



Gobierno del Estado  
de Oaxaca  
2016-2022



# INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPOSCOLULA

## Ingeniería en Sistemas Computacionales

**Materia:** Tecnologías Web II

**Trabajo:** Proyecto

**Unidad:** 4 y 5

### Nombre de los alumnos:

|                              |         |
|------------------------------|---------|
| Santiago Bautista Cruz       | 1720015 |
| Luis Ángel Martínez Bautista | 1720013 |
| Tomás García Alcalá          | 1720066 |
| Misael Hernández Pérez       | 1720072 |

**Semestre:** Octavo

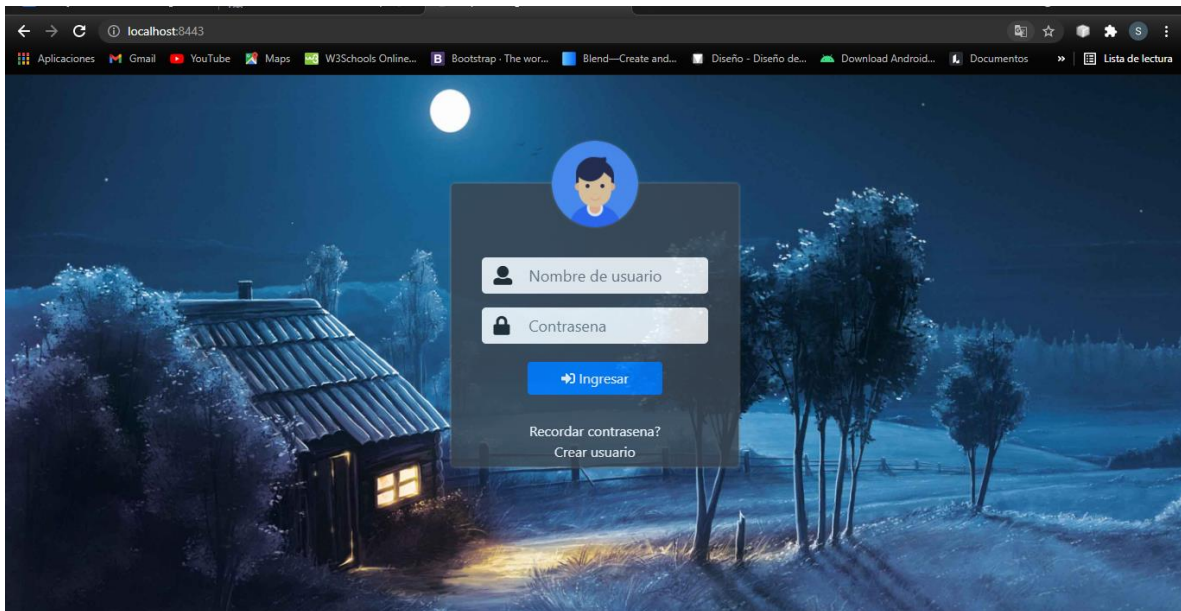
**Grupo:** "A"

**Docente:** Lic. Marco Antonio Ruiz Vicente

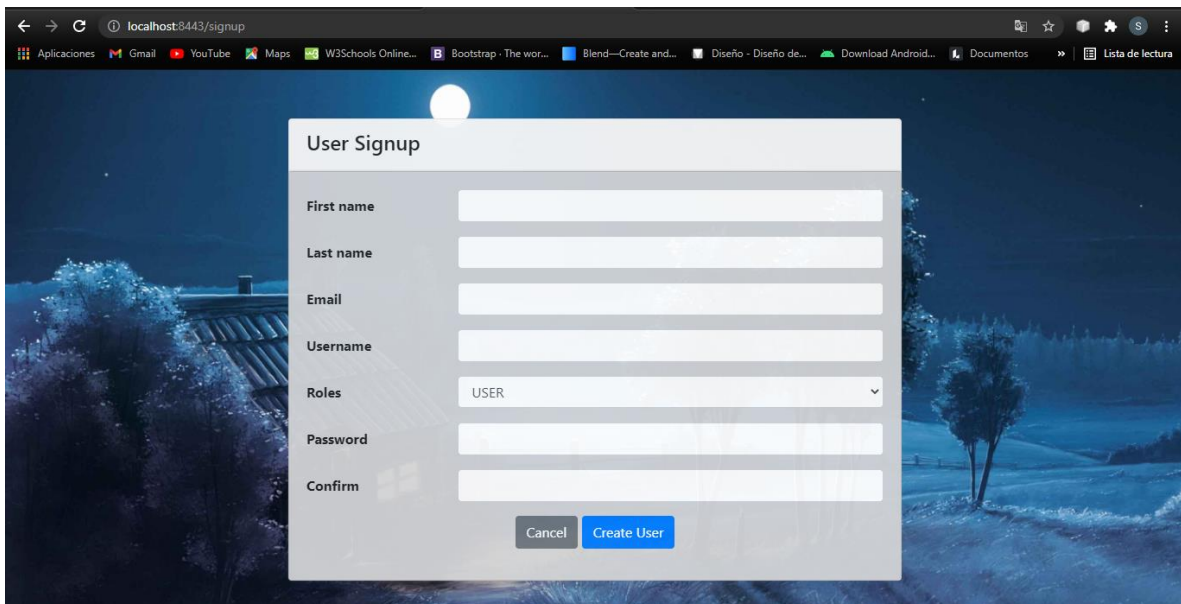
San Pedro y San Pablo Teposcolula a 30 de Junio de 2021

Se realizó un proyecto con Spring Boot en el cual se pueden registrar usuarios de tipo administrador, usuario y supervisor, se implementaron validaciones, páginas de errores, seguridad, etc. A continuación, se muestran los resultados obtenidos.

