



RECOÑECIMIENTO DE ELEMENTOS QUÍMICOS

Introducción

Nesta actividade terás que compoñer unha figura xeométrica coñecida como estrela de David encaixando os distintos triángulos de modo que correspondan en cada lateral os nomes dos elementos e os símbolos dos mesmos.

Obxectivos

- Identificar os nomes e símbolos dos elementos químicos.

Materiais

1. Cortadora láser
2. Contrachapado de 2mm
3. Archivo vectorial

Procedemento

1. Preparación do material
 1. Corta coa cortadora láser o arquivo vectorial nunha madeira de contrachapado de 2mm.



Figura 1: Pezas cortadas

2. Uso do kit
 1. Coloca as distintas pezas de modo que formen a estrela de David e a súa vez, correspóndanse os nomes dos elementos e os símbolos nas unións das pezas.

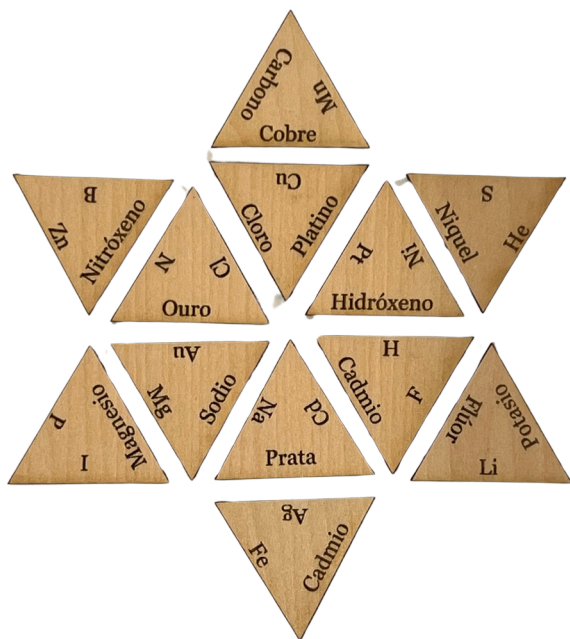


Figura 2: Solución do quebra-cabezas

Material elaborado polo equipo de Polos Creativos do CAFI.