



El SIGAM® es el Sistema de Información Geográfico del Agua de México desarrollado por Grupo Ha' para los estudios de los recursos hídricos en México. Este Sistema cuenta con una base de datos que incluyen un Modelo Digital de Elevación (MDE) mismo que permite delimitar las cuencas que abastecen de agua a los puntos de interés, generar las curvas de nivel a diferentes escalas, determinar cuáles son las áreas de recarga y descarga, etc. La topografía es fundamental para conocer la dirección del flujo del agua subterránea. Asimismo, se cuenta con capas que incluyen los acuíferos de México, geología, edafología, cuerpos superficiales de agua, límites estatales, municipales, zonas con disponibilidad de agua, y zonas de veda. De acuerdo a las necesidades del cliente, se pueden desarrollar aplicaciones de este sistema para contestar preguntas como donde existe disponibilidad de agua, etc. Te invitamos a visitar nuestra página web para obtener más información ó escribenos a [atencionaclientes@hagrupo.com](mailto:atencionaclientes@hagrupo.com)