

ARTESANIA



LEE Y RESPONDE CON FALSO O VERDADERO LAS SIGUIENTES AFIRMACIONES:

- 1- La artesanía es la expresión que tienen los pueblos para **representar su cultura**.
- 2- Se usa **tecnología y técnicas que aprendimos o inventamos**.
- 3- Es el resultado de la **creatividad y la imaginación**, plasmado en un **producto** en cuya elaboración se han transformado razonablemente **materiales de origen natural**, generalmente con **procesos y técnicas manuales**.
4. Cada objeto artesanal es **diferente** de los demás, incluso cuando se **reproduce en grandes cantidades**. Son **piezas únicas** que no pueden igualarse la una con la otra, aunque se haya hecho muy parecida.
5. **Artesanía artística**. Son creaciones artesanales de expresión plástica, que pueden contener o no temas tradicionales.
6. **Artesanía utilitaria**. produce bienes de uso diario.
7. Los artesanos y las artesanas son personas que ejercen una **actividad creativa** en torno de un **oficio concreto**, en un nivel de **producción** mayormente **manual** y conforme a sus conocimientos, habilidades técnicas y artísticas, empleados con esfuerzo físico y mental para **transformar las materias primas** en bienes útiles u ornamentales.
8. La actividad artesanal implica la **transformación de materias primas** de origen **natural o industrial** a través del **trabajo manual**, predominantemente.
9. Son **productos de artesanía** aquellos elaborados con **pieles y cueros**, es decir la **peletería** y sus manufacturas; los productos elaborados con **madera**; las manufacturas **textiles** y los tejidos finos; los **calzados**, la sombrerería y otros accesorios de vestimenta; y las manufacturas de **piedra, cemento y vidrio**.

INDUSTRIA



La industria es un **sector económico** basado en la **transformación** de las **materias primas** en **productos de consumo final o intermedio**.

Es la **actividad productiva de bienes a gran escala**, elaborados con la ayuda de **máquinas especializadas**.

El **proceso de industrialización** implica la **automatización del trabajo** con el uso de **tecnologías avanzadas**.

Se realiza un **proceso integral: diseño, producción y fabricación**, que permiten obtener una **mayor productividad**.

