

SOFTWARE DE GESTIÓN DE EXPLOTACIONES DE VACUNO LECHERO



Introducción

Los programas de gestión han avanzado en los últimos 30 años desde un pequeño procesador a nivel de máquina de ordeño hasta un sistema completamente integrado. Hoy en día es ya una realidad disfrutar de sistemas a nivel de granja enlazados con los organismos nacionales, aplicaciones móviles y con cada uno de los sistemas automatizados de la granja permitiendo el control desde un único programa central de todos los datos productivos. Toda esta integración de información sirve de fuente de alimentación para las potentes herramientas analíticas que permiten tomar decisiones sobre los resultados obtenidos, así como compartirlos de manera sencilla con asesores, veterinarios o nutricionistas.

Esto significa que la empresa que desarrolla estas posibilidades se enfrenta cada día a grandes inversiones para poder mantener los diferentes sistemas que existen hoy día en el mercado. La única manera de justificar todos estos costes es teniendo un gran número de clientes que se suscriben a la cuota anual para obtener sus actualizaciones y tener acceso a un buen servicio técnico. Este catálogo muestra el producto que ofrecemos en este momento, pero mañana seremos capaces de ofrecer incluso más. La innovación y el deseo de permanecer siempre a la vanguardia, significa que estamos preparados para poder darle servicio en el futuro.

No es sencillo elegir el programa adecuado para gestionar su ganadería, pero si tiene en cuenta las características de su distribuidor a la hora de su elección, puede que le sea más sencillo tomar una decisión. Experiencia, pasión, conocimiento reconocido y nuestra trayectoria combinado con capacidad para invertir en el futuro son factores importantes que le harán escoger el programa informático que quiere utilizar en los próximos 10 años.

Cada día, miles de ganaderos de vacuno lechero alrededor del mundo utilizan UNIFORM para gestionar mejor sus explotaciones facilitándoles el trabajo administrativo y de recogida de datos.

Nuestro servicio de atención técnica le ayudará con la instalación y puesta a punto del programa y base de datos. Y estará siempre disponible para ofrecerle de manera remota y por teléfono soporte y ayuda de manera cercana y en su propio idioma. Gracias a la pasión por las vacas y el nivel de conocimientos en el sector, nuestro equipo de servicio al cliente le ofrecerá soluciones con perspectiva de ganadero consolidada con conocimientos informáticos para ayudarle en el momento en que nos necesite. Esto es lo que somos y lo que hacemos por la industria láctea que tanto nos apasiona.



Harm-Jan van der Beek Director General en UNIFORM-Agri

Software de gestión de granjas

¡Manténgase al día en su ganadería!

El programa de gestión de granja UNIFORM es la herramienta perfecta para estar pendiente de los datos de su granja. UNIFORM-Agri da servicio a ganaderos alrededor de todo el mundo para ayudarles en la tarea de gestionar su explotación. No importa el tamaño de su ganadería o el país desde el que trabaje, UNIFORM le ayudará a sacar el mayor partido de su explotación. UNIFORM-Agri tiene como objetivo el liberarle al máximo de la carga que suponen sus tareas administrativas. Con UNIFORM, sólo tendrá que introducir datos una única vez de tal manera que automáticamente se procesará en todas las pantalas del programa e incluso al resto de sistemas a los que haya enlazado su programa UNIFORM. Toda la información se introduce desde una única pantalla, los Eventos diarios, independientemente de si tiene que introducir datos de salud, de reproducción, de cambios de grupo, ventas de animales...¡Todo desde una única pantalla! Una vez procesados los datos, se mostrarán en el Registro animal de cada vaca, así como en los diferentes informes.

UNIFORM es una herramienta muy potente para la toma de decisiones en granja. Dispone de construcciones inteligentes en validación de datos. La calidad de la información para realizar un buen análisis es esencial. UNIFORM le ayuda a tomar decisiones de forma segura ofreciendo datos precisos y rigurosos.

VERSIÓN ESPECÍFICA ESPAÑA Y PORTUGAL: UNIFORM-Repro

UNIFORM-Repro es la versión del programa adaptado a las necesidades de usuarios de España y Portugal, que se ha enriquecido y se enriquecerá de las ideas del programa ReproGTV (adquirido por UNIFORM-Agri en 2015) para maximizar la experiencia de los usuarios del antiguo programa.

UNIFORM-Repro PRO

UNIFORM-Repro Profesional es la versión del programa que cumple las necesidades de aquellos ganaderos que requieran un calendario digital de sus vacas de tal manera que les facilite el trabajo diario en la explotación. Además, incluye análisis de resultados de fertilidad, producción lechera y salud, desde lo más básico hasta análisis profundos. El panel de control y la aplicación móvil UNFORM-App le ayudarán a mantener una clara idea de la situación de su explotación, así como facilitarle el proceso de registro de datos. Incluye todas las posibilidades de intercambio de datos con diferentes organizaciones de control lechero y CONAFE. También le permite gestionar el libro de tratamientos y libro de movimientos.

UNIFORM-Repro Multi VET

UNIFORM-Repro MULTI VET es la versión multi explotación del programa, indicada para grupos asesores veterinarios o nutricionistas, entre otros, que gestionen varias explotaciones simultáneamente. Proporcionará un programa de gestión completo con el que no sólo se podrá conseguir el registro de datos y gestión diaria de las explotaciones, sino que además facilita herramientas de análisis, así como infinidad de combinaciones de importación de datos de otros sistemas de gestión y exportar informes en diferentes formatos para facilitar resultados a los clientes.

¡Fácil de usar!

- √ Producción de leche
- √ Salud y tratamientos
- √ Reproducción y fertilidad
- √ Economía
- √ Asignación de concentrado
- ✓ Intercambio de animales entre granjas
- √ Enlaces específicos nacionales

¡Tenga su granja bajo control!

- ✓ Panel de control de fácil interpretación
- √ UNIFORM App
- √ Listas de acciones flexibles
- √ Generador de tareas
- ✓ Protocolos de sincronización
- √ Generador de listas fácil de usar
- √ Panel de control multi granja

PROFESIONAL

Módulos incluidos

- · Calendario anima
- Protocolos de tratamiento y salud
- · Análisis de fertilidad del rehañ
- · Análisis de secado y mastit
- · Cálculo individualizado de concentra
- Comparación internacional de granja
 - The same to the same of the sa
- Libro movimientos
- Importación de datos adicionales desd
- · DataSafe (conia de seguridad online)

Módulos opcionales

- · UNIFORM-App
- Módulo grandes granjas (Más de 250 vacas en ordeño)
- Economia
- Multi grania con intercambio de animales
- Enlace automatizado con el ordeño y sistem
- nlace con TMR-Tracker
- Enlaces con BouMatic, DeLaval, GEA, Lely,
 PANAzoo, Afi kim, SAC, SmartBow, SCR, NEDAP

Multi VET BÁSICO

Granjas ilimitadas

- Calendario animal
- Eventos diarios y entrada en grup
- Lista de control veterinari
- · Protocolos de tratamientos y vacunació
- Planificación inseminación a tiempo file
- Análisis de fertilidad
 - Estadística Resumen
 - Informe estado explotaci
 - Tasa de preñez
 - Par protocolo
 - Decree and Albert
 - STATE OF THE STATE
 - Por toro
 - Por dia de la semana
 - Por nº de lactación
 - Por DEL
 - enerador de listas e informes personalizado
- · Cartones reproductivos
- Copias de seguridad Dropbox^o

Módulos opcionales

- JNIFORM-App para veterinarios*
- Economia
- Panel de comparación entre ganaderías
- Indiana di and
- · Registros extra en una misma licencia
- JNIFORM App para veterinarios permite dar acceso a sus clientes a los datos de su rebaño desde un móvil o tablet, tanto para consultarlos como para introducir eventos diarios

