



Análisis y Diseño de Sistemas de Información (Programador Universitario)
Ingeniería de Software I (Licenciatura en Informática – Ingeniería en Informática)

Trabajo Práctico N° 2
Modelos de procesos

Realizar un cuadro comparativo entre los modelos de procesos de cascada, incremental y prototipo. .

Incluir al menos las siguientes características en la comparativa:

- Breve descripción de su funcionamiento.
- Ventajas.
- Desventajas.
- Sobre qué flujos de procesos están basados cada modelo de proceso.
- Contexto de aplicación. Indicar en qué contexto utilizará cada modelo de proceso teniendo en cuenta características del sistema como:
 - Conocimiento inicial sobre los requisitos.
 - Tamaño del proyecto.
 - Probabilidades de cambios de requisitos.