MODELOS Y BASES DE DATOS

Relacional integridad

2020-1

Laboratorio 4/6

PUNTO UNO. REFACTORIZACIÓN CICLO

1. Modelo conceptual Revisen su modeloconceptual y perfecciónenlo. ¿Cuáles fueron los cambios realizados?
2. Modelo lógico Revisen su modelo lógico y perfecciónenlo. ¿Cuáles fueron los cambios realizados?

En el modelo lógico añadimos una nueva tabla que se llama Fotos, la cual es una tabla auxiliar para actividad. Además de esto, arreglamos algunas llaves primarias, especialmente las relacionadas con el CRUD de actividad.

1. Construcción Revisen el código actual del sistema y perfecciónenlo. ¿Cuáles fueron los cambios realizados? El código debe:
   1. estar en un sólo archivo
   2. tener el sangrado adecuado
   3. seguir el estándar para nombres de las restricciones declarativas

En el código arreglamos e implementamos las modificaciones que se hicieron en el diagrama lógico, también arreglamos algunas restricciones de atributo y corregimos un error que tenían nuestras FK.

PUNTO DOS. PREPARANDO CRUDs