FULLSTACK DEVELOPER TECHGENIES

Desarrollé múltiples funcionalidades para distintos proyectos (en el frontend utilicé reactJS y backend Laravel), tales como Mownagers, el cual consiste en un "uber" de podación, en el cual el administrador o manager registra un cliente y se ingresa parámetros para que el sistema genere el calendario donde se mostrará los días de corte, aumentando el valor de acuerdo al tax del estado, mayor longitud, baggrass y frecuencia, el sistema también muestra reportes estadísticos con chartJS, y genera en pfd/Excel, en caso de tener mucho procesamiento creamos otro proyecto paralelo para hacerlo de forma asíncrona con aws:

En otro Proyecto llamado TruMed creamos una aplicación móvil con ReactNative, consiste en almacenar la mejora en la alimentación de pacientes con obesidad mórbida luego de la operación de la banda gástrica, esta se vincula con los wereables

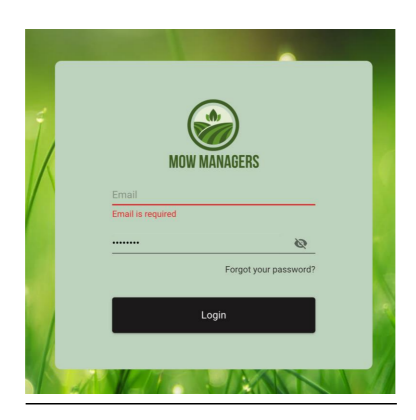
para registrar los pasos que dió y las calorías gastadas, también se desarrolló el CMS para registrar a las clínicas y pacientes, se hizo uso de aws para cógnito, emails, lambda e integración con Zoho para suscripciones al plan·

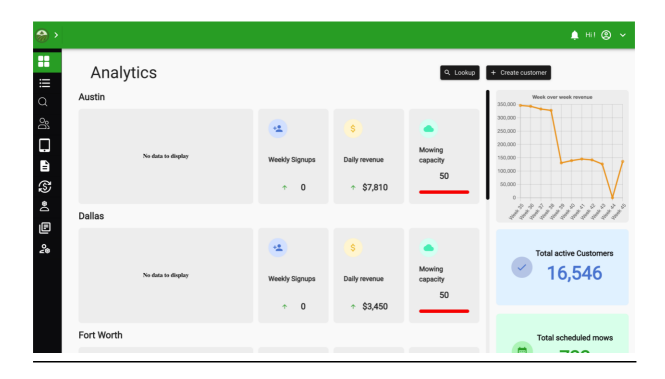
En otro proyecto realizamos el proceso de pago con ACH, generamos reportes y estos almacenaban y registraban con el servicio el monto a pagar , y con el cron a determinada hora se procesaba el reporte y esto se pagaba automáticamente con los datos registrados de ACH del cliente, de este modo no se guardaba en nuestra base de datos información sensible y todo el procesamiento se llevaba dentro de ACH:

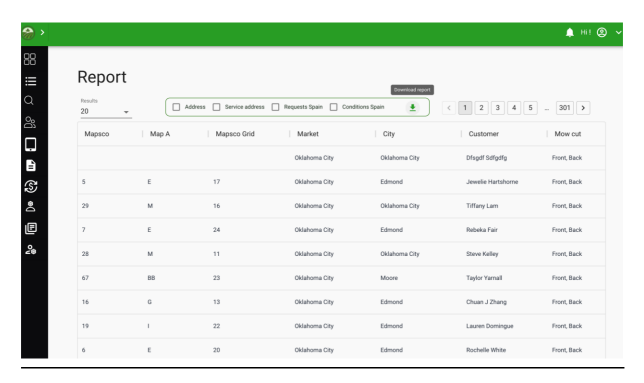
Y múltiples proyectos más para la maquetación e integración de endpoints con ReactJS, materialUI, Redux, etc.

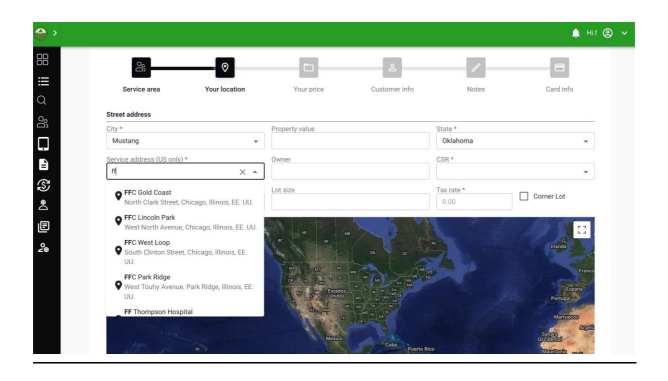
Languages and frameworks used:

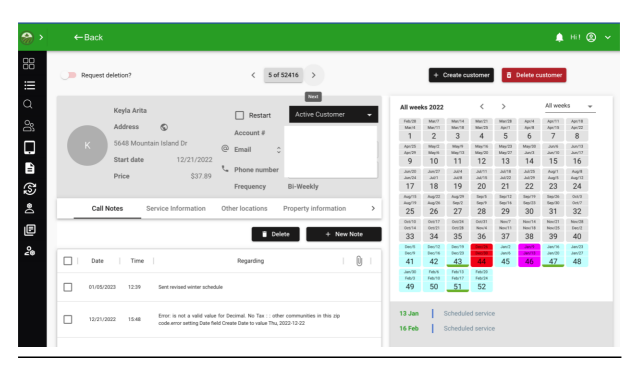
- ReactJS
- React Native
- Laravel
- PostgreSQL
- Docker
- NodeJ5
- AWS

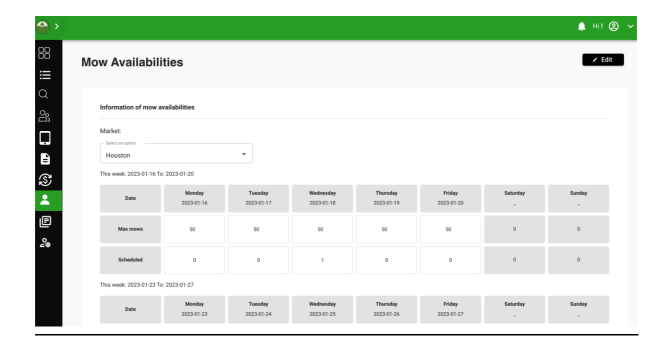






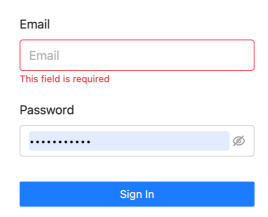








Sign in



Forgot password

