

- 1) Defina los siguientes términos:
 - a) Características botánicas de un ejemplar
 - b) Fisiología
 - c) Fenología
 - d) Genética

- 2) Teniendo en cuenta las definiciones investigadas
 - a) Dibujar diferentes plantas de soja, girasol, lino y identificar sus partes, relacionando con lo visto en CEREALES. Describir la estructura de una de esas plantas.
 - b) Comparar y diferenciar especies de soja, girasol, y lino con uso de plantas en diferentes estadios.
 - c) Realizar un cuadro comparativo señalando diferencias genéticas, rendimiento, sanidad, porte.
 - d) Analice los aportes de biotecnología y sus efectos en los cultivos en la actualidad. Comprobación de efectos, Ejemplo: glifosato en soja.

- 3) Se agrega un glosario de términos botánicos para que detalle el significado de las nuevas palabras en las descripciones de las especies, ejemplo en girasol: Capítulo