| Criterio                 | Descripción                                |   |  |   | Calificación |
|--------------------------|--|---|--|---|--------------|
| Diagrama de clases       | No se presenta diagrama de clases          | Se presenta un diagrama de clases incompleto que no<br>incluye todos los elementos relevantes del dominio | Se presenta un diagrama de clases casi completo o<br>algunos de los conceptos y/o relaciones no son<br>adecuados | Se presenta un diagrama de clases completo que incluye<br>todos los elementos relevantes del dominio                                      |              |
| Casos de prueba normales | No se presentan casos de prueba normales   | Se presenta un solo caso de prueba normal por<br>funcionalidad  | Se presentan solo dos casos de prueba normal por funcionalidad   | Se presentan al menos tres casos de prueba normales<br>por funcionalidad, con su respectiva tabla donde se<br>presentan todos los casos   |              |
| Casos de prueba extremos | No se presentan casos de prueba extremos   | Se presenta un solo caso de prueba extremo por funcionalidad  | Se presentan solo dos casos de prueba extremos por funcionalidad   | Se presentan al menos tres casos de prueba extremos<br>por funcionalidad, con su respectiva tabla donde se<br>presesentan todos los casos |              |
| Casos de prueba de error | No se presentan casos de prueba de error   | Se presenta un solo caso de prueba de error por<br>funcionalidad  | Se presentan solo dos casos de prueba de error por funcionalidad   | Se presentan al menos tres casos de prueba de error por<br>funcionalidad, con su respectiva tabla donde se<br>presentan todos los casos   |              |
| Estructura del proyecto  | El proyecto carece de una estructura clara | El proyecto tiene algunos paquetes creados, pero<br>siguen habiendo bloques de código sin estructura      | El proyecto está completamente estructurado y el código organizado correctamente                                 |   |              |
| Calificación             |  |   |  |   | 0            |

0,75 0,5