

Tendrán Bomberos en Arteaga

EL DIARIO DE COAHUILA

Marzo 09, 2010

Por Daniel Valdés

El Ayuntamiento de Arteaga tiene listos tres terrenos donde se podría construir la estación del Cuerpo de Bomberos en este municipio, la cual deberá estar lista este mismo año.

Informó el alcalde Ernesto Valdés Cepeda que para el proyecto se necesita una inversión de 2.5 millones de pesos, en la que se aplicarían recursos del Gobierno del Estado, Patronato de Bomberos, Ayuntamiento y donativos de empresarios. Dijo además que los tres lugares están en puntos estratégicos para atender cualquier contingencia ambiental en los cañones de la Sierra de Arteaga, así como accidentes en la carretera 57, en el tramo de Los Chorros.

Valdés comentó que está listo el proyecto para la construcción de la estación de Bomberos y en Arteaga se buscarán donativos con el Consejo Municipal de Ayuda Mutua, a fin de hacer realidad esta obra.

Incluso, dijo, el presidente del Patronato de Bomberos, José Reyes, conoce de los requerimientos de equipo para esta zona y tiene ubicadas dos unidades en Estados Unidos, con la capacidad para atender los problemas que haya en la Sierra de Arteaga.

PREVIENEN INCENDIOS

El alcalde comentó que está en marcha una estrategia de prevención de incendios forestales y para la temporada vacacional de Semana Santa se busca mejorar la participación ciudadana.

Agregó que se contará con la colaboración de empresarios, propietarios de fraccionamientos campestres, universidades y escuelas de nivel medio superior que están en la sierra de Arteaga, lo mismo que de clubes ecológicos.

Además, dijo, hay una estrecha colaboración con el secretario del Medio Ambiente de Coahuila, Francisco Martínez Ávalos y con el titular de la Comisión Nacional Forestal, Francisco Mancilla Barbosa, para poner en marcha los operativos de vigilancia en el período vacacional.

Sin embargo dijo que lo más importante será la participación de la ciudadanía y por ello se promueve la cultura de cuidado al medio ambiente, para que en las visitas al bosque no se pongan en riesgo los recursos naturales.