

¿Qué papel juega la geología en la localización y protección de acuíferos?

La geología es una de las ciencias muy importantes en la búsqueda de acuíferos y en la conservación de las aguas eh principalmente en el estudio de las características de las rocas que permiten las diferentes estudios con referentes a los acuíferos una de estas se podría decir las características que tienen las rocas con respecto a su permeabilidad y a su porosidad teniendo en cuenta que la porosidad permite la captación de líquidos tales como el agua y la permeabilidad del flujo de este también la conservación de espacios geológicos o de ciertos biomas donde se encuentran acuíferos Otra de ellas es la ubicación de estos acuíferos por diferentes estudios geológicos como encontrar litorales o tipos de rocas que son regularmente donde se capta el agua o hay almacenamiento de agua tales como arenas y gravas puede que tome tiempo.

Referencias

- United States Geological Survey. (s. f.). *Groundwater and aquifers*. <https://www.usgs.gov>
- UNESCO. (s. f.). *Groundwater resources management*. <https://www.unesco.org>
- Encyclopaedia Britannica. (s. f.). *Aquifer*. <https://www.britannica.com>