

Práctica 0 de Fundamentos de Ingeniería del Software

Ismael Sallami Moreno
ism350zsallami@correo.ugr.es

Asignatura: Fundamentos de Ingeniería del Software
Tema: Uso de la Herramienta Visual Paradigm
Fecha: 2 de marzo de 2025



UNIVERSIDAD
DE GRANADA

Resumen

En este documento se adjunta las imagenes de los diagramas de clases, casos de uso y secuencia realizados en la herramienta Visual Paradigm. Además, se incluye una breve descripción de cada uno de los diagramas y se explica cómo se han generado. Como todos se han realizado de la misma forma la explicación será la misma para todos los diagramas o similar.

Índice

| | |
|---|----------|
| 1. Diagrama de casos de uso | 3 |
| 2. Modelo Conceptual | 4 |
| 3. Diagrama de secuencia del sistema | 5 |

1. Diagrama de casos de uso

En este caso se nos pedía realizar un diagrama de casos de uso, el cual nos queda de la siguiente forma:

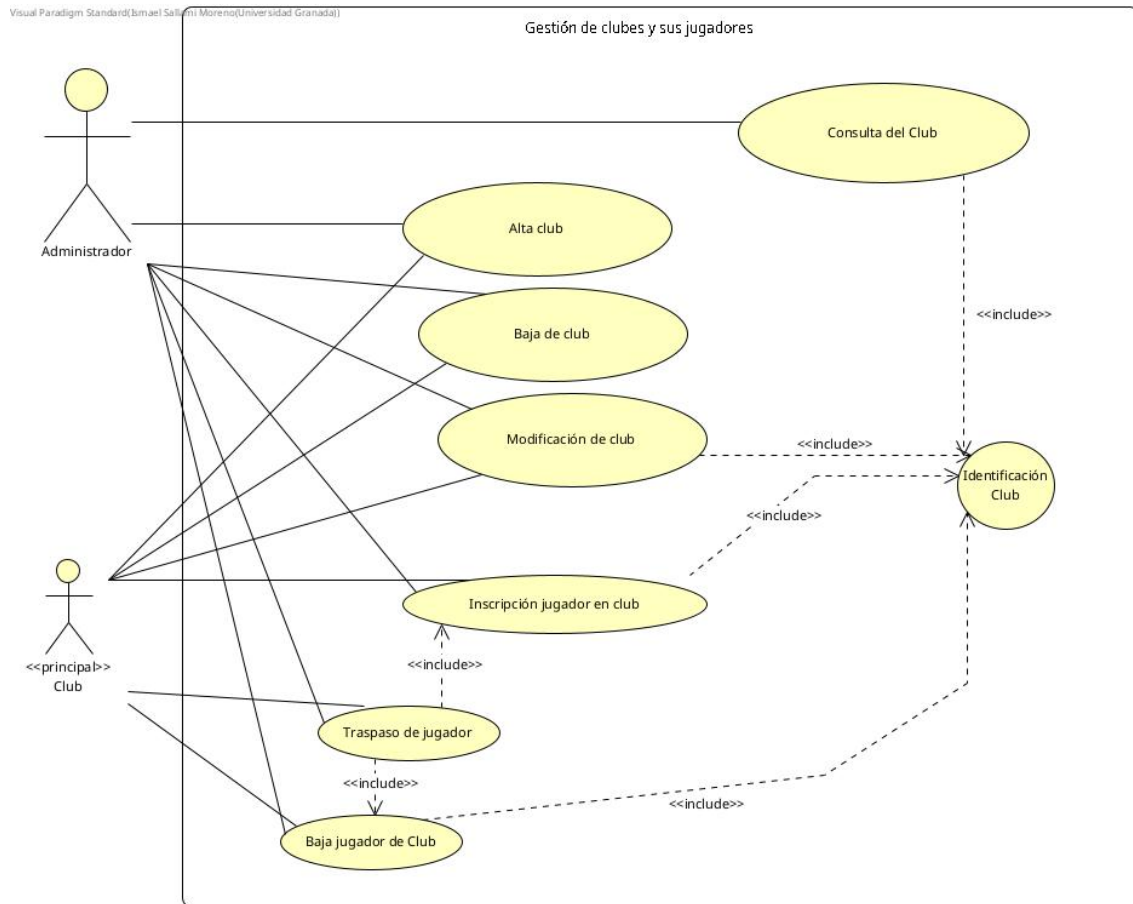


Figura 1: Diagrama de casos de uso

2. Modelo Conceptual

En este caso se nos pedía realizar un diagrama de clases, el cual nos queda de la siguiente forma:

