



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 DE TECNOLOGÍA #1 – GRADO ACP

Nombres y Apellidos: _____ Curso: _____ Fecha: _____

Fuentes de energía, ¿renovables o no renovables?

Lee, piensa y completa el mapa conceptual que aparece a continuación, usando los siguientes textos y símbolos.

Contaminan el medio	Ayudan a mantener el equilibrio ecológico	No se agotan
Se agotan	No contaminan el medio	Son peligrosas por escapes
 	 	 
		

Mapa conceptual Fuentes de Energía

RENOVABLES

NO RENOVABLES

características

características

- 1.
- 2.
- 3.

- 1.
- 2.
- 3.

¿cuáles son?

¿cuáles son?

Empty box for listing renewable energy sources.

Empty box for listing non-renewable energy sources.