

1. COMANDO DE INFORMÁTICA Y TECNOLOGÍA

República de Guatemala, C.A.

EXAMEN DE ARQUITECTURA DE BASE DE DATOS

**NOMBRE: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**LUGAR Y FECHA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_NOTA: \_\_\_\_\_\_\_**

**SERIE UNICA (100 Pts.)**

Elabore la normalización correspondiente del siguiente formulario, así como su entidad de relación, debe dejar constancia de todos los pasos realizados para la normalización.

Deberá elaborar un mínimo de 10 querys con su respectiva respuesta esperada para su base de datos.

Ejemplo:

* Query que debe traer toda la información de la tabla “ejemplo”:

SELECT \* FROM *ejemplo*

Tabla

Descripción generada automáticamente