Multi VET AVANZADO

Granjas ilimitadas

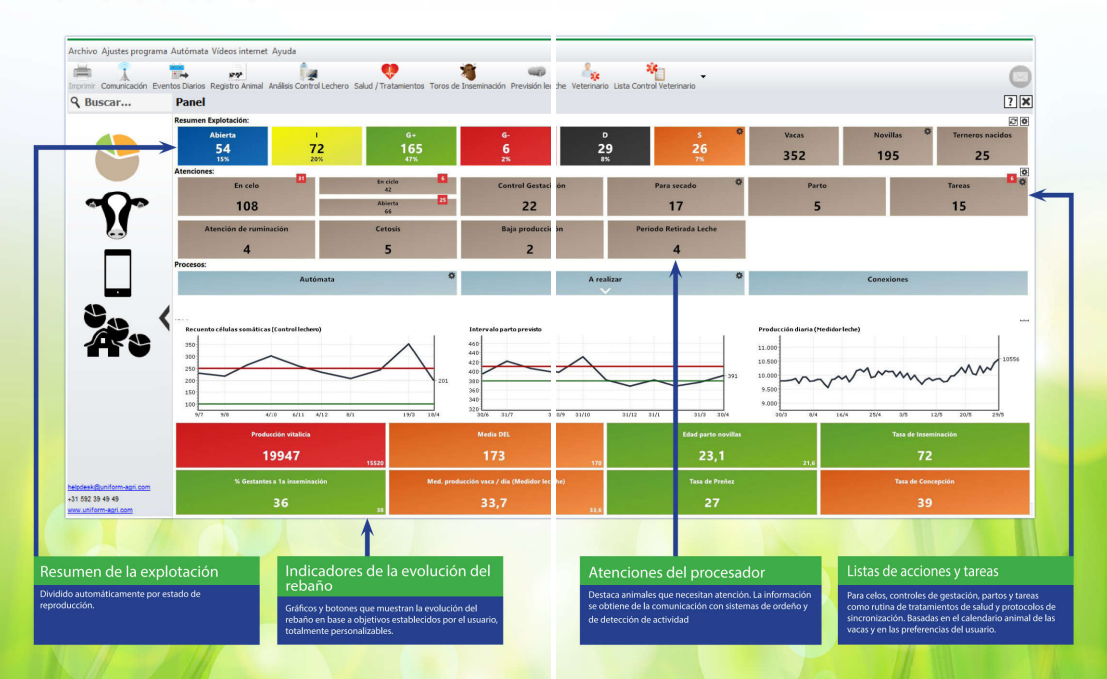
- Todo lo que incluye la versión BASIC para veterinarios y, además:
 - Análisis completos de producción de leche
 - Análisis de salud de ubre y de
 - Análisis de bajas
 - Análisis de secado
- Predicción de producción
- Herramientas para crear ágilmente nuevas ganaderías
- Importación de control lechero y otro
 datos (gapática associamientos)
- Exportación de informes a PowerPoint

Módulos opcionales

- UNIFORM-App para veterinarios
- Economía
- Panel de comparación entre ganaderí
- Registros extra para una misma licencia
 Instalación de red
- * UNIFORM App para velerinarios permite dar acceso a sus clientes a los datos de su rebaño desde un móvil o tablet, tanto para consultari como para introducir eventos diarios

Conexiones en su granja VET Control lechero 111111111 Base de datos Nacional TM R Tracker www.uniform-agri.com

Panel de control

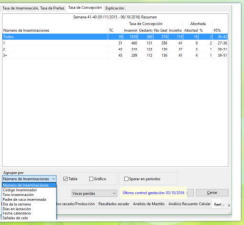


Fertilidad



INDICES REPRODUCTIVOS CLAVE

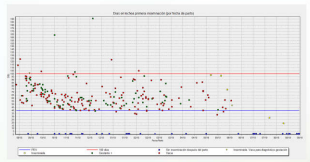
En combinación con los análisis europeos de IBP (Índices Básicos de Productividad) como media del período entre partos o media de inseminaciones por gestación, el programa UNIFORM calcula igualmente la Tasa de inseminación (TI), Tasa de concepción (TC) y Ritmo de preñez (PR). Tasa de inseminación y Ritmo de preñez pueden analizarse de dos maneras, por fecha de calendario y días en leche. Tal y como se muestra en la imagen de la izquierda, la Tasa de concepción puede analizarse por 8 parámetros diferentes entre ellos 'por inseminador' y 'por toro'.



Tasa de Inse	minación, Tasa de	Preñez Tasa de Co	oncepción	Explicación						
		Seman	a 41-40 (09	/10/2015 - 06	/10/2016) Resu	men				
	Tasa de	Inseminación			Tasa de Preñez		Abortada			
DEL	Elegible	Inseminada	%	Elegible	Gestante	%	95%	Número	96	% Abiertas
0-28	1	1	100	1	0	0		0		100
29-49	150	150	100	149	47	34	26-42	5	11	89
50-70	464	305	66	463	92	21	17-25	5	5	65
71-91	332	205	62	332	75	24	19-29	2	3	46
92-112	224	147	66	224	68	33	27-39	1	1	30
113-133	142	97	68	141	32	26	19-33	1	3	2
134-154	102	73	72	102	32	33	24-42	2	6	14
155-175	63	37	59	63	10	18	9-27	0	0	10
176-195	48	33	69	48	13	30	17-43	2	15	
197-217	29	17	59	29	7.	26	10-42	0	0	92
218-233	18	11	61	18	2	12	0-27	0	0	- 4
239-259	17	9	53	17	3	21	2-40	0	0	0.2
260-280	11	5	45	-11	0	0		0		- 0
281-301	12	5	42	12	2	17	0-38	0	0	-
302-322	12	8	67	12	0	0		0		- 2
323-343	8	2	25	8	1	13	0-36	0	0	1
344-364	6	3	50	6	2	33	0-71	0	0	- 9
365-385	4	3	75	4	2	50	1-99	0	0	
	1643	1111	68%	1640	388	25%		18	5%	

ESTADO DE LA EXPLOTACIÓN

Resumen rápido y visual del estado reproductivo de los animales combinado con la última producción de leche. Posicionando el cursor en cualquiera de los puntos se muestra información del animal correspondiente a la derecha del gráfico. ¿Desea más detalles? Haga clic en el punto deseado y le llevará directamente a la pestaña de reproducción en la ficha animal.



ESTADÍSTICA RESUMEN (IDEA REPROGTV)

Este informe le permitirá ver los resultados reproductivos de la explotación en el momento actual. Además, se pueden guardar resultados de diferentes momentos en el tiempo dando la posibilidad de hacer un seguimiento de los parámetros pudiendo verificar mejoras o empeoramientos de diferentes estrategias tomadas en la explotación.

Estadísticas Explicación										
					DEMO León [1	2/16/2016]				
General										
Total Vacas	69									
Vacas en ordeño	60									
Último registro lechero	Fecha	Media kg leche	Media % Grasa	Meda % Proteina	Media celular					
	10/27/2016	23,4	4.38	3.64	91					
Previsto	Dec-16	Jan-17	Feb-17	Mar-17	Apr-17	May-17	Jun-17	Jul-17		
Partos	13	12	5	2	6	6	1	1		
DEL	196	166	171	186	189	200	213	198		
Fertilidad	Dec-15	Jan-16	Feb-16	Mar-16	Apr-16	May-16	Jun-16	Jul-16		
Conception rate vacas	33 %	44 %	33 %	25 %	63 %	45 %		25 %		
Conception rate novillas	75 %		33 %	30 %	60 %	29 %		60 %		
Estado actual (vacas)			Estado actual (No	willas)						
Abierta					Abierta					
Inseminada	3				Inseminada					
restante				21			Gestante			
Gestante -					Gestante -					
Estéril				9			Estéril			
Seca				9			Edad primera ins.			
Media de días a la primera inseminaci	ón			93			Tasa de Concepci			
Tasa de Concepción 1a ins.				31 %			% 12 ins <15 mes			
N vacas 1a ins < 90 días				66 %			% 1* ins >20 mes			
% vacas 1a ins < 120 días				18 %			Media de meses a	bierto		
Media dias abiertos				Intervalo parto - concepción						
% vacas abiertas > 150DEL					Edad al parto esperada en novillas					
% vacas abiertas > 150DEL aŭn vacias				Nº de inseminaciones / novilla inseminada						
Intervalo Parto-Fecundación				142			Nº de inseminacio	Nº de inseminaciones por animales gestante		
Jahrenda Demista Bester			400			Mr. Alexandrati				

- ✓ Figuras esenciales de fertilidad tales como Índice de detección de celos, concepción y ritmos de preñez que se muestran fácilmente
- ✓ Gran análisis de tendencias de fertilidad en el tiempo e incluso tras cambios de manejo
- ✓ Fácil seguimiento de los animales durante el ciclo reproductivo desde el parto al secado
- ✓ Alertas inteligentes de detección de celos al enlazar el programa a un sistema de detección de actividad
- √ Tasa de concepción por toro, por inseminador, por padre de la vaca e incluso por días de la semana

