

Esta actividad estará integrada a la materia Org. y Gestión de la P. A. del Prof. Magurno, F. (profemagu66@gmail.com)

En esta oportunidad veremos Margen Bruto (M.B.) en cultivos oleaginosos:

Soja (Parte 2).

En la actividad anterior comenzamos por definir MB, y Costos. El trabajo se hará desde https://inta.gov.ar/sites/default/files/inta_boletin_economico_enero2020.pdf para el relevamiento de los datos.

- 1) _ Realizar la lectura del contenido del link proporcionado.
- 2) _ Responder tomando como referencia el cultivo de SOJA.
 - a.- De acuerdo a las labores de implantación y de protección de los cultivos identificar acciones de manejo del cultivo que se relacionen con las BPA.
 - b.- Indicar un factor biótico y un factor abiótico que inciden directamente en el rendimiento potencial del cultivo de la SOJA y que son determinante en el M.B.
 - c.- ¿Recomendarían el cultivo de Soja en la provincia de Chaco? Justifique. Qué cultivo alternativo recomendaría para sembrar?

Analice el sistema productivo, con los datos proporcionados por la publicación del Inta Sáenz Peña y los apuntes anexos y realice las siguientes actividades:

Teniendo en cuenta el cálculo de M.B.:

- a- ¿Qué consideraciones previas se toman en cuenta para la implementación del planteo técnico?
- b- Mencione diferencias en los ítems costo fijo y costo variable respecto del cultivo que trabajó en la actividad anterior (Girasol).
- c- Calcule el valor de margen bruto total para las 800 has, teniendo en cuenta que los datos de la bibliografía están dados por Ha.