

누군가와 함께 맛집을 함께 떠나고 싶을땐...

어까: 어디까지 가볼까?



INDEX

REACT.js & NODE.js 위치기반 맞춤검색 플랫폼 PROJECT

01

< 팀 소개 />

- <팀원 소개 />
- <프로젝트 역할 분담 />

02

< 프로젝트 />

- <프로젝트 개요 />
- <요구사항 />
- <디자인 가이드 />

03

< 수행과정 및 방법 />

- <타임라인 />
- <사용 기술 />
- <ERD설계 />
- <USERFLOW />

04

< 기능 시연 />

- <주요기능 시연 />

05

< Q&A />

- <아쉬운점 />
- <Q&A />



01

팀 소개



< 팀 구성원_팀원 소개 />



HATAEMIN
하태민

Q [HATAEMIN1](#)

✓ 현실 주의자 - ISTJ

“ 요구사항이 최우선이 되어야 합니다.
빨리 요구사항!!!!”



JOJUNGHEE
조정희

Q [blueheeya](#)

✓ 옹호자 - INFJ

“ 피그마 확인해 주세요!
디자인 가이드에 컴포넌트 있어요!”



CHOEBARAM
최보람

Q [boram01](#)

✓ 활동가 - ENFP

“ Chat GPT 결제할거야!!!
GPT 절대 못놔줘!!!”



CHLOE YEO
어채령

Q [chloeyeo](#)

✓ 변론가 - ENTP

“ 어디서부터 시작해야하지?”



SINCHANGHUN
신창훈

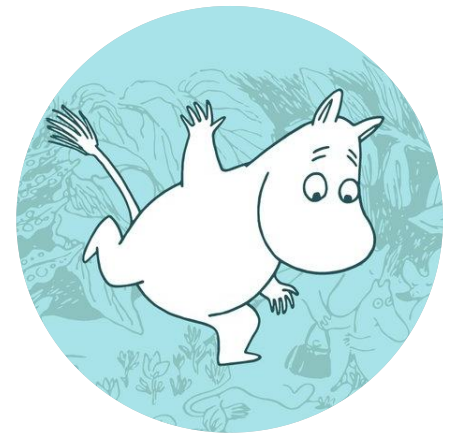
Q [changhun95](#)

✓ 모험가 - ISFP

“ 보람님 뭐하실래요?
이건 제가 할까요?”

< 팀 구성원_프로젝트 역할 분담 />

REACT.js & NODE.js 위치기반 맛집검색 플랫폼 PROJECT



HATAEMIN
하태민

[HATAEMIN1](#)

< DB />
< API 명세서 />
< MAP API />
< BACKEND />
< FRONTEND />

- | 지도 API
- | 검색 기능 구현
- | 누구랑 갈까 리스트 & 뷰
- | 지역 필터링
- | 테스트 데이터 크롤링



JOJUNGHEE
조정희

[blueheeya](#)

< WIREFRAME />
< DESIGN />
< PUBLISHING />
< FRONTEND />

- | 컴포넌트 제작
- | 메뉴 및 전체 레이아웃 화면
- | 우리 만날까 리스트 & 뷰
- | 스와이퍼
- | 오픈채팅 메타데이터 파싱



CHOEBORAM
최보람

[boram01](#)

< NOTION />
< DESIGN />
< FRONTEND />

- | 누구랑 갈까 리뷰 등록
- | 누구랑 갈까 리뷰 리스트 & 뷰
- | 이미지 업로드
- | 누구랑 갈까 리뷰 삭제
- | 해시태그 등록



YEOCHLO
여채령

[chloeyeo](#)

< LOGIN API />
< BACKEND />
< FRONTEND />

- | Login / 카카오 & 네이버 연동
- | 회원가입
- | 회원정보 & 회원정보 수정
- | 내 정보 데이터 불러오기
- | 크롤링 데이터



SINCHANGHUN
신창훈

[changhun95](#)

< BACKEND />
< FRONTEND />

- | 우리 만날까 리스트 & 뷰
- | 우리 만날까 게시글 작성
- | 우리 만날까 댓글 작성
- | 우리 만날까 댓글 리스트
- | 해시태그 검색

