

Metodología de Sistemas I

Año 2016 2º cuatrimestre Ricardo Aiello Germán Scarafilo

declaración de propósitos

propósito

Objetivo, intención o razón por la cual algo existe, es hecho, creado o usado.



características

- describe el propósito del sistema el "por qué" que está detrás de todo
- textual
- breve y concisa un párrafo, sin entrar en detalles
- para el nivel administrativo superior

Declaración de propósitos

El propósito del Sistema de Procesamiento de Libros Ajax es manejar todos los detalles de los pedidos de libros de los clientes, además del envío, facturación y cobro retroactivo a clientes con facturas vencidas. La información acerca de los pedidos de libros debe estar disponible para otros sistemas, tales como mercadeo, ventas y contabilidad.

diagrama de contexto

contexto

Circunstancias, condiciones que existen donde y cuando algo sucede, en términos de las cuales puede ser comprendido en su totalidad.



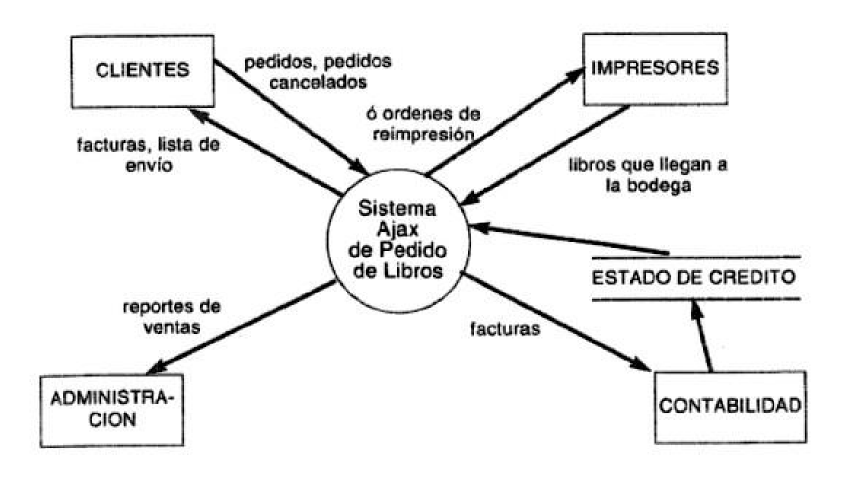
características

- caso especial de DFD
- el sistema como un único proceso

enfatiza

- terminadores
- datos que se reciben para procesar
- datos que se devuelven procesados
- almacenes externos que se comparten con los terminadores
- frontera del sistema

Diagrama de contexto



lista de acontecimientos

acontecimiento

Algo, especialmente notable o importante, que ocurre o se lleva a cabo.



características

- lista narrativa en lenguaje coloquial
- estímulos externos

desde el punto de vista del ambiente (desde fuera del sistema)

Lista de acontecimientos

- Un cliente hace un pedido. (F)
- Un cliente cancela un pedido. (F)
- La administración pide un reporte de ventas. (T)
- 4. Llega un pedido de reimpresión de un libro a la bodega. (C)

tipos de acontecimientos

- flujo

llegada de un flujo de datos específico

- temporal

llegada de un momento dado en el tiempo

- de control

estímulo externo impredecible

guía para construcción

- examinar acciones de terminadores
- analizar interacciones normales
- analizar situaciones de falla
- verificar consistencia por empezar, con el diagrama de contexto

bibliografía

análisis estructurado moderno

- Cap. 18: El modelo ambiental