Producción de leche



















Devoluc	ión	Previsto	Realiza	do	Año anterior
Período	Fecha	Ind. Kg leche	Ind. Kg leche	Desviación	Ind. Kg leche
☐ Año: 2015					
-1	01/01/2015	252 255	253 959	+0,68 %	253 558
2	01/02/2015	249 531	239 169	-4,15 %	202 460
3	01/03/2015	280 533	264 674	-5,65 %	255 832
4	01/04/2015	267 488	295 729	+10,56 %	226 628
5	01/05/2015	267 580	261 578	-2,24 %	219 452
6	01/06/2015	271 761	274 656	+1,07 %	225 859
7	01/07/2015	297 239	278 644	-6,26 %	278 78
8	01/08/2015	291 516	291 531	+0,01 %	276 15
9	01/09/201!	261 933	266 561	+1,77 %	271 54
10	01/10/2015	265 283	267 117	+0,69 %	257 77-
11	01/11/2015	264 600	284 858	+7,66 %	254 49
12	01/12/2015	295 785	299 613	+1,29 %	273 224
Total:		3 265 504	3 278 089	+0,39 %	2 995 769
☐ Año: 2016					
1	01/01/2016	315 800	335 965	+6,39 %	253 95
2	01/02/2016	314 614	307 282	-2,33 %	239 16
3	01/03/2016	340 005	339 328	-0,20 %	264 674
4	01/04/2016	306 964	277 588	-9,57 %	295 72
5	01/05/2016	294 714	333 217	+13,06 %	261 57
6	01/06/2016	257 401	92 082	-64,23 %	274 65
7	01/07/2016	319 091			278 64
8	01/08/2016	295 545			291 53
9	01/09/2016	289 314			266 56
10	01/10/2016	304 352			267 11
11	01/11/2016	316 407			284 85
12	01/12/2016	334 317			299 61
Total:		3 688 524	1 685 462	-7.87 %	3 278 089

PREVISIÓN DE PRODUCCIÓN

La previsión de producción da una visión de la producción esperada por mes en los próximos 2 años. El programa utiliza una herramienta inteligente de cálculo en la que la producción y los datos de fertilidad de los animales a nivel independiente se utilizan para calcular la curva de lactación individual. Estas curvas de lactación se combinan con el porcentaje de descarte y los índices básicos reproductivos para calcular la previsión total mensual.

GRÁFICO DE PRODUCCIÓN DE LECHE

Este gráfico ofrece la posibilidad de analizar toda la información de producción desde una única pantalla. Se pueden seleccionar varias opciones para revisar el rendimiento de la explotación por momento en la lactación, número de lactación y mes de parto. Este análisis puede utilizar datos de control lechero o datos diarios de medidores de leche de sala o robot.



ANÁLISIS DE CONTROL LECHERO

Cuando se importa el control lechero desde su organización de control lechero en su ordenador encontrará dichos datos en este menú de análisis. Es posible ordenar el informe por cada una de las columnas presentes para organizar el listado de manera personalizada. Todos los valores que se distancien de los límites establecidos en las propiedades se mostrarán en rojo.

					Fecha	de control	: 01/10/201	6							
1º. Nombre	Nº Lact.	Días	Grupo	Estado	. Kg leche	% Grasa	Proteina	% Lactosa	G/P	RCS ▽	Urea	BHB	Gr/día	PPS D	esv. PP
1090 AFKE 1001	3	239	1 0	154	26,3	5,09	4,34	4,21	1,17	9999	26,0		2 480	41,0	
1063 MAARTJE 264	4	49	1 0	124	25,0	4,00	3,90	4,47	1,03	4735	19,0		1 975	25,5	
1206 BAUKJE 214	2	223	1 0	158	25,4	3,97	3,37	4,34	1,18	2296	24,0		1 864	41,1	-5,
795 HINKE 159	5	210	1 0	144	26,0	3,26	4,06	4,40	0,80	2163	12,0		1 903	36,9	-4,
487 GRIETJE 154	7	257	1 .	G+ 188	21,4	4,75	4,04	4,21	1,18	1993	23,0		1 881	35,1	
1235 MARGRIET 26	2	140	1 .	G- 160	37,2	3,80	3,41	4,32	1,11	1869	18,0		2 682	51,0	+12,
1223 RIKA 154	2	169	1 .	146	37,4	3,92	3,43	4,39	1,14	1463	13,0		2 749	53,5	
1069 GEERTJE 579	3	145	1 0	142	43,2	4,77	3,67	4,32	1,30	1333	18.0		3 646	55,3	+5
879 BLESKE 99	4	169	1.0	E 189	35,0	3.57	3,41	4,40	1,05	1290	11,0		2 443	45,9	+13,
1010 WALLY 1007	4	140	1 .	G+ 99	27,7	4,43	3,83	4,26	1,16	1252	19.0		2 288	34,9	
1116 S GEERTJE 514	3	133	1 .	G+ 71	33,3	4,28	3,62	4,51	1,18	1069	12,0		2 631	42,0	

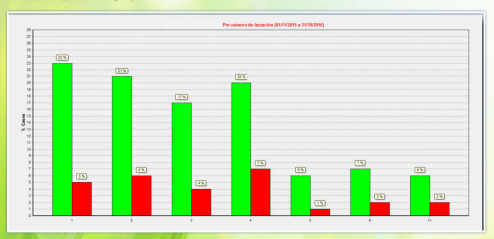
- ✓ Producción total de la granja y medias por grupo e incluso por vaca, disponible en sus manos
- ✓ Análisis para ambas mediciones, de los medidores o del control lechero oficial
- ✓ Las desviaciones en leche se muestran en el Panel de control
- ✓ Problemas procedentes del equipamiento lechero aparecen identificados en el informe de rendimiento de la sala (dependiendo del tipo de enlace con la sala de ordeño)

Salud



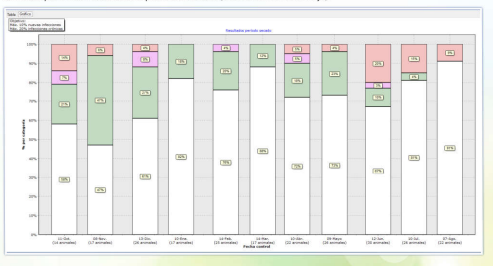
ANÁLISIS DE MASTITIS

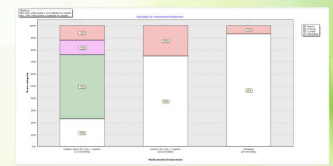
Con el gráfico de Análisis de mastitis es posible detectar ciertas pautas de incidencia de mastitis. Cambiando los diferentes filtros de incidencia le ayudará a encontrar más fácilmente su problema. En este gráfico podemos ver claramente que un 22% de los casos de mastitis en esta granja tienen lugar en novillas. Este intuitivo gráfico nos deja entrever que hay algún punto que mejorar en esta granja.



ANÁLISIS DE SECADO

Este gráfico es parte del análisis de secado, muestra los resultados (por fecha de control) de recuento de células de todas las vacas recién paridas, para analizar la efectividad del periodo seco. Con esta visión es fácil de detectar si los tratamientos de secado utilizados funcionaron bien (curadas en verde), si no fueron satisfactorios (crónicas en morado) o si ha habido animales que se han infectado en el proceso de secado (nuevas infecciones en rojo).





SECADO SELECTIVO

Si está pensando en implantar el secado selectivo o probar nuevos tratamientos de secado, UNIFORM-Repro le permite comparar los resultados de los distintos protocolos de secado, una gran ayuda en la toma de decisiones en su ganadería.

- ✓ Registro sencillo de tratamientos y medicamentos administrados a los animales
- √ Periodos de espera de leche y carne se aplicarán automáticamente a los animales que hayan recibido un tratamiento que podrán aparecer directamente en el panel de control de UNIFORM y en la sala de ordeño (dependiendo del tipo de enlace con la sala)
- ✓ Libro de tratamientos oficial disponible y creado de forma automática en abse al uso diario de medicamentos
- \checkmark Análisis exhaustivo de RCS por grupo, por control lechero, por vacas individuales y a lo largo del tiempo.

UNIFORM App

Como ganadero, pasa la mayor parte de su tiempo fuera de la oficina de la granja por lo que toma gran importancia la posibilidad de acceder a la información de sus vacas cuando no está frente a su ordenador. La aplicación le permite ver toda la información de sus vacas a nivel individual como eventos de calendario, leche, fertilidad y datos de alimentación. Con la aplicación podrá introducir datos en el momento y pueden utilizarla varios usuarios simultáneamente. Está disponible para sistemas operativos Android e iOS.

IFÁCIL DE MANEJAR!

android



Disponible para Android e iOS

Acceda y registre datos desde cualquier lugar

Panel de control con datos clave

Acceso a los datos registrados y listas de acciones

Disponible con o sin conexión a internet

Posibilidad de utilizar la aplicación en varios móviles o tabletas a la vez

Reduzca el tiempo que pasa frente al ordenador

Sincronización de datos por conexión WiFi

IDESCARGUE SU VERSIÓN DEMOSTRATIVA EN GOOGLE PLAY O APP STORE!