02 프로젝트

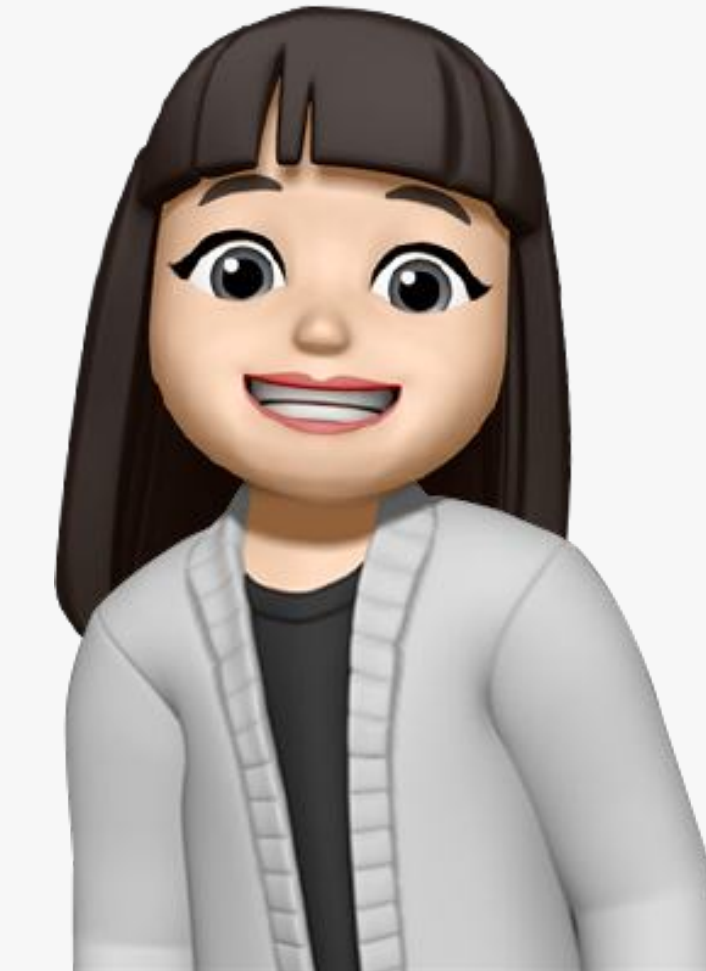


< 프로젝트_프로젝트 개요 />

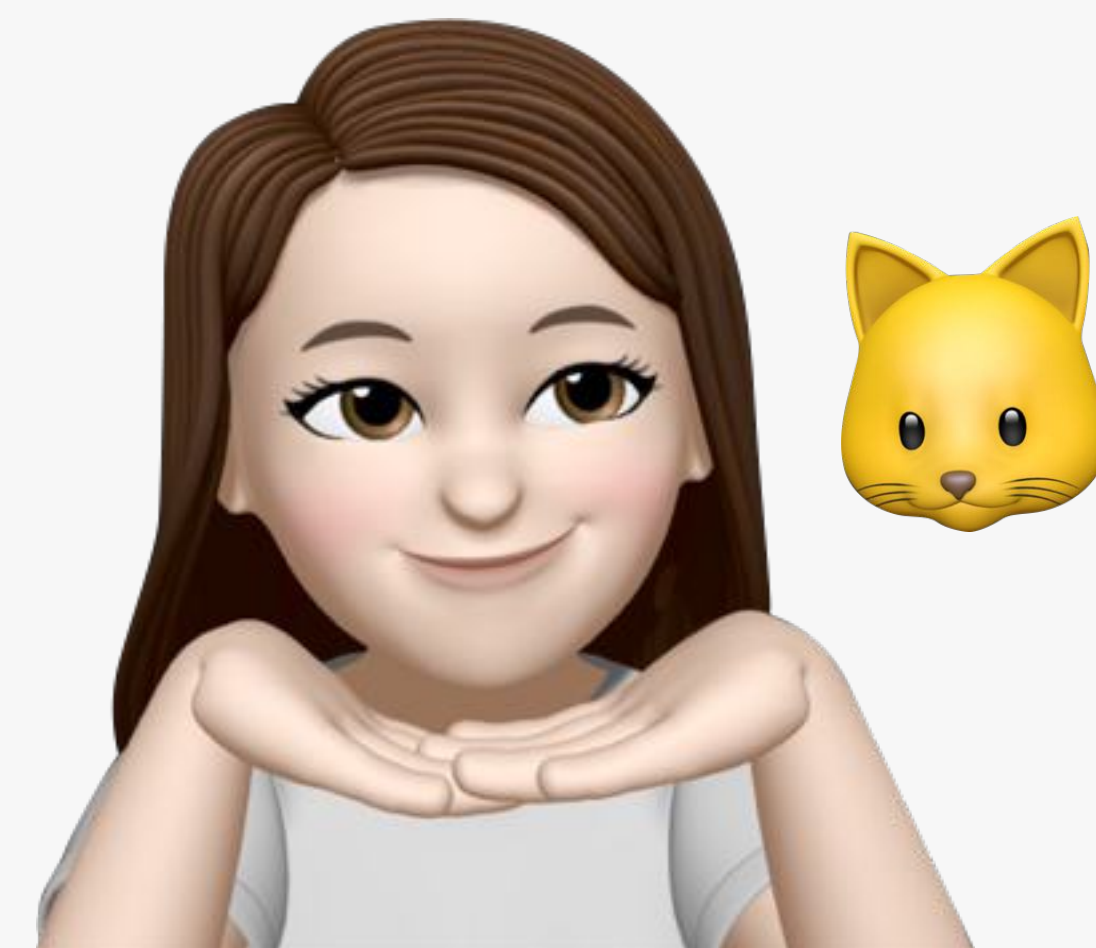
맛집을 검색했을 때 연인과 함께 갈 분위기 좋은 곳이나 부모님과 함께 조용한 외식을 즐길 수 곳, 단체 모임을 할 수 있는 공간이 있는 곳이나 반려동물을 동반할 수 있는 곳 등을 분류 별로 검색 확인 할 수 있는 플랫폼이 있으면 편 할 것 같다는 생각을 하게 되었습니다.
가게에 작성된 리뷰와 사진 해시태그 등을 통해 보다 가게에 대한 정보를 더 얻을 수 있고
음식 검색 및 해시태그를 통해 통합 검색 기능도 있으면 좋을 것 같다고 생각했습니다.
혼자 밥을 먹기 싫은날 가고 싶은 가게를 선택해 글을 작성하고 오픈채팅으로 연결을 통해 밥 친구를 구해 같이 식사 할 수 있으면 좋겠다는 생각을 하게 되어 어까:어디까지 가볼까? 프로젝트를 기획하게 되었습니다.

[연인, 친구, 가족, 모임, 반려동물, 혼밥 그리고 새로운 만남]

