

| Diagramas de clases | | | |
|----------------------|--|---|---|
| | Nivel de calidad | | |
| | Notable | Suficiente | Insuficiente |
| Clases | El diagrama contempla todas las clases fundamentales del enunciado, además de alguna otra adicional que permite modelar mejor el problema. | El diagrama incluye la mayoría de las clases que se describen en el enunciado, pero faltan algunas poco relevantes u otras que ayudarían a modelar mejor el problema. | Faltan multitud de clases importantes que hacen que el modelo UML no coincida con lo que solicita el enunciado. |
| Atributos | Todos los atributos del enunciado están en las clases, incluyendo aquellos que implementan las asociaciones presentes. | Están la mayoría de los atributos, pero faltan algunos. Algunas asociaciones no se podrían implementar. | Las clases carecen de los atributos mínimos que están en el enunciado y faltan la mayoría que sirven para modelar las asociaciones. |
| Visibilidad | Todos los atributos están definidos como privados o protegidos (uso obligatorio de getter y setters) | Hay algún atributo público o bien no se definen correctamente los atributos protegidos en las generalizaciones. | La mayoría de los atributos son públicos, incluyendo los que claramente son protegidos. |
| Asociaciones | Todas las asociaciones tienen definido un nombre y su multiplicidad. | Hay asociaciones sin nombre o sin su multiplicidad, o esta es incorrecta. | La mayoría de asociaciones no tienen definido su nombre ni su multiplicidad, o son incorrectos. |
| Navegabilidad | Hay asociaciones navegables que no entran en conflicto con el enunciado del problema. | Hay asociaciones navegables que están claramente en conflicto con el enunciado. | Existen asociaciones navegables, pero no están en la dirección correcta. |