

Lorena Jiménez Tejada

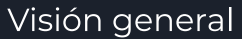
Víctor Manuel Faría Chávez

2° CFGS Informática y Comunicaciones - Desarrollo de Aplicaciones Web

La mejor herramienta para la gestión de la limpieza de tu hotel

Índice

- 1. Visión general
- 2. Metodología de trabajo
- 3. Requisitos e interfaces
- 4. Tecnologías usadas
- 5. Diagrama de una petición
- 6. Estructura de la base de datos
- 7. Objetivo
- 8. Propuestas de mejora



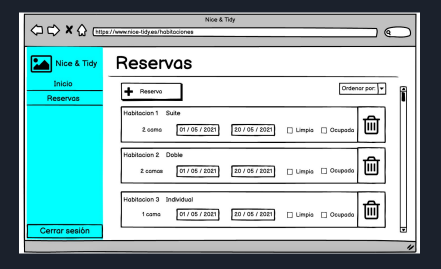


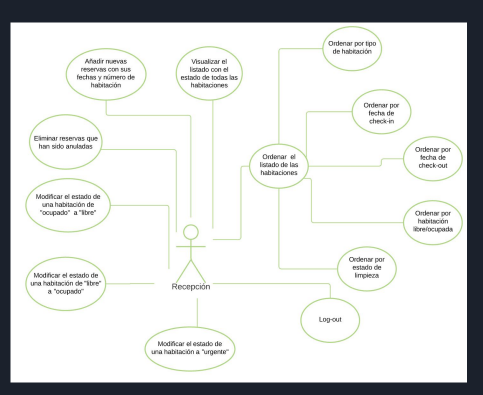
VS

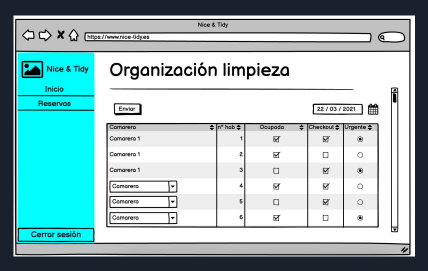


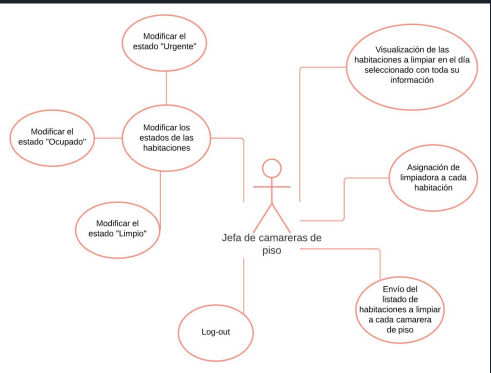
Metodología de trabajo



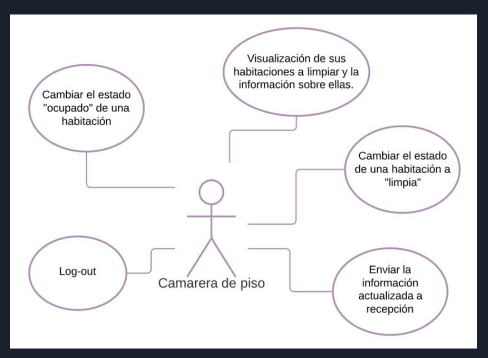




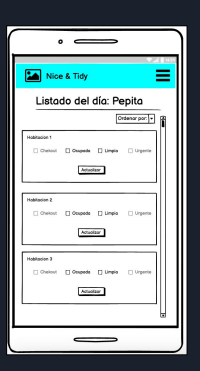












Tecnologías usadas



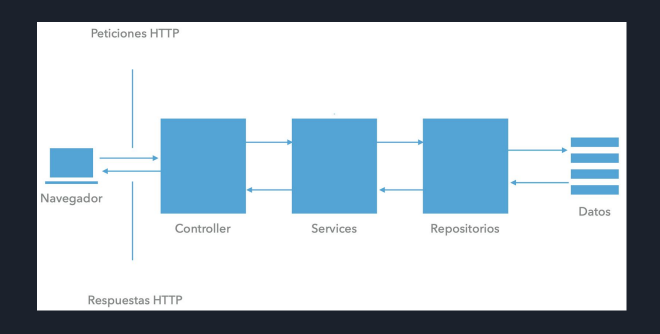




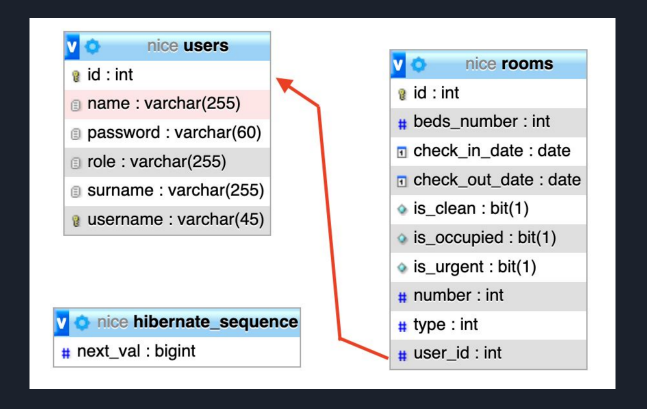




Diagrama de una petición



Estructura de la base de datos



Objetivo



Propuestas de mejora

- Que el lado del servidor se pueda conectar con la base de datos del hotel para sincronizar las entradas y salidas que tienen en real.
- Usar Vuex para gestionar el estado de los datos.
- Usar JWT para el login
- Cambiar Vue.js por Nuxt.js para solucionar problemas de SEO y así conseguir un Server Side Rendered.
- La internalización de la web.
- Guardar un histórico del listado de limpieza del día
- Opción para habitaciones no disponibles temporalmente por reforma o reparaciones.
- Uso de WebSockets para la actualización automática

¡Gracias!

