

# INGRESO DATOS DE PRODUCCIÓN

OvisWebs tiene la opción de ingresar al sistema la siguiente información:

I.



**Primer ordeño**: Esta información corresponde a la cantidad de leche que produce un animal tres días después de transcurrido el parto. **ES OBLIGACIÓN INGRESAR ESTE DATO.** 

**Control lechero**: Es la información de la cantidad de litros que produce un animal, ya sea diaria, semanal o mensual.

Secado: Hace referencia al día en que un animal sale de producción.







**Peso:** Es la información de los pesajes que se realizan en la finca (rancho) ya sea semanal o mensual.

**Condición corporal**: Es un valor que se asigna a un animal, depende del peso y como luce físicamente el animal.

**Destete:** Hace referencia a la fecha en que los corderos dejan de consumir leche.



**Medición de Ultrasonido:** Hace referencia al grosor de grasa dorsal que posee el animal siendo medida por medio del Ecógrafo siendo medido por grosor, profundidad y peso.

Lana: Hace referencia al área de Lana en un tiempo determinado.

# 1. 1er Ordeño

· Se debe localizar en la ventana 1er Ordeño







1er Or	deño			
	Fecha	ID Hembra	Litros 1er Ordeño	
*				

- Se ingresa la información correspondiente a cada casilla.
- Se baja el cursor para que la información quede grabada.







#### 2. Control lechero

· Se debe ubicar en la ventana Control lechero

			Leche	Carne La	na Sal			
			-	-				
			1	Ler Ordeño	1			
				Control Leche	ro			
			1	Secado				
				~.7				
Control	lechero							
	Fecha	ID Hembra	Litros	Días Lacta	ncia Días d	lesde ultimo control	Fecha Ult.Ordeño	Litros Ult. Ord

- Ingrese la información correspondiente a cada casilla.
- Baje el cursor para que la información quede grabada.

## 3. Secado

• Se debe ubicar en la ventana Secado.

	Secad	D				
		Fecha	ID Hembra	Días Lactancia	Ultima Producción	Condición Corporal
BAL	*					
1 1 1 1						

- Ingrese la información correspondiente a cada casilla.
- Baje el cursor para que la información quede grabada.







## 4. Peso

• Se debe ubicar en la pestaña Peso

Peso					
	Fecha	ID Animal	Peso	Días últ, pesaje	GDP (Kgs)
*					

- Ingrese la información correspondiente a cada casilla.
- Baje el cursor para que la información quede grabada.
- 5. Condición corporal
- Se debe ubicar en la ventana Condición corporal

ſ	Condic	ión corporal		
		Fecha	ID Animal	Cond. Corporal
	*			

- Ingrese la información correspondiente a cada casilla.
- Baje el cursor para que la información quede grabada.

# 6. Destete

Se debe ubicar en la ventana Destetes



- Ingrese la información correspondiente a cada casilla.
- Baje el cursor para que la información quede grabada.







## 7. Medición de ultrasonido

• Se debe ubicar en la ventana Condición corporal

Me	edició	n Ultrasonido						
		Fecha	ID Animal	Area Lomo	Profundidad	Peso	Cód. Técn. Muestreador	Cód. Técn. Interpretador
2	*							

- Ingrese la información correspondiente a cada casilla.
- Baje el cursor para que la información quede grabada.
- 8. Lana
- · Se debe ubicar en la ventana Lana

Lana			
	Fecha	ID Animal	Lana (Kgs)
*			

- Ingrese la información correspondiente a cada casilla.
- Baje el cursor para que la información quede grabada.













