



INGRESO DE DATOS REPRODUCTIVOS

IMPORTANTE:

Para que usted pueda aprender el ingreso de datos, debe haber realizado los ejercicios de los temas anteriores, ya que las granjas (ranchos) y los animales que usted creó en los talleres son nuestra base para la adquisición de habilidades en el ingreso de datos Reproductivos.

I. Ingreso de Datos Reproductivos

“ Cuando se esta creando por primera vez a un animal adulto es posible que se tenga información de varios partos con todos sus eventos de servicios y palpaciones, el sistema en **este punto** permite ingresar todos estos eventos del mismo individuo, para analizar los fenómenos reproductivos y su coherencia, los datos se pueden modificar y ajustar antes de presionar **Aplicar** o **Aceptar**.”

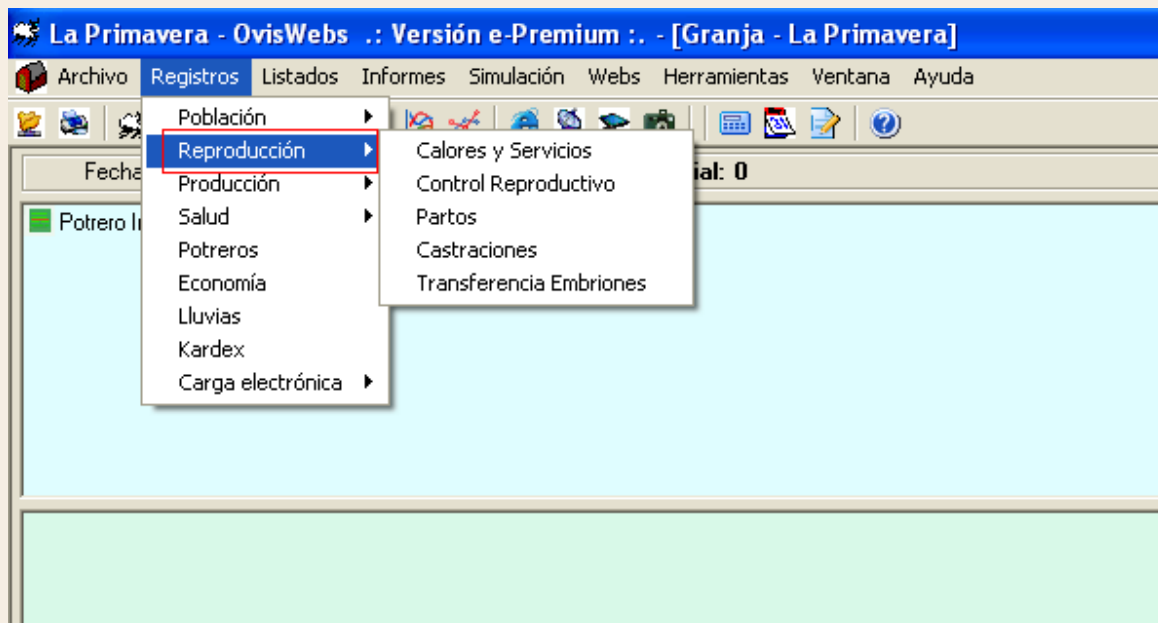
En el caso de las hembras se recomienda ingresar los eventos en orden fisiológico, es decir, primero los servicios, después los controles reproductivos y por último los partos.

Usted debe tener en cuenta que cada "ciclo reproductivo" comienza con el calor o servicio y termina con el parto, para

