

Asesoramiento hidrogeológico a la Dirección Técnica del proyecto de abastecimiento al sistema de la Sierra de Huelva

<i>Jefe de Proyecto:</i>	Martín Machuca, M.
<i>Equipo de Trabajo:</i>	Díaz, Á.; Martín, D.; Martín, L. M.; Martínez, A. N.
<i>Fecha Inicio:</i>	08/06/2008
<i>Final previsto:</i>	21/07/2010
<i>Palabras clave:</i>	Recursos hídricos subterráneos, sondeos, uso conjunto litologías y estratigrafía
<i>Área Geográfica:</i>	Huelva, Andalucía

Resumen:

Este proyecto se realiza a requerimiento de la Agencia Andaluza del Agua (AAA) y de la Empresa de Gestión Ambiental S.A. (Egmasa).

Tiene por objeto la realización de una serie de actividades (actualización información hidrogeológica, ubicación y diseño de un conjunto de sondeos, dirección, seguimiento y control de su ejecución...) con el fin de lograr el aprovechamiento coyuntural de los

recursos hídricos subterráneos de los acuíferos carbonatados de la Sierra Norte de la provincia de Huelva, así como la necesaria información de carácter litoestratigráfico que venga a mejorar el conocimiento del modelo conceptual en este sentido.

En la actualidad (mayo 2009) se han perforado 12 sondeos, más de 3000 metros y el caudal conjunto obtenido supera los 20 l/s.

Más información: m.martin@igme.es