|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| USE case UC - 8 | | 리뷰관리 |
| Related Requirement | | REQ - 17 |
| Initiating Actor | | 관리자 |
| Actor’s Goal | | 관리자는 식당에 등록한 후기들을 관리 및 수정을 할 수 있다. |
| Participating Actors | | 온라인 서버, 추천 시스템 |
| Preconditions | | 관리자가 수정할 식당에 대한 리뷰가 사용자에 의해 작성되어 데이터 베이스 시스템에 저장되어 있다. |
| Post Conditions | | 변경 된 내용을 바탕으로 추천 시스템을 업데이트 하고, 리뷰에서도 변경된 내용을 확인 할 수 있다. |
| Flow of Events for Main Success Scenario | | |
| ← | 1. 관리자가 식당 리뷰 관리를 클릭하여 식당 리뷰 페이지에 접속해 리뷰를 열람한다. | |
| → | 1. 악의적 댓글 및 비속어, 광고로 보이는 글을 삭제 및 수정한다. | |
| → | 1. 변경 된 내용을 온라인 서버에 저장한다. | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| USE case UC - 4 | | 리뷰 작성 |
| Related Requirement | | REQ – 11 ,REQ-12 |
| Initiating Actor | | 이용자 |
| Actor’s Goal | | 음식점을 이용하고 나서, 이에 대한 평가를 작성한다. |
| Participating Actors | | 온라인 서버, 추천 시스템 |
| Preconditions | | 음식점에 대한 정보가 저장 되어 있어 사용자는 열람할 수 있다. |
| Post Conditions | | 작성된 리뷰가 리뷰목록에 등록되어 보여진다.  작성된 리뷰(평점) 데이터를 추천시스템에 반영되어 음식점 정보(평균 평점)이 업데이트 된다. |
| Flow of Events for Main Success Scenario | | |
| ← | 1. 특정 식당을 클릭하여 식당의 상세 정보를 열람한다 | |
| → | 1. 리뷰작성을 통해 리뷰 및 별점을 등록 한다. | |
| → | 1. 등록된 리뷰를 시스템에 업데이트 한다. | |
| ← | 1. 등록된 리뷰를 리뷰 목록에서 조회할 수 있다. | |