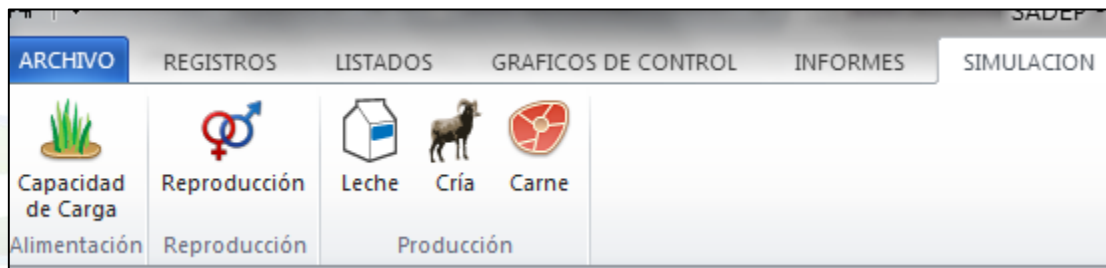


SIMULACIÓN EN OVISWEBS

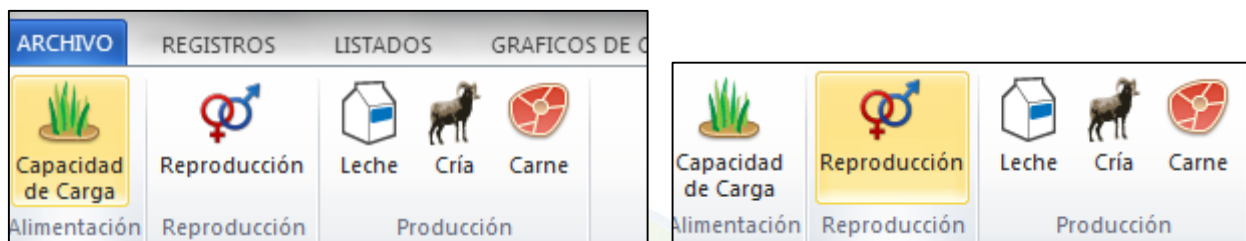
Con esta herramienta se plantea el análisis del futuro a través de la construcción de escenarios posibles.

Mediante la simulación se puede entender las interacciones de las variables, generar diferentes combinaciones posibles entre ellas, a partir de las cuales se plantea a donde se quiere llegar y que variables hay que ajustar para llegar al resultado deseado.

Igualmente el sistema experto está activo en este módulo como asesor para determinar los factores asociados.

