

Informe base de situación de suelos



Uriker, S.L. somos una empresa que ofrecemos nuestros servicios en el campo de los **análisis y ensayos** relacionados con el **medio ambiente** y la **salud**, además de aportar diferentes soluciones al tejido industrial y con una clara **vocación de servicio al cliente** a través de la ciencia aplicada y el conocimiento y la experiencia demostrada del personal.

Dentro de los servicios medioambientales, **Uriker S.L.** ofrece análisis en el campo de los suelos potencialmente contaminados. Este es un aspecto de vital importancia en la empresa ya que el suelo es el único compartimento ambiental sujeto a propiedad y las diferentes legislaciones en este campo obligan a que el titular o poseedor conozca la calidad del suelo.

Un tipo de trabajos concretos de valiosa importancia en este campo, son los Estudios de Control de la Calidad del Suelo y de las Aguas Subterráneas.

Estos Estudios con carácter general implican:

- 1. El estudio para la instalación de piezómetros:** número y ubicación de acuerdo a las características hidrogeológicas del emplazamiento y de la actividad que en él se lleva a cabo.
- 2. Toma de muestra y análisis de aguas y suelos** según se haya diseñado esta primera red de piezómetros.
- 3. Informe de Situación** de la calidad del suelo y aguas subterráneas con base en estos primeros resultados.
- 4. Definición de un Plan de Seguimiento:** frecuencia de toma de muestra y análisis para monitorizar la calidad del suelo y aguas subterráneas.



Las características del servicio para este tipo de estudios, solicitados normalmente por las Administraciones Ambientales, son las siguientes:

- Es un servicio completo por parte de Uriker, S.L., gestionando todos los trabajos que conlleva desde la realización de los estudios previos hasta la emisión de los informes resultado de las tareas llevadas a cabo.
- Acompañamiento al cliente hasta el final: interlocución con las administraciones implicadas hasta conseguir los objetivos del estudio.
- Plazos de realización ajustados a las necesidades de cada caso.
- Equipo multidisciplinar y con amplia experiencia en este tipo de estudios.

Para más información contacte en el **94 471 16 19** con:
Juan María Zenigaonaindia Ugalde
Mikel Agirregomezkorta Velasco