|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CDU** | **RF** | **DESCRIPCION** | **Prioridad** |
| 1 | 1 | Crear una nueva rama de seguros | 1 |
| 4 | 4 | Añadir un nuevo producto a una de las ramas | 2 |
| 2 | 2 | Dar de baja una nueva rama de seguros | 3 |
| 8 | 8 | Crear una nueva póliza para un tipo de producto | 4 |
| 5 | 5 | Modificar un producto existente | 5 |
| 6 | 6 | Dar de baja un producto, haciendo que deje de estar vigente | 6 |
| 3 | 3 | Consultar el listado de ramas | 7 |
| 14 | 14 | Gestionar los pagos de las pólizas | 8 |
| 15 | 15 | Gestionar los impagos de las pólizas. | 9 |
| 9 | 9 | Modificar una póliza para un tipo de seguro | 10 |
| 10 | 10 | Dar de baja una póliza | 11 |
| 13 | 13 | Gestionar políticas de descuentos en función de los productos contratados | 12 |
| 12 | 12 | Consultar el número de producto que tiene contratado un cliente | 13 |
| 7 | 7 | Consultar el listado de productos por rama | 14 |
| 11 | 11 | Consultar todas las pólizas por producto en un rango de fechas determinado | 15 |

Suponer que no hay dependencia software, ordenación por valor y sin solapamiento

Lógica para la valoración.

Rama (1) > Producto (2) > Póliza (3) > Pagos (4) > Descuentos (5)

Crear (1) > Modificar = Eliminar (2) > Consultar (3)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| REQ | CDU | PRIORIDAD | R | A | D | I | T |
| RF.1 | CDU 1 | 1 | 13 | 20 | 28 | 37 | 10 |
| RF.2 | CDU 2 | 3 | 3 | 5 | 10 | 11 | 5 |
| RF.3 | CDU 3 | 7 | 2 | 4 | 12 | 14 | 5 |
| RF.4 | CDU 4 | 2 | 10 | 16 | 24 | 32 | 10 |
| RF.5 | CDU 5 | 5 | 8 | 12 | 15 | 20 | 8 |
| RF.6 | CDU 6 | 6 | 2 | 4 | 8 | 10 | 5 |
| RF.7 | CDU 7 | 14 | 5 | 8 | 14 | 16 | 7 |
| RF.8 | CDU 8 | 4 | 16 | 21 | 30 | 40 | 14 |
| RF.9 | CDU 9 | 10 | 8 | 14 | 16 | 22 | 8 |
| RF.10 | CDU 10 | 11 | 2 | 4 | 6 | 8 | 5 |
| RF.11 | CDU 11 | 15 | 2 | 2 | 4 | 8 | 5 |
| RF.12 | CDU 12 | 13 | 2 | 2 | 4 | 8 | 5 |
| RF.13 | CDU 13 | 12 | 8 | 10 | 20 | 24 | 12 |
| RF.14 | CDU 14 | 8 | 16 | 24 | 28 | 34 | 24 |
| RF.15 | CDU 15 | 9 | 10 | 18 | 20 | 24 | 20 |

Prioridades 1, 2, 3 y 4 definen arquitectura del sistema