gobierno y la sociedad organizada, con lo cual se han logrado importantes avances en materia ecológica que, sobre todo, ayudan a promover acciones para disminuir la contaminación.

En este mismo sentido, y en la concordancia a los acuerdos entre los gobiernos estatal y federal, destaca la construcción de la planta tratadora de aguas residuales, la cual se edifica en el municipio de Atotonilco de Tula, en el ejido de Conejos; esta planta es la más grande de América Latina y permitirá tratar las aguas residuales que actualmente provienen de la zona metropolitana del Valle de México.

Tendrá una capacidad de procesamiento de 23 metros cúbicos por segundo y generará cerca de cinco mil empleos durante su construcción.

Al respecto, el gobernador indicó que la importancia de esta obra

radica en la prioridad que revisite el tratamiento y el manejo de las aguas negras para los tres órdenes de gobierno.

FOTO: EL SOL DE TULANCINGO/OEM-INFORMEX