Asistencia técnica y Servicio

Nuestro servicio de atención al cliente 24 horas es un servicio inestimable para los usuarios de UNIFORM. Ofrecemos cursillos de formación a nuevos clientes y soporte técnico a demanda continuada. Nuestro equipo de asistencia técnica trabaja globalmente y ofrece soporte en varios idiomas.

Todo el soporte técnico requerido y las actualizaciones del software están incluídos en la suscripción anual a UNIFORM. Los precios de dicha suscripción dependen de las características del programa adquirido (Profesional o MultiVet y los respectivos módulos extra para ambos tipos de programa).

De esta forma, los precios son ajustados a las necesidades de cada cliente.

El servicio técnico de UNIFORM aporta tranquilidad y comodidad a los usuarios, puesto que incluye no sólo la formación y asistencia inmediata, si no también la posibilidad de generar copias de seguridad automáticas en servidores remotos protegidos (DataSafe, disponible para clientes PRO) o en la nube (disponible para clientes MultiVet). Así, ante cualquier posible incidencia con el ordenador el personal de UNIFORM se encargará de instalar de nuevo su programa con los datos más actualizados sin coste adicional.

El servicio técnico está disponible sólo para aquellos que dispongan de una suscripción con UNIFORM-Agri. Esta suscripción es también una prueba del compromiso que UNIFORM-Agri adquiere con sus usuarios, ofreciendo un servicio de calidad buscando la satisfacción del cliente y trabajando diariamente para innovar y mantener un software que sea útil, fácil de usar y perdure en el tiempo.

Enlaces con Procesadores

Uno de los beneficios clave del programa de gestión UNIFORM es el rango de enlaces automatizados con diferentes marcas de procesadores de salas y robots de ordeño. El programa UNIFORM puede enlazar con prácticamente todos los medidores de leche modernos, estaciones de concentrado, medidores de actividad y robots de ordeño. Es posible enlazar simultáneamente múltiples procesadores, todos centralizados en el programa UNIFORM. Actualmente disponemos de enlaces con Boumatic, DeLaval, PANAzoo, Afikim, Lely, SAC, Fullwood, GEA, NEDAP, SmartBow, SCR y otros .

VENTAJAS

- √ Sólo necesitará introducir los datos de sus animales una única vez en el programa UNIFORM y se enviará automáticamente
 al procesador. Esto significa que podrá suprimir la entrada doble de datos, ayudándole a ahorrar tiempo y resultando
 directamente en un descenso de errores e incremento de la fiabilidad de los datos a analizar.
- ✓ Otra ventaja es que podrá encontrar toda la información extensa de sus animales desde un único programa. Esto le permitirá que la información procedente de diferentes sistemas se vea completa y unificadamente en UNIFORM. Un ejemplo podría ser aquella vaca que tiene una desviación en la producción de leche y una elevada cantidad de alimento no ingerido en robot o estación de alimentación, una alarma por elevada actividad y además coincide que la vacas está a 21 días de la inseminación anterior. Podemos asegurar en un 99% que este animal está en celo. Será capaz de ver este dato en una línea de un único informe.
- ✓ Con el programa de UNIFORM-Agri podrá realizar cálculos de asignación individual de concentrado y enviar dichos cálculos al procesador de la sala, robot o estaciones de alimentación. Las opciones de cálculo individualizado de concentrado en el programa UNIFORM son mucho más flexibles y amplias que las posibilidades incluidas en el programa que incluye su sala de ordeño o robot. Desde UNIFORM podrá asignar cantidades mucho más eficientemente utilizando los datos de producción más recientes y de forma segura.
- ✓ Dado que en el programa UNIFORM hay cabida para los datos de producción de leche diarios que proceden de los medidores de la leche existe la posibilidad de obtener una producción media a 7 días de tal manera que podrá realizar un profundo análisis de su producción estandarizada PPS (Producción Pico Standard) de tal manera que podrá controlar su producción y reaccionar a posibles cambios de alimentación o manejo de manera mucho más rápida.

Alimentación

CÁLCULO DE ALIMENTO (CONCENTRADO)

El programa de UNIFORM dispone de infinitas posibilidades de enlace con todo tipo de estaciones de alimentación y robots de ordeño para transferencia de datos de concentrado. El cálculo de concentrado se puede hacer por vaca individual y/o basada automáticamente por datos de la lactación (días en leche o producción).

ALIMENTACIÓN INDIVIDUAL (CONCENTRADO):

- √ Asignación de alimento individual: cantidad fija calculada permanentemente en el programa o desde la anticación
- √ Curva individual: curva fija para un número específico de días para un animal calculada en el programa o desde la aplicación

CÁLCULO ALIMENTO (CONCENTRADO) BASADO EN

- √ Días en leche
- ✓ Producción de leche (por ejemplo por LCGP y media a 7 días)
- √ Análisis de control lechero

Módulos extra: grandes rebaños y MultiGranja

El programa UNIFORM se adapta a explotaciones con menos de 200 vacas en ordeño (las novillas están incluidas sin límite). Granjas más extensas necesitan adquirir un módulo extra de Grandes Explotaciones. Éste módulo permite al programa mantener el rendimiento adecuado para bases de datos más extensas y a la vez incluye un par de funcionalidades y varios informes extra que están diseñados específicamente para aquellas granjas de mayor tamaño. Algunos de estos informes están relacionados con análisis de fertilidad por grupo de parto, opciones extra de agenda de tareas y un análisis de producción a nivel grupal.

Con el módulo MultiGranja es posible gestionar varias granjas de manera independiente en el programa en bases de datos diferentes pero UNIFORM-Repro permite además ajustar dichas bases de datos de tal manera que permita el traspaso de animales de una granja a otra acompañados de todo su historial pudiendo reproducir así los movimientos y trasferencias de animales que ocurren en la realidad a nivel de granja.

Explotación



















- √ Generador de listados flexible
- √ Libro de movimientos oficial
- √ Gestión sencilla de los lotes de animales
- ✓ Informe de estado de la explotación (idea ReproGTV)

Enlaces nacionales

El programa de gestión UNIFORM ofrece más de 100 herramientas específicas para trámites y gestiones en 25 países. Estas herramientas agilizan gestiones como el registro de terneras recién nacidas, registro de bajas, importación de resultados del control lechero oficial, importación de información genética de las vacas o gestión del libro de tratamientos de la explotación. En España y Portugal, el enlace específico incluye las siguientes herramientas (ver tabla).

CONTROL LECHERO

Importación desde todas las asociaciones regionales de Frisona de España

Importación desde ANABLE Portugal

Análisis de Control Lechero: producción, grasa y proteína, urea, BHB, Recuento de células somáticas

Exportación de datos listos para enviar al controlador en informe o documento Excel

Sistema GESLIB de intercambio de datos en aquellas regiones que esté disponible

*Posibilidad de crear archivos personalizados para importar otros controles lecheros

CARTAS DE NACIMIENTO (CONAFE)

Exportación de documento oficial listo para enviar

IMPORTACIÓN DATOS: CREACIÓN DE NUEVAS BASES DE DATOS PARA NUEVOS CLIENTES

Asociaciones regionales de raza Frisona

ANABLE Portugal

Portal SINBAD (CONAFE)

Archivos EXCEL personalizados

ARCHIVOS DE ACOPLAMIENTOS

Cualquier casa del mercado. Importación inteligente.

RECEPCIÓN DE ÍNDICES GENÉTICOS Y DATOS DE CLASIFICACIONES

CONAFE

GESTIÓN DEL LIBRO DE TRATAMIENTOS

Importación inteligente de los medicamentos que se han comprado en la explotación

Utilización de medicamentos de existencias propias en el programa

Creación de protocolos de tratamiento totalmente personalizables

Gestión integral del libro de tratamientos de su explotación

Informes













- * EXLUSIVO DE AMBAS LICENCIAS PARA VET/CONSULTOR
- ** EXCLUSIVO DE LA LICENCIA VET ADVANCED

Solución Multi Explotación

La solución multi granja es una solución ideal para técnicos y consultores de granjas que manejan varias explotaciones y bases de datos. La SME facilita el seguimiento de diferentes granjas sin necesidad de tener que mirar a las bases de datos separadamente. Proporciona al usuario un resumen de los parámetros clave de cada una de las explotaciones desde una única pantalla. Las bases de datos se sincronizan de manera automatizada cada noche a través de conexión con internet. En aquellos casos en que no haya internet disponible, las bases de datos se importan manualmente.

