

Nombre \_\_\_\_\_

- OA3:** Elaborar un producto tecnológico para resolver problemas y aprovechar oportunidades, seleccionando y demostrando dominio en el uso de: técnicas y herramientas para medir, marcar, cortar, unir, pegar, perforar, mezclar, lijar, serrar y pintar, entre otras; materiales como papeles, cartones, maderas, fibras, plásticos, cerámicos, desechos, entre otros.
- OA4:** Probar y evaluar la calidad de los trabajos propios o de otros, de forma individual o en equipos, aplicando criterios de funcionamiento, técnicos, medioambientales, estéticos y de seguridad, dialogando sobre sus resultados y aplicando correcciones según corresponda.

**¿Qué se considera un automóvil?**

**Automóvil:** vehículo de motor que sirve, normalmente, para el transporte de personas o cosas o de ambas a la vez, o para la tracción de otros vehículos para aquel fin. Se excluyen de esta definición los vehículos especiales.



**¿Cuál fue el primer automóvil en el mundo?**

El **primer automóvil** con motor de combustión interna se atribuye a Karl Friedrich Benz en la ciudad de Mannheim en 1886 con el modelo Benz Patent-Motorwagen.

**¿Quién inventó el primer automóvil en la Revolución Industrial?**

Para hablar del primer coche tenemos que remontarnos años después de la revolución industrial cuando Carl Benz creó el primer automóvil de la historia.



**Actividades**

1 ¿Los vehículos especiales pueden ser considerados automóviles?

2 El automóvil es un vehículo de:

3 Normalmente se utilizan para el transporte de:

4 Este tipo de inventos se vieron favorecidos por la gran:

Conceptos claves
revolución industrial
no
motor
personas