**FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA**

**SISTEMAS DE INFORMACION 2**

**2 PARCIAL**

**MAESTRO: SERGIO CASTAÑEDA ALVARADO**

**TEMA: PREGUNTAS Y QUERYS ESCRITOS**

**9-ISC T.V.**

**ALUMNO:**

IVAN RODRIGUEZ GARCIA.

Preguntas:

1.- ¿Qué base de datos manejaste y como se llamó finalmente la tabla que se integró al modelo de datos realizado?, anexar el modelo de datos final

La base de datos que se manejo se llamo GlobalBike, y se agrego la siguiente tabla llamada “Descripcion tipos bicis”

2.- ¿Cómo quedo finalmente la normalización de los datos?

Se eliminaron los datos repetitivos que se encontraban reduciendo la redundancia

Se logro incorporar de manera eficaz todas las tablas para lograr una buena estructura

3.- ¿Describe brevemente todas las actividades que tuviste que desarrollar y que fue lo que aprendiste?

Creacion de la nueva tabla

Introducir los datos proporcionados para llenar la hoja de Excel donde se guardaron

Importar los datos de Excel a la base de datos

4.- ¿Por qué es tan importante el punto de migración de objetos y Q&A Testing en el manejo de datos?

Para la migración de objetos es necesario que el acomodo de las columnas en SQL sea igual que en Excel para que la migración de datos sea correcta

En Q&A es necesario para poder comprobar y corregir datos erróneos dentro de la tabla o toda la base antes de implementarla

5.-Dame tu opinión de como todos estos puntos impactan en tu formación académica

Me di cuenta que muchos de la información que manejamos no la conocía, desconocia la mayoría de esos ámbitos, pero gracias a esto pude sumergirme y aprender. Todo esto comprobé que se maneja en nuestras áreas de oportunidad en el trabajo que podemos desempeñar

