



Universidad de Buenos Aires
Facultad de Ingeniería

Métodos y modelos de Ingeniería de software

Ejercicio 4

1er Cuatrimestre 2024

ALUMNO: JORDA SANTIAGO - 102924 - sjorda@fi.uba.ar

Enunciado

Desarrollar el **modelo de dominio** [Larman] para el Caso 01 – UPP. Revisar detalladamente el documento:

- Caso 01.02-Notas iniciales de Mariano

Adicionalmente, considerar los objetos de trabajo identificados en las historias de Dominio del Ejercicio 3.

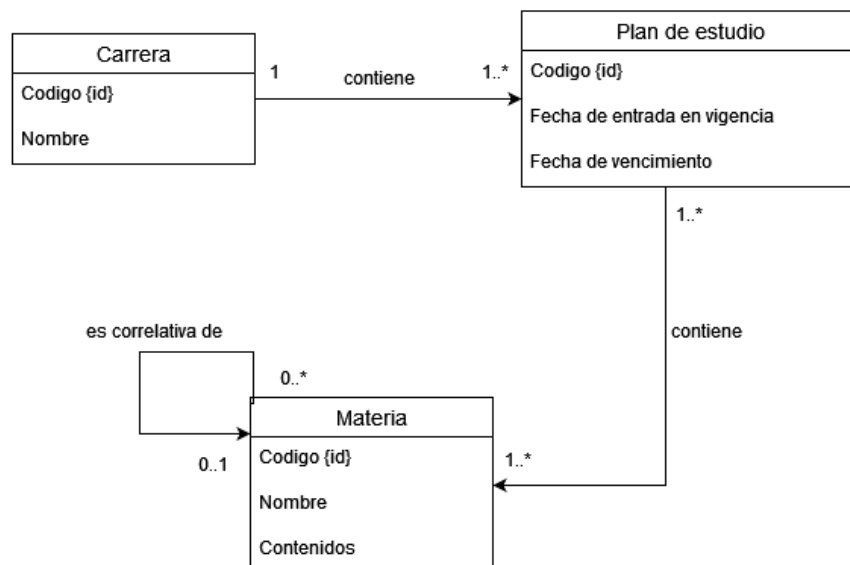
Desarrollo

Estos modelos de dominio reflejan la estructura y las interacciones fundamentales dentro del sistema mencionado en las Notas iniciales de Mariano, proporcionando una visión clara de las entidades involucradas y sus relaciones en cada una de las áreas mencionadas a continuación:

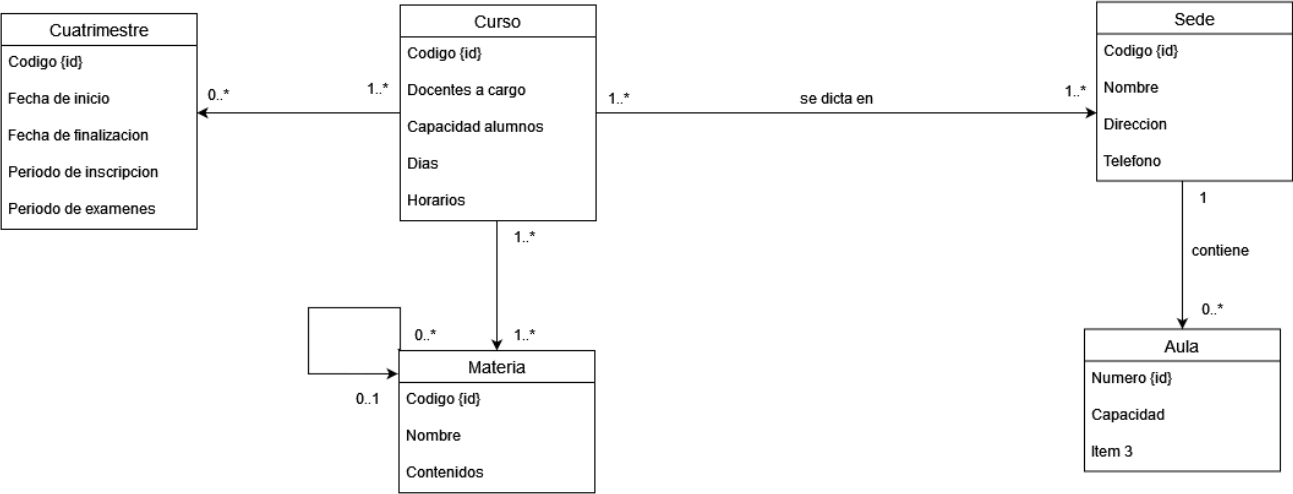
Administración de Sedes y Aulas



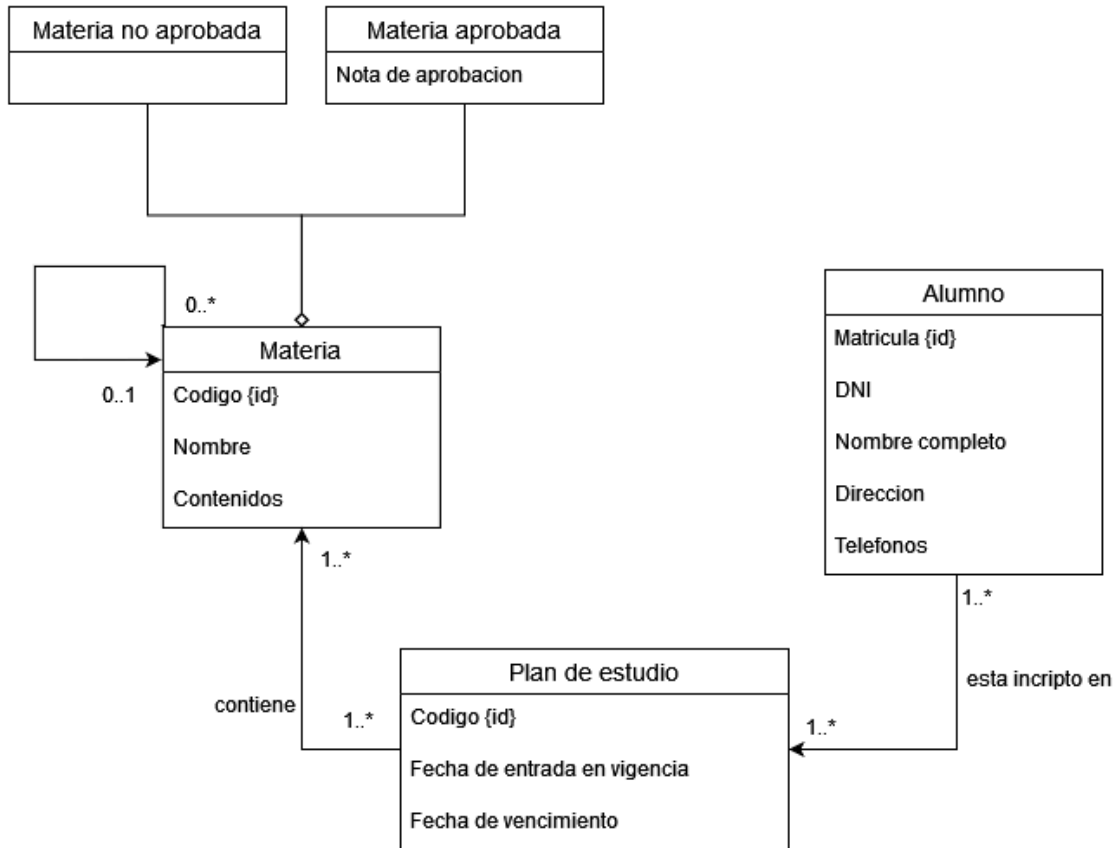
Administración de Planes de Estudio



Administración de Oferta Académica

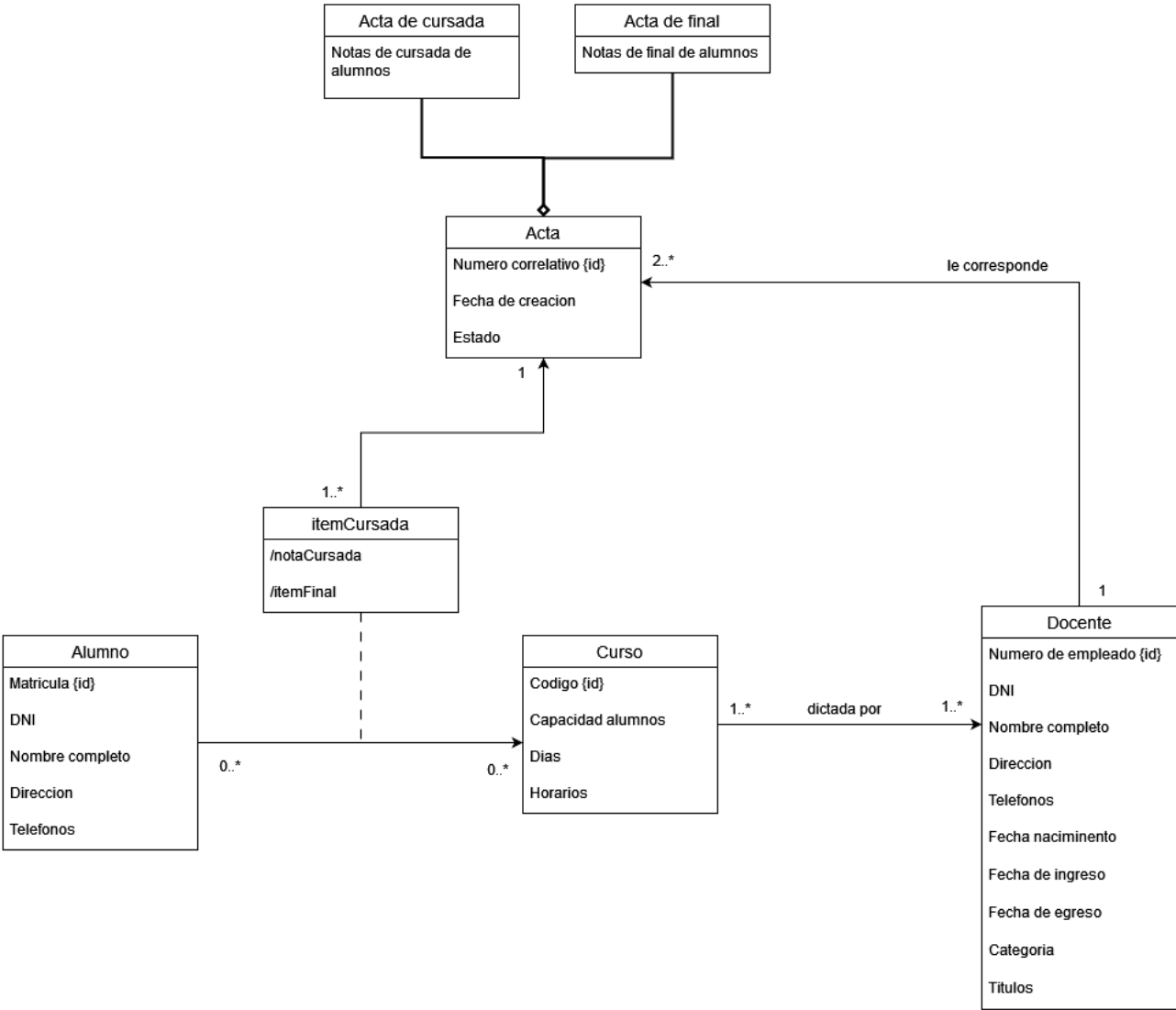


Administración de Inscripciones



“Materia no aprobada” es una entidad vacía, no tiene atributos, ya que no se nos especifica alguna propiedad, pero se consideró necesario graficarla ya la entidad hija “materia aprobada” si es importante en nuestro dominio.

Administración de Cursos



Administración de Aranceles

