

Nombre: Kenneth Carter

Grupo: 1GS221

1. ¿Cómo resolverías estos problemas con una solución tecnológica?

Usando una aplicación web conectada a una base de datos, donde todos los casos estén centralizados y se puedan agregar, buscar o eliminar fácilmente, evitando pérdidas de información y olvidos de fechas.

2. ¿Qué pasos seguirías para desarrollar un sistema que permita al bufete gestionar de forma eficiente todos los aspectos de sus casos legales?

Primero analizar qué datos necesita el bufete, luego diseñar la base de datos, crear la aplicación web con las funciones básicas y probar que todo funcione correctamente.

3. ¿Qué estructura tendría la base de datos?

Una tabla llamada KC_Casos como en mi caso para que se guarde el nombre del caso, fechas importantes, abogado, cliente, estado, descripción y etc.

4. ¿Por qué elegiste la estructura de base de datos que diseñaste? ¿Qué ventajas y desventajas tiene tu diseño?

Porque es simple y centraliza toda la información.

Ventajas: fácil de usar y mantener.

Desventajas: no es ideal para muchos datos o relaciones más complejas.

5. ¿Qué interfaz gráfica utilizarías?

Una web sencilla con cuadros de texto para ingresar información, listas desplegables para el estado y una tabla para ver todos los casos de manera clara.