

## SOCIALES 5º

### Tema 2. EL AGUA, LAS ROCAS Y LOS MINERALES.

#### Resumen 4A. LOS MINERALES

##### ↓ ¿QUÉ SON LOS MINERALES?

Los minerales son los \_\_\_\_\_ que forman las \_\_\_\_\_. Cada mineral es distinto a los demás y se reconoce por sus propiedades. Las propiedades de los minerales son:

- La dureza. Es la \_\_\_\_\_ a ser \_\_\_\_\_. Un mineral es \_\_\_\_\_ cuando se raya fácilmente, y \_\_\_\_\_, si es difícil rayarlo.
- El \_\_\_\_\_. Es la forma en que refleja la luz. Los minerales pueden ser \_\_\_\_\_ o \_\_\_\_\_.
- El color. Cada \_\_\_\_\_ tiene un \_\_\_\_\_.
- La forma. Pueden tener forma \_\_\_\_\_ o geométrica.

##### ↓ EXTRACCIÓN Y UTILIDADES DE LOS MINERALES

Los minerales son muy útiles para las personas. Por eso, extraemos minerales y rocas de \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.

- Las minas son \_\_\_\_\_ hechas a muchos metros de \_\_\_\_\_. De ellas se extraen minerales y rocas como el \_\_\_\_\_.
- Las \_\_\_\_\_ son excavaciones hechas a poca profundidad para extraer rocas, como el \_\_\_\_\_ o la \_\_\_\_\_.

Los minerales se pueden emplear para diversos usos en nuestra vida cotidiana:

- Preparación y \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_. Desde hace siglos se utiliza la halita o sal común para sazonar los alimentos.

- Elaboración en la industria \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_. Por ejemplo, el azufre se utiliza para fabricar fertilizantes.
- Para la \_\_\_\_\_. Algunos minerales, como el yeso, se emplean para cubrir paredes.
- Otros usos. En Canarias se utilizan rocas para proteger los cultivos del fuerte viento.