



Gold
Microsoft Partner
Enterprise Resource Planning




Business Intelligence para explotaciones porcinas.

La solución Business Intelligence para explotaciones porcinas permite la generación de informes para el análisis de los movimientos de una o varias granjas, así como los costes de producción y contratación.

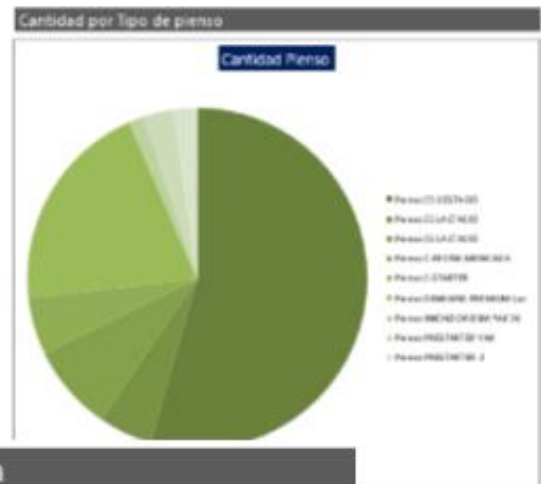
Permite el análisis de los resultados de explotación por períodos o el histórico de los animales, así como el consumo de los productos generados por las granjas y los productos contratados a otras explotaciones.

Explotaciones ganaderas.

En el módulo de Explotaciones ganaderas o Movimiento de granjas, se puede analizar la información de entrada y salida de animales, pienso, medicamentos y todos los costes asociados a la crianza de animales.

También ofrece información de las bajas de animales, kilos de pienso de entrada, peso medio y ganancia de peso.

Toda esta información se visualiza en diferentes períodos de tiempo, agrupándola por granja, crianzas, genética, pedidos de compra/venta y todas las dimensiones financieras configuradas en Dynamics.



Valoración Económica

Tipo Artículo	Total	Coste x cerdo
Animal	153.377,15 €	10,55 €
Pienso	240.833,36 €	16,56 €
Medicamento	24.832,17 €	1,71 €
Gastos	6.561,81 €	0,45 €
Transporte	8.702,00 €	0,60 €
Mat. Veterinario	910,91 €	0,06 €
Interés	189.323,62 €	13,02 €
Total	624.541,02 €	42,95 €

Resumen

Valores	Etiquetas de color	
	Entrada	Salida
Numero Cerdos	921	14.540
Total Peso Medio	76,31	19,54
Fecha Media Entrada	10/01/2016	
Fecha Media de Salida		27/05/2016
Duración media cebo, días		137,93



Contratos.

El módulo de Contratos ofrece información de los tramos y las aplicaciones que componen un contrato para la adquisición de materia prima. También dispone de información sobre la cantidad contratada, la cantidad servida y pendiente.

Al igual que en el módulo de Explotaciones ganaderas, esta información puede visualizarse en diferentes períodos de tiempo, agrupándola por contratos, aplicaciones, tramos, proveedores y todas las dimensiones financieras configuradas en Dynamics.

Dashboards.

Como parte de la solución para el análisis de los contratos, IFR dispone de una serie de dashboards que permiten al cliente el análisis de los contratos y poder hacer previsiones a futuro.



37%



Comparativo de cumplimiento de contratos

67%

Producción.

