Examen Extraordinario de la Unidad de Aprendizaje de Minería de Datos

Periodo escolar: 2022-1

Grupos: 3CM10 y 3CV19

Las actividades se realizan de forma individual.

El examen extraordinario de <u>este semestre escolar</u> considera <u>cuatro actividades</u>: un examen teórico, dos videos expositivos y un reporte, las indicaciones se presentan en este documento.

1) Examen teórico

Se realizará el <u>lunes 20 de diciembre</u>, en el horario de clase. Incluirá <u>todos</u> los temas considerados en el curso.

2) Dos Videos expositivos

Lo realizarán de forma individual, con el contenido que se indica a continuación:

Primer Video:

Sintetice y presente una breve explicación de todos los temas del marco teórico considerados en el curso. Realizar una presentación en power point.

Segundo Video:

Presentar el análisis de un conjunto de datos mediante las técnicas de minería de datos, indicadas en el proyecto final. NO se permite que presente el proyecto final, ya que se realizó en equipo.

Consulte la guía del reporte, debido a que es la estructura de este video.

3) Un reporte

El reporte tiene la estructura que estuvimos trabajando en el proyecto final.

Por favor atender los siguientes aspectos:

- El alumno debe aparecer en los videos. No usar modificadores de voz
- Cada video debe tener una duración de 25 a 30 minutos
- Realizar las citas del material bibliográfico que consulte. <u>NO</u> se permite que sólo copien y peguen los materiales que yo les he proporcionado
- Presente el reporte en formato pdf
- En el reporte, agregar el enlace de la carpeta en donde están los videos, verifique que se pueda acceder a ellos antes de que envíe el reporte
- Oficialmente, la <u>fecha límite</u> para la entrega de la actividad 2 (videos) y 3 (reporte) es el <u>miércoles 22 de diciembre</u>, aunque la plataforma estará activada para recibir sus trabajos de forma extraordinaria hasta el domingo 26 de diciembre.
- Si tiene alguna duda sobre las especificaciones del examen extraordinario, por favor comunicarse por medio de la plataforma Microsoft Teams, que usamos en el curso.

Ponderación

Examen - 30% Video teoría - 20% Video ejemplo - 20% Reporte - 30%