IBP	Explotación		Totales	
	Granja 1	Granja 2	Media	Total
Nº. vacas	214	390	302	604
Nº, vacas en ordeño	194	349	272	543
No. vacas secas	20	41	30	61
% vacas secas	9,3	10,5	9,9	
% vacas a primera lactación	53,6	38,1	45,85	
Nº. novillas	42	300	171	342
Novillas/100 vacas	19,6	76,7	48,15	
Media DEL	229	190	210	
Leche/día/vaca	36,3	30,4	33,35	
Leche/dia/novilla	34,3	28,2	31,25	
PPS 5-60 DEL	45,5	44,6	45,05	
PPS 61-120 DEL	48,8	47,3	48,05	
PPS 121-200 DEL	56,8	46,1	51,45	
PPS 201-305 DEL	62,4	46,4	54,4	
Total PPS	55,8	46,1	50,95	
Días a 1a Inseminación	61	75	68	
Intervalo Previsto Partos (IPP)	458	401	430	
% de vacas gestantes	50,7	57,6	54,15	
n e	46	53	50	
TC	25	32	28	
G	9	15	12	
RCS	247	178	212	
% Casos Mastitis 1º y 2º mes	0	0,3	0,15	
% terneros muertos < 14 días	0	11	6	
% vacas muertas último mes	0	0	0	

Economía















**INCLUIDO EN TODAS LAS LICENCIAS

ANÁLISIS DE BAJAS

Analice las razones, días en leche y edad a la cual los animales abandonan la explotación. Este módulo ayuda a los ganaderos a enfocarse en la durabilidad, que es uno de los factores más importantes para justificar la rentabilidad.

Razón	△ Nov. 15	Dic. 15	Ene. 16	Feb. 16	Mar. 16	Abr. 16	Mayo 16 Jun.	16 Jul. 16	Ago. 16	Sep. 16	Oct, 16	Total	Pe	orc. de total Edad	d media	Media kg led
■ Ventas																
Baja produccción		1	i i	1	i .					1			3	0,6	4.08	2049
Fertilidad	1	4						7	4	1			17	3,5	5.07	3338
Mastitis/recuento		5	1	5	. 2			5	3	3 6	5		30	6,2	5.00	2854
Muerte					1								1	0,2	6.10	5947
Neumonía										1			1	0,2	4.05	2875
Otras enfermedades									1	1			2	0,4	6.08	39600
Patas y pezuñas	1	2	1	1	1		4	8	3	1 3	3		25	5,2	6.01	39001
Problemas ubre				1				2	2	1 2	2		8	1,6	5.05	33693
Reactor tuberculosis							1			1	1		2	0,4	5.10	34444
Venta ganado ordeño	10	10	5	6	4	1 14							49	10,1	2.10	5674
Viejo				1				1					2	0,4	7.10	55090
Total	12	22	7	15	8	14	5	23 1	3 9	12	. 0		140	28.8	4.07	23960

VALOR ANIMAL

Esta herramienta absolutamente única está presente en el programa para ayudarle a seleccionar aquellas vacas que son más indicadas para inseminar en la siguiente generación o aquellos animales a sacrificar. Cada vaca recibe una nota entre 1 y 10 basada en su producción, calidad de leche, casos de mamítis, edad y parámetros de reproducción. El criterio se puede personalizar según preferencias de tal manera que influenciará el resultado. Las vacas con las mejores notas se asume que durarán más en la explotación que aquellas con notas más bajas.

		Animales											Grados							
Nº.	Nombre	Estado	Gr.	DEL	Nota	PPS act.	PPS prev.	Lact,	Último intervalo part.	part prev.	% Proteina at.	% Proteina prev.	% Grase actual	% Grasa esperado	Última ins.	Med, ins.	RCS act.	RCS prev.	Mast. act.	Mast. prev.
8	1	5 49 (274)	7	375	6,8	10,0	10,0	5,0	3,2	5,1	5,7	5,7	6,3	6,0	8,0	6,7	9,6	10,0	1,0	10,0
E	2	● D 449	3	449	7.0	10,0	9,3	6,0	7.1	8,0	8,8	8,3	7,3	7,5	10,0	9,0	5,6	5,4	10,0	1,0
iii	5	● G+ 206	3	309	7.5	1,0	10,0	4,0	1,5		9,2	8,3	7,6	7,2	8,0	4.0	7,9	10,0	10,0	10,0
(8)	7	● G+ 179	3	274	5,7	7,7		4,0			8,7		7,1		6,0		10,0		1,0	
(6)	10	 A 112 	2	112	8,5	4,7	5,7	5,0	7,6	7,7	9,9	9,3	7,0	7,9		9,3	10,0	10,0	10,0	10,0
(B)	14	● G+ 103	3	184	8.0	8,2		4,0			8,3		6,5		8,0		10,0		10,0	
(6)	15	0 172	2	152	7.7	10,0	10,0	5,0	1,7	4,3	5,8	6,6	6,0	5,9	10,0	6,7	7,5	9,5	10,0	10,0
88	17	● D 310	3	310	7,6	10,0		4,0			5,6		5,6		6,0		10,0		10,0	
8	19	● G+ 145	3	187	8.4	10,0	10,0	4,0	10,0		8,4	5,5	6,4	6,2	10,0	8,0	8,0	10,0	10,0	10,0
H	20	● D 288	3	288	7.2	2.4	10.0	7.0	10.0	5.1	5.9	4.3	6.5	6.4		7.2	2.5	8.6	10.0	10,0
8	21	0 154	2	113	7.3	10,0	9,7	4,0	7,3	10,0	6,1	6,9	6,3	7,0	10,0	8,0	1,0	5,8	10,0	10,0
B	23	● G+ 171	3	245	8,0	10,0		4,0			7,3		6,5		10,0		8,8		10,0	
(8)	25	• A42	1	42	7,8	7,0		4,0			7,0		7,3				10,0		10,0	
(8)	28	● A 50	1	50	5.8	10,0	10,0	4,0	5,8	2,0	1,0	3,7	4.7	6,0		6,0	5,7	9,9	10,0	1,0

PREDICCIÓN DE PRESUPUESTO

Este apartado le permite analizar la previsión financiera de la explotación para los próximos 2 años. Los movimientos de los animales se calculan en base a los datos reproductivos presentes en el programa y los gastos e ingresos de procedencia diferente a la leche podrán introducirse manualmente. El gráfico muestra una visión rápida del flujo de los costes e ingresos en los años sucesivos.



BENEFICIO OCULTO

Herramienta que destaca puntos críticos de mejora en la ganadería. Basado en resultados mensuales de varios indicadores, estima cuál sería el valor de cada indicador que supondría un coste cero, es decir, dejar de perder dinero o bien mantener o mejorar el beneficio. Permite al usuario hacer simulaciones para marcarse objetivos realistas.

- √ Beneficio y pérdidas calculadas por mes, año y por vaca
- √ Seguimiento de costes y gastos relacionados con la producción de leche y el tamaño del rebaño
- ✓ Comparación de su explotación con otras de características similares
- √ Costes de alimentación que puede incorporarse en el programa al enlazarse con UNIFORM Feed Monitor

