

Conagua y Unisón realizan convenio para estudio hidrológico en el Fuerte Mayo

- Se invertirá un recurso de 2 millones y medio en el estudio.

Con el fin de llevar a cabo un estudio Geohidrológico y la perforación de dos pozos de observación en el acuífero del Fuerte Mayo, el Organismo de Cuenca Noroeste (OCNO) de la Comisión Nacional del Agua (Conagua) llevó a cabo un convenio de colaboración con la Universidad de Sonora y el Módulo 1 de Riego del Fuerte Mayo.

Dicho convenio salió de la necesidad de conocer cómo está el acuífero del Fuerte Mayo, ya que son usuarios que dependen del agua de Sinaloa y el estudio es para conocer las aguas subterráneas de la zona, informó Rafael Rochín Valdenebro, director general del OCNO de la Conagua.

Además, indicó que el propósito del proyecto es integrar el estudio técnico que permita entender la problemática del agua subterránea, definir el comportamiento del agua subterránea, las políticas para su extracción y el impacto ambiental que se puede causar en su entorno.

Rochín Valdenebro agregó que el proyecto incluye un censo de aprovechamientos, estudios de piezometría para medir la profundidad del agua subterránea, perforación de 2 pozos exploratorios para conocer como está formado el acuífero, balance de aguas subterráneas y la disponibilidad del agua.

Dicho convenio se llevará a cabo en un lapso de siete meses, los cuales se tiene destinada una cantidad de 2 millones y medio de pesos, los cuales fueron destinados por el gobierno federal, detalló por último el director general.

ooOoo