



¿Se dañan las fuentes de agua y los bosques en la exploración de hidrocarburos?

En la normativa boliviana se utilizan diversos métodos de exploración hidrocarburífera como la sísmica, que tienen parámetros y límites permisibles, que permiten reducir los impactos sobre el medio ambiente.

Se utilizan materiales que sólo generan ondas sonoras en el subsuelo, con lo cual evita contaminar los acuíferos subterráneos. Asimismo se va desarrollando tecnología más amigable y respetuosa con el medio ambiente, a través de la cual se ahorra tiempo y recursos, al reducir el transporte de materiales.

Además, se utilizan otros métodos no invasivos como la “Aerogravimetría” y la “Aeromagnetometría”, a través de los cuales se recoge información mediante sensores que se ubican en aeronaves en el momento del registro.