

Entrega de Tareas

ESTRUCTURA DEL INFORME

1. Caratula
2. Índice
3. Resumen
4. Introducción

(Explicar el objetivo del documento)

5. Enunciado del Trabajo

(Transcribir el enunciado del trabajo, explicar los alcances y límites del proyecto a implementar)

6. Suposiciones y Restricciones

--- Suposiciones y restricciones respecto del sistema---

(Ejemplo:

- *Caracteres multilingües*
- *Multiusuario*
- *Para acceso remoto*
- *Sistemas seguros: protección de información, seguridad en la transmisión de datos, etc.*
- *Adaptación a la normativa de Protección de Datos*
- *Adaptación a la legislación vigente)*

7. Análisis de requerimientos

(Casos de uso y su respectiva documentación de cada uno de los casos, Diagramas de Secuencia, Etc.)

8. Modelo de base de datos

(Diagrama ER y su diccionario de datos si es necesario)

9. Prototipos del sistema

(Interfaces de usuario que deben ser implementados en el software)

10. Despliegue de Aplicativo

(Explicar requerimientos, diagrama y procedimiento el despliegue del aplicativo)

ENTREGABLES

Los entregables se deben enviar al correo egcc.usil@gmail.com y subir al campus.

1. Informe
2. Script para crear la base de datos
3. Proyecto Java (Código Fuente)

EVALUACIÓN

Los criterios a evaluar el día de la presentación son:

RUBRO	TIPO	RANGO
Informe del proyecto	GRUPAL	0 - 20
Implementación del proyecto (Cuanto han avanzado del proyecto y que se encuentre funcionando)	GRUPAL	0 - 20
Presentación en fecha	GRUPAL	0 - 20

La nota final del estudiante será el promedio de las notas obtenidas en cada rubro.

A continuación un ejemplo de desarrollo de software utilizando RUP.

<http://users.dsic.upv.es/asignaturas/facultad/lsi/ejemplorup/>