INSTITUTO TECNOLOGICO SIPERIOR DE APATZINGAN.

Prácticas de Laboratorio.

| Nombre del Docente: | Ing. Carlos Sánchez Pérez |
|---------------------|---------------------------|
| | |

| Asignatura | Unidad |
|----------------------|-------------------|
| Tópicos Avanzados de | 4 Accesos a Datos |
| Programación | |

| | Establece conexiones a diferentes orígenes | | | | | |
|------------------------|--|-------|------|----|--------------|---|
| Objetivo de la Unidad: | de | datos | para | su | manipulación | У |
| | visualización de información. | | | | | |

Considerando los ejercicios y ejemplos de las prácticas sobre el acceso a bases de datos, construya las siguientes prácticas:

P1: Elabore una tabla de datos como base, desde el entono del SQL, y por medio del código de java, construya las clases necesarias para realizar las operaciones básicas (ABC) a la tabla de dato, donde la información será almacenar y tratar los registros de datos:

| Nombre | Calif 1 | Calif 2 | Calif 3 | Promedio |
|--------|---------|---------|---------|----------|
| | | | | |

Bajo un menú de opciones pueda Registrar el nombre y sus tres calificaciones, ya que el promedio debe ser generado por las calificaciones dadas. En la Consulta, solo se observarán los nombres y promedios. En las Modificaciones sólo hacerlas en las calificaciones, y la Baja, eliminar completamente el registro.

Prepara bajo la rúbrica y envíela al correo para su participación. (Fecha de Entrega 18/Mayo/2022).