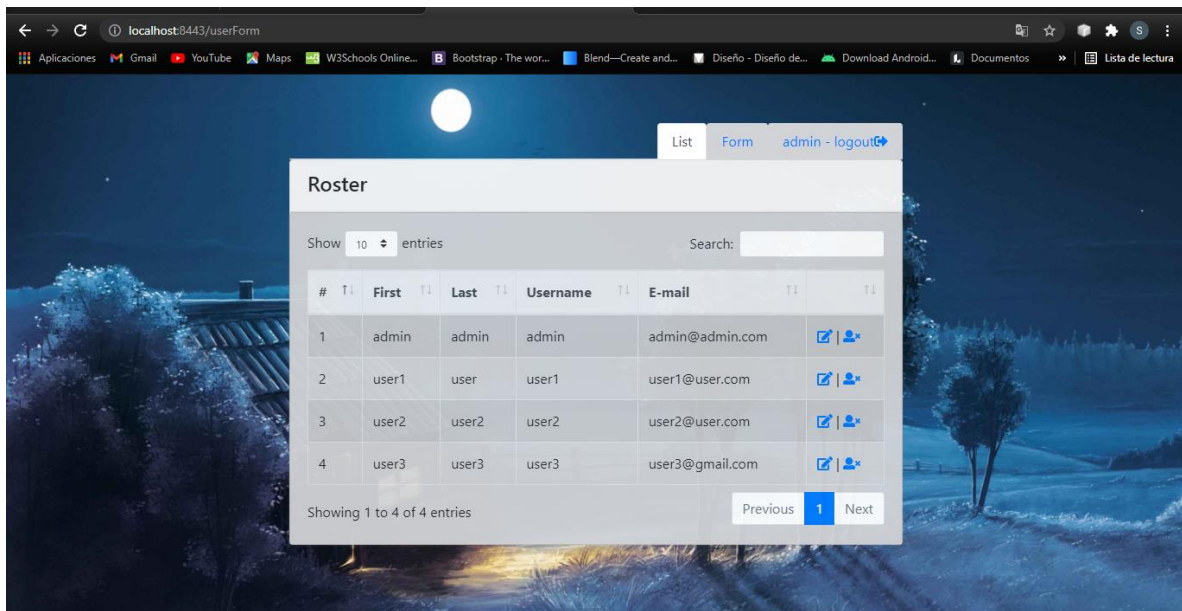
En el login se coloca el usuario y password para entrar al index, o se puede crear un usuario.



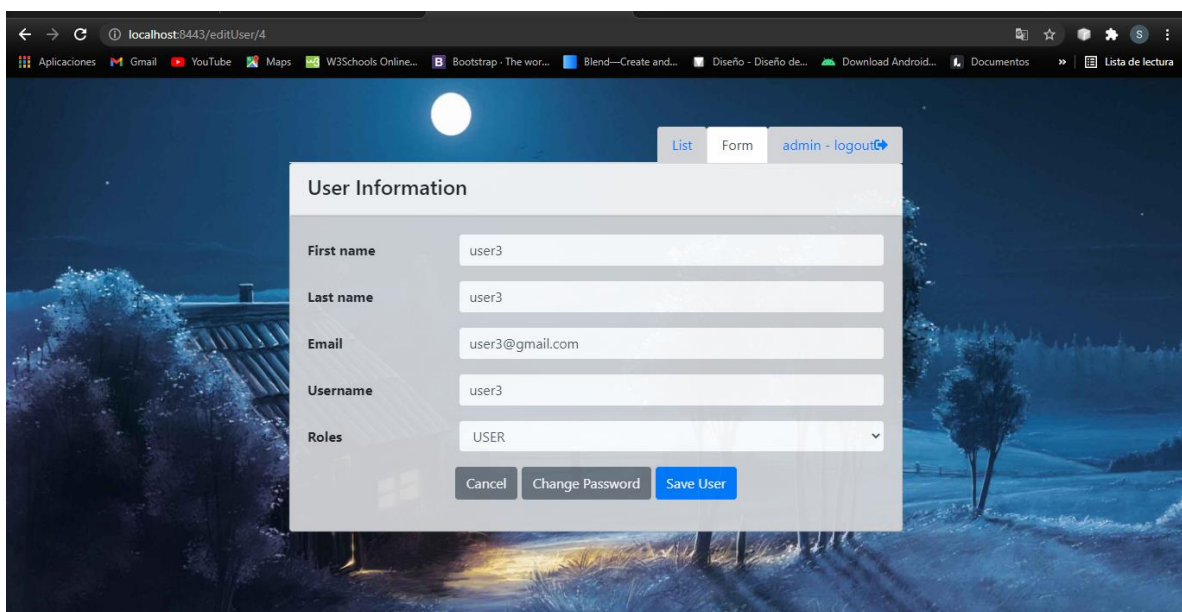
Al dar clic en crear usuario nos muestra el formulario para rellenar y crear el usuario.



