



Nombre del Conquistador \_\_\_\_\_

## Aeromodelismo

---

- 1. Construir y volar con éxito un avión de un kit de madera de balsa y papel, que sea propulsado por una banda de goma o por gas.
- 2. Construir un planeador con madera de balsa de un modelo prefabricado y observar sus características de vuelo en relación a la variable posición de las alas.
- 3. Hacer y volar con éxito dos diferentes estilos de aviones utilizando hojas de papel de entre ocho (20.3 cm) y catorce (35.6 cm) pulgadas de ancho y largo.  
Estilos: 1. \_\_\_\_\_ 2. \_\_\_\_\_
- 4. Definir, ubicar, y explicar el uso de los siguientes elementos básicos: (Completar el cartel)
  - a. Fuselaje
  - b. Ala
  - c. Alerón
  - d. Timón
  - e. Estabilizador horizontal
  - f. Soporte del ala (Strut)
  - g. Cabina
  - h. Motor
  - i. Tren de aterrizaje
  - j. Propela

Fecha completada \_\_\_\_\_

Instructor/Asesor \_\_\_\_\_

## Cartel de aeromodelismo

---

Definir, localizar y explicar el uso de lo siguiente

Sección	Definición	Localización (Sí/No)	Uso
Fuselaje			
Ala			
Alerón			
Timón			
Estabilizador horizontal			
Soporte de ala			
Cabina			
Motor			
Tren de aterrizaje			
Propela			