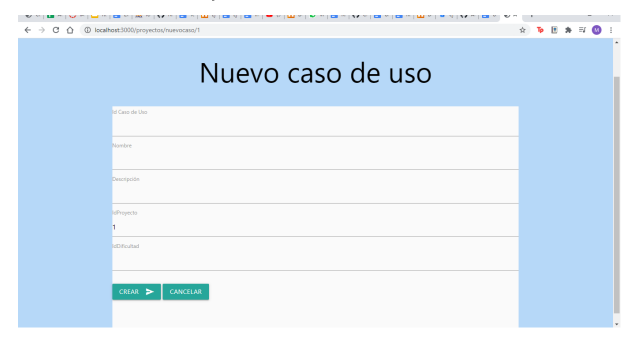
#### UAR 1: Nuevo caso de uso

## Descripción

Se muestra un título con "Nuevo caso de uso", una tabla con campos de datos para llenar, estos serían "Id caso de uso", "Nombre", "Descripción", "IdProyecto" y "IdDificutad" y tiene dos botones, uno para crear el caso de uso y el otro de cancelar.

## Evidencia del aspecto



## Explicación del aspecto

El ld del Caso de uso y el IdProyecto son dos aspectos que el usuario puede modificar, lo que puede ocasionar fallos en las base de datos.

En la parte de IdDificultad, no hay una escala marcada para medir, lo que complica la visión del caso de uso.

## Severidad del problema o beneficio de la buena característica

Modificar el Id del proyecto y caso de uso: 3, Severo: Una parte del sistema no funciona correctamente.

En Id de la dificultad: 1, Defecto cosmético: Sin impacto en el funcionamiento del sistema.

# Posible solución y desventajas potenciales (si el aspecto es un problema)

Ocultar la parte de IdProyecto y Id Caso de uso, de esta manera siendo inmodificables y agregar una funcionalidad en la base de datos que incremente de manera automática el Id Caso de uso.

La desventaja es que ocasionan fallos en las bases de datos. En el caso de ld Caso de estudio, si es que no existe otro Caso de estudio igual se registrara correctamente, pero si es que existe uno con el ld igual, Es imposible agregar este nuevo caso y el servidor se crashea. Con el ldProyecto, si se modifica este campo, se agrega el caso de uso en otro proyecto.

Explicar el rango numérico de la dificultad, cual es el número de menos valor y cual es el de mayor valor.

La desventaja es que es difícil visualizar la escala de dificultad, ya que no hay un rango de número de dificultad para comparar.

# Relación con otros aspectos de usabilidad (si aplica)

Se relaciona con:

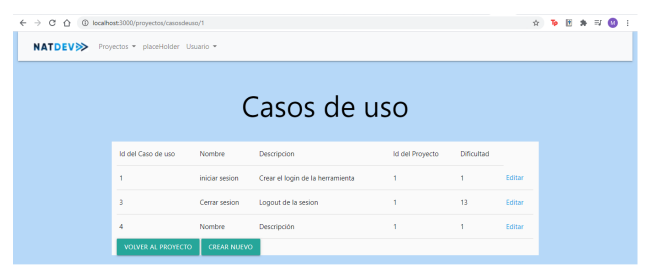
- Estética y diseño minimalista
- Prevención de errores
- Consistencia y estándares
- Ayuda y documentación

#### UAR 2: Mostrar Casos de Uso

## Descripción

Se muestra un título que dice "Casos de uso", una tabla de los casos de uso que contienen su ld, el nombre, descripción, el id del proyecto al que pertenecen y la dificultad.

## Evidencia del aspecto



### Explicación del aspecto

En la parte de ldDificultad, no hay una escala marcada para medir, lo que complica la visión del caso de uso.

## Severidad del problema o beneficio de la buena característica

1, Defecto cosmético: Sin impacto en el funcionamiento del sistema.

# Posible solución y desventajas potenciales (si el aspecto es un problema)

Explicar el rango numérico de la dificultad, cual es el número de menos valor y cual es el de mayor valor.

La desventaja es que es difícil visualizar la escala de dificultad, ya que no hay un rango de número de dificultad para comparar.

# Relación con otros aspectos de usabilidad (si aplica)

Se relaciona con:

- Consistencia y estándares
- Ayuda y documentación