Diagrama de fhjo de datos

Relaciones:

CatDepto con el campo cyeDpto.

CatArea con el campo cveArea.

Entidad
Externa

Proceso

Diagramas de flujo de datos es una técnica para la representación gráficas del comportamiento de la información en los diferentes procesos de una empresa o negocio, proporciona una visión global de los componentes funcionales del sistema.

DICCIONARIO DE DATOS. Es un listado organizado de todos los objetos de datos pertinentes para el sistema.

de datos



Nombre de Archivo: APEmpleado. Fecha de Creación: 23/07/2007 Descripción: Archivo Principal de Empleados, contendrá información de cada uno de ellos. Tamaño Descripción Campo OqiT cveEmpleado Numérico Clave de Empleado cNombre Caractér Nombre del empleado Sueldo del empleado con dos decimales para nSueldo Num érico 10:2 fraccionarios. cveDpto Num érico Clave del departamento a donde pertenece el empleado. Numérico Clave del área donde se encuentra el empleado. cveArea cdespuesto Caractér 75 Descripción del puesto que ocupa.

Campos Clave:

cveEmpleado, cveDpto, cveArea

Diagrama de Contexto (Nivel 0) – (Sustantivo)

Interacciones del sistema y su entorno. Conformado por sólo un proceso y sus relaciones con los agentes externos.

Diagrama de Nivel Superior- Sistema (Nivel 1) – (Verbos)

Definición de procesos y su relación con el almacenamiento o con las entidades externas.

Diagrama de Nivel de Detalle o Expansión (Nivel 2)

Especifica el comportamiento de los datos de cada uno de lo procesos identificados en el nivel 1. Es posible la relación entre procesos.

Diagrama de Contexto

Diagrama de Sistema

APROXIMACIÓN
TOP-DOWN

Nivel 3

Diagrama de Contexto (mirel 9)

Cliente Pedidos libros G'rdenes de Compra 0. Sistema entregados Pedidos Editor Registrarse Libros pedidos