^{*} INCLUIDO EN MÓDULO DE GRANDES EXPLOTACIONES

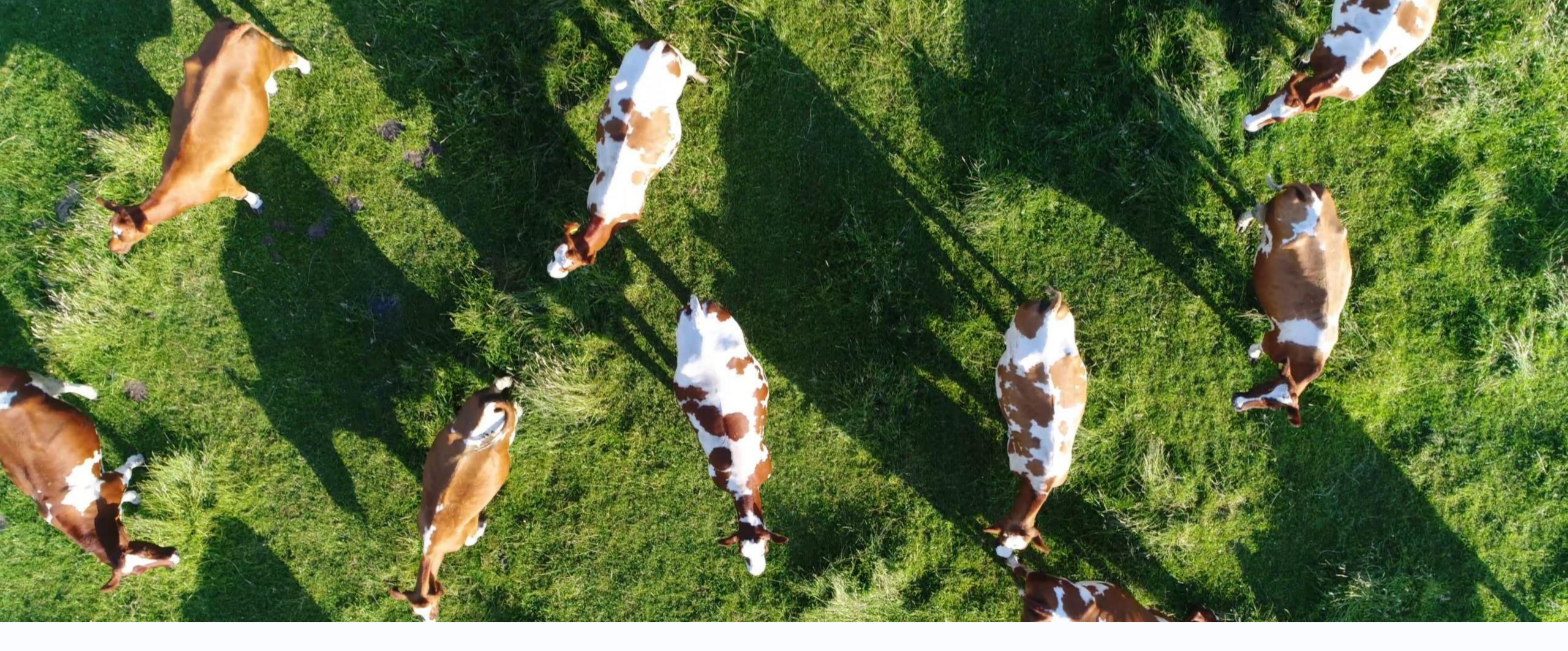




¿MÁS INFORMACIÓN? VISITE NUESTRA PÁGINA WWW.UNIFORM-AGRI.COM/ES

o envie un e-mail a: ventas@uniform-agri.com





Misión de UNIFORM-Agri

Apoyar a los productores de leche y sus proveedores a nivel mundial con las mejores soluciones informáticas, cómodas para el usuario y que ayuden a crear un negocio sostenible y rentable. Queremos que nuestro programa de gestion ayude a producer alimentos de forma más eficiente, aspect clave para alimentar a la población mundial.

UNIFORM-Agri

Programa de gestión para vacuno lechero

Fundado en 1986

60 personas

5 sedes

>10,000 usuarios activos

Desde 2013 forma parte del grupo DeLaval

Sede principal en Assen, Países Bajos

Ventas
Servicio postventa
Administración
Desarrollo
Gestión de producto

uniform.



UNIFORM-Agri España: QUIÉNES SOMOS

Ingeni Univer

Lidia Sierra Sorrel

Ingeniera Agrónoma por la Universidad Politécnica de Madrid

En UNIFORM-Agri desde 2012, Comenzó en Holanda y actualmente es la responsable de UNIFORM-Agri España

Almudena Molinero Argüello

Veterinaria, Licenciada por la Universidad Complutense de Madrid Experiencia profesional en vacuno lechero en Alemania, España y Estados Unidos.

Suniform.

UNIFORM-Agri como Sistema integrador

Aportando soluciones al entorno del ganadero

UNIFORM

Programa de

gestión



Ayudamos a los ganaderos desarrollando una herramienta de gestión distribuida por todo el mundo

Soporte a organismos relacionados con el ganadero

Para facilitar el trabajo al ganadero, también trabajamos con terceros, aportando soluciones informáticas totalmente compatibles con el programa de ganadería.

Soluciones a terceros

Conectamos con todo

El programa UNIFORM tiene la posibilidad de comunicar con los sensors, salas de ordeño, robots de ordeño y estaciones de concentrado más habituales.

Automatización en granja

El asesor del ganadero

Ofrecemos a los consultores que colaboran con el ganadero una solución informática que les permite indagar en los datos de la ganadería para asesorar mejor.

Soluciones para consultores

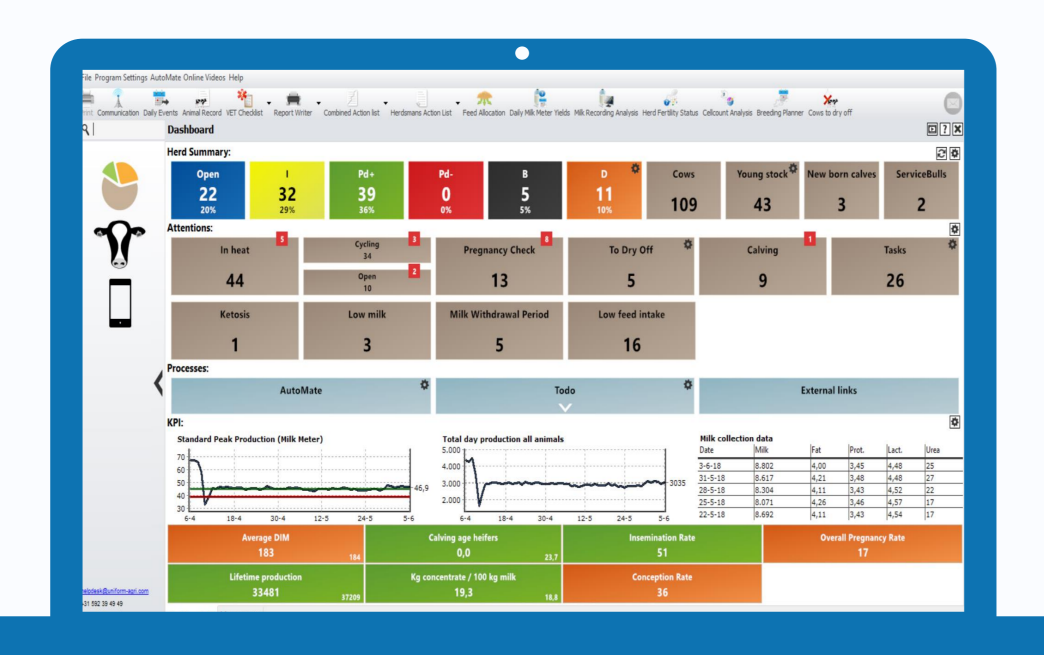
Enlaces nacionales

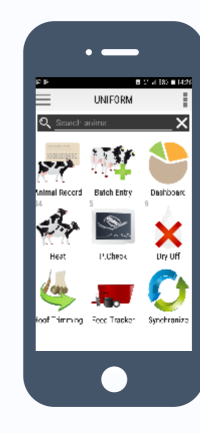
Cada país es distinto

Para asegurar una mejor trazabilidad y facilidades en gestiones burocráticas, para diversos países hemos desarrolldo informes y enlaces específicos

Programa de gestion de rebaño UNIFORM

El corazón de nuestra empresa















Una validadción de Anális dato de alta calidad asegura un análisis prede basado en información sencifiable.



Análisis sencillo

Análisis del rebaño con herramientas predefinidas y gráficos sencillos, que pueden personalizarse aplicando múltiples filtros.



El mejor servicio

Nuestro equipo de soporte a cliente ayuda a los usuarios con dudas e incidencias.

Tenemos conocimeino informático y corazón ganadero.



UNIFORM-App

La herramienta más
utilizada del programa,
disponible para
Andorid e iOS.
Rápida, sencilla y
completa.

Registro de datos ágil

Se introducen los datos una vez en UNIFORM y se redistribuyen al resto de sistemas en la ganadería.

Datos Seguros

Nos comprometemos a guardar copias de seguridad en un servidor remoto para recuperartodos los datos en caso de avería en el PC.

