G-bridge 프로젝트

근태관리 솔루션 개발

version 0.0.1







201739413 김태호 201433894 정영훈 201636082 최다빈 201533878 천재웅

### 1. 주제선정 배경

### 근태관리 솔루션 필요 급증

주 52시간 제도 확산

다수의 기업에서 간편화된 근태관리 솔루션에 대한 수요 증가

### 짧은 개발 기간

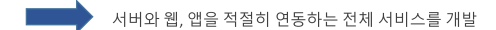
현실적으로 기한내에 개발가능한 주제

완성도와 기술적인 측면에 집중

#### 2. 프로젝트 개발 목표

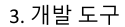






# 클라이언트의 편의성 +서비스의 효율성에 집중

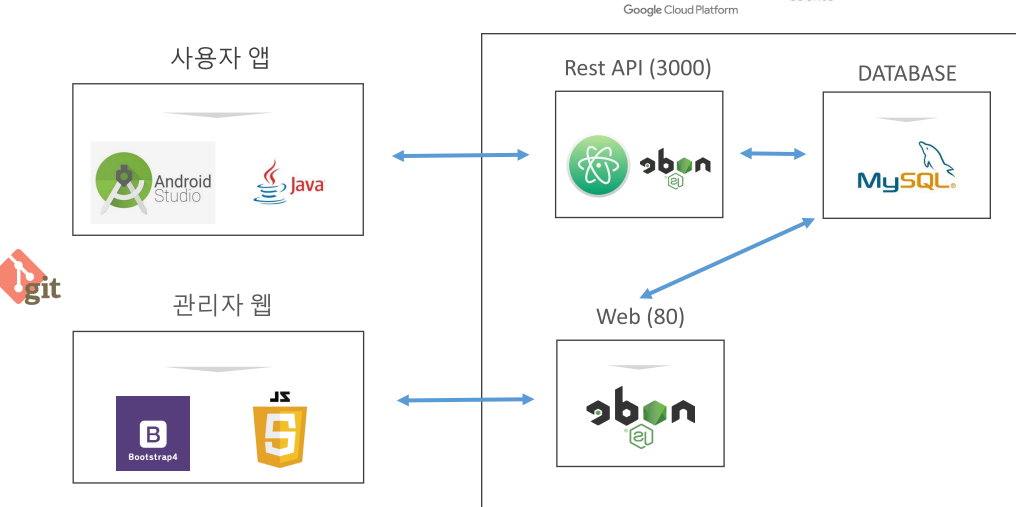
### SERVER



버전관리 :







