

#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º 27

DISCIPLINA Físico-Química

ANO(S) 7.º ano

Aprendizagens Essenciais

- Identificar, em situações concretas, sistemas que são fontes ou recetores de energia, indicando o sentido de transferência da energia e concluindo que a energia se mantém na globalidade.
- Distinguir fontes de energia renováveis de não renováveis e argumentar sobre as vantagens e desvantagens da sua utilização e as respetivas consequências na sustentabilidade da Terra, numa perspetiva interdisciplinar.



© Quim Ferreira

https://www.fogaosolar.net/Tipos_fogoes.html
<http://naturlink.pt/article.aspx?menuid=59&cid=92882&bl=1&viewall=true>

Fontes de Energia

1. Desafio

Forno Solar

- Recorrendo a uma caixa de cartão e a papel alumínio, cria um pequeno forno solar.
- Num dia de Sol, testa, com todo o cuidado, o teu forno solar para aquecer um pouco de água.