

NOMBRE: **GRUPO:**

1. ¿Se puede considerar científicamente que el gas natural es considerado más limpio que el carbón?
¿Y que el petróleo?
2. ¿Por qué se produce el proceso de quemar el exceso de gas en la extracción? ¿Qué hacen?
3. ¿Qué combustible fósil es el más económico? ¿Cuál es el más utilizado?
4. ¿Qué es el impuesto sobre el carbono? ¿Afectaría a todos los combustibles fósiles?
5. ¿Son los capitales de las empresas petroleras los mismos capitales que sostienen a las empresas del carbón?
6. ¿Son las energías renovables ahora mismo capaces de cubrir la demanda mundial de energía actual? ¿Por qué?
7. ¿Si el gas natural es un emisor de CO₂, por qué se dice que el gas no es parte del problema, sino parte de la solución?
8. ¿Sustituir el carbón por gas natural es suficiente para parar el cambio climático?
9. ¿Existe algún método que permita conseguir hacer más limpio la utilización de los combustibles fósiles? ¿Está muy extendido? ¿Es viable? ¿Y rentable?
10. ¿Qué crees que ocurrirá en los próximos años con el nivel de consumo de gas natural?
11. ¿Existen las tecnologías para terminar con nuestra adicción a los combustibles fósiles? ¿Cuáles pueden ser? ¿Su desarrollo a gran escala es, es viable económicamente actualmente?
12. Pensar en aumentar el consumo de gas natural ¿se puede considerar una fase para intentar prepararnos para el uso extendido mayoritario de energías renovables? ¿Estamos seguros de que es el camino?