



## REQUISITOS:

- 1** ¿Por qué son los árboles frutales injertados?
- 2** ¿Qué quiere decir rusticidad?
- 3** ¿Qué lugar y qué condiciones de suelo se necesitan para crecer tres de los siguientes árboles?
  - a. Manzanas
  - b. Melocotones
  - c. Peras
  - d. Ciruelas
  - e. Cerezas
  - f. Naranjas
  - g. Una elección equivalente que crezca en su área, no mencionada en las anteriores
- 4** ¿Qué es un árbol frutal enano? ¿Cómo se convierte en enano?
- 5** Sembrar al menos dos árboles frutales y darles forma podándolos por lo menos dos temporadas, o dar forma y podar un árbol existente. Bajo supervisión, fertilizar según sea necesario para una temporada de crecimiento. Mostrar un ejemplo del producto de la cosecha de frutas a su examinador.
- 6** Responder las siguientes preguntas:
  - a. ¿Qué es la polinización?
  - b. ¿Qué es un polinizador?
  - c. ¿Qué árboles necesitan un polinizador?
- 7** ¿Cómo se protegen los árboles jóvenes de los daños de roedores? Proteger sus árboles jóvenes de los roedores.
- 8** Comparar las cualidades de sabor, textura y la apariencia de dos diferentes variedades de la misma fruta.