

Introducción:

El presente trabajo tiene como objetivo la práctica de la Idea de Producto de la Metodología Script, incluyendo sus actividades: técnicas de educación de requisitos, especificaciones no funcionales y modelado de casos de uso. Para ello el grupo de alumnos trabajará sobre el caso real propuesto por cada uno al inicio de la asignatura.

Enunciado:

Sobre el problema propuesto, se debe presentar la siguiente documentación:

- Identificación de Usuarios Participantes.
- Objetivos y Alcance del Sistema.
- Definiciones, Acrónimos y Abreviaturas.
- Modelado de Casos de Uso:
 - Diagrama de Contexto.
 - Diagrama de Subsistemas.
 - Diagramas de Casos de Uso.
 - Descripción textual de 8 casos de uso, correspondientes a una unidad o paquete de gestión y a por lo menos 2 funciones ad-hoc de complejidad media.
- Requisitos de Usuario y Tecnológicos.
- Requisitos de Interfaces Externas.
- Requisitos de Rendimiento.
- Requisitos de Desarrollo.
- Restricciones de Diseño.

Otros aspectos:

- Todos los prácticos deberán ser entregados con la carátula, que puede ser bajada del sitio de la asignatura.
- Todos los TP deben estar entregados en término y aprobados.
- En caso de tener correcciones, realizar las consultas en los horarios de consultas. Si no se resuelven las correcciones la nota final de la materia será afectada.
- La notación usada debe ser la enseñada en clases, caso contrario especificar la misma y justificar su uso.
- Los prácticos se considerarán desaprobados en caso de presentar gran cantidad de errores de ortografía, excesiva desprolijidad o mala redacción en distintas partes del mismo.