|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **유즈케이스 정의서 (UC048)** | | | | | |
| **시스템명** | So,通 | **작성일자** | 15-07-15 | **페이지** | 1 |
| **Use Case명** | 저녁 메뉴를 공유하다 | | **작성자** | 장재영 | |
| 1. 개요 사용자가 저녁 메뉴를 공유하다  2. 관계 Initiator : 사용자 Pre-Condition : 로그인하다  Post-Condition :  3. Event Flows 3-1. Main Flows  1. 사용자가 저녁 메뉴 공유하기를 요청한다  2. 시스템이 사용자에게 저녁 메뉴를 공유할 날짜 선택 입력을 요청한다  3. 사용자가 날짜 선택을 입력한다(A-1)  4. 시스템은 사용자가 입력한 날짜 선택 입력이 유효한지 검사한다(A-2)  5. 날짜 선택 입력이 유효할 경우 시스템은 사용자에게 점심메뉴 공유(N-1)와  저녁메뉴 공유(N-2) 중 선택 입력을 요청한다  6. 사용자가 공유 종류 선택을 입력한다.(A-3)  7. 시스템은 사용자가 입력한 공유 종류 선택이 유효한지 검사한다(A-4)  8. 공유 종류 선택이 유효할 경우 시스템은 사용자에게 메뉴 입력을 요청한다  9. 사용자는 메뉴를 입력한다.(A-5)  10. 시스템은 사용자가 입력한 메뉴 입력이 유효한지 검사한다(A-6)  11. 사용자의 메뉴 입력이 유효할 경우 시스템은 사용자에게 저녁메뉴공유 확인을 요청한다.  12. 사용자가 저녁메뉴공유를 확인한다  13. 시스템이 유즈케이스를 종료한다.  3-2. Alternative Flows  A-1 : 날짜 선택 입력을 취소할 경우  1. 시스템은 유즈케이스를 종료한다.  A-2 : 입력이 유효하지 않은 경우  1. 시스템은 재 입력을 요청한다  A-3 : 공유 종류 선택 입력을 취소할 경우  1. 시스템은 유즈케이스를 종료한다  A-4 : 입력이 유효하지 않은 경우  1. 시스템은 재 입력을 요쳥한다.  A-5 : 메뉴 입력을 취소할 경우  1. 시스템은 유즈케이스를 종료한다.  A-6 : 메뉴 입력을 하지 않은 경우  1. 시스템은 재 입력을 요청한다.  3-3 Exception Flows  4. Note  N-1 점심메뉴 공유 : 사용자가 해당 날 먹은 점심메뉴  N-2 저녁메뉴 공유 : 사용자가 해당 날 조리할 저녁메뉴 | | | | | |