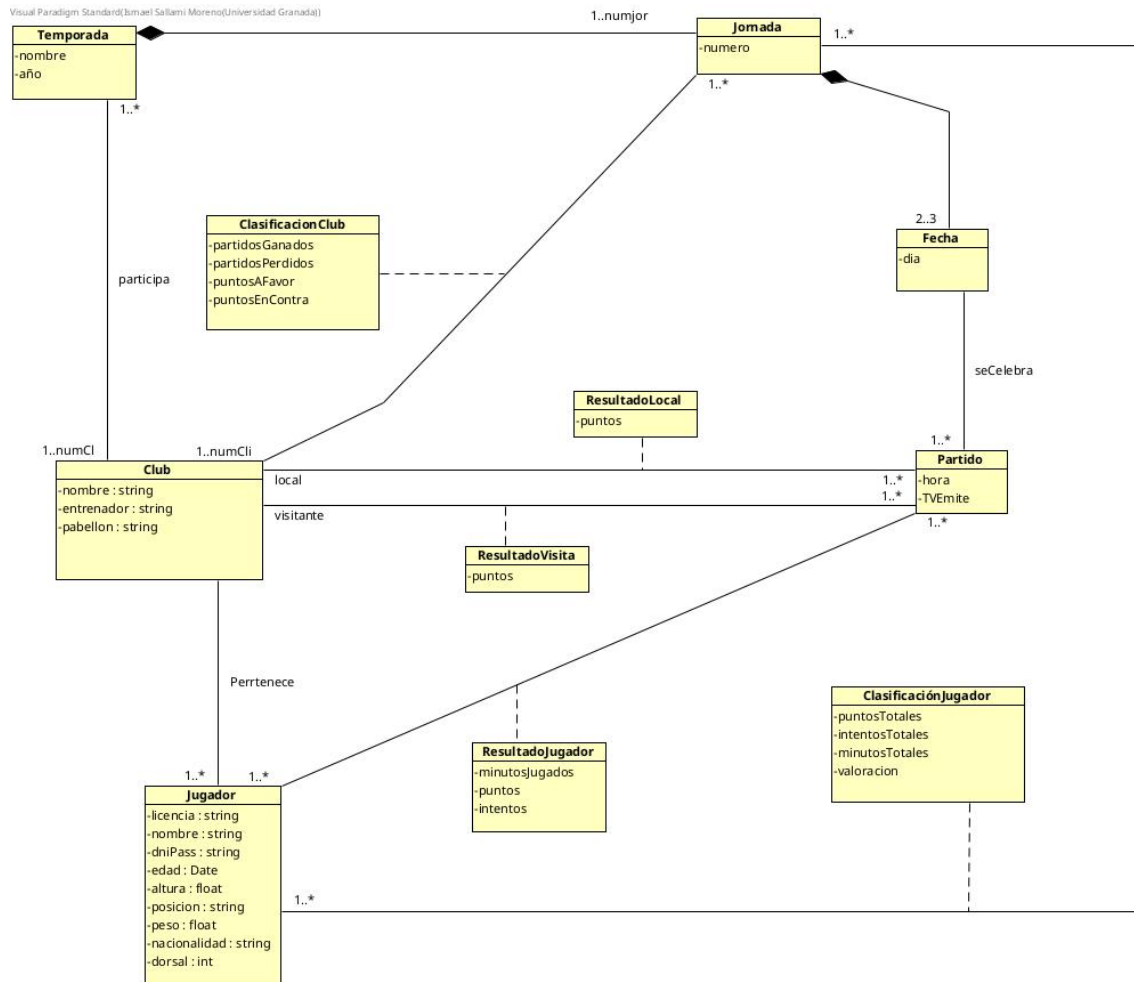


Figura 2: Modelo Conceptual

3. Diagrama de secuencia del sistema

En este caso se nos pedía realizar un diagrama de secuencia, el cual nos queda de la siguiente forma:

