

Control y monitoreo de actividades agrícolas



Aplicación y plataforma web que permite llevar el control de costos y tiempos de la secuencia de actividades agrícolas para diferentes cultivos y suelos. Lleva un control detallado de todos los recursos involucrados desde el inicio (siembra) hasta el final del proceso (cosecha).



Características principales

- Creación y seguimiento del presupuesto de costos por diferentes factores: lote productivo, actividad, zonas, recursos.
- Manejo de diferentes cultivos.
- Capacidad de manejo de múltiples secuencias agrícolas “por cultivo”.
- Capacidad de manejo “multiempresa”.
- Sistema multimonedado.
- Monitoreo de los cuatro recursos agrícolas principales: Mano de Obra, Maquinaria, Materiales, Servicios Externos.
- Control de tiempos agrícolas. El sistema monitorea la ejecución de las diferentes actividades, en caso de no llevarse a cabo alguna de ellas, se emiten alarmas.
- GIS (sistema de información utilizando mapas).
- Control de estaciones meteorológicas.
- Captura de datos de ejecución mediante el uso de dispositivos móviles (celulares o tablets).
- Inteligencia de negocios: reportes, gráficas, cubos.
- Funcionalidad Online y Offline.
- 100% digital, 0% papel.
- Sistema intuitivo de fácil adopción para el usuario.
- Fácil y rápida integración a sistemas propios.
- Modelo de renta mensual – bajo costo de uso.

Beneficios

- Información en tiempo real sobre el estado actual de la operación:
 - Conocer los costos al día de hoy, comprados contra presupuesto.
 - Conocer qué actividades se han realizado y cuáles no.
- Manejo en un solo lugar toda la información referente a los recursos utilizados en la producción.
- Visualización a través de mapas y posibilidad de comparación de diferentes índices productivos.
- Captura de la información a través de dispositivos móviles.
- Ahorro en costos de operación (traslados de información, procesamiento de datos, equipos).
- Reducción de costos por tener servidores en internet (la Nube). No se requiere la compra de servidores y/o equipos adicionales.
- Rápida transformación digital de la operación.
- Bajos costos de implementación.
- Amplia experiencia en la industria agrícola.