

ENERGIAS LIMPAS

ENERGIA LIMPA É AQUELA QUE NÃO PREJUDICA OU POLUI O AMBIENTE. O PETRÓLEO E O CARVÃO, POR EXEMPLO, PRODUZEM ENERGIA, PORÉM POLUEM MUITO O AMBIENTE.

A ENERGIA ELÉTRICA É UMA FORMA DE ENERGIA LIMPA, EMBORA AS CONSTRUÇÕES DAS USINAS HIDRELÉTRICAS CAUSEM IMPACTOS AMBIENTAIS. O ALAGAMENTO DE TERRAS FÉRTIS, A MUDANÇA DO HÁBITAT DE ANIMAIS SÃO ALGUNS DESSES IMPACTOS.

OUTROS EXEMPLOS DE ENERGIA LIMPA SÃO A ENERGIA SOLAR E A ENERGIA EÓLICA.

A ENERGIA SOLAR É PRODUZIDA PELA LUZ DO SOL.

A ENERGIA EÓLICA É PROVENIENTE DO VENTO. ESSA UMA DAS PRIMEIRAS FONTES DE ENERGIA USADAS PELA HUMANIDADE.



LIGUE-SE NESTA!

1) Pesquise e complete o quadro abaixo.

TIPO DE ENERGIA	VANTAGENS
SOLAR	ECONÔMICA
	AMBIENTAL
EÓLICA	ECONÔMICA
	AMBIENTAL