



Aprendiz: Rafael Dario Escalante Sandoval

Instructor: Andrés Rubiano Cucarian

Análisis y Desarrollo De Software (2977466)

Diseñar el modelo conceptual y lógico de acuerdo con el caso de estudio GA4-220501095-AA1-
EV01

Contents

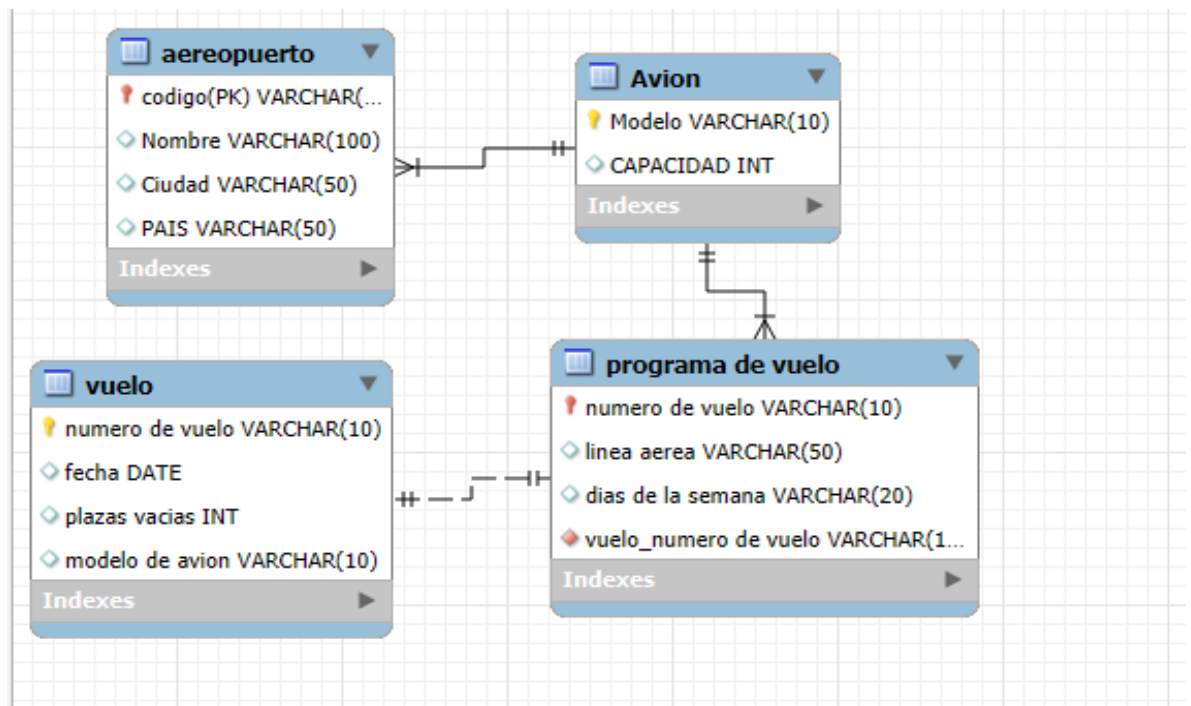
Modelo Lógico Error! Bookmark not defined.

introducción

¿Qué es un modelo entidad relación?

Un diagrama entidad-relación, también conocido como modelo entidad relación o ERD, es un tipo de diagrama de flujo que ilustra cómo las "entidades", como personas, objetos o conceptos, se relacionan entre sí dentro de un sistema. Los diagramas ER se usan a menudo para diseñar o depurar bases de datos relacionales en los campos de ingeniería de software, sistemas de información empresarial, educación e investigación. También conocidos como los ERD o modelos ER, emplean un conjunto definido de símbolos, tales como rectángulos, diamantes, óvalos y líneas de conexión para representar la interconexión de entidades, relaciones y sus atributos. Son un reflejo de la estructura gramatical y emplean entidades como sustantivos y relaciones como verbos.

Modelo Lógico



Diagrama

