Práctica 10.

Flores González Luis Brandon - 312218342 García Argueta Jaime Daniel - 312104739

2 de mayo 2017

1. Reporte.

Se usó el mismo DDL.sql especificado en el reporte anterior(solo se cambió algunas longitudes).

Para correr este script, tan solo se debe seguir los siguientes pasos:

- 1. Abrir terminal de windows
- 2. Posicionarse en el directorio sql
- 3. Usar el comando sglcmd -i DDL.sgl
- 4. La base de datos se creará ya que todo está incluido dentro del script.

Importante: No debe haber una base de datos con el mismo nombre antes creada.

Nota: También se puede ejecutar este script para crear la base de datos desde Microsoft Sql Server Management Studio

Por otro lado, el archivo DML.sql incluye todo lo necesario para poder poblar la base de datos. Este igual se puede ejecutar desde Microsoft Sql Server Management Studio.

2. Bitácora.

29 de abril: Se repartió el trabajo en equipo, es decir, cada integrante poblara un conjunto de tablas diferentes.

30 de abril: Se agrupó el trabajo de cada integrante, para probarlo y así corregir futuros problemas.

1 de mayo: Se efectuaron los cambios correspondientes para solucionar diferentes errores, tales como: cambiar tinyint por bigint, reordenar instrucciones, modificar llaves foráneas, etc.

1 de mayo: Se agregarón restricciones y se juntó el trabajo final.