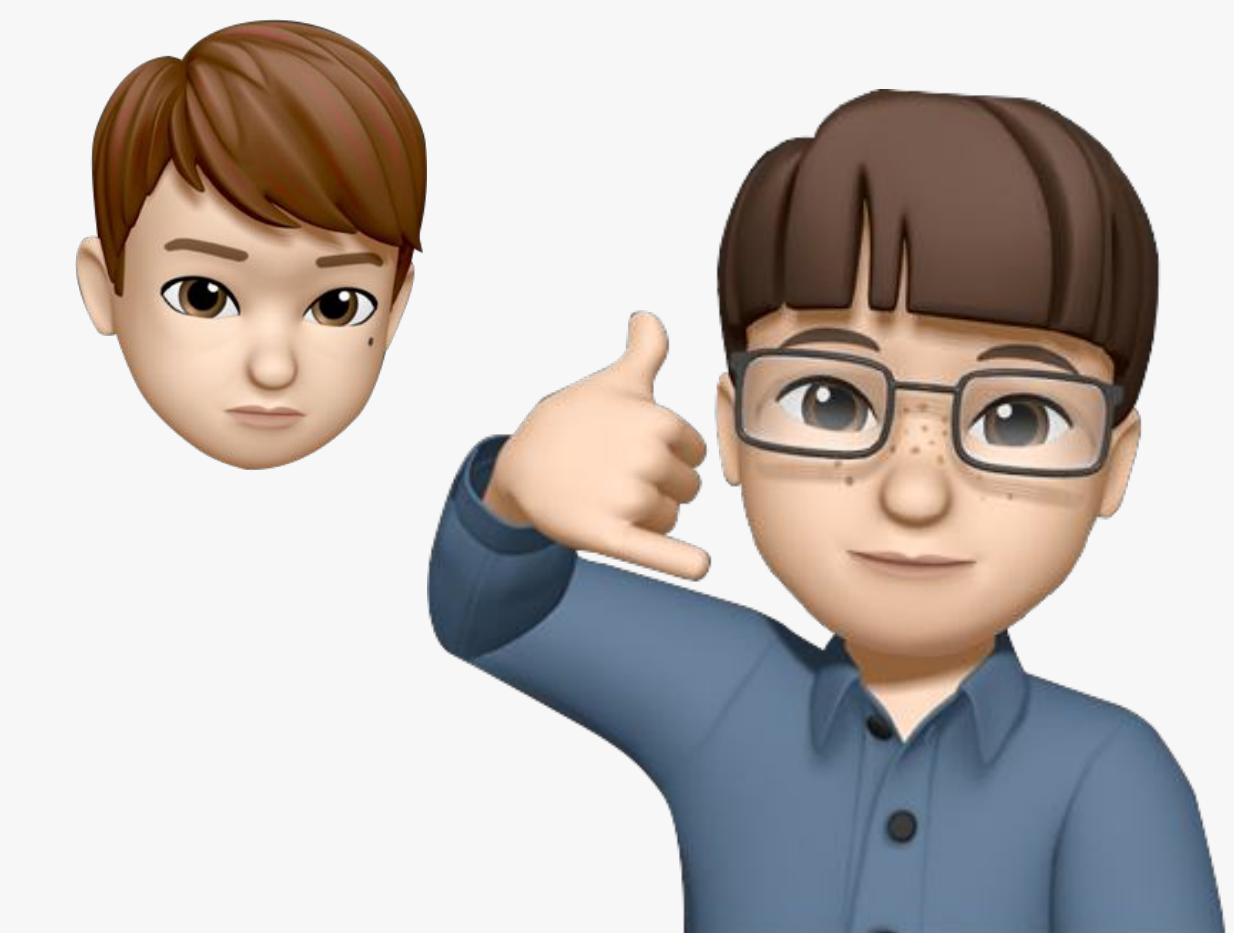
“
남자친구랑
분위 좋은 곳에 가고 싶은데...”



“
고양이를 데리고 갈 수 있는
음식점이 있을까?”



“
이곳에서 함께
저녁 먹을 친구를 구합니다.”



< 프로젝트_요구사항 />

REACT.js & NODE.js 위치기반 맛집검색 플랫폼 PROJECT

검색필터

카카오
오픈채팅방

동행자
분류

카카오맵
지도 API

★
평점

음식별
분류

해시태그

좋아요

리뷰

해시태그
검색

사진 등록

댓글



어디:어디까지 가볼까?

동행자별(연인, 가족, 친구, 단체모임, 애완동물, 혼밥) 음식별(한식, 양식, 중식, 일식, 디저트)를 통해 음식점을 분류해 보다 빠르게 카테고리에 맞는 음식점을 찾을 수 있게 서비스 합니다.
음식점 별로 리뷰를 등록하거나 음식점 좋아요 기능을 통해 해당 음식점을 내 정보 페이지에서 확인 할 수 있고 리뷰에 음식점 방문했을 때 찍은 사진도 올릴 수 있게 합니다.
우리 만날까 메뉴를 통해 혼밥이 싫거나 새로운 맛집 투어 멤버를 모집 할 수 있게 게시판 기능을 제공하며 카카오 오픈채팅방 링크를 입력하면 해당 오픈 채팅방 메타 태그 정보를 불러와 정보를 바로 확인하고 클릭하여 이동할 수 있고 댓글 기능을 통해 바로 댓글을 남길 수 있게 합니다.