Automatización en granja

Sensores, robots de ordeño, salas, básculas, puertas separadoras & estaciones de concentrado







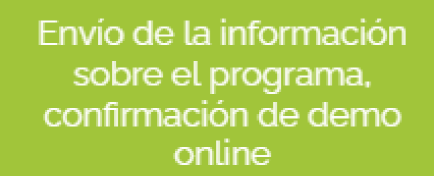






UNIFORM-REPRO, PASO A PASO

Explicación gráfica del proceso de puesta en marcha del programa UNIFORM-Repro



Envío y aceptación del presupuesto para la adquisición del programa Ofrecemos, mínimo, 4 sesiones de formación. Organizamos 1 por semana, adaptadas a cada usuario El resto del año, ofrecemos el servicio de soporte inmediato, así como el servicio de actualizaciones, copias de seguridad y reinstalaciones

Información

Adquisición

Formaciones

Asistencia

Contacto

Primer contacto con nuestro representante de ventas (via web, email, teléfono o en eventos)

Demo online

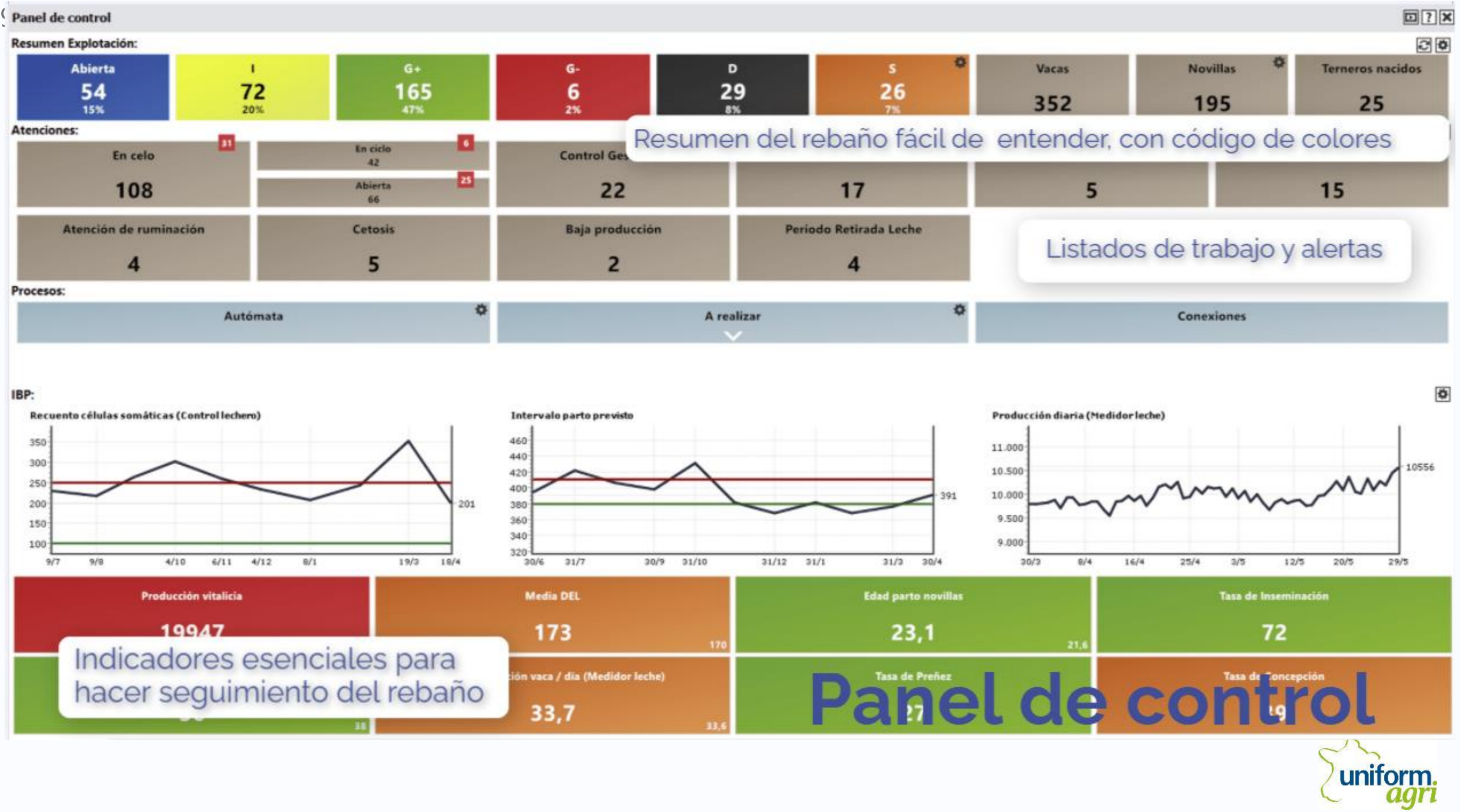
Le mostramos, en una sesión online, el programa en vivo y en directo. SIN compromiso

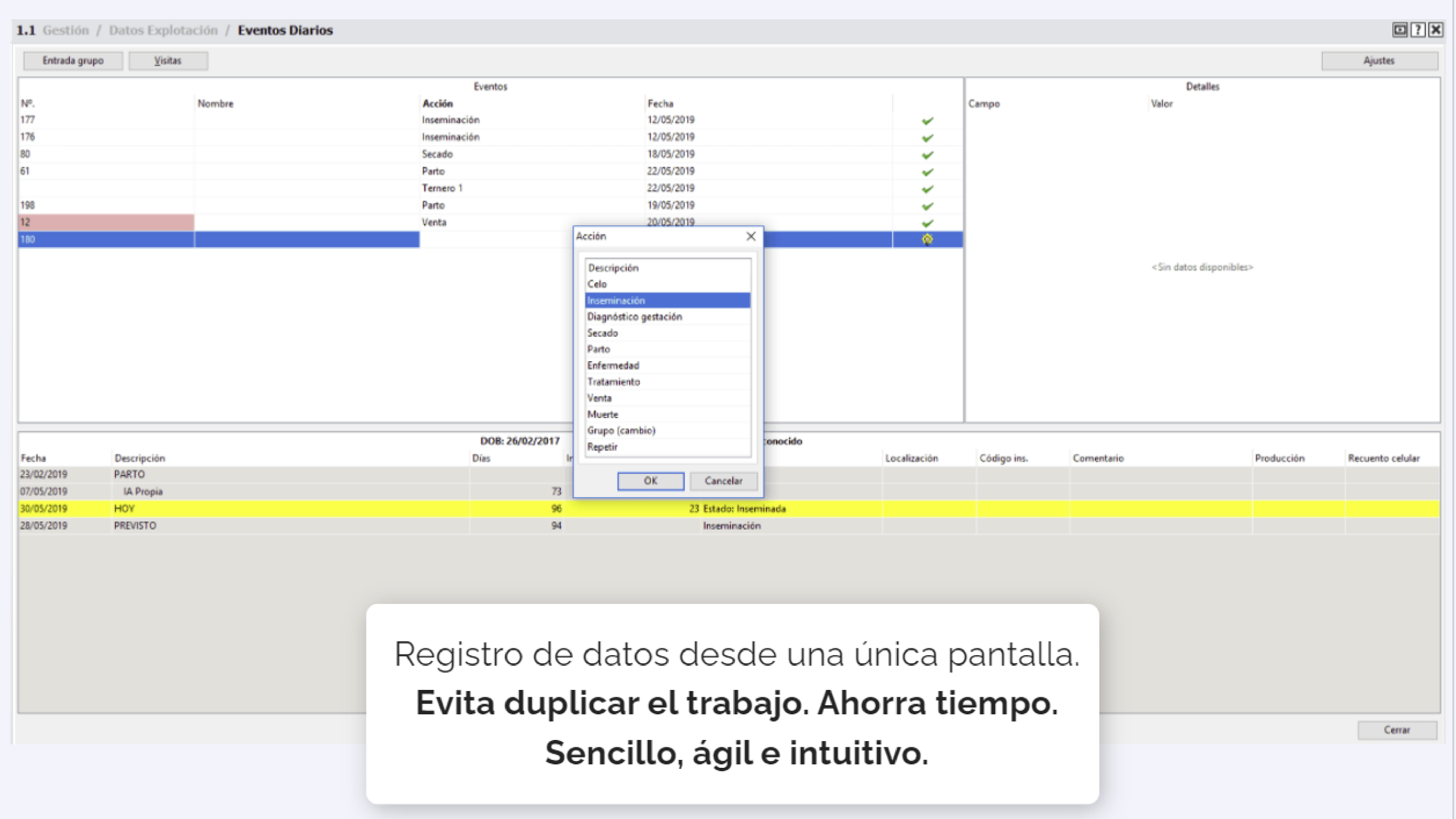
Instalación

Contactaremos con usted de nuevo para instalar el programa y crear la base de datos (desde ReproGTV, Control lechero u otros)

Últimos ajustes

Se ajusta la App, se establece la conexión con otros sitemas (si los hay) o se convierten más bases de datos (para veterinarios)









