

UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA CARERAS DE INGENIERIA CARRERA DE ING. EN CIENCIAS Y SISTEMAS DOCENTE: Ing. Erwin Geovani de León CORREO: erwingeo.cunor@gmail.com

Caso de Estudio Identificación de Requerimientos Funcionales y No Funcionales

Descripción del producto

Se quiere desarrollar un software de procesamiento de órdenes de compra para una empresa llamada Carnaval, que es una revendedora o intermediadora de un conjunto de productos procedentes de diferentes empresas suministradoras. La empresa pública dos veces al año un catálogo de los productos que vende, que es distribuido entre los clientes y otras personas que pueden estar potencialmente interesadas.

Requerimientos adicionales

Los clientes encargan los productos, enviando una lista de ellos junto con las órdenes de pago a favor de la empresa Carnaval. Carnaval complementa las órdenes de pedido y envía los productos a la dirección de los clientes. La aplicación software debe mantener la información completa de las órdenes desde que el pedido llega, hasta que el producto es enviado. Carnaval debe proporcionar un servicio rápido. Debe ser capaz de servir el pedido del cliente por el medio más rápido y eficiente posible