

RÚBRICA DE LAS FUENTES DE ENERÍA: DEFINICIÓN, TIPOS, IMPORTANCIA Y PROBLEMAS ENERGÉTICOS

Nombre del alumno o alumnos: _____

ASPECTOS	4	3	2	1
Definición de fuentes de energía y tipos	Define y reconoce todas las fuentes de energía, diferenciando entre renovables y no renovables.	Define y reconoce algunas de las fuentes de energía, diferenciando entre renovables y no renovables.	Solo reconoce la diferencia entre las fuentes de energía renovables y no renovables.	No define y reconoce todas las fuentes de energía vistas.
Reconoce la importancia de las fuentes de energía y comprende lo que es el desarrollo sostenible	Entiende la importancia de las fuentes de energía para la vida y los objetivos para un desarrollo sostenible, conociendo este concepto.	Entiende la importancia de las fuentes de energía para la vida y conoce el concepto de desarrollo sostenible.	Conoce el concepto de desarrollo sostenible.	No entiende la importancia de las fuentes de energía para la vida y la necesidad de buscar un desarrollo sostenible, conociendo este concepto.
Analiza los problemas energéticos y posibles soluciones	Conoce la evolución vivida en los problemas energéticos, sabe cuáles son y plantea alguna solución (3).	Conoce la evolución vivida en los problemas energéticos o sabe cuáles son y plantea alguna solución (2).	Conoce la evolución vivida en los problemas energéticos o sabe cuáles son o plantea alguna solución (1).	No conoce la evolución vivida en los problemas energéticos o sabe cuáles son y plantea alguna solución.

