### 201600007이안영

## 목적지 도착(Lightning Demo)

요즘의 지도 프로그램은 무수한 기능을 포함하고 있다. 하지만 우리는 지도를 사용할 때 시간에 쫒기고 있는 상황이 많다. 일일히 설정해주고, 옵션을 고를 시간도 아까운 경우가 많다. 또한 목적지에 가기 전 경유할 곳도 있지만 포기하는 경우가 종종 있다. 이러한 아쉬움을 해결해줄 방법이 무엇이 있을까?

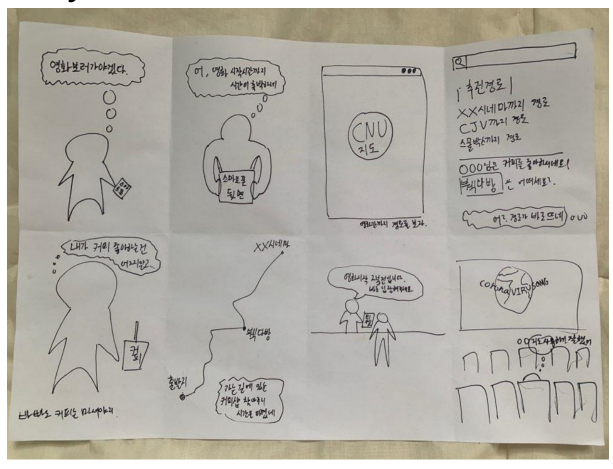
#### 서비스업

최고의 서비스는 말하지 않아도 알아서 챙겨주는 것이라고 생각한다. 소비자가 요구를 해서 그 것에 응하여 서비스를 제공해주는 과정이 보통이지만 최고의 서비스를 제공하는 호텔이나 레스토랑같은 경우 고객의 요청이외에도 수 많은 서비스들을 제공한다. 문을 열어주고, 짐을 들어주고, 코트를 받아주고, 의자를 빼주고, 음료를 따라주는 행위들도 모두 서비스에 포함이 된다. 이러한 서비스들을 지도에 적용시켜 볼 수 있다. 사용자가 일일히 입력하지 않아도, 지도를 켜게 되면 데이터 분석을 통해 사용자가 자주 다녔던 경로를 우선적으로 보여주거나 현재 가려고 하는 목적지를 예상해서 추천 경로에 띄워주게 된다면, 사용자는 신기해하면서 감탄하지 않을까? 또한 여유가 된다면 세부적인 옵션을 보여주는 것도 좋을 거 같다.

#### 배달앱

유사 지도기능이 포함되어있다. 자신의 위치를 기준으로 자동으로 가장 가까운 매장을 우선적으로 보여주게 된다. 이는 지도를 사용할 때 시간이 촉박하고 체인점을 이용할 때 어느 지점을 방문하든 상관이 없는 경우에 유용하게 사용될 것으로 보인다. 그리고 배달원 입장에서 여러 가게 및 고객주소를 방문해야하기 때문에 경유지들 추려 효율적인 경로를 짜준다. 이는 경유지가 있을 경우에도 알아서잘 경로를 짜줄 것이다.

## Crazy 8's



# 영상

https://drive.google.com/open?id=1CVfyat6oeoeDScAEXjH63FuMTdKwzAWw