로고

귀여운 고양이의 식도락 여행 같은 느낌
로고입니다.



컬러

Primary #42EEEE	Secondary #545454
----------------------------------	------------------------------------

폰트

기본 폰트 **Pretendard**

포인트 폰트 **학교 안심 몽글몽글**

CSS Library

tailwind css

Form Style

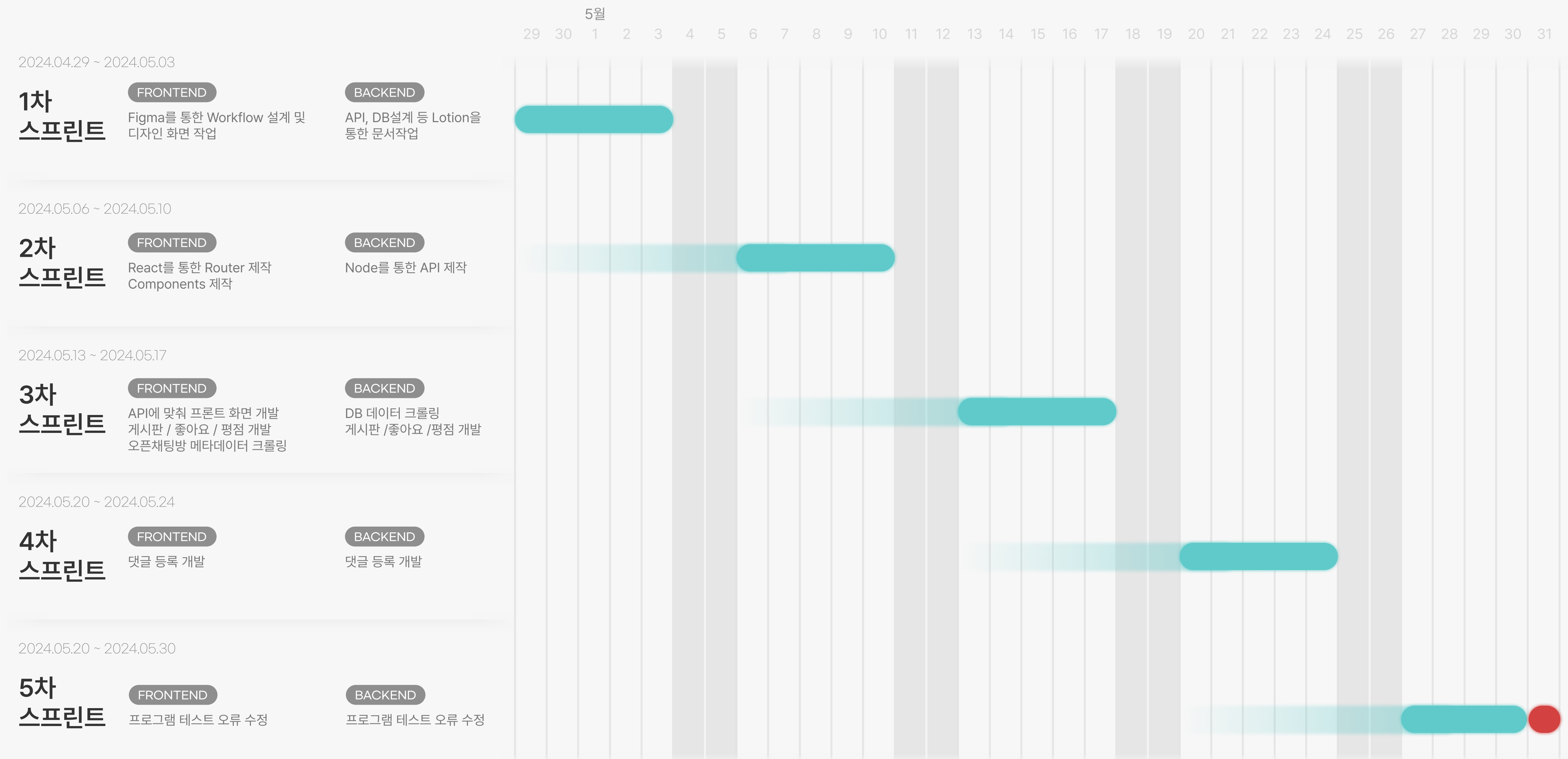