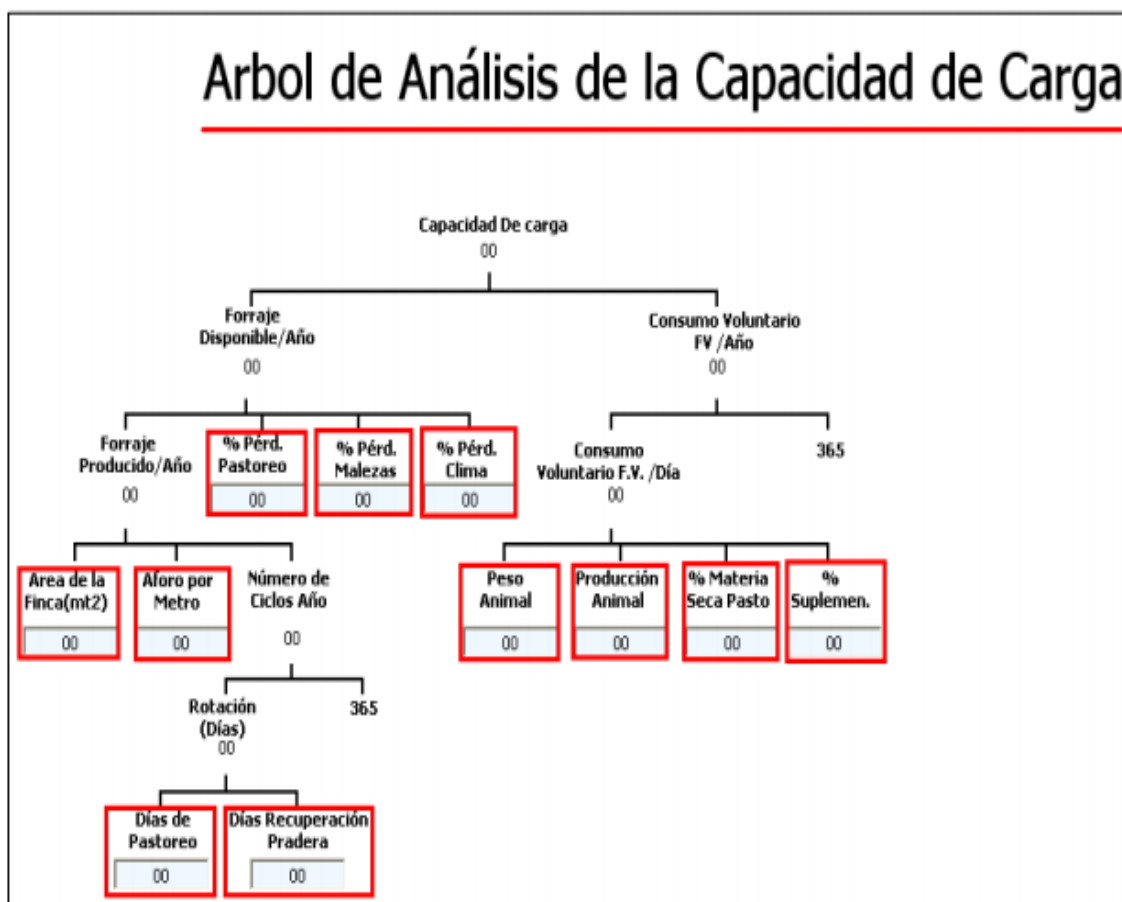


I. SIMULACIÓN DE ALIMENTACION Y POBLACIÓN



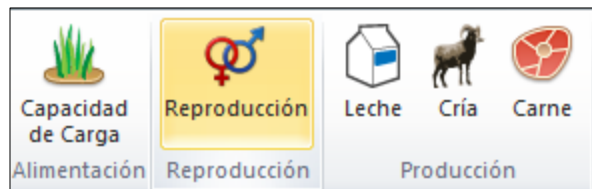
Se debe ingresar por **Simulación Alimentación** o **Población** .De inmediato aparecerá el siguiente árbol de Análisis:

De inmediato aparecerá el siguiente árbol de Análisis:



II. SIMULACIÓN DE REPRODUCCIÓN

Se debe ingresar por **Simulación Reproducción**.