### 4. 기능 정의



### 사용자 기능

#### 회원 기능

- 회원가입
- 로그인
- 로그아웃

#### 출퇴근 기능

- 출퇴근 체크(gps) 기록확인



## 관리자 기능

#### 근무 관리

- 사용자별 근무 템플릿

#### 근태 관리

- 근태 현황 리포트

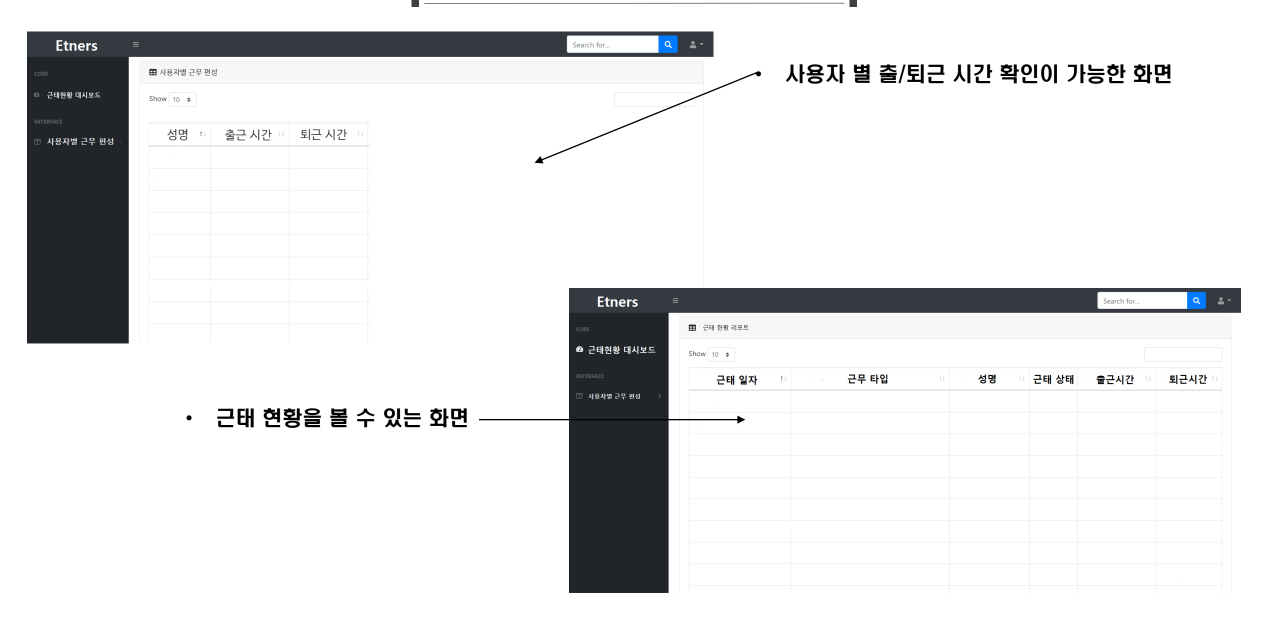
#### 시나리오 출/퇴근 기록을 확인하는 화면 출/퇴근 할 수 있는 화면 ← 근무일정 $\odot$ 2020년 7월 🗸 Today 10:00 ~ 19:00 15 출/퇴근을 체크하는 버튼 ② 08시간 00분 2020년 7월 15일 10:00 ~ 19:00 홍길동님은 10:00 ~ 19:00 14 근무중 상태입니다. ② 08시간 00분 10:00 ~ 19:00, 오전반차 날짜별 출/퇴근 기록을 확인할 퇴근하기 10:00 ~ 19:00 수 있는 화면 ② 08시간 00분 10:00 ~ 19:00 퇴근시간 출근시간 기록없음 일정 없음 09:00:11 12 휴일 총 근무시간 일정 없음 출/퇴근을 확인할 수 있는 화면 11 1시간 32분째 근무중 토 휴일 일정 없음 10 연차 分 (1) 10:00 ~ 19:00 09

출퇴근기록

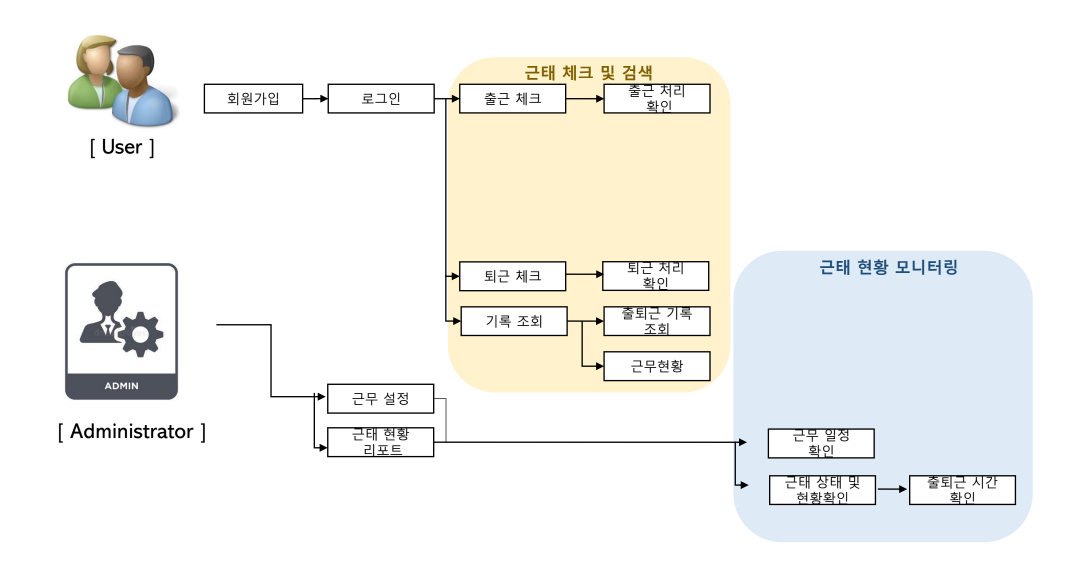
② 08시간 00분

10:00 ~ 19:00

### 시나리오



### 시나리오



		Tha	nk y	ou		