

# DAÑOS AL AMBIENTE CAUSADOS POR LA EXTRACCIÓN ILEGAL DE HIDROCARBUROS

## CONTAMINACIÓN DEL AIRE



La combustión de estos hidrocarburos provoca un aumento en los gases de efecto invernadero, como el dióxido de carbono, óxidos de nitrógeno, gases derivados del azufre, entre otros contaminantes que permanecen en el ambiente.

La contaminación del agua por hidrocarburos representa un riesgo para la salud humana y, desafortunadamente, esta contaminación no se detecta visualmente porque hay algunos compuestos incoloros que son muy solubles en agua.

Algunos de pueden ser detectados por el olor y sabor desagradable que le da al agua.

## CONTAMINACIÓN DEL AGUA



## DERRAMES NO CONTROLADOS



Los derrames no controlados de hidrocarburos contaminan la tierra, el aire y el agua. Además de pérdidas económicas millonarias, genera contaminación ambiental y un severo impacto en los suelos, que pueden tardar en recuperarse de manera natural.