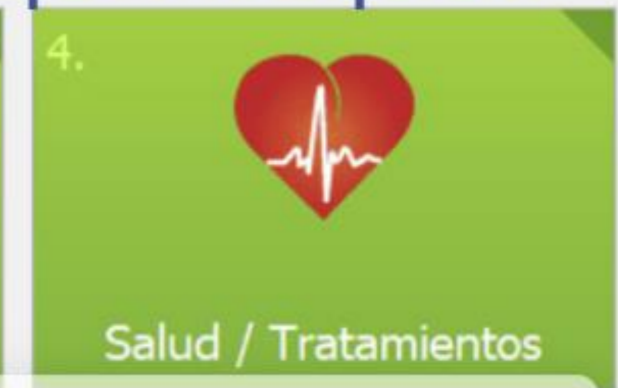
Gestión

Menú principal





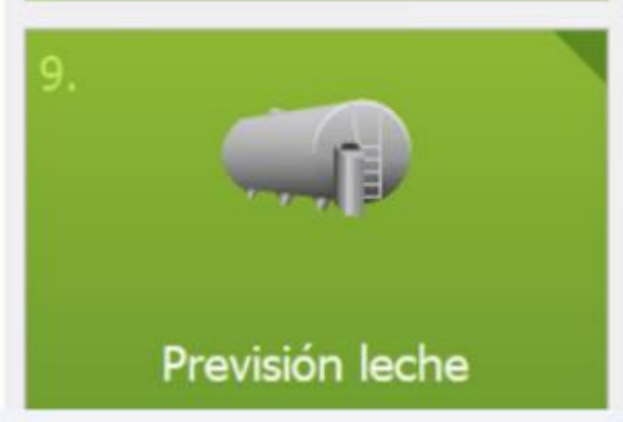






Análisis de la producción de leche, la reproducción y la salud del rebaño. Información adicional de movimientos de animales.

Gestión técnico-económica incluida.

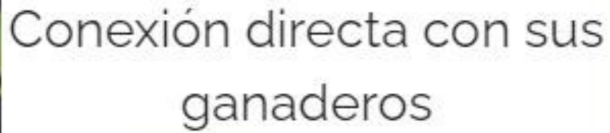


UNIFORM-Agri es la herramienta ideal para tomar decisiones basadas en datos de calidad.

Lone control conexiones

Consulte y registre datos desde donde quiera

UNIFORM-App Para móviles y tablets



Funciona con y sin conexión a internet

> Disponible para Android e iOS







Integración de todo en una pantalla

UNIFORM-Agri permite combinar datos reproductivos, de actividad, de salud y las producciones diarias.

También es posible importar el control lechero y la genética.

Además, generará de forma automática el libro de tratamientos y el de movimientos.



Servicio de soporte a clientes

Servicio de asistencia telefónica y online inmediata.

Puesta en marcha (instalación y formaciones) 100% online.

Reinstalaciones incluidas sin coste adicional.

Actualizaciones del programa, App y conexiones con otros sistemas también incluidas. Copias de seguridad automáticas: protección y recuperación de datos aseguradas.



Más info: 695 45 67 35 ventas@uniform-agri.com





www.uniform-agri.com/es





UNIFORM-Repro para veterinarios

Cada vez se generan más datos y la evolución del sector claramente se dirige hacia la digitalización del trabajo diario. Es responsabilidad de veterinarios y técnicos que se dedican a asesorar a los ganaderos el poder mostrarles y ayudarles a analizar la situación de su explotación de la mejor forma posible.

Por ello, el reto hoy en día es disponer de una herramienta que permita centralizar todos esos datos de manera fácil y disponer de la información más veraz, actualizada y organizada posible.

UNIFORM-Repro el producto exclusivo de UNIFORM-Agri para España y Portugal. Es un programa adaptado a las necesidades específicas del sector local. Incluye un amplio abanico de análisis y herramientas para registrar la información ágiles y sencillas, que puede realizar el veterinario desde el ordenador o el ganadero desde la App móvil asociada.



El programa para veterinarios es multiexplotación, permite gestionar varias ganaderías en un mismo programa. Sin límite de ganaderías.

Además, una misma licencia puede disponer de varios registros, para que todo un equipo trabaje con UNIFORM-Repro. Existen dos versiones de UNIFORM-Repro VET Multiexplotación, en función de qué tipo de gestión haga en su trabajo diario:

- Versión BÁSICA: Para aquellos veterinarios que se dedican en exclusiva a la gestión del rendimiento reproductivo y a la clínica. Es posible registrar todo tipo de datos, pero sólo los análisis reproductivos están disponibles. Esta versión es más económica que la avanzada. Herramientas básicas para el trabajo, como la lista de control veterinario o los cartones reproductivos, están incluidos en esta versión.
- 2. **Versión AVANZADA:** diseñada para consultores que quieran realizar una gestión integral de sus explotaciones. esta versión incluye análisis de reproducción, producción y salud. Permite introducir datos obtenidos de organismos nacionales u otros sistemas, para completar la información de las ganaderías de forma sencilla. Tiene, además, herramientas específicas para mejorar los servicios a sus clientes, como la exportación directa desde UNIFORM a PowerPoint® de análisis e informes.



Las 10 principales razones por las que empezar a utilizar UNIFORM-Repro:

- Ahorro de tiempo: UNIFORM tiene un diseño inteligente, desde la misma pantalla de inicio, donde se muestran distintos indicadores y gráficos, podrá saber cuál es el estado actual del rebaño. También ofrece una entrada de datos ágil, suponiendo una reducción en tareas rutinarias de introducción de datos de al menos a la mitad de tiempo.
- Servicio al cliente: No tiene que esperar para recibir ayuda con el programa o resolver dudas. Realizando una llamada telefónica atendemos sus cuestiones al momento. El servicio incluye las actualizaciones del programa e instalaciones por cambio de ordenador.
- 3. Puesta en marcha sencilla: Nosotros nos encargamos de la instalación del programa, le ayudamos a crear las bases de datos de sus ganaderías, provengan de otro programa (como ReproGTV) o sean de nueva creación. Le guiamos a lo largo de varias sesiones para que lo personalice al máximo y se sienta cómodo trabajando con el programa a diario.
- 4. **UNIFORM App:** La App para veterinarios permite dar acceso a cada ganadero únicamente a sus datos de rebaño. Creando una red de comunicación directa entre ganaderos y veterinario. Le permite estar más conectado con sus clientes. Funciona con y sin conexión a internet. Disponible para Android e iOS.



- 5. **Listados de trabajo personalizables:** Con UNIFORM-Repro puede crear tantos listados de trabajo como quiera, para llevar a cabo con comodidad los controles reproductivos y también dejar listados de tareas a los ganaderos, en papel o a través de la App móvil.
- 6. Análisis completo del rebaño: UNIFORM tiene múltiples análisis del rendimiento reproductivo del rebaño, que permiten evaluar la evolución de los animales desde hace años, así como el impacto en la fertilidad de cambios en los protocolos de trabajo. UNIFORM-Repro le permite, además, analizar los datos de producción y la salud del rebaño, incluyendo análisis relevantes como el análisis de secado, análisis de bajas, resultados de control lechero y tendencias de recuentos celulares, seguimiento de casos de mamitis y de otras enfermedades, entre otros.





- Almacenamiento de datos: UNIFORM conserva todos los datos técnicos, productivos, de salud y reproductivos de todos los animales (incluidos los que ya abandonaron la granja), para poder hacer mejor análisis y seguimiento del rebaño.
- 8. **Importación de información extra:** Es muy sencillo importar controles lecheros, genética o acoplamientos. También permite llevar el botiquín de medicamentos y el libro de tratamientos al día.
- 9. Conexión con ganaderías: Si tiene clientes que son también usuarios de UNIFORM, podrá obtener sus datos íntegros de forma totalmente automática. Lo que le dará acceso a información mucho más completa y reducirá el tiempo que dedica al registro de datos.
- 10. Comparación entre ganaderías y gestión técnico-económica: Con UNIFORM-Repro podrá hacer uso del panel de comparación multigranja, para evaluar la evolución de sus rebaños por grupos. Le permitirá realizar un análisis personalizado y más profundo de sus clientes.
 - Ahora también está disponible el módulo de gestión técnico-económica, una herramienta potente que le permite llevar una cuenta de explotación y predecir los ingresos y gastos de sus clientes.

UNIFORM-Repro es un producto que tiene continuidad. Es innegable que la tecnología va introduciéndose en el sector, es inevitable gestionar la explotación sin hacer uso del ordenador e internet. UNIFORM-Repro es una herramienta que está a la vanguardia, en constante evolución, con un equipo dedicado en exclusiva a ofrecer un programa actualizado y adaptado a las necesidades del sector.

Si lo que busca es mejorar sus servicios en eficiencia y ayudar a los ganaderos a tener negocios más rentables y sostenibles, UNIFORM-Repro es la herramienta que necesita.

Para más información, puede visitar nuestra <u>web</u>, donde encontrará <u>testimonios de</u> <u>usuarios</u>. O contacte directamente con nosotros: