

PIAD-315 MODELADO Y DISEÑO DEL SOFTWARE

Ingeniería de Software con
Inteligencia Artificial

Semestre III

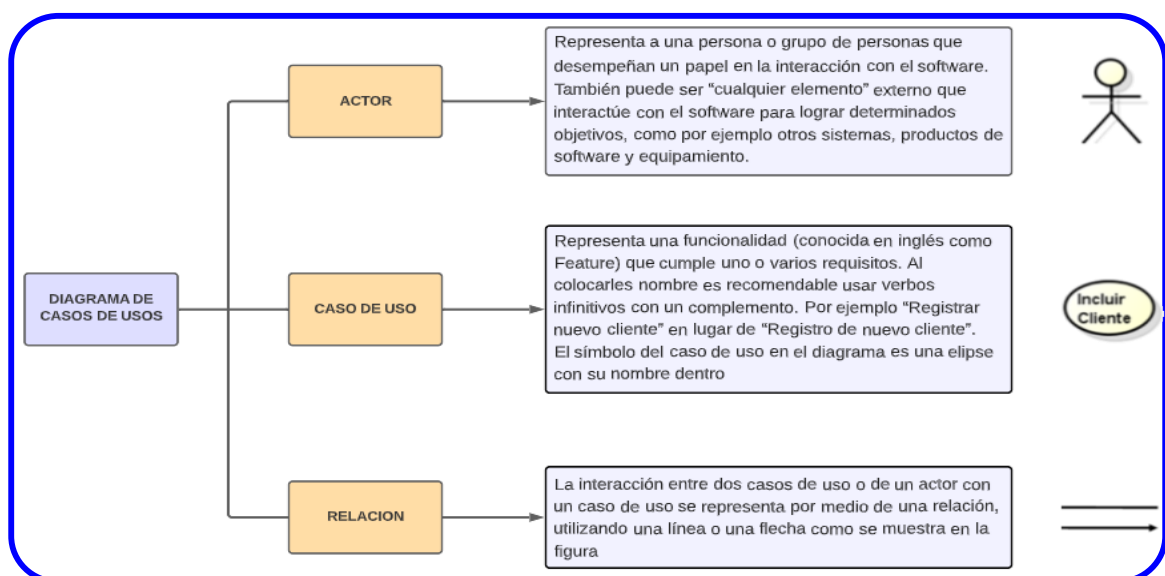


EJERCICIO 01

Modela casos de uso y documentación

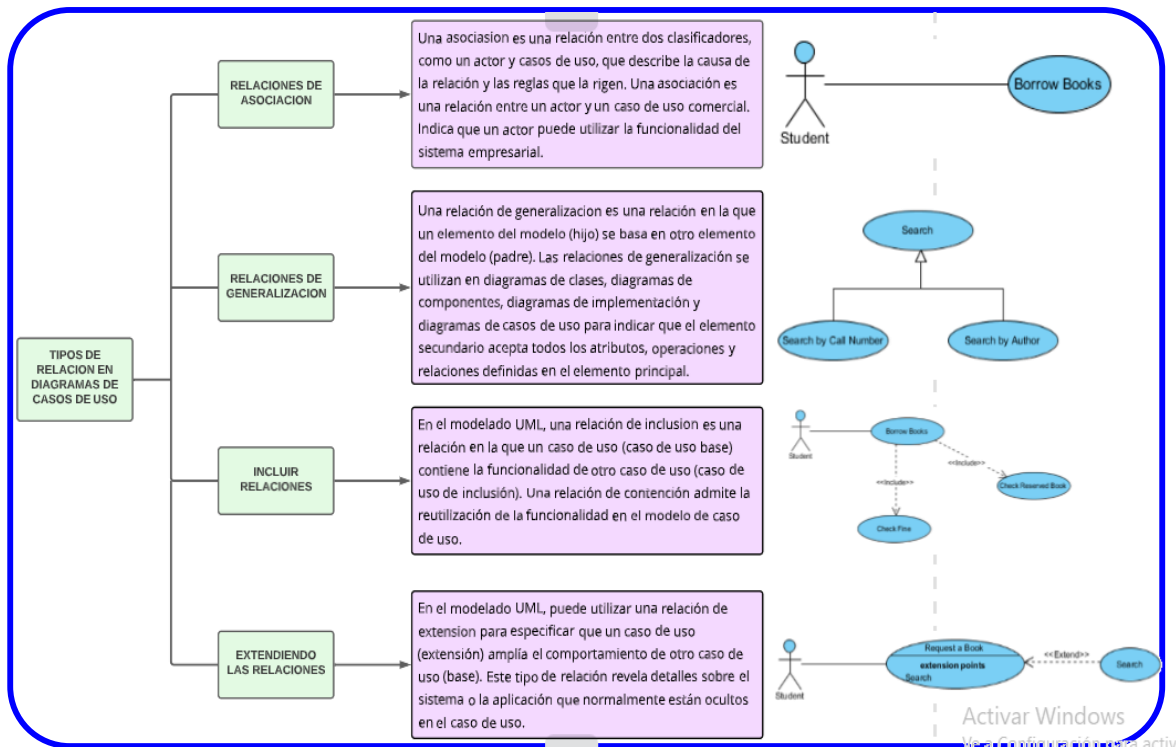
A continuación, se presentan un grupo de ejercicios propuestos de autoestudio referidos al tema de la unidad y que complementa el aprendizaje.

