

ISAAC ALEJANDRO PEREZ

HERNANDEZ 5101

INSTRUCCIONES: UNE LAS DETERMINADAS CARACTERISTICAS CON LAS FUENTES DE ENERGIA NO RENOVABLES QUE SE HAN ESTABLECIDO

GAS NATURAL

PETROLEO

CARBON



Escucha el audio de la extracción de estas energías

Es un líquido viscoso y denso, sus colores suelen ser amarillo o negro de acuerdo con la concentración de hidrocarburos que tenga.

Es una de las fuentes de energía fósiles más limpia ya que es la que emite menos gases contaminantes

Es un elemento no metálico y es un buen conductor de la electricidad

Tiene un desagradable olor como consecuencia de sus componentes nitrogenados y sulfuros

Es el más limpio de los combustibles gaseosos y por consiguiente su combustión no produce prácticamente SO_2

El número atómico que le corresponde es el 6

No pasa por ningún proceso de transformación.

Su símbolo químico es la letra "C"

Su gran poder calórico alcanza las 11,000 kilo calorías por cada kilogramo.