

Trabajo Práctico Nº 1

Fecha de entrega: 17/05/2017 18:00 hs

Caso de estudio:

Cada uno de los grupos, trabajará sobre el problema/enunciado utilizado para la materia Sistemas de Información II e Ingeniería del Software (cursada en el período anterior). En caso de no haber realizado estas materias con un caso específico, deberá encontrar un nuevo contexto de trabajo, y como última alternativa comunicarse con los docentes para que les asignen un caso de estudio.

Puntos a Resolver:

- 1. Presentar el caso de negocio del caso de estudio. Incluir un análisis financiero detallado para cada una de las alternativas presentadas, que deben ser al menos 2 (dos), y proponer la alternativa que consideren más apropiada, con una clara justificación.
- 2. Generar el acta de constitución del proyecto (Project Charter).
- 3. Realizar la definición de alcance (SOW).
- 4. Plantear una partición estructurada de tareas (WBS) clara para el producto a generar, complementada con su correspondiente Diccionario de EDT.
- 5. Definir claramente el Ciclo de Vida o Modelo de Procesos de software a utilizar en su proyecto. Justifique su elección.

Forma de entrega:

El/los archivo/s generados se deberán entregar por la Tarea habilitada para tal fin en la plataforma virtual de la materia, de forma que quede registrado día y hora del envío. Solo un alumno por grupo debe enviar el/los archivo/s. Los trabajos entregados fuera de término **NO** serán aceptados.

Recomendaciones de forma:

- Caratula: Nombre de la Materia, Año, Profesor y JTPs, Nro. de Grupo, Alumnos que lo integran, Entregable X, Fecha de Entrega.
- Encabezado de Página: Nro. de Grupo, "Trabajo Practico 1 Administración de Proyectos", Fecha de Entrega, "Universidad Católica de Santiago del Estero".
- Pie de Página: Hoja/ Total de hojas.

Notas:

- Los trabajos entregados pueden tener realimentación de correcciones hasta que el TP alcance un estado 'aceptable'.
- Los 'Puntos a Resolver' son una guía de temas que debe incluir en su presentación del proyecto, <u>NO DEBE</u> generar un documento respondiendo punto por punto.