

1.3.2 Resumen Ejecutivo del Proyecto

Este proyecto apoyara directamente al mejoramiento de la carpintería en el área de almacén para un mejor control del stock de materiales (materia prima, herramienta e insumo) con los que cuenta la carpintería para que el mismo pueda ofrecer servicios e información eficiente.

El manejo de la información que se realiza dentro de la carpintería en general es de forma manual, debido a esta situación el proceso de control y administración de la información se hace complicada y morosa.

Otros aspectos a señalar es que al ser la información manejada en forma manual provoca que sea difícil obtener información completa y actualizada de los materiales en general con los que cuenta la carpintería, una de las tareas claves es controlar los materiales con los que cuenta la carpintería, para evitar posibles pérdidas o desabastecimiento de lo contrario un mal control del stock puede generar faltante de mercaderías en almacén o fallas en la producción, esto hace ver la importancia de contar con un sistemas de control eficiente, para el almacenamiento de mercaderías en el área de almacén en el uso y manejo de inventario.De manera simplificada es uno de los eslabones para evitar pérdidas y proveer mejor servicio a los clientes.

Para enfrentar estos problemas el presente proyecto propone el desarrollo de un Sistema de Control de inventario para carpinterías asociadas a CADEMA, el cual contribuirá menormente la optimización y control de la existencia de materiales con los que cuenta la carpintería.

Finalmente el proyecto propone desarrollar una capacitación en la cual se les enseñara a los encargados de la carpintería el manejo y uso correcto del sistema, el cual busca enseñar el uso eficaz del sistema desarrollado.