**GLOSARIO** 

¿Qué son las reservas de hidrocarburos?

Las reservas de hidrocarburos son volúmenes de petróleo o de gas que a una fecha específica permanecen en los yacimientos (sitio donde se encuentra el petróleo)

para producirse en los años siguientes. Estos volúmenes con diferentes probabilidades deben ser técnico-económicamente explotables. (Fuente:

Minenergía)

¿Por qué son importantes las reservas de hidrocarburos para el país?

Son los volúmenes que garantizan la autosuficiencia de hidrocarburos a futuro de un país. Cuando no se tienen reservas, hay que importar hidrocarburos, afectando

el presupuesto de la nación (disminución de la inversión social, educación, salud,

etc.). (Fuente: Minenergía)

¿Cuál es la diferencia entre reservas y producción de hidrocarburos?

Las reservas son los volúmenes de hidrocarburos que se mantienen en el yacimiento, y la producción son los volúmenes que salen a la superficie. (Fuente:

Minenergía)

¿Qué son reservas probadas?

Volumen de petróleo que se sabe con certeza que hay en un yacimiento.

(Fuente: Ecopetrol)