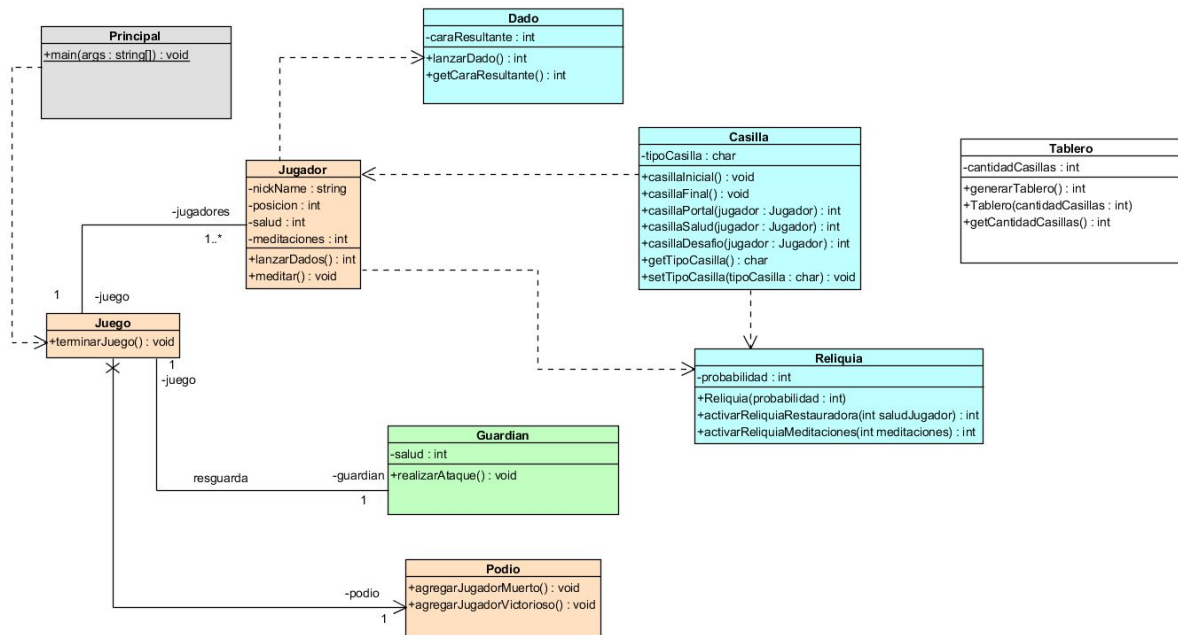


Pauta tarea 7.

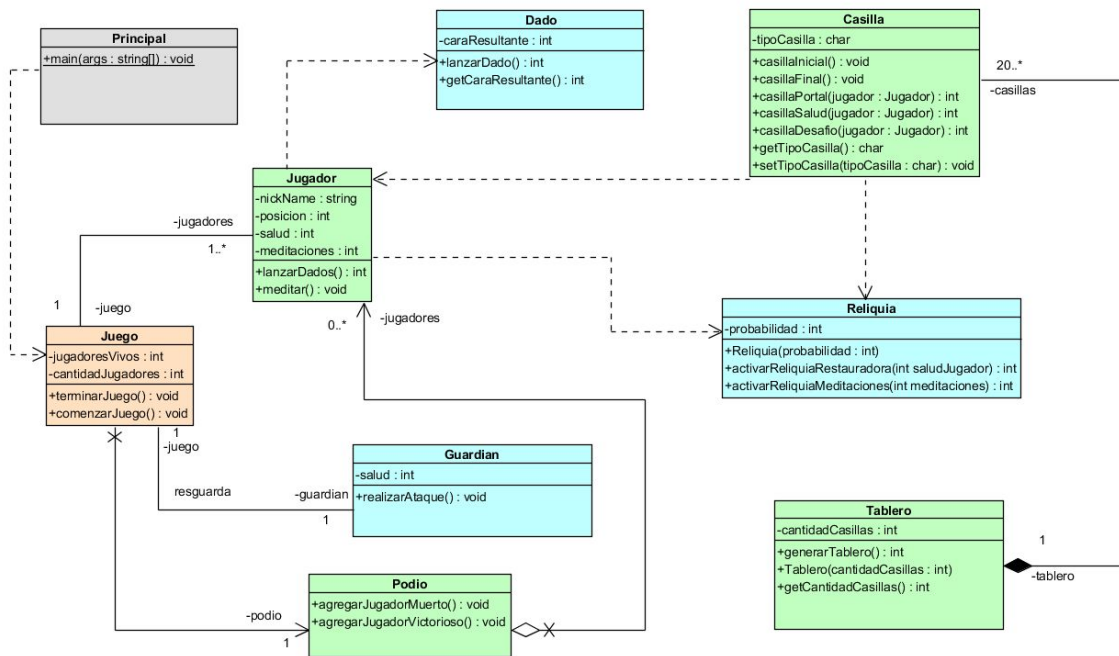
En la tarea anterior se llegó al modelo que se encuentra a continuación:



Para obtener un modelado completo con la información que se dispone hasta el momento, tenemos la tarea de identificar las relaciones de agregación y/o composición presentes en el problema. Lo más relevante es que logren identificar las siguientes situaciones:

- Podio es una agregación de jugadores (los jugadores “son parte” del podio).
- Un tablero se compone de casillas/las casillas “son parte” del tablero.

Lo anterior se refleja en el diagrama UML de la siguiente manera:



Ahora, agregamos la clase Enum “TipoCasilla” asociada a la clase Casilla.