03

수행과정 및 방법

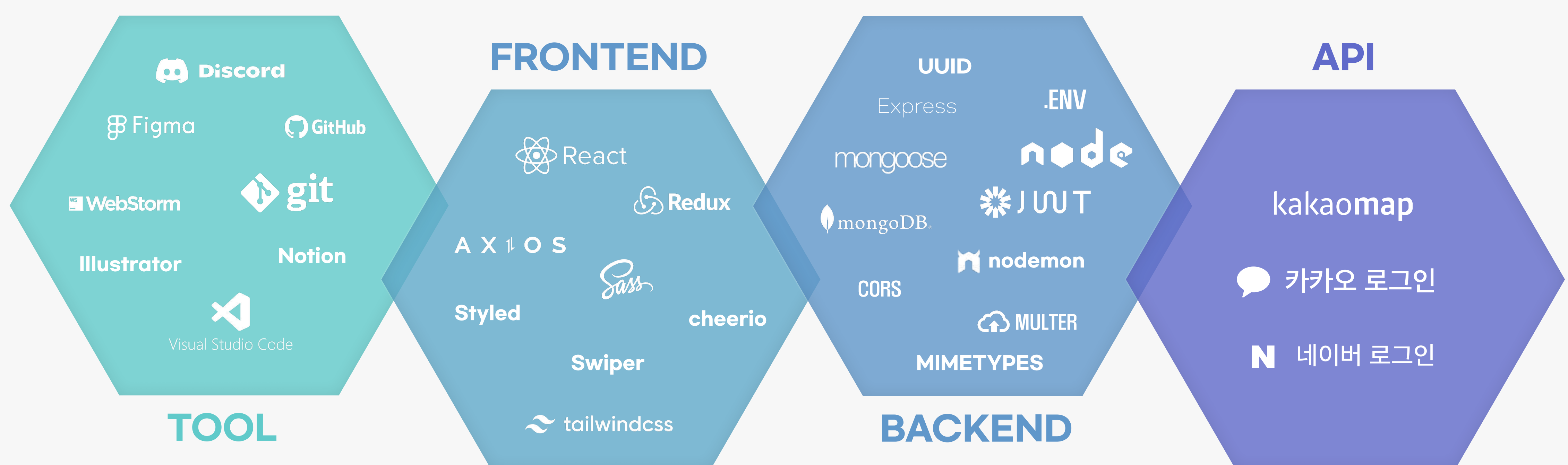


< 수행과정 및 방법_타임라인 />

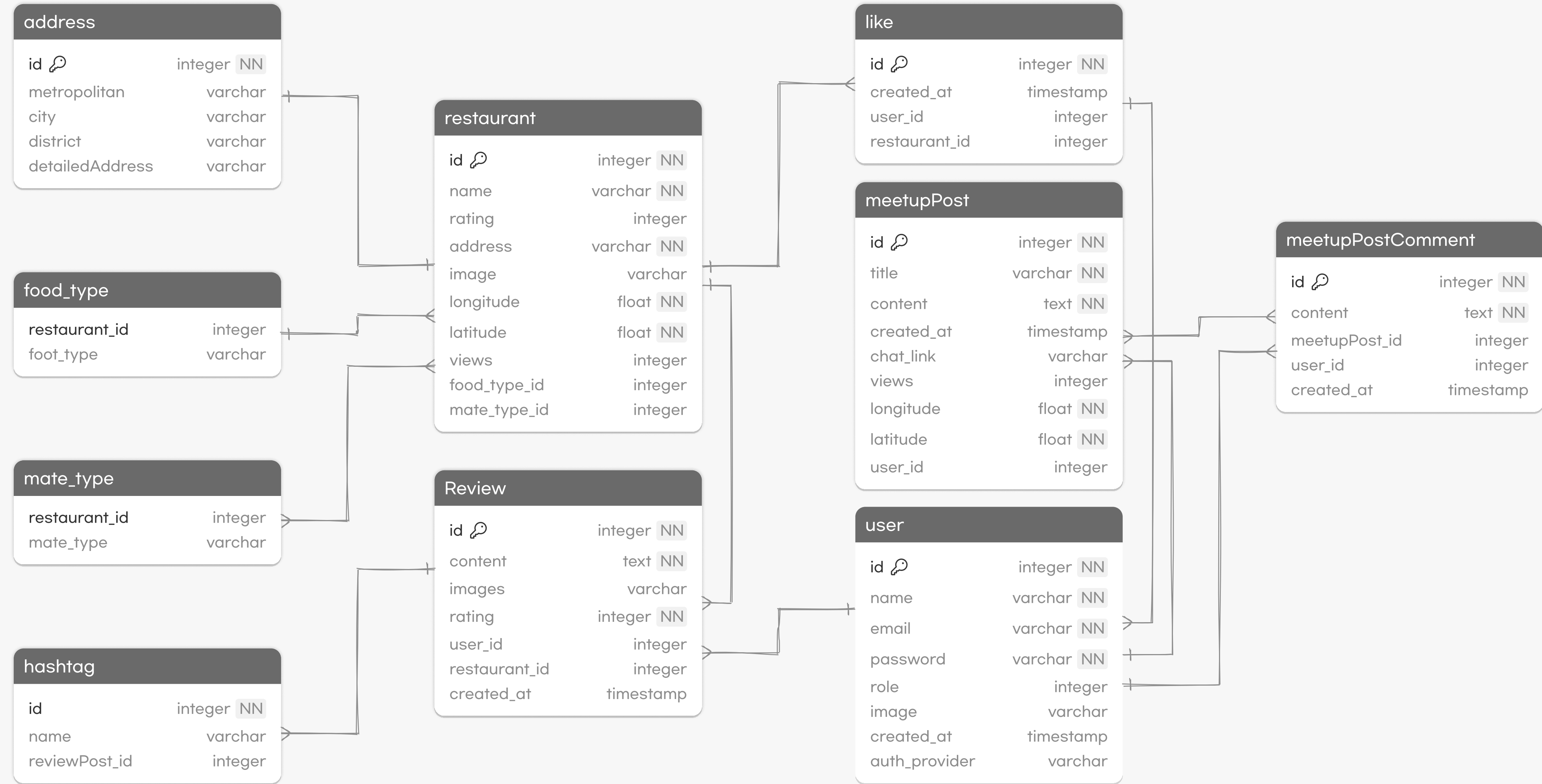


< 수행과정 및 방법_ 사용 기술 />

REACT.js & NODE.js 위치기반 맛집검색 플랫폼 PROJECT



< 수행과정 및 방법_ERD설계 />



< 수행과정 및 방법 _USERFLOW />

REACT.js & NODE.js 위치기반 맛집검색 플랫폼 PROJECT



04 기능 시연



< 수행절차 및 방법_스타일 가이드 />

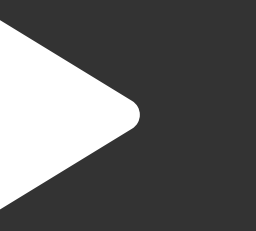
컴포넌트 > 스타일 가이드 페이지 제작

scss / styled / tailwind

PUBLISHING

조정희

BACK



< 수행절차 및 방법_주요기능 />

검색 기능 > 2중 필터 선택 > 검색 > 검색 결과 보기

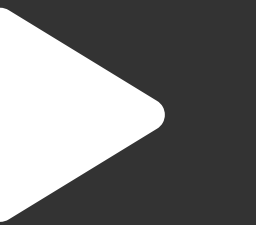
사용한 라이브러리등등...

