



PORCINOS



Poderosa herramienta tecnológica, especializada en la gestión de las granjas porcinas. De manera sencilla, y rápida, permite alcanzar la máxima eficiencia en el control sistemático e inteligente del manejo de verracos, gestantes, inseminaciones, partos, comidas, vacunas, tratamientos y pesos al cambio de corral, con sus respectivos costos y conversiones alimenticias, inclusive hasta la venta o baja, por muerte o reemplazo del porcino. Dejando atrás sistemas menos eficientes.

Ventajas del sistema **InControl® Porcinos**

- **Facilidad en el control de la comida:** En los procesos habituales se descarga por camadas, lo que dificulta su registro. InControl® Porcino, usa el concepto de corrales, para la asignación de comidas, vacunas, tratamientos, y traslado de cerdos de un corral a otro. Así, con solo ingresar el total entregado al corral, el sistema se encarga de prorratear el alimento, vacuna, o tratamiento a todos los animales en cada corral, con sus costos respectivos.
- **Ingreso de gestantes:** Con los partos previos al uso del sistema (si los hubiere), información de la genética y fecha a partir de la cual se empezará a inseminarla. A futuro se podrá seleccionar cualquiera de las gestantes y pedir la ficha con el total de inseminaciones, inseminaciones fallidas, total de partos, total de crías por parto, número de nacidas vivas, nacidas muertas y sus causas.
- **Inseminaciones efectuadas:** Con todos sus chequeos para posibles repeticiones hasta el parto. Enlazando la inseminación al parto, y a su gestante, permitiendo así asignar los costos de los materiales utilizados para la inseminación, para conjuntamente con los costos de alimentos, vacunas y tratamientos dados a cada gestante hasta el parto, obtener el costo de producción del lechón. Clasificación y dosificación en la alimentación dependiendo del estado de la gestante (gestante vacía, por parir, en lactancia, etc).
- **Ingreso de los verracos:** Desde su nacimiento o compra, al igual que las gestantes, creando corrales especiales, para la asignación de comidas.



PORCINOS

- **Registro de las visitas del veterinario:** Vacunas, tratamientos y sus comentarios por medio de fichas informativas individuales.
 - El sistema genera los registros de ventas de los animales de engorde, gestantes y verracos, enlazados a cada factura.
 - Permite ingresar los pesos en pie y precios estimados de venta, para compararlos contra los pesos en la canal y precios finales de la factura.
 - Facilita la clasificación de raza en gestantes, ya que permite detectar problemas de genética en las crías, y así conseguir una mejor conversión alimento .vs. peso.
 - Controla y clasifica desde el nacimiento de la cría, cambio de una gestante ya sea porque las montas o inseminaciones son fallidas con continuidad, sus partos son con baja cantidad de vivos, sus crías tienen problemas genéticos que afectan ya sea en mortalidad o peso a la venta, o simplemente hay que cambiarla porque su ciclo de partos ya caducó.
- **Control del inventario:** Bodega de alimentos, ingresados por medio de las facturas; y las salidas al asignar la comida a los corrales. Control del inventario de otros insumos (vacunas, tratamientos, etc), ingresados por medio de las facturas; y las salidas al utilizarlas en los corrales.
 - Permite llevar el control histórico del inventario físico vs el sistema, para las comidas y otros insumos.
- **Genera las Estadísticas Técnicas de la Granja.**

Ficha Técnica de la Granja			
Periodo para el análisis desde 1 Aug 2016 Hasta 31 Jan 2017			
Nacimientos del periodo	Animales muertos en el periodo, por etapas y su % de mortalidad		Pesos promedio del periodo y conversión alimenticia.
Total nacidos vivos	2133	Cantidad de muertes antes del destete	366 17.159 %
Total Partos	182	Cantidad de muertes en recría	14 0.656 %
Promedio vivos por parto	11.720	Cantidad de muertes en levante	2 0.094 %
Costo promedio de producción del lechón	35.72	Cantidad de muertes en engorde	2 0.094 %
Nacidos muertos	253	Cantidad total de muertes	384 18.003 %
Total Nacidos	2386	Fertilidad del periodo	
Promedio mortalidad al parto	10.604 %	Inseminaciones 1 periodo antes	223 Repeticiones 39 Fertilidad 82.511 %
Asfiliado	110 4.610 %	Inseminaciones 2 periodos antes	227 Repeticiones 44 Fertilidad 80.617 %
Momificado	122 5.113 %	Inseminaciones 3 periodos antes	216 Repeticiones 14 Fertilidad 93.519 %
Mortinato	21 0.880 %	Inseminaciones 4 periodos antes	214 Repeticiones 52 Fertilidad 100.000 %
		Inseminaciones 5 periodos antes	178 Repeticiones Fertilidad 100.000 %
		Inseminaciones promedio	179 Repeticiones Fertilidad 100.000 %
			06.17 Rep. Promedio 16.17 Fert. Prom 92.16 %
		Compras del Periodo	
		Comida Sub total	324,262.50 IVA Total 324,262.50
		Insumos Sub total	5,049.37 IVA Total 5,049.37



- Permite también observar las causas de muertes por etapa, como por ejemplo en Recría.

Sec. de Parto	Cría	Sexo	Etapas	Días	Causa
1761	2	M	Recría	26	Eliminado
1740	3	H	Recría	20	Eliminado
1629	6	H	Recría	22	Neumonía
1634	6	H	Recría	31	Neumonía
1639	12	M	Recría	62	Neumonía
1646	1	H	Recría	52	Neumonía
1662	9	M	Recría	54	Neumonía
1664	10	H	Recría	53	Neumonía
1666	5	M	Recría	76	Neumonía
1673	6	H	Recría	38	Neumonía
1677	8	M	Recría	39	Neumonía
1646	8	M	Recría	53	Quedado
1628	6	H	Recría	51	Quedado
1628	9	M	Recría	49	Quedado

Causa	Muertes	Porcentaje
Quedado	3	0.14
Eliminado	2	0.09
Neumonía	9	0.42