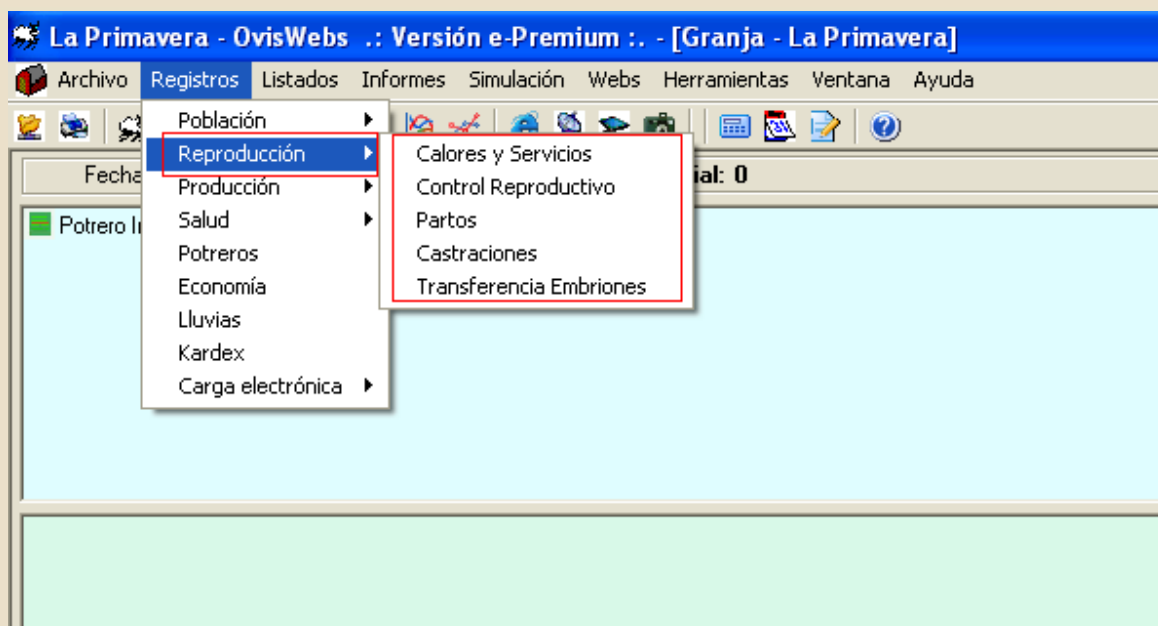
arrancar de nuevo con el siguiente ciclo y sus correspondientes calores, servicios, control reproductivo y partos.

Para el ingreso de la información Reproductiva se deben realizar los siguientes pasos:

1. Ingresar a la opción **Registros** de la barra superior, dentro de esta elegir **Reproducción**.



2. Inmediatamente debe aparecer la siguiente ventana:



3. En estas ventanas es donde se debe ingresar toda la información. El usuario debe estar seguro de la ubicación de la ventana correcta.

Ejemplo Interactivo:

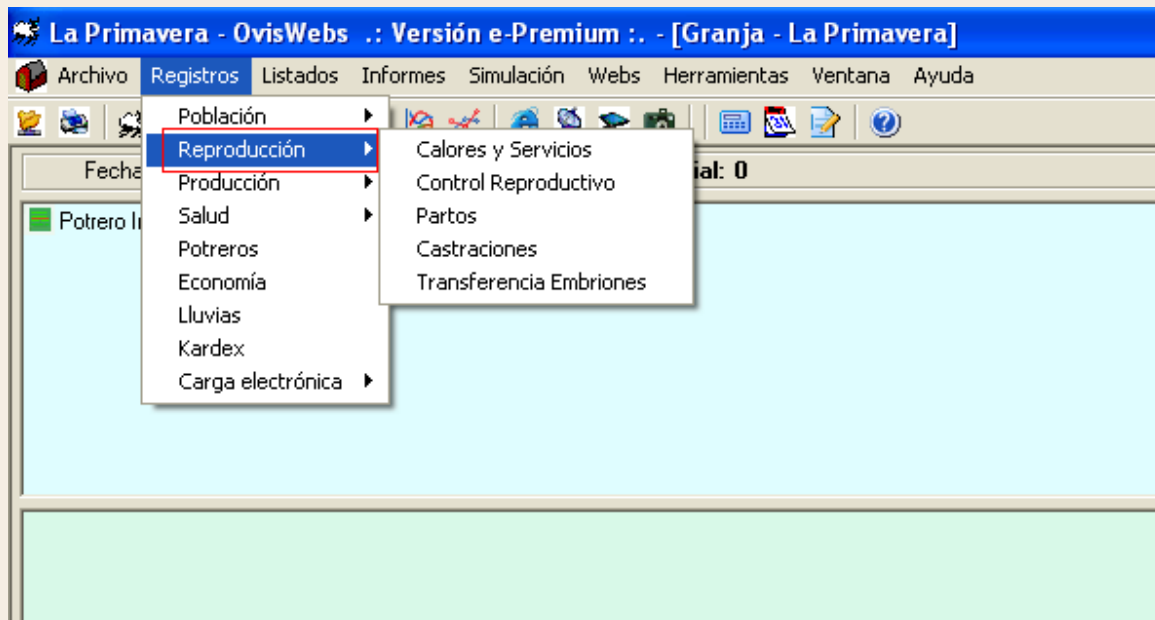
Abra la Granja La Primavera para ingresar la siguiente información.