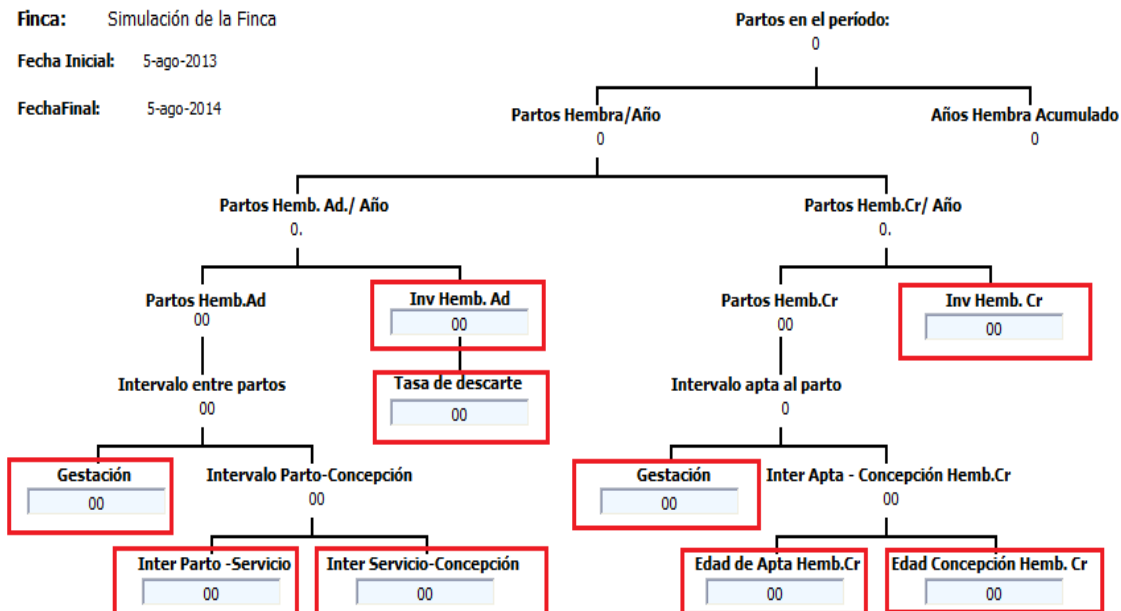


Arbol de Análisis de Reproducción

Finca: Simulación de la Finca

Fecha Inicial: 5-ago-2013

FechaFinal: 5-ago-2014



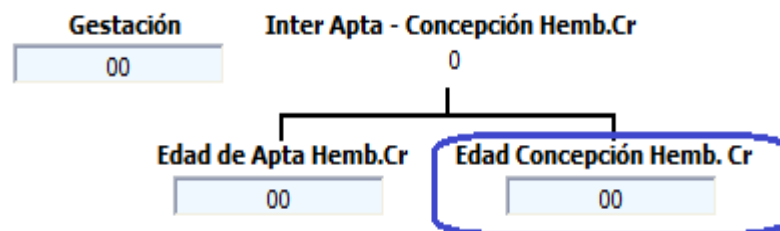
OvisWebs

En este árbol, se deben ingresar los datos a las casillas que tienen la opción de ingreso de datos.

Se debe tener en cuenta que los datos se ingresan desde abajo hacia arriba para llevar un orden.

Los simuladores poseen una herramienta extra que le ayuda con la descripción, valores normales, factores asociados y gráficas de cada uno de los indicadores.

1. Se debe ubicar con el mouse sobre el indicador hasta cuando se encuentre de color rojo:



2. Haga click izquierdo y aparecerá la siguiente ventana donde puede observar la información:

Valores y criterios de diagnóstico, Factores Asociados y Edad concepción Hembras respecto a cualquier indicador que interviene en este árbol.

OvisWebs

Edad Concepción Hembras Reemplazos

Valores y criterios de diagnóstico:

DESCRIPCION
Edad en la que las Hembras Reemplazos quedan Preñadas en el periodo de análisis

VALORES NORMALES
La edad normal es a la que los animales han

Factores Asociados:

Doble clic para activar búsqueda en internet.

Peso de Servicio Hembra reemplazos
Ganancia Diaria de Peso Hembra reemplazos
Ganancia Acumulada Hembra reemplazos
Peso de servicio Hembra reemplazos
Observación de calores Hembra reemplazos
Fertilidad Reproductor de las Hembra reemplazos
Calidad de la Inseminación Hembra reemplazos
Calidad Suplementación Hembra reemplazos

Análisis de sensibilidad

Edad Concepción Hemb.Cr respecto a

% Rango de juego 20 %

Nº de muestras 20

Análizar

Este sistema experto posee una herramienta nueva , Que es la búsqueda de Artículos Científicos por internet de una base de datos confiable y segura, los cuales están relacionados con los Factores Asociados, para poder clarificar o especificar cuál es el criterio que está siendo afectado o se quiere mejorar.