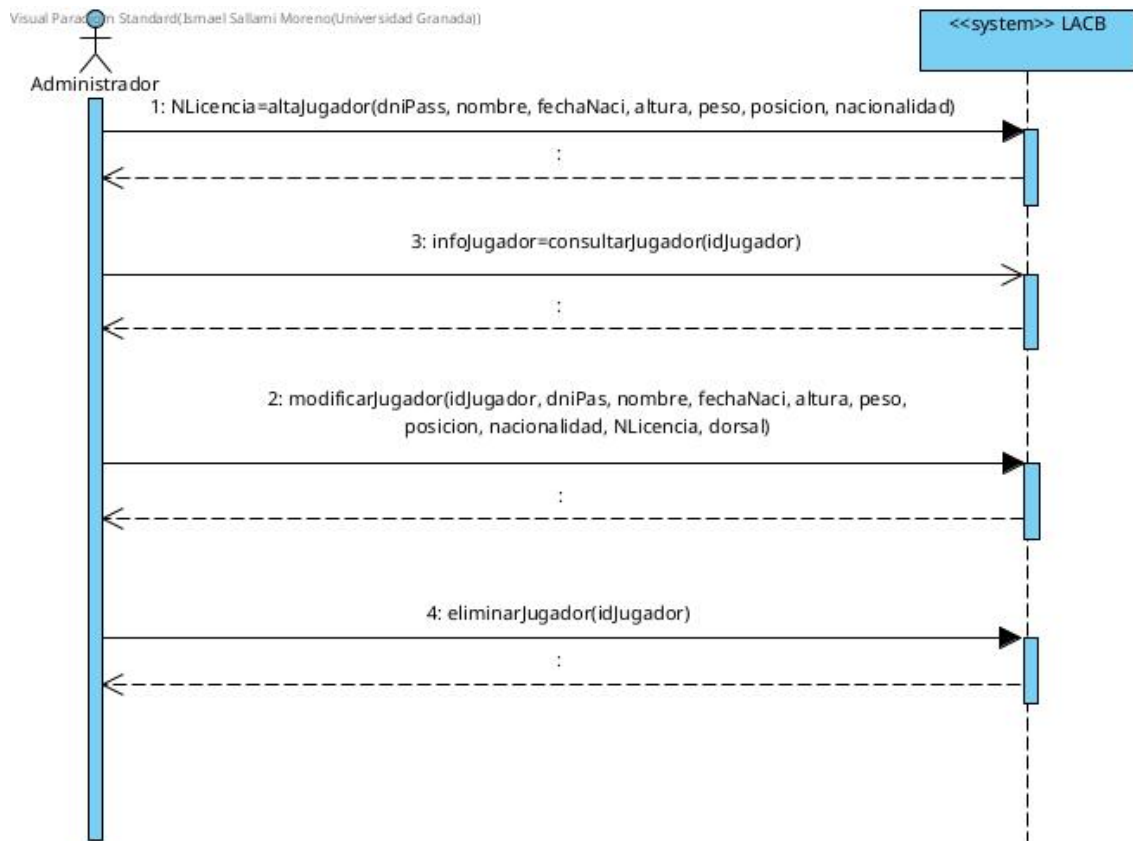


Figura 3: Diagrama de secuencia del sistema

Referencias

- [1] Autor(es), *Título del artículo*, Nombre de la Revista, volumen(número), páginas, año.
- [2] Autor(es), *Título del libro*, Editorial, año.
- [3] Autor(es), *Título del documento*, Nombre de la Conferencia, páginas, año.