

ESPESOR DE CAPAS

Estudio mediante Tomografía Eléctrica para determinar el espesor de la capa de vertidos heterogéneos sobre materiales aluviales.

La Tomografía Eléctrica, como metodología para establecer límites entre materiales geoléctricamente diferenciables (capas que tengan un alto contenido en finos de capas con un alto índice de porosidad), es muy utilizada para estudios cuyo objetivo es estimar el espesores de capas, determinar profundidad del freático, etc.

Los montajes tridimensionales de los modelos obtenidos aportan un punto de vista más global de la distribución de los materiales en la zona de estudio.