1. Identificar y describir en un cuadro sinóptico los elementos de un diagrama de casos de uso para el modelamiento de proceso del negocio.

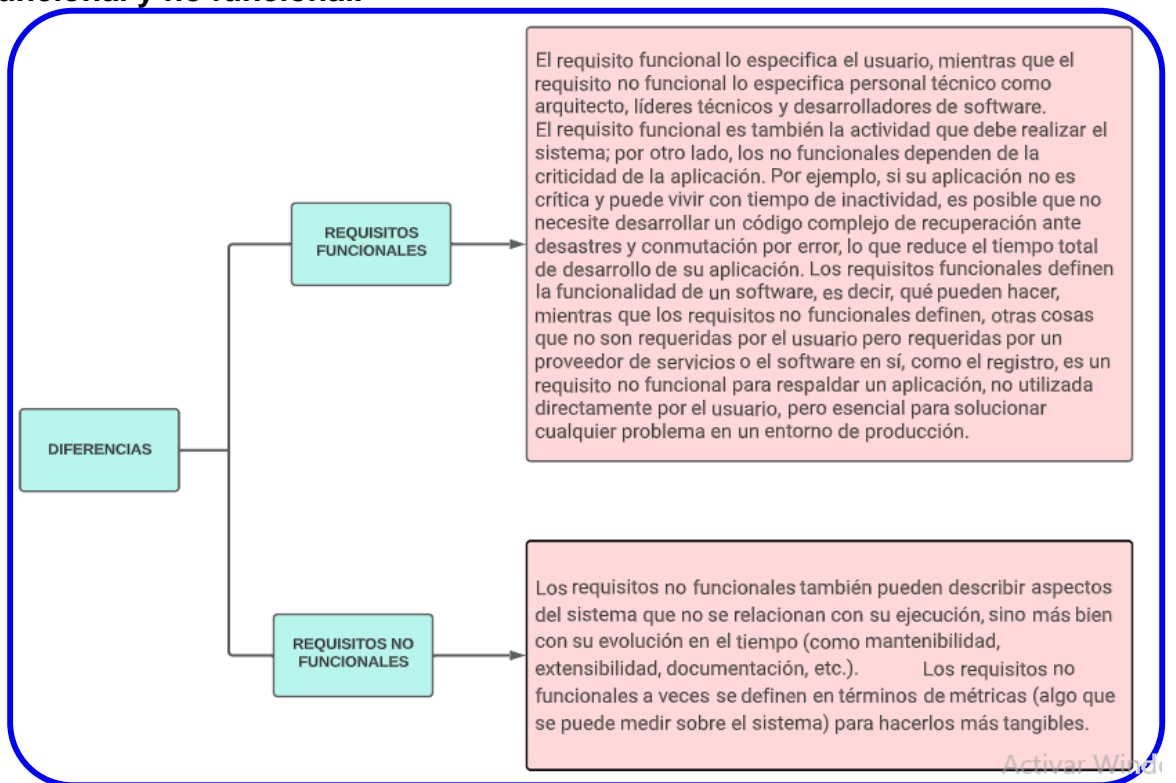


Modelado y Diseño del Software

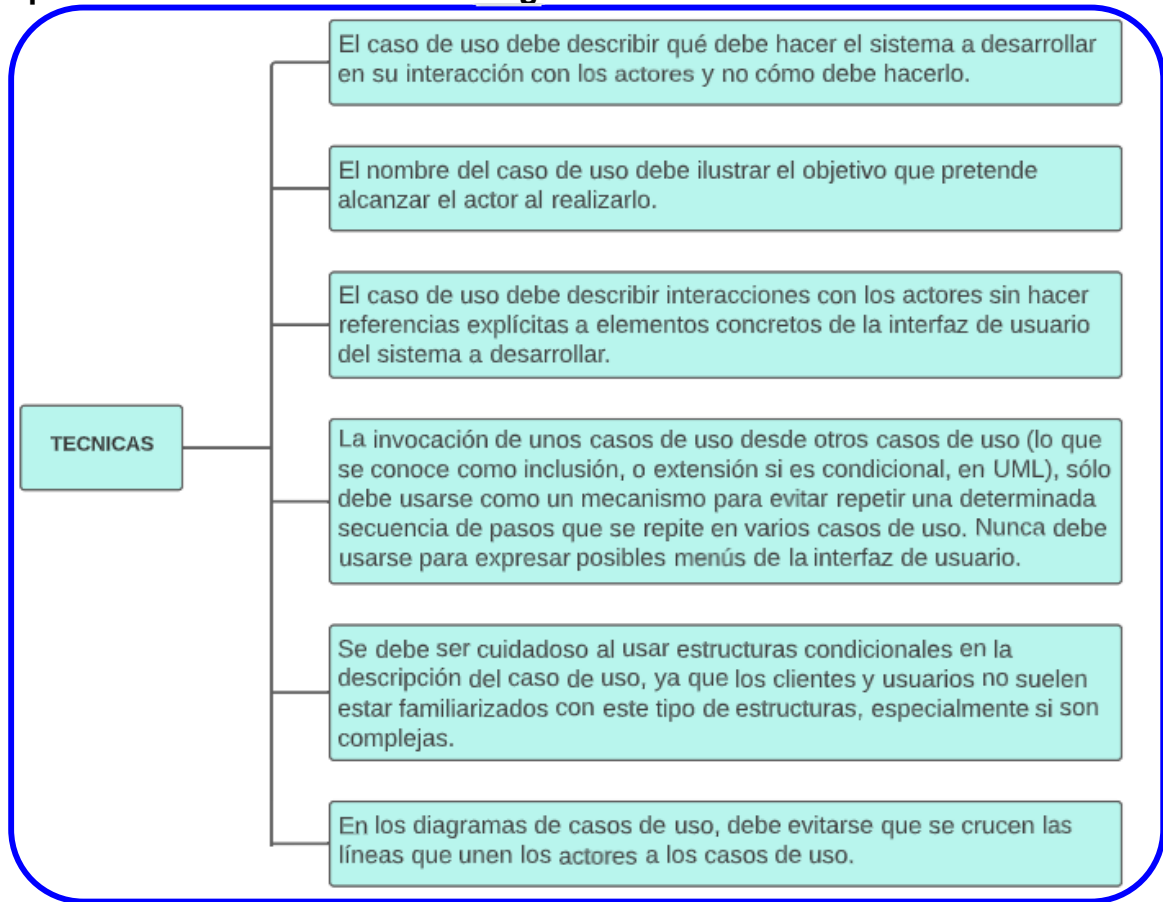
2. Identificar y describir mediante un cuadro sinóptico los tipos de relaciones en los diagramas de casos de uso para el modelamiento del proceso del negocio.



3. Realizar mediante un cuadro comparativo las diferencias entre un requisito funcional y no funcional.



4. Realizar un mapa conceptual con las técnicas para documentación de los requisitos con casos de uso del negocio.





SENATI