Tan solo es hacer **doble click** en el Factor asociado e inmediatamente generara la busqueda en la web.



OvisWebs

Edad Concepción Hembras Reemplazos

Valores y criterios de diagnóstico:

DESCRIPCION
Edad en la que las Hembras Reemplazos quedan Preñadas en el periodo de análisis

VALORES NORMALES
La edad normal es a la que los animales han

Factores Asociados:
Doble clic para activar búsqueda en internet.


Peso de Servicio Hembra reemplazos
Ganancia Diaria de Peso Hembra reemplazos
Ganancia Acumulada Hembra reemplazos
Peso de servicio Hembra reemplazos
Observación de calores Hembra reemplazos
Fertilidad Reproductor de las Hembra reemplazos
Calidad de la Inseminación Hembra reemplazos
Calidad Suplementación Hembra reemplazos

Análisis de sensibilidad

Edad Concepción Hemb.Cr respecto a

% Rango de juego %

Nº de muestras

 Análisis

OvisWebs



The screenshot shows the OvisWebs website interface. At the top, there are navigation icons for 'Capacidad de Carga', 'Reproducción', 'Leche', 'Cria', and 'Carne'. Below these are 'Alimentación', 'Reproducción', and 'Producción'. A search bar contains the text 'ovinos Ganancia Acumulada Hembra reemplazos Colombia (CO)'. The search results are displayed under the 'Académico' tab, showing approximately 124 results. Three results are visible, each with a title, a brief description, and a source link. The first result is from colpos.mx, the second from ucol.mx, and the third from utn.edu.ec.

Ordenar por relevancia	Ordenar por fecha	Buscar en la Web
Cualquier momento	Desde 2013	Buscar sólo páginas en español
Desde 2012	Desde 2009	
Intervalo específico...		

Académico Aproximadamente 124 resultados (0,05 s)

Cualquier momento [Caracterización y evaluación genética de rebaños ovinos en el sur del Distrito Federal](#) colpos.mx [PDF]
JM Nuñez Aramburu - 2009 - biblio.colpos.mx
... de prácticas de manejo entre los productores ovinos. Ortiz ... forraje. La suplementación alimenticia de las ovejas durante el empadre y la gestación ha permitido obtener promedios de camada al nacer de 2.2 corderos por parto ...
Artículos relacionados Citar

[PDF] MVZ. JORGE PINEDA LUCATERO ucol.mx [PDF]
MAGH ASESOR, MAC MEDERO, JMPG ASESOR... - digeset ucol.mx
... rendimiento será menor. Los ovinos son pequeños rumiantes que están ... explotaciones tecnificadas, donde se les suministra concentrados en sus distintas etapas: Iniciación, crecimiento y finalización, de corderos, en ovejas y carneros, ...
Citar

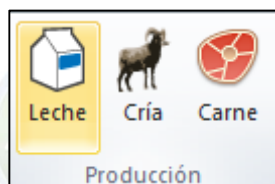
Crecimiento y desarrollo de ovinos corriedale estabulados utilizando tres mezclas forrajeras al corte, en el sector de Peguche del cantón Otavalo. utn.edu.ec [PDF]
E Lema Ramirez, C Robalino, G Veronica - 2013 - repositorio.utn.edu.ec
129-9. Base de la columna 124. Asesoramiento en la producción de...

