|  |  |
| --- | --- |
| 개요 | 유저는 본 웹에 접속하였을 시 메인 화면에서 날씨, 주변 지도를 확인할 수 있다. |
| 선행  조건 | * 본 기능을 사용하는 단말은 인터넷에 연결되어야 한다. * 본 기능을 사용하는 단말은 GPS 기능이 탑재된 디바이스여야 한다. |
| 후행  조건 | * 유저가 확대/축소에 해당하는 터치 모션을 취할 경우, 그에 따라 지도 축척을 수정한다. * 유저가 드래그를 할 경우, 끌어당긴 반대 방향으로 끌어당긴 만큼 지도의 중심을 이동한다. |
| 기본  시나리오 | 1. 시스템은 유저의 위치 정보를 기반으로 유저 위치를 중심으로 하는 주변 지도를 그리고 지도가 그려진 영역 내에 존재하는 누비자 터미널의 위치에 마커를 표시한다. 화면의 한 쪽에는 창원시 날씨를 작게 띄운다. 2. 유저가 원하는 누비자 터미널의 마커를 터치하면 누비자 터미널의 정보가 표시된다. |
| 대안  시나리오 | * 유저 근처에 존재하지 않는 누비자 터미널을 확인하는 경우  1. 시스템은 유저의 위치 정보를 기반으로 유저 위치를 중심으로 하는 주변 지도를 그리고 지도가 그려진 영역 내에 존재하는 누비자 터미널의 위치에 마커를 표시한다. 화면의 한 쪽에는 창원시 날씨를 작게 띄운다. 2. 유저는 확대-축소 모션, 드래그를 통해 본인 주변이 아닌 그 밖의 지도를 확인한다. 3. 유저가 원하는 누비자 터미널의 마커를 터치하면 누비자 터미널의 정보가 표시된다.      * 자세한 창원시 기상 정보를 확인하는 경우  1. 유저는 메인 화면에서 창원시 날씨를 표시하고 있는 부분을 터치한다. 2. 시스템은 새로운 화면에 창원시 날씨와 온도를 출력한다. |