

Nuestra base de datos utilizada en la tarea 1 ya se encontraba en tercera forma normal, por lo que la normalización en esta ocasión no fue necesaria, sin embargo los pasos generales son:

1° Forma normal: Eliminar los grupos repetitivos y formar columnas atómicas, cada campo debe tener solo un valor.

2° Forma normal: Eliminar dependencias parciales: en caso de una tabla con clave primaria compuesta, cada columna debe depender de la clave primaria completa y no sólo de una parte. La BD debe estar previamente en 1° Forma normal.

3° Forma normal: Eliminar dependencias transitivas: cada atributo no clave debe depender sólo de la clave primaria y no de otro atributo no clave. La BD debe estar previamente en 2° Forma normal.