El ejemplo que se va a ingresar es la información reproductiva de la borrega **Carmelita** en orden fisiológico, junto con la descripción detallada de los procedimientos para el ingreso de la información reproductiva.

La información que se debe ingresar corresponde a:

- Un servicio con el macho Peter Pan.
- Un control reproductivo donde se indica los días de gestación.
- Por último el respectivo parto.

1. Ingrese a la opción :
 - ▶ Registro
 - ▶ Reproducción



II. CALORES Y SERVICIOS

Para el ingreso de información de calores y servicios al software OvisWebs usted debe tener en cuenta las siguientes instrucciones:

- ▶ Ingrese en la ventana **Calores y servicios**, en cada casilla escriba la información correspondiente:

The screenshot shows the 'Entrada de datos' window with the 'Calores y servicios' table. The table has the following data:

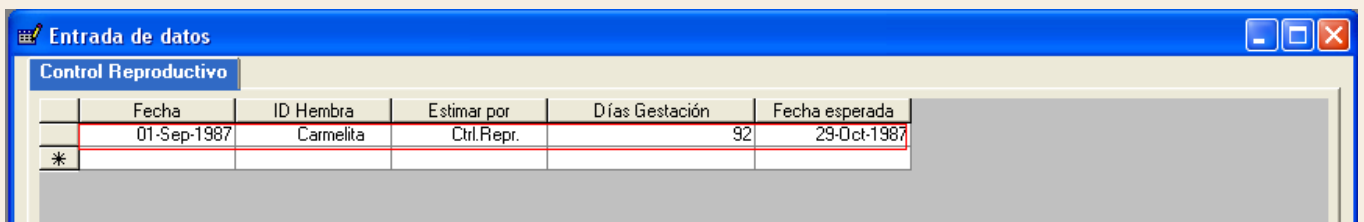
	Fecha	ID Hembra	ID Macho	Observaciones	Encargado
	01-Jun-1987	Carmelita	Peter Pan	ninguna	Pedro
*					

► Recuerde bajar el cursor para que la información quede grabada.

III. CONTROL REPRODUCTIVO

El ingreso del control reproductivo se realiza de la misma forma, debe asegurarse de la ubicación en la ventana **Control Reproductivo**.

► Ubíquese en la ventana **Control Reproductivo**, ingrese la siguiente información:



	Fecha	ID Hembra	Estimar por	Días Gestación	Fecha esperada
	01-Sep-1987	Carmelita	Ctrl.Repr.	92	29-Oct-1987
*					

► Recuerde Bajar el cursor para que la información quede grabada.

1. Para Corregir Errores del Ingreso de Servicios o Control Reproductivo

- Usted debe salir de la ventana de Reproducción haciendo click en la X



- Buscar en el potrero inicial el animal en el que se cometió el error y hacer doble click en el animal para que aparezca la ficha.

Animales [X]

Identificación: Categoría: Edad: años meses

Reseña | Localización | Preventiva | Curativa | Altura al sacro | **Parto 0**

Identificación: Padre: ...

No. asociación: Raza padre:

Nacimiento: Madre: ...

Motivo ingreso: Raza madre:

Ingreso granja: No. asoci.:

Ingreso sistema: Raza: ...

Fecha destete: Tipo Parto:

Motivo salida: Color:

Fecha salida: Comentarios:

Calificación:

Sexo:
 Macho
 Pajilla
 Reprod.
 Castrado
 Hembra
 Número Parto:

Trazabilidad | Borrar | Grupos | Genealogía | Valor |

Aceptar | Cancelar | Aplicar

- Seleccione la pestaña **Parto 0**

Animales [X]

Identificación: Categoría: Edad: años meses

Reseña | Localización | Preventiva | Curativa | Altura al sacro | **Parto 0**

Borrar Parto ...

.:Servicios: Reprodutor: Raza: Responsable:

.:Ctrl. Reprod: Días gest:
 Graf. Rep.

