## **SPRINT II**

## **Backend**

- Endpoint de valoración del servicio contratado (desde 1 a 5)
- Endpoint actualización del perfil de usuario
- Endpoint modificación de un servicio (solo administrator)
- Endpoint listado servicios contratados (el administrador puede ver todos)
- Endpoint modifica de la contratación de un servicio
- Endpoint eliminación de la contratación de un servicio
- Endpoint registro horario de entrada y salida (dependiente)
- Endpoint resumen control horario (dependiente). El administrador verá el resumen de todos los dependientes.
- Colección de Postman con todos los endpoints (incluido test "Page not found" y lectura de un recurso estático)
- Actualización README.md

## **Frontend**

- Creación de proyecto de React con Vite y estructura inicial de carpetas
- Creación de las páginas y de las rutas con React Router (las necesarias para este Sprint)
- Página de registro
- Página de validación usuario
- Contexto para guardar la información del usuario logueado y su token
- Página de login. Se deberá guardar el token y la información del usuario en el contexto
- Páginas de recuperación contraseña
- Página de creación de servicio (admin)
- Página de modificación de servicio (admin)

## **Notas**

- Validar los datos de la petición con Joi (Backend).
- Se debe dar feedback al usuario, ya sea con textos o notificaciones, de los errores que devuelve la API
- Aplicar la metodología mobile first
- Se pueden modificar y/o añadir endpoints