Almacenes y Minería de Datos. Lineamientos para entrega de prácticas.

Profesora: Dra. Amparo López Gaona

alg@ciencias.unam.mx

Profesor: M. en I. Gerardo Avilés Rosas

gar@ciencias.unam.mx

Laboratorio: Lic. Carlos Augusto Escalona Navarro

caen@ciencias.unam.mx

11 de marzo de 2021

Se dan a conocer especificaciones de entrega para las prácticas de tal forma que no existan confusiones, las cuales se deberán seguir para lograr una calificación sin penalización.

1. Especificaciones generales

- Las prácticas se harán en **equipos de 3** alumnos.
- Las prácticas tienen una fecha límite de entrega, las fechas de entrega son improrrogables.
- Cualquier copia detectada será motivo para obtener calificación CERO. Es valido intercambiar ideas o reunirse para la realización de las prácticas, pero cada práctica debe realizarse de manera individual entre los integrantes del equipo.

2. Formato de entrega

- Las prácticas deberán ser enviadas al correo *caen@ciencias.unam.mx*, teniendo como limite las 09:59 horas de la fecha de entrega establecida.
- El correo que contenga la práctica deberá tener el siguiente formato:
 - Deberá tener como **asunto** [AMD-ALG2021-2]_PracticaXX. En donde XX es el número de práctica. (Esto es muy importante, si el correo no cuenta con este formato el filtro fallara y se podrá aplicar multa por retraso).
 - Deberá tener como cuerpo del correo los nombres y números de cuenta de cada alumno del equipo.

- Deberá adjuntar un archivo comprimido zip con el contenido de su práctica.
 Este archivo debe ser nombrado con el número de cuenta de quien envía la práctica, la persona encargada de enviar las prácticas deberá ser la misma a lo largo del semestre. Ejemplo: 308574889.zip
- La estructura contenida en su archivo comprimido deberá ser la siguiente:
 - En la raíz del archivo deberá contener un **README.txt** que tendrá como contenido: los números de cuentas de cada uno de los integrante del equipo, nombres y una descripción de como poder ejecutar su programa. Se debe de especificar claramente, en el README.txt, los pasos a seguir para que se pueda ejecutar su programa.
 - Una carpeta llamada SQL en donde deberán incluir todos los scripts relacionados a sql.
 - Dentro de **SQL** deben haber dos carpetas **DDL** y **DML**. En donde deberán organizar sus scripts dependiendo de las instrucciones definidas en cada uno de ellos.
 - Una carpeta llamada DOC en donde introducirán reportes y diagramas; así como toda la documentación referida a sus programas pedidos para la práctica.
 - La estructura es la siguiente:

- El reporte deberá contener una descripción general del tema tratado en la práctica, así como la descripción de la solución a cada uno de los ejercicios de la práctica.
- NOTA: La estructura del zip depende de los entregables que se soliciten en la práctica para no tener carpetas vacías.

3. Aspectos a evaluar

- Descripción del procedimiento de la solución al problema.
- Seguir el estándar de codificación visto en clase.
- Comentarios en su código.
- Para las preguntas abiertas, es necesario dar el análisis que justifique la respuesta, de lo contrario podría ser evaluada bajo la interpretación del ayudante o profesor.
- Claridad, precisión, brevedad y **originalidad** en la redacción de las respuestas.
- Puntualidad en la entrega. La práctica se debe de entregar en la fecha de entrega establecida, por cada día de retraso se bajará un punto sobre la calificación obtenida.

En caso de **cualquier duda** el asunto del correo debe estar compuesto por [AMD-ALG2021-2]_PracticaXXDuda, por ejemplo "[AMD-ALG2021-2]_Practica01Duda". Y en el cuerpo del correo se deberá poner cual es la duda. Los correos de dudas que no tengan la estructura del asunto correcta no serán contestados.

Cualquier duda que tengas respecto a los presentes lineamientos puedes enviar un correo electrónico a *caen*@*ciencias.unam.mx* o bien plantearla en clase.