.:Parto esperado- Serv/Ctrl.Repr: Días Abiertos: Abortos: Observaciones:

Pesajes y condiciones corporales
 Fecha: Peso: Gan. diaria: Graf. Peso
 Fecha: Cond. corp.: Graf. C.C.

Lana
 Fecha: Lana (Kgs): Graf. Lana

Aceptar | Cancelar | Aplicar

- Localicé el cursor en la parte de **Servicios** o **Palpación**; dependiendo del error cometido (hasta ver el recuadro en color azul).

The screenshot shows a software window titled 'Animales' with a blue header and a close button in the top right. The window contains the following fields and controls:

- Identificación:** Carmelita (dropdown)
- Categoría:** Borregas_Vientre (dropdown)
- Edad:** 21 años 6 meses (input fields)
- Reseña:** Localización, Preventiva, Curativa, Altura al sacro, Parto 0 (tabs)
- Parto 0:** Borrado Parto ... (button)
- Services/Reproduction:**
 - .:Servicios: 03 01-Jun-87
 - Reproductor: Peter Pan
 - Raza: 100% Pc
 - Responsable: Pedro (dropdown)
 - .:Ctrl. Reprod: 01 01-Sep-87 92
 - Días gest: Preñada (dropdown)
 - Oprima F2 para editar (button)
 - Graf. Rep. (button)
- Parto esperada:** 29-Oct-87 (input)
- Serv/Ctrl.Repr:** Ctrl.Repr. (dropdown)
- Días Abiertos:** 96 (input)
- Abortos:** No hay abortos registrados para esta hembra (dropdown)
- Observaciones: (dropdown)

At the bottom, there are three sections for monitoring:

- Pesajes y condiciones corporales:** Fecha: No hay pesajes registrados para (dropdown), Graf. Peso (button), Cond. corp: No hay mediciones (dropdown), Graf. C.C. (button)
- Lana:** Fecha: No hay mediciones re (dropdown), Graf. Lana (button)

At the bottom right, there are three buttons: Aceptar, Cancelar, and Aplicar.

- Presione la tecla **F2**, enseguida aparece la siguiente ventana.

Animales [X]

Identificación: Carmelita Categoría: Borregas_Vientre Edad: 21 años 6 meses

Reseña | Localización | Preventiva | Curativa | Altura al sacro | Parto 0

	Fecha	Dias gestación	Estimar por	Parto Esperado	Ovario Derecho	Ovario izquierdo
▶	01/09/1987	92	Estimar por Ctrl. R	29/10/1987		

Aceptar Cancelar Cerrar

- Con el cursor seleccione el dato a corregir y digite la información correcta.
- Haga click en **Cerrar**.

- Si usted desea borrar toda la información

- Se debe ubicar con el cursor en la fila que se va a eliminar.
- Luego hacer click en la columna izquierda donde se encuentra el icono ▶ hasta que la fila quede de color azul.
- El siguiente paso es oprimir la tecla suprimir (supr).
- Haga click en **Cerrar**.
- **Ingrese de nuevo a ▶Registro, ▶Reproducción, ▶Calores y servicios**

	Fecha	ID Hembra	ID Macho	Observaciones	Encargado
*					

- Ingrese nuevamente la información.

IV. PARTOS

Para el ingreso de los datos de partos siga las instrucciones nombradas a continuación:

- ▶ Ubíquese en la ventana **Partos**, ingrese la siguiente información:

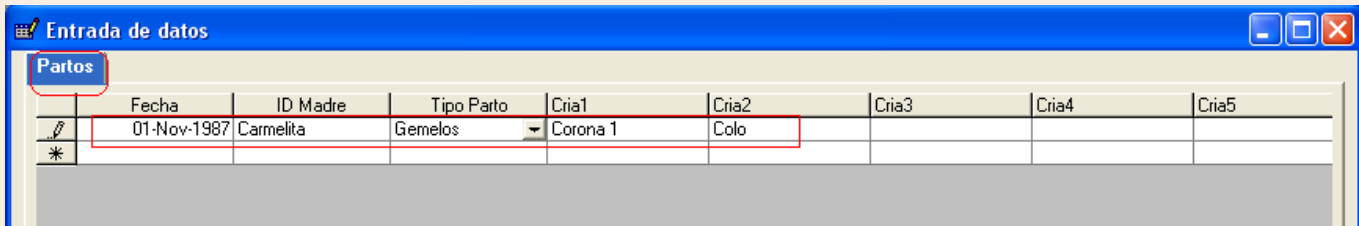
	Fecha	ID Madre	Tipo Parto	Cria1	Cria2	Cria3	Cria4	Cria5
	01-Nov-1987	Carmelita	Gemelos					
*								