NOTA

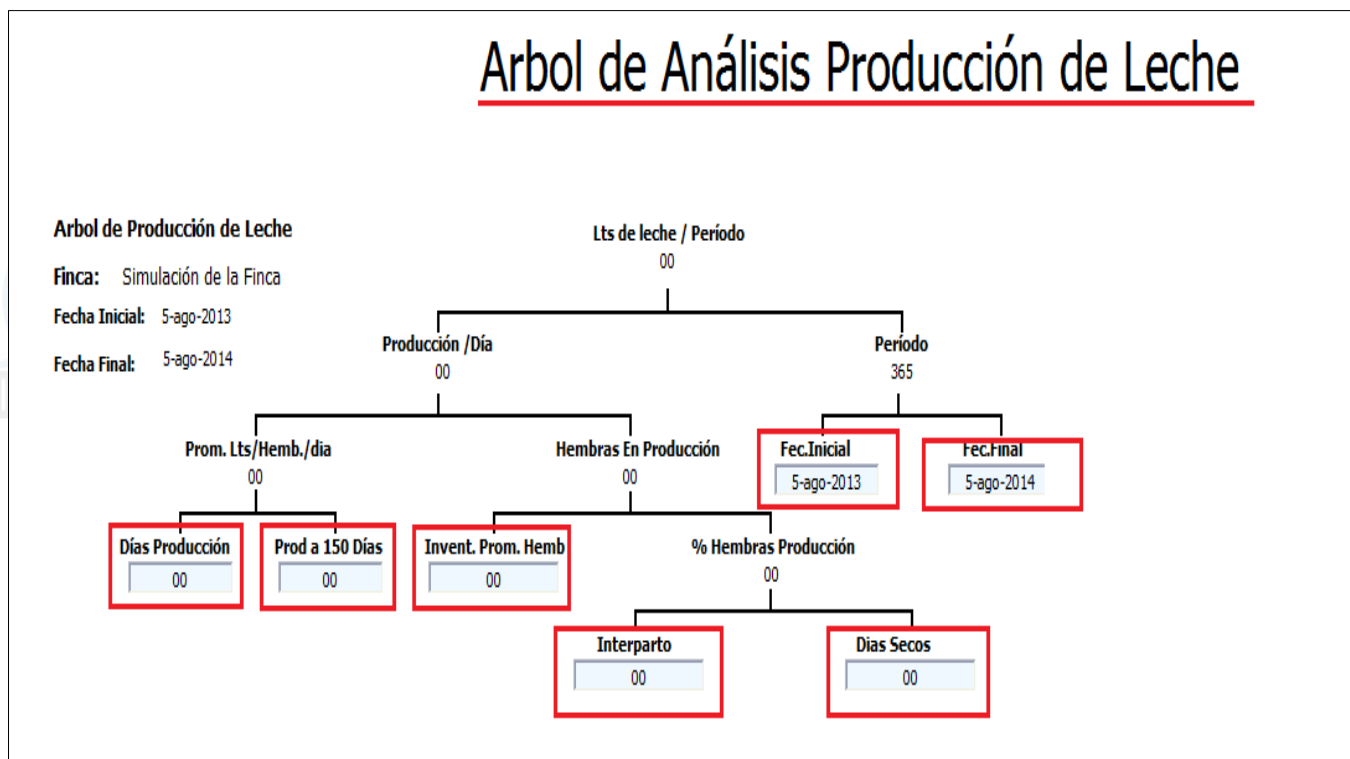
Todos los simuladores se manejan de la misma forma, teniendo en cuenta los diferentes indicadores que se pueden simular.