#### Gráficas de Indicadores de Producción

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

Identifica	ción : 1693 BD	A 004R		Oveja	E dad :	8 años 🔤	3 mese
Reseña	Localización	Preventiva Cura	ativa Medición Ultras	onido Parto (	) Parto 1 Parto 2	Parto 3 Parto 4 I	Parto 5
Fec	na parto	Prolificidad	.:Fech	na parto anterio	r Interparto		
05-	oct-09	Sencillo	18-ab	r-08	535	Bor	rrar Parti
- Be	producción — rvicios R	eproductor	Raza		Respon	sable	
0	06-jul-10 097 Ff	RANCO 100	% Do			*	· ]
Cu	I. Reprod. D	ías gest:					
0.	01-ago-10_26	Preñada				Ŧ	Bep
Pa	rto esperado	Serv/Ctrl.Repr.	Días Abiertos A	Abortos	Observa	aciones	_
	l-dic-10	Servicio	274	No hay abortos	: registrados para esta l	nembra -	·
	oducción lechera				ana		
	oducción lechera rordeño Dias la	act. Secado	Controles lecheros		Lana Fecha Lana (Kgs	:)	
Pr 1e	oducción lechera rordeño Dias la	act. Secado	Controles lecheros	egistra 🔻	Lana Fecha Lana (Kgs No hay mediciones reg	e) jistrada 👻 Gra	af. Lana
Pr 1e	oducción lechera r ordeño Dias la lact. 305 d.	act. Secado	Controles lecheros	egistra 🔹	Lana Fecha Lana (Kgs No hay mediciones reg	:) jistrada 🔻 Gra	af. Lana
	oducción lechera rordeño Dias la lact. 305 d.	act. Secado Prom.	Controles lecheros No hay controles re Lact. Lact. Act. Pers.	egistra 🔹	Lana Lana (Kgs Fecha Lana (Kgs No hay mediciones reg Cría	:) jistrada 🔻 Gra	af. Lana
	oducción lechera rordeño Dias la lact. 305 d.	ct. Secado	Controles lecheros No hay controles re Lact. Lact. Act. Pers.	egistra 🔻	Lana Lana (Kgs Fecha Lana (Kgs No hay mediciones reg Cría dentificación	e) jistrada 👻 Gra	af. Lana
	aducción lechera rordeño Dias la lact. 305 d. sajes y condicior	es corporales	Controles lecheros No hay controles re Lact. Lact. Act. Pers.	egistra 🔹	Lana Lana (Kgs Fecha Lana (Kgs No hay mediciones reg Cría dentificación	i) jistrada - Gra	af. Lana
	oducción lechera rordeño Dias la lact. 305 d. sajes y condicior cha Peso '-abr-12 65 0	es corporales Gan. diaria	Controles lecheros No hay controles re Lact. Lact. Act. Pers.	agistre V Lact. Varias	Lana Lana (Kgs Fecha Lana (Kgs No hay mediciones reg Cría dentificación Sexo Peso a	e) jistrada - Gra I Nacer Graf	af. Lana f. Peso
Pr 1e	oducción lechera rordeño Dias la lact. 305 d. sajes y condicior cha Peso <sup>2</sup> -abr-12 65.0 cha Cond. cr	Prom. Prom. Gan. diaria 0 0.04 ~	Controles lecheros No hay controles re Lact. Lact. Act. Pers.	egistre 🔹	Lana Lana (Kgs Fecha Lana (Kgs No hay mediciones reg Cría dentificación Sexo Peso a Sexo Peso	i) jistrada × Gra I Nacer Gan. diaria	af. Lana f. Peso

## Gráficas de Producción Lechera:

Para generar las gráficas, se debe hacer click sobre los botones respectivos.

Lact.	Lact.	Lact.
Act.	Pers.	Varias

1. Gráfica Actual: Lact. Esta opción gráfica la relación producción vs. Días de lactancia del parto en el cual se esté ubicado.









**2. Gráfica de la Persistencia**: Esta opción gráfica la relación entre porcentaje de producción vs. los días de lactancia del parto en el que se este ubicado.

Esta gráfica se puede observar lineal o en barras, haciendo click sobre el área de la palabra porcentaje.



3. Gráfica de Varias: OvisWebs le brinda la opción de graficar varias curvas de lactancia, para poder saber el comportamiento productivo de los animales.





Para generar esta gráfica se debe hacer click en Varias el botón correspondiente inmediatamente debe aparecer la siguiente ventana:

Lact.



Partos	£3
Seleccione los partos que desee incluir en la gráfica	
1 2 3	
_ 4 _ 5	
<u>A</u> ceptar <u>C</u> ancelar	



En esta ventana se deben seleccionar las lactancias que se desean observar en la gráfica y se debe hacer click en Aceptar.

## 2 Gráficas de Peso y condición Corporal

Se debe hacer click en el botón correspondiente a peso , o a condición corporal respectivamente.













#### Peso Lineal



# Peso en Barras



OvisWebs



# Condición Corporal Lineal



# Condición Corporal en Barras









## 3 Gráficas de Producción de Lana:

Se debe hacer click en el botón correspondiente a Gráfica de Lana

# Lana Lineal



# Lana en Barras







www.oviswebs.com Nit: 830032055-3 Cel: (57)- 3108623325 - 3104781596

Graf, Lana



## Siguiendo las anteriores instrucciones usted

puede ingresar al Software OvisWebs la información Productiva de una finca (Rancho).

Si Usted Necesita de Nuestra Ayuda en Línea Recuerde que Puede Ingresar a Nuestra



Página www.Oviswebs.com

El Siguiente Tema es un Taller que Usted

debe Realizar con el fin de Afianzar los

**Conocimientos en el Ingreso de Datos** 

**Productivos** 