- Al ingresar el Tipo de Parto, aparecerá la siguiente ventana:

	NombreCria	Sexo	Peso
	Corona 1	Hembra	2
	Colo	Macho	1.5

Aceptar

- Después de ingresar la información correspondiente haga click en Aceptar.



	Fecha	ID Madre	Tipo Parto	Cria1	Cria2	Cria3	Cria4	Cria5
✎	01-Nov-1987	Carmelita	Gemelos	Corona 1	Colo			
*								

- Recuerde que debe bajar el cursor para que la información quede grabada.
- Si por algún motivo no digita la identificación de las cría, ya sea por nombre o por número, el programa automáticamente asumirá el número de la madre, para este caso **Carmelita** donde el primer número después del punto significa el numero de partos que ha tenido este animal y el siguiente número después del otro punto significa el número de crías, entonces la cría se identificaría como **Carmelita.1.1** y **Carmelita.1.2**

1. Para Corregir Errores del Ingreso de Partos

- Usted debe salir de la ventana de reproducción y hacer doble click en el animal.

En este momento aparece la ficha del animal.

Animales

Identificación : Carmelita Categoría : Oveja Edad : 20 años 10 meses

Reseña | Localización | Preventiva | Curativa | Altura al sacro | Parto 0 | Parto 1

Identificación : **Carmelita** Padre : ROLO ...

No. asociación : No. asoc. Raza padre : 100% Cr

Nacimiento : 27-Ago-1985 Madre : GRETA ...

Motivo ingreso : Nacimiento Raza madre : 100% Cr

Ingreso granja : 27-Ago-1985 No. asoc.

Ingreso sistema : 19-Jul-1999 Raza : 100% Cr ...

Fecha destete : Tipo Parto

Motivo salida : Color : Blanco

Fecha salida : Comentarios :

Calificación : 0

Sexo

Macho

Pajilla

Reprod.

Castrado


Hembra

Número Parto : 1

01-Nov-1986

Trazabilidad | Borrar | Grupos | Genealogía | Valor

Aceptar | Cancelar | Aplicar

- Seleccione la pestaña **Parto 1** o el parto que tiene el error.
- Observe que en la parte derecha de la ventana hay una casilla 
- Haga click en esta opción.

Animales

Identificación : Carmelita Categoría : Oveja Edad : 21 años 6 meses

Reseña | Localización | Preventiva | Curativa | Altura al sacro | Parto 0 | **Parto 1**

.:Edad al primer parto Fecha parto : 01-Nov-87 Interparto : Prolificidad: Gemelar Cría : **Corona 1** Borrar Parto ...

.:Servicios: Reproductor: Raza: Responsable:

No hay servicios registrados para este parto

.:Ctrl. Reprod: Días gest: No hay ctrls. repr. registrados para este parto Graf. Rep.

.:Parto esperado- Serv/Ctrl.Repr: Días Abiertos : Abortos: Observaciones:

7081 No hay abortos registrados para esta hembra

Producción lechera

1er ordeño: Secado: Días lac: Lt. lac: Prom: Controles lecheros: Graf. Act. Graf. Pers. Graf. Varias

No hay controles reg

Pesajes y condiciones corporales

Fecha: Peso: Gan. diaria: Graf. Peso Fecha: Cond. corp: Graf. C.C.

No hay pesajes registrados para No hay mediciones

Lana

Fecha: Lana (Kgs): Graf. Lana

No hay mediciones re

Aceptar Cancelar Aplicar

- Ingrese nuevamente la información.
 - Después de ingresar este parto usted puede confirmar la presencia de la cría en el potrero Inicial.

