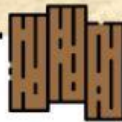


# LOS MATERIALES



## MADERA



- Se obtiene de los \_\_\_\_\_
- Se \_\_\_\_\_ en tablas o listones y se dejan secar.
- Es muy \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de trabajar y \_\_\_\_\_ ligera.
- Es la materia prima del \_\_\_\_\_
- Se usa en:

## METAL



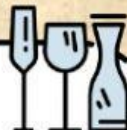
- Se obtiene en las \_\_\_\_\_
- Son \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ conductores del calor y de la electricidad y algunos se atraen con \_\_\_\_\_.
- Se usa en:

## FIBRA TÉXTIL



- Puede tener diferente origen:  
\_\_\_\_\_ como la lana  
\_\_\_\_\_ como el lino  
\_\_\_\_\_ como el poliéster.
- Uniendo las fibras se obtienen \_\_\_\_\_ y enlazando estos se forman \_\_\_\_\_
- Se usa en:

## VIDRIO



- Se fabrica con una mezcla de componentes que se \_\_\_\_\_, moldean y \_\_\_\_\_
- Es \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.
- Es \_\_\_\_\_ pero \_\_\_\_\_
- Se usa en:

## CERÁMICA



- Se obtiene a partir de \_\_\_\_\_ y minerales que se mezclan con \_\_\_\_\_, se moldean y se \_\_\_\_\_.
- Es \_\_\_\_\_, resistente, \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.
- Se usa en:

## PLÁSTICO



- Se obtiene a partir del \_\_\_\_\_ y otras materias.
- Es \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, y \_\_\_\_\_ de moldear.
- Se usa en: