

con que nos encontramos

- Necesídades de un nuevo sístema de información
 - o nuevas necesidades
 - déjo de cumplir con objetivos
 - o eficiente a eficaz
 - mejora en los costos de operacion

- Se comienza por el principio y se termina por el final.
- oconocer conocer
- o analizar
- desarrollar una solución
- 0 implementar

- ☐ Conocer la organización donde se desenvuelve el sistema de información
 - □ Estudio preliminar
 - D Reconocimiento
 - □ Resultado -> informe de reconocímiento

- □ conocer las necesidades del sistema de información
 - o relevamiento
 - o conocimiento detallado
 - □ Resultado -> requerímientos del sistema

- Determinar la posibilidad de implementar la solución
- D Estudio de factibilidad
 - O Factibilidad Técnica
 - □ Factibilidad Económica
 - O Factibilidad Operativa

- Desarrollar el modelo lógico de la solución
 - Análisis
 - modelo lógico (díagramas)
 Alcance de la Materia

- Desarrollo del modelo físico
 - O Diseño

- D Puesta en funcionamiento
 - □ implementación/implantación
 - □ implantación parcial
 - o implantación abrupta
 - □ implantación en paralelo

- U vida útil del sistema de información
 - □ Control/Seguimiento/Auditoria

- D Necesidad de nuevas funcionalidades
 - O Retiro

Estudio preliminar

Relevamiento

Estudio de factibilidad

+ Análisis

Diseño

Implementación

Seguimiento

Retiro

Estudio preliminar Relevamiento

Estudio de factibilidad

Diseño

Relevamiento

Análisis

Implementación

* Seguimiento * Retiro

Red**regiónsida énte**rmes Entreprestas gastípnarios

Estudio preliminar Estudio de factibilidad Diseño Seguimiento Relevamiento Análisis Implementación Retiro

DFD - DD - DER Tabla de decision

O Preguntas?