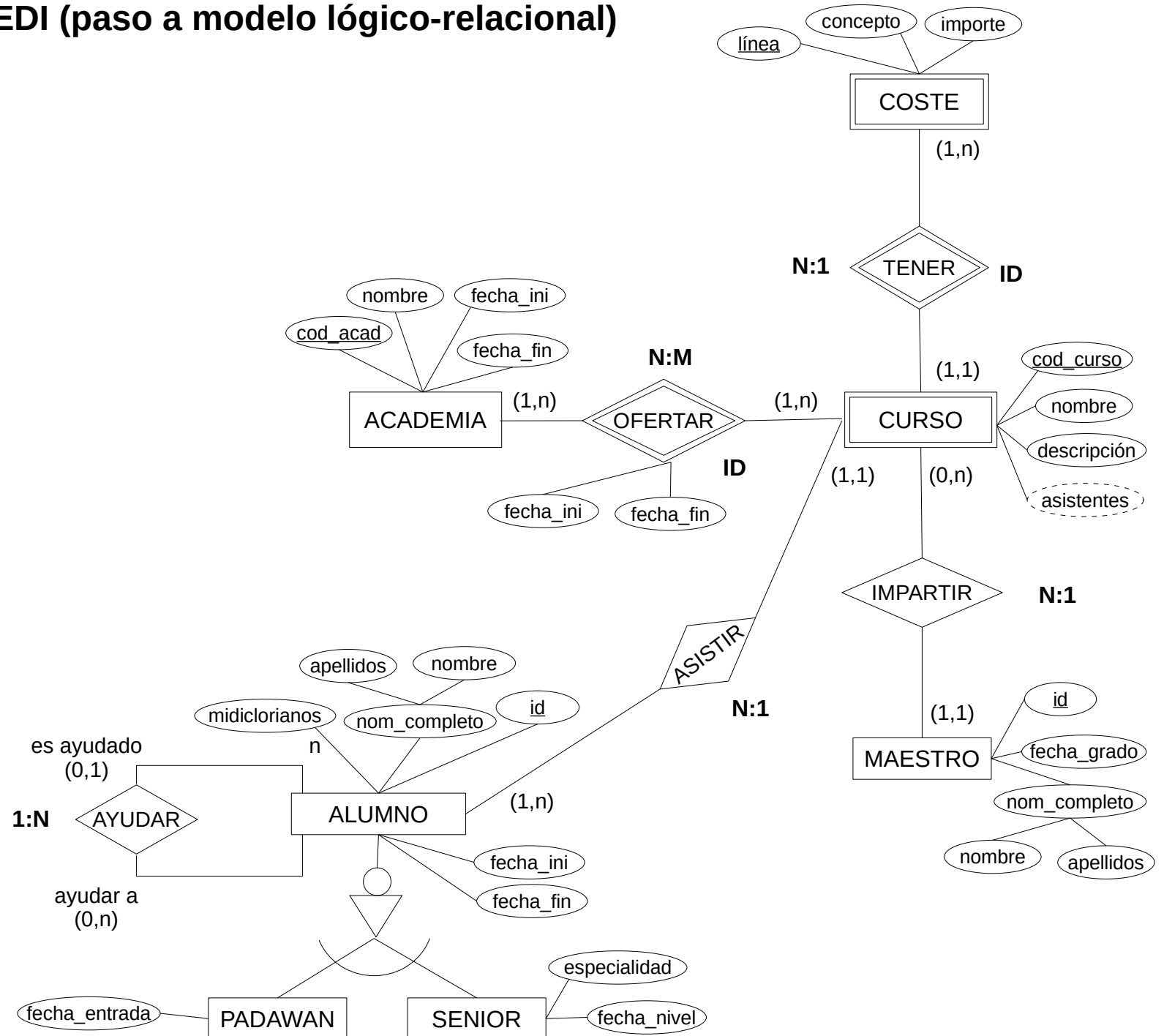


ACADEMIAS JEDI (paso a modelo lógico-relacional)



OBSERVACIONES

- Entidad **CURSO**.
 - Tiene una participación mínima de 1. “Las academias ofertan cursos Jedi (al menos uno)”.
 - Tiene una restricción de identificación con respecto a ACADEMIA. “Distintas academias pueden ofertar los mismos cursos”.
 - Todo curso tendrá un maestro que lo imparte.
 - El atributo asistentes es derivado, ya que puede calcularse como el total de alumnos que asisten a un curso impartido por un maestro Jedi en una academia.
- Entidad **MAESTRO**.
 - Pueden existir maestros que no impartan ningún curso.
 - Un maestro puede impartir varios cursos.
- Entidad **ALUMNO**.
 - La especialización es total y disjunta. “... no puede haber alumnos que no sean padawan o senior”.
 - El atributo midiclorianos es multivaluado. “(puede tener varios niveles)”.
 - Todo alumno asiste al menos a un curso.
- Entidad **COSTE**.
 - Tiene una restricción de identificación con respecto a CURSO.
 - La restricción anterior incluye la de existencia, por lo que un curso tendrá al menos un coste asociado. “... todos los costes van a tener línea 1, algunos pueden tener línea 2, etc.”.