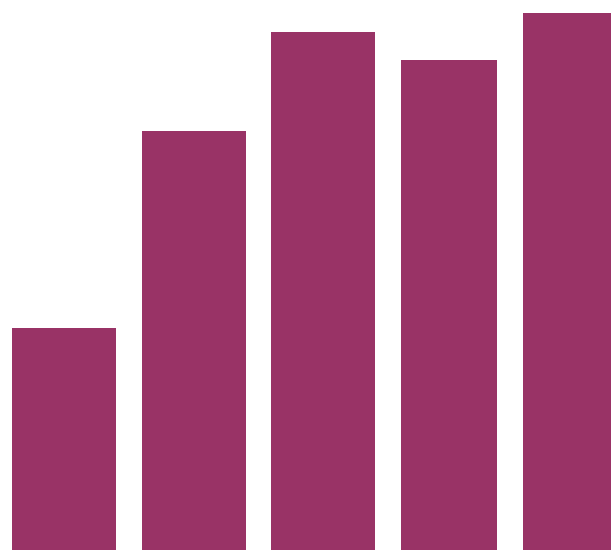
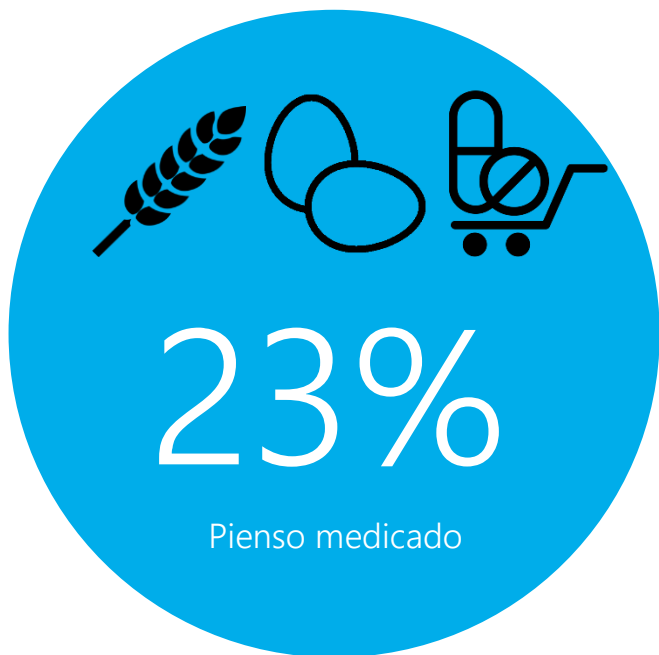
El módulo de producción permite analizar todas las producciones y el consumo real y estimado para cada producto terminado. También ofrece información de coste estimado, coste real y precio de coste.

Al igual que en los anteriores módulos, la información puede visualizarse en diferentes períodos de tiempo, agrupándola por producción, artículos producidos y consumidos, y todas las dimensiones financieras configuradas en Dynamics.

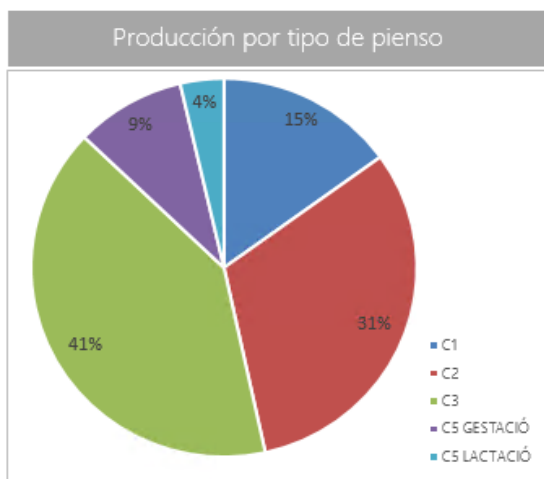
Dashboards.

Como parte de la solución para el análisis de la producción, IFR dispone de una serie de dashboards que permiten al cliente el análisis de la producción para realizar estimaciones precisas.

Conjunto	Semana	Cantidad producida	Consumo estimado	Consumo real	Coste estimado	Coste real	Precio de coste real
⊕ OUS		2.047.356,07	3.662.785,71	3.622.345,79	66.821,98	676.800,15	0,33
⊕ PINSO		134.114.429,38	134.838.355,24	132.803.545,80	31.226.225,07	32.563.633,97	0,24
Total general		136.161.785,45	138.501.140,95	136.425.891,59	31.293.047,05	33.240.434,12	0,24



Producción semanal de huevos



94%