FRONTEND

하태민 / 신창훈

BACKEND

하태민 / 신창훈



< 수행절차 및 방법_주요기능 />

회원가입 / 카카오 로그인 / 네이버 로그인 > 로그인

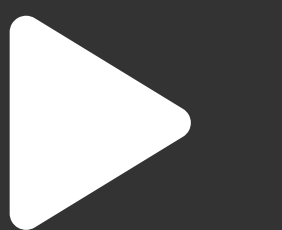
사용한 라이브러리등등...

FRONTEND

여채령

BACKEND

여채령



< 수행절차 및 방법_주요기능 />

누구랑 갈까? > 동행자 선택 > 음식점 리스트 > 음식점 뷰

사용한 라이브러리등등...

FRONTEND

하태민

BACKEND

하태민



< 수행절차 및 방법_주요기능 />

음식점 뷰 > 리뷰 등록 > 평점 및 해시태그 이미지 업로드 > 리뷰 리스트 > 리뷰 상세보기

Multer를 사용한 이미지 업로드

FRONTEND

최보람

BACKEND

최보람



< 수행절차 및 방법_주요기능 />

우리 만날까 등록 > 우리만날까 리스트 > 우리만날까 뷰

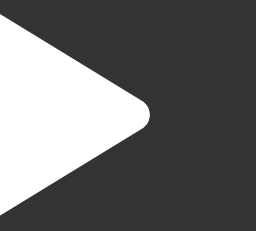
cheerio를 이용한 카카오 오픈 채팅방 mataTag 파싱 /

FRONTEND

신창훈 / 조정희

BACKEND

신창훈 / 조정희



< 수행절차 및 방법_주요기능 />

우리만날까 뷰페이지 > 댓글

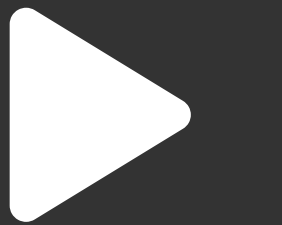
사용한 라이브러리등등...

FRONTEND

신창훈

BACKEND

신창훈



< 수행절차 및 방법_주요기능 />

REACT.js & NODE.js 위치기반 맛집검색 플랫폼 PROJECT

내 정보

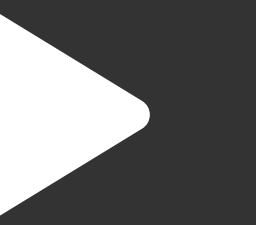
사용한 라이브러리등등...

FRONTEND

여채령 / 최보람

BACKEND

여채령



05

Q&A



< Q&A_아쉬운 점 />

프로젝트를 진행하면서...

기획 단계에서의 정책을 잘 세우고 기획 의도에 대한 이해와 정책에 대한 정확한 숙지가 꼭 필요하다는 걸 느꼈다.

요구 사항을 잘 파악하고 어떻게 구현해야 할지를 잘 생각하고 작업을 해야 할 것 같다.

서로 작업하고 있는 부분을 잘 파악하고 작업 영역이 겹쳐지는 부분이 발생하지 않도록 조율이 필요 할 것 같다.

스타일 가이드나 디자인을 잘 숙지하고 작업을 하는 것이 좋겠다.

모두가 DB를 잘 이해하고 숙지 해야 좋을 것 같다.

기능 구현

반응형으로 작업을 하려고 했으나 시간 관계상 하지 못함

지역 선택 필터링 / 지도 선택창에 애니메이션 효과를 주고 싶었지만 시간 관계상 진행하지 못하였다.

누구랑 갈까 뷰페이지 내 가게 정보 값 전화번호 및 영업 시간 데이터 부족 / 누구랑 갈까 필터링 데이터 표시 누락

비밀번호 찾기 기능 추가의 필요성.

회원 탈퇴 기능에 대한 정확한 정책이 필요 했다.

크롤링 데이터 분류를 임의대로 해 필터의 정확도가 떨어지는 점 (음식 분류 / 동행자 분류)

오픈 채팅방 연결대신 채팅기능을 구현 했으면 좋았을 것 같습니다.

질문있습니까?

