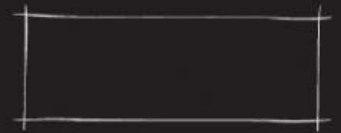


CONTAMINACIÓN Y CONTAMINANTES

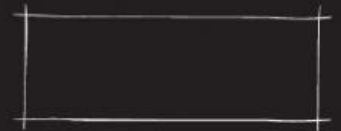
- Mira con atención las siguientes imágenes e identifica.
1. Une con una flecha la imagen con el texto que corresponde.
 2. Elige el tipo de contaminación o contaminante que es desplegando los recuadros vacíos.



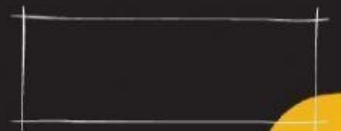
Afecta a ríos, fuentes de agua subterránea, lagos y mar cuando se liberan residuos contaminantes. Afecta a las especies animales, vegetales y también al ser humano ya que convierte el agua potable en un recurso no apto para su consumo.

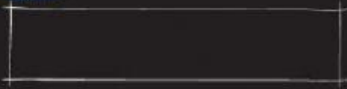


Se produce a causa de la emisión de sustancias químicas a la atmósfera que afectan directamente a la calidad del aire. El más conocido es el monóxido de carbono.

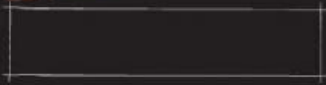


Los principales afectados de este tipo de contaminación son las plantas, árboles y cultivos. Afecta la calidad y productividad de la tierra. La falta de minerales provoca la pérdida de vegetación. Y la ausencia de plantas conduce a la erosión.





Los contaminantes físicos, son residuos sólidos inorgánicos, sobre todo aquello que provienen del consumo de los hogares y establecimientos como son : el cartón, plástico, papel, latas, vidrios y plástico.



Los contaminantes químicos, son residuos tóxicos, muchas veces gaseosos o líquidos, muchos provienen de actividades industriales, como el petróleo, la gasolina el mercurio, etc.



Los contaminantes biológicos son residuos orgánicos, provienen de los seres vivos. Incluidos la orina, las heces, sangre de animales y restos de comida.

¿CONOCES OTROS TIPOS DE CONTAMINACIÓN? ¿CUÁLES?