

Soluciones *Propuestas*

Tenemos tres soluciones que podríamos implementar para ayudar a la empresa:

1: Diseñar un sistema de control de inventarios personalizado.

Esta solución tiene un estimado costo de implementación de 30.000.000 COP.

2: Implementar un software de gestión de inventarios disponible en el mercado.

Esta solución tiene un estimado costo de implementación de 25.000.000 COP.

3: Utilizar un sistema de recursos empresariales (ERP) con módulo de inventario.

Esta solución tiene un estimado costo de implementación de 40.000.000 COP.



Nuestro *Propósito*

Solucionaremos el problema una empresa de distribución de productos en la cual hace falta un sistema eficiente que se encargue del control de los inventarios. La empresa por ende tiene problemas para tener un registro preciso de su inventario, lo que lleva a pérdidas financieras debido a excesos de stock y faltantes de productos.



CONTROL DE INVENTARIOS

*en una
empresa*

Odoo

Odoo es un software ERP (Sistema de Recursos Empresariales) que se centra mas que todo en el control de inventarios.

Es fácil de usar, cuenta con supervisión o ayuda, es cómodo y eficiente. La suscripción anual tiene un valor de 72.000 COP por persona, pero si necesitamos otras herramientas extras puede subir el precio.



Mejor Solución

Las soluciones anteriores están en base a los costos de implementación. tuvimos en cuenta otros aspectos para tomar una decisión, tales como la funcionalidad, la estabilidad y la implementación.

En resumen la solución que mejor se acopla con nuestro problema es la B, usaremos en este caso un software llamado Odoo.



CONTROL DE INVENTARIOS

*en una
empresa*