II. SIMULACIÓN DE PRODUCCIÓN DE LECHE.

Se debe ingresar por Simulación **Producción de Leche.**

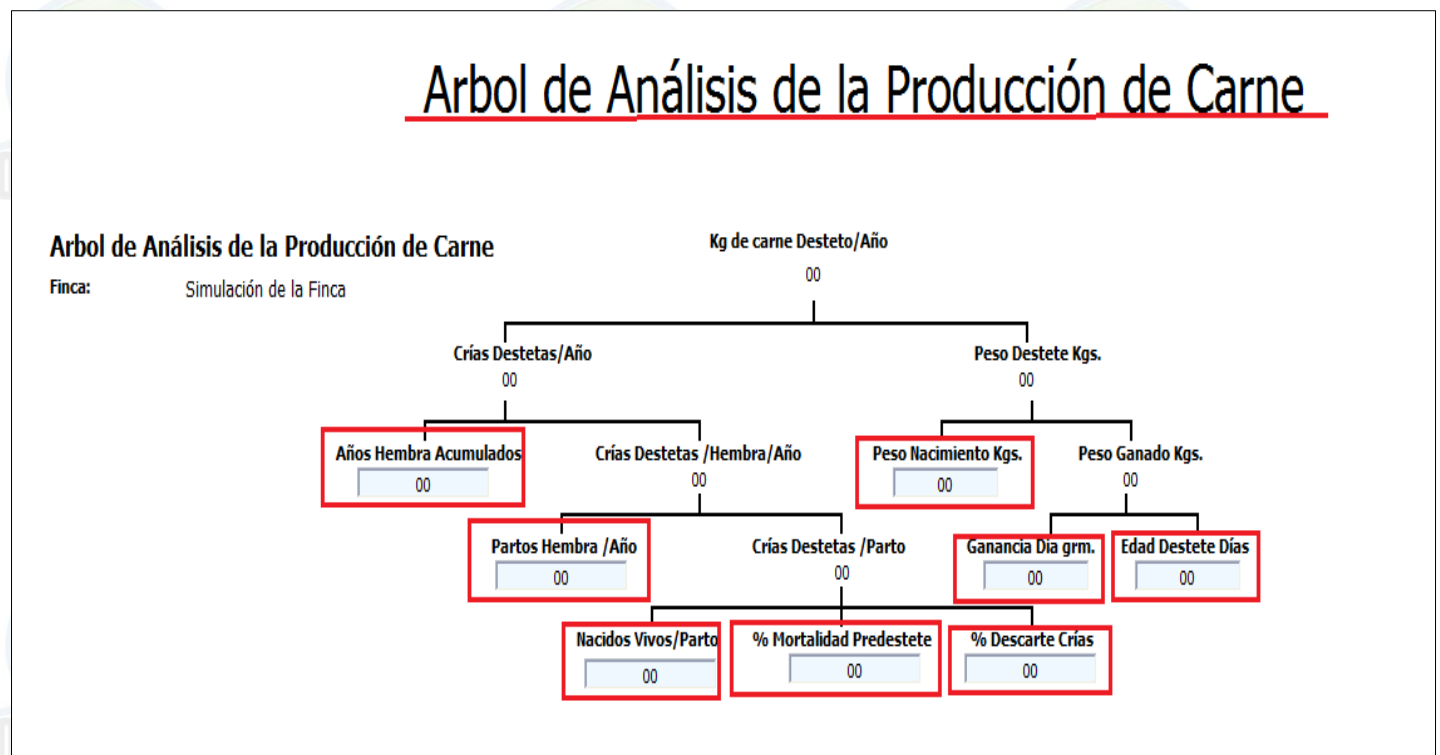


De inmediato aparecerá el siguiente árbol de Análisis:



III. SIMULACIÓN DE PRODUCCIÓN DE CARNE.

Se debe ingresar por Simulación **Producción de Carne**.

