Universidad Nacional Autónoma de México

Facultad de Ciencias

Fundamentos de Bases de Datos

Gerardo Avilés Rosas Gerardo Uriel Soto Miranda Ailyn Rebollar Pérez Luis Eduardo Castro Omaña



ACLARACIONES DEL DIAGRAMA ENTIDAD RELACIÓN DE SEGUROS

En clase surgieron algunas dudas con la relación de tener ya que en el ejercicio se nos pedía que tuviéramos información sobre la póliza y datos del asegurado que en nuestro caso sería del cliente, entonces tendríamos que hacer una relación donde involucremos al cliente, póliza y siniestro, donde forzosamente si sucedió un siniestro es porque le ocurrió a un cliente y una sola póliza participará.

Sin embargo, sí podríamos ahorrarnos esa relación ya que más adelante veremos que cuando tenemos una relación de uno a muchos pasa un poco de información de una entidad a otra por lo que bastaría con relacionar a la póliza con el siniestro. Pero por ahora lo manejaremos así.

Abajo se pondrá la imagen del diagrama además, en el material de la página ya se encuentra el archivo SegurosER.dia.zip donde pueden modificarlo a su gusto y jugar con él, también está la imagen en formato .png.

Recuerden que el modelo Entidad/Relación no es único por lo que pueden existir diferentes.

Además una opción que se nos pasó es que podríamos hacer la fecha de nacimiento como un atributo calculado o derivado ya que lo podemos sacar.

Universidad Nacional Autónoma de México

Facultad de Ciencias

Fundamentos de Bases de Datos

Gerardo Avilés Rosas Gerardo Uriel Soto Miranda Ailyn Rebollar Pérez Luis Eduardo Castro Omaña



