Escuela de Computación Programa de Maestría en Computación MC-8882 - Visualización de Información Prof. Lilliana Sancho

Anteproyecto - enunciado

- 1. Nombre del proyecto (póngale un nombre a su proyecto)
- 2. Definición del problema.

En un párrafo explique cuál es el problema que quiere resolver, por qué es un problema y por qué es importante resolver ese problema.

- 3. Objetivos:
 - a. General
 - b. Específicos

(Nota: recuerde que los objetivos se redactan iniciando con un verbo en infinitivo)

4. Contexto

Para esta propuesta, presente un breve resumen de otros proyectos, herramientas o trabajos de investigación que den contexto a esta propuesta.

5. Metodología

Indicar fases, etapas, actividades propuestas para desarrollar este proyecto.

- 6. Alcance esperado.
- 7. Recursos requeridos (datos, servidores, herramientas de desarrollo, etc.).
- 8. Lista de riesgos y estrategias de mitigación.
- 9. Cronograma (indique actividades, fechas y subproductos).

Considere que el proyecto tiene cuatro entregas:

Anteproyecto : 4 de mayo (5%)

Propuesta de diseño : 25 de mayo (10%), se discutirá en las siguientes 2 semanas

Implementación : 22 de junio (20%) Video : 23 de junio (5%)

Acerca de las características de visualización del proyecto:

- Base de datos voluminosa que permita hacer cruce de variables
- Interactividad
- Focus+Context
- Filtros/búsquedas
- Selección de información
- Visualización de patrones
- Resúmenes visuales
- Visualización eficiente

Fecha y forma de entrega:

A más tardar lunes 4 de mayo, 2020, 4 pm, mediante TecDigital o en su defecto correo electrónico.

Evaluación:

Esta entrega tiene un valor de 5% (del 40%).