

## **AMPLÍA GEM ELECTRIFICACIÓN EN ZONAS RURALES DEL EDOMÉX**

- *Destina Secretaría de Infraestructura más de 40 millones de pesos en llevar energía eléctrica a las familias mexiquenses.*

**Toluca, México, 14 de septiembre del 2015.-** Con una inversión de más de 40 millones de pesos, la Secretaría de Infraestructura, a través de la Dirección General de Electrificación, realiza la ampliación de la red eléctrica en municipios rurales del Edoméx, para apoyar el desarrollo de las comunidades.

Los proyectos llevarán energía eléctrica a comunidades de 13 municipios mexiquenses, atendiendo a las familias de Almoloya de Alquisiras, Atlacomulco, Chapa de Mota, Ixtapan de la Sal, Ixtapan del Oro, Luvianos, Otzoloapan, San José del Rincón, Sultepec, Tejupilco, Temascaltepec, Villa Guerrero y Villa Victoria.

De los 13 procesos de electrificación que tiene en proceso la Secretaría de Infraestructura, 10 se realizan en coordinación con las Comisión Federal de Electricidad, y los tres restantes los realiza la Dirección de Electrificación de la Secretaría de Infraestructura.

Por otro lado, la dependencia informó que se encuentra en proceso de sustitución de más de 12 mil 500 luminarias del alumbrado público, para mejorar la seguridad y la visibilidad en diversas vías primarias de 16 municipios mexiquenses.

Entre los municipios beneficiados se encuentran Almoloya de Juárez, Cuautitlán México, Ecatepec, Ixtlahuaca, Jocotitlán, Metepec, Nicolás Romero, San Felipe del Progreso, Tenango del Valle, Tepetlaoxtoc, Tezoyuca, Tlalmanalco, Toluca, Zinacantepec y Zumpango.

La Dirección de Electrificación destacó que la sustitución de luminarias se ha realizado con lámparas tipo led de alta tecnología, que además de dar mejor luz con menor consumo de energía, son amigables con el medio ambiente, reduciendo las emisiones de dióxido de carbono a la atmósfera.