



I.E. DISTRITAL ANTONIO JOSÉ URIBE

JORNADA ÚNICA, DIURNA Y NOCTURNA

Resoluciones: N° 030025 del 1 octubre de 2015 y 3226 del 12 de noviembre de 1992.
"FORMACIÓN DE CIUDADANOS, ÉTICOS, AUTÓNOMOS Y COMPETENTES PARA UNA MEJOR CALIDAD DE VIDA"



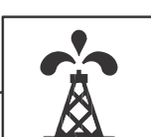
GUÍA # 2 DE TECNOLOGÍA – GRADO ACP

Nombres y Apellidos: _____ Curso: _____ Fecha: _____

Fuentes de energía

Las fuentes de energía son los recursos naturales de los que el ser humano extrae la energía que necesita.

Lee, observa y escribe el número correspondiente a cada fuente de energía en las líneas correspondientes. Sigue el ejemplo y escribe el número de cada fuente de energía.

1. Petróleo	_____ 3 _____		_____	Combustible líquido, de origen fósil.
2. Viento	_____		_____	Combustible sólido, de origen fósil.
3. Biomasa	_____		_____	Principal fuente de energía, indispensable para la vida, proporciona luz y calor.
4. Uranio	_____		_____	Metal sólido, base de la energía nuclear.
5. Sol	_____		3 _____	Materia orgánica de origen reciente, derivada de plantas, desechos de animales, otros.
6. Geotermia	_____		_____	Combustible fósil, mezcla de gases ligeros.
7. Agua	_____		_____	Calor almacenado en la corteza terrestre.
8. Carbón	_____		_____	Líquido almacenado en grandes embalses artificiales.
9. Gas natural	_____		_____	Corriente de aire que se produce naturalmente en la atmósfera.