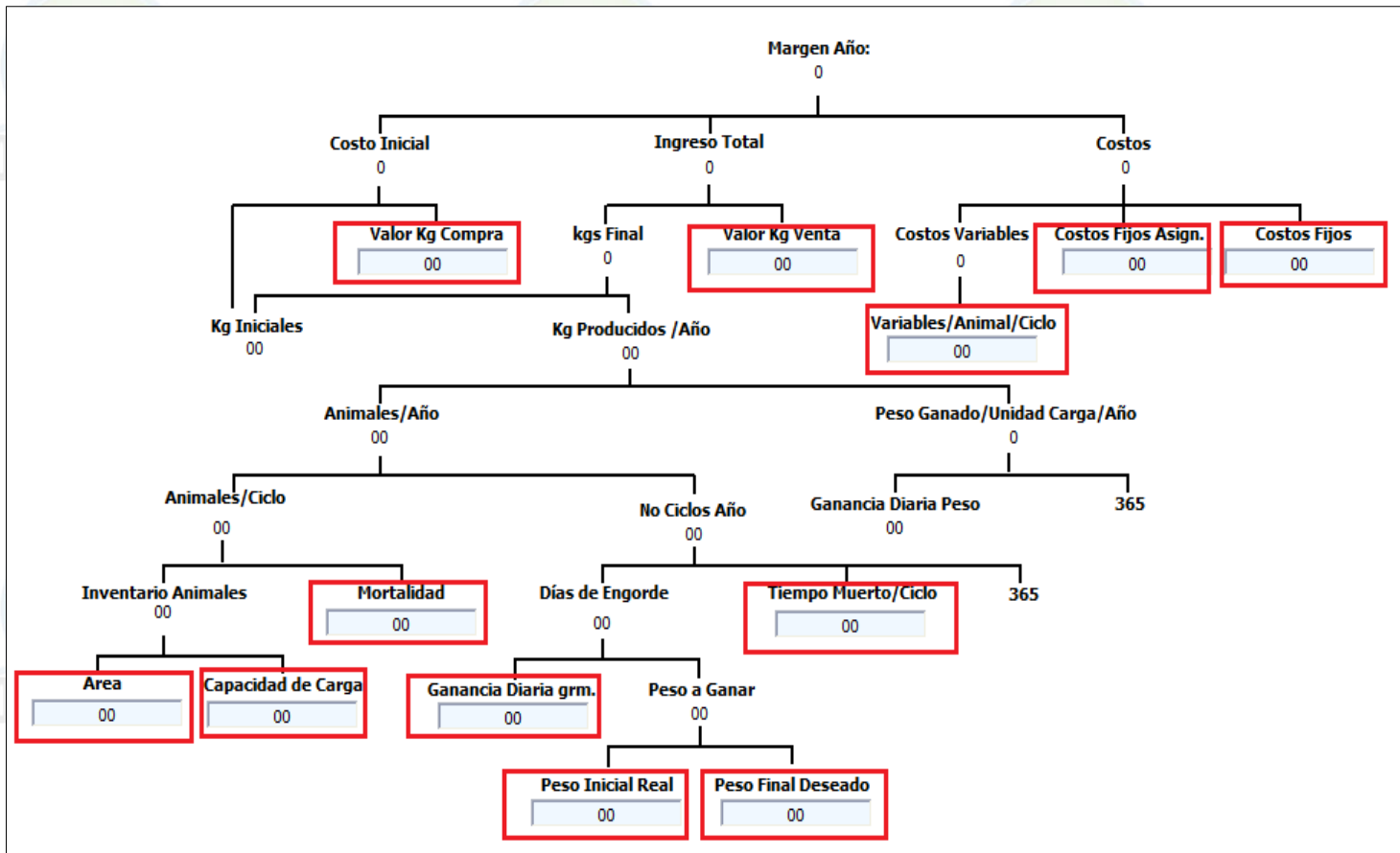


Aparecerá el simulador de producción de carne donde se debe completar las casillas azules con información ideal, para posteriormente compararla con la información real del informe por productividad producción de carne.

V. SIMULACIÓN DE ANÁLISIS DE CEBÁ.

Se debe ingresar por **Simulación** **Análisis de Ceba**.

Arbol de Análisis Ceba





OvisWebs

**Siguiendo las Anteriores Instrucciones Usted puede
Emplear los Simuladores de OvisWebs para
Comparar Varios Escenarios del Mismo Rancho, y
poder Considerar los Cambios a Realizar con el Fin de
Mejorar su Producción.**

**Si Usted Necesita de Nuestra Ayuda en Línea
Recuerde que puede Ingresar a Nuestro Servicio
pagina en Internet:
www.Oviswebs.com**

