

Final Ing. de Soft 24-04-2002

- 1- Etapa de planificación.
- 2- Grados de Cohesion y acoplamiento.
- 3- Pruebas de integración.
- 4- Desarrollar una tabla de desicion para modelar el siguiente problema:

Se trata de una compañía de seguros que ofrece pólizas para autos y para inmuebles.

Una operacion puede combinar las dos polizas. Las polizas pueden contratarse al contado o en cuenta corriente. Las polizas para autos que se pagan al contado cuentan con el 10% de descuento. Las polizas para inmuebles que se pagan al contado cuentan con un 5% de descuento. En los otros casos se cobra

Electricas y estimaciones (4)

Etapa de diseño

Tipos de mantenimiento: Reingeniería o Ingeniería Inversa

Realizar una tabla de desicion para modelizar la programación de un canal televisivo.

De lunes a viernes durante la tarde se pasan dibujos animados.

Los sabados durante todo el día se exhiben películas infantiles y los domingos a la mañana dibujos animados. En cualquier otro día y horario se emiten programas infantiles

Todas las noches se transmiten programas de entretenimiento.