

**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.