Granja - La Primavera

Fecha : 11-Jun-2008 Total animales en **Potrero Inicial**: 4

Potrero Inicial


001 Pelibuey
 Carmelita
 Colo
 Corona1

- También se puede confirmar en la ficha de la madre **Carmelita** observe que ahora tiene una nueva pestaña que dice **Parto 1**; en la pestaña **Parto 0** se encuentran los datos de servicios y palpaciones ingresadas, la información del parto se encuentra en la pestaña del **Parto 1**, con todos sus campos en blanco para comenzar el nuevo ciclo reproductivo.

The screenshot shows the 'Animales' software window. At the top, the animal is identified as 'Carmelita' (Category: Oveja, Age: 20 años 10 meses). The 'Parto 1' tab is selected. Key fields include:

- Edad al primer parto: 15 m 26 d
- Fecha parto: 01-Nov-86
- Interparto: (empty)
- Prolificidad: Gemelar
- Cría: Corona1 (dropdown menu open)
- Borrar Parto ... button
- Servicios- Reprodutor: No hay servicios registrados para este parto
- Ctrl. Repr.- Días gest.: 01 01-Sep-89 90 Preñada
- Parto esperado- Serv/Ctrl.Repr.: 31-Oct-89 Ctrl.Repr. Días Abiertos: 945 Abortos: No hay abortos registrados para esta hembra
- Producción lechera: 1er ordeño, Secado, Días lac., Lt. lac., Prom., Control lechero: No hay controles reg.
- Peso y condición corporal: No hay pesajes registrados para, No hay mediciones
- Lana: No hay mediciones re

 Buttons at the bottom include Aceptar, Cancelar, and Aplicar.

En la casillas de las crías se pueden observar todas las que hacen parte de ese parto, haciendo click en las flechas indicadoras para subir o bajar .

V. CASTRACIONES

- ▶ En la ventana **Castraciones** aparecen todos los machos que han nacido en la finca (rancho) y la casilla para ingresar la fecha de la castración.

	ID Macho	Fecha Castración
▶	001Pelibuey	
	Colo	
	JuanMa001	
	JuanMa01	
	Neto1	
	Toli1	
*		

VI. TRANSFERENCIA DE EMBRIONES

- ▶ En la ventana **Transferencia embriones** se encuentran las casillas correspondientes a la información que se tiene en cuenta cuando se maneja transferencia de embriones.

El procedimiento que sigue después de la transferencia de embriones, es realizar una palpación. También se tiene en cuenta la madre biológica, la cual queda aparte de la madre genética.

	Fecha	ID Hembra	ID Macho	ID Madre Genética	ID Cría	Edad Embrión
*						

La información en estas casillas se ingresa de la misma forma. Recuerde bajar el cursor para que la información quede grabada en la base de datos.

VI. GRÁFICAS DE LOS INDICADORES REPRODUCTIVOS

En las fichas individuales se encuentra la opción de observar las gráficas de reproducción:

The screenshot shows the 'Animales' software window with the following details:

- Identificación: Categoría: Edad: años meses
- Reseña | Localización | Preventiva | Curativa | Altura al sacro | Parto 0 | Parto 1 | Parto 2
- Edad al primer parto: Fecha parto: Interparto: Prolificidad: Cría:
- Servicios- Reproductor: Raza: Responsable:
- Ctrl. Repr.- Días gest.:
- Parto esperado- Serv/Ctrl.Repr.: Días Abiertos: Abortos: Edad feto: Observac.:
- Producción lechera: 1er ordeño: Secado: Dias lac.: Lt. lac.: Prom.: Control lechero:
- Peso y condición corporal: Fecha: Peso: Gan. diaria: Fecha: Cond. corp.: Lana: Fecha: Lana (Kgs):
-

The 'Graf. Rep.' button is highlighted with a red rectangle.

A. Gráfica de Reproducción:

Para generar la gráfica, se debe hacer click sobre el botón



- ▶ Esta opción gráfica los siguientes indicadores reproductivos: Calores, Servicios, Concepciones y Palpaciones del ciclo que se quiera observar.



Siguiendo las anteriores instrucciones usted puede Ingresar Datos Reproductivos al Software OvisWebs.

Si usted Necesita de Nuestra Ayuda en Línea Recuerde que puede Ingresar a Nuestro Servicio 9800 en la Página www.Oviswebs.com

El Siguiete Tema es un Taller que Usted debe Realizar con el fin de Afianzar los Conocimientos en el Ingreso de Información Reproductiva al Software OvisWebs.