

# Evidencia Día 03 Semana 08

---

## Tabla de Contenidos

---

- [Ejercicio 1](#)
- [Desarrollo 1](#)
- [Reflexión](#) Ejercicio 01 - Pre evaluación:

## Ejercicio 1

---

Pensar en una problemática para la cual se deba diseñar una base de datos, y en base a eso realizar lo siguiente:

1. Elaborar el modelo entidad - relación (incluir en el documento)
2. Elaborar el modelo relacional en Workbench (incluir en el documento)
3. Copiar el Script generado (incluir en el documento)
4. Crear registros en la base de datos y hacer consultas utilizando todo lo visto en clases y lo que ustedes buscaron por si cuenta (mínimo 2 consultas por cada operador, cláusula o comando), dichas consultas deben tener la descripción, query asociada a ella y el resultado mostrado (incluir en el documento).
5. Crear vistas.

## Desarrollo Ejercicio 1

---

La problemática en mi caso es el agendamiento, confirmación y posterior pago de sesiones de kinesiología a domicilio para eñ adulto



Las entidades que se utilizarán son: - Usuario - Familiar mayor - Kinesiólogo - Hora - Plan

## Reflexion

---

Durante esta clase básicamente hicimos un repaso y el inicio de el ejercicio que corresponde al día de mañana en la evaluación. Este módulo no me pareció que me haya aportado en gran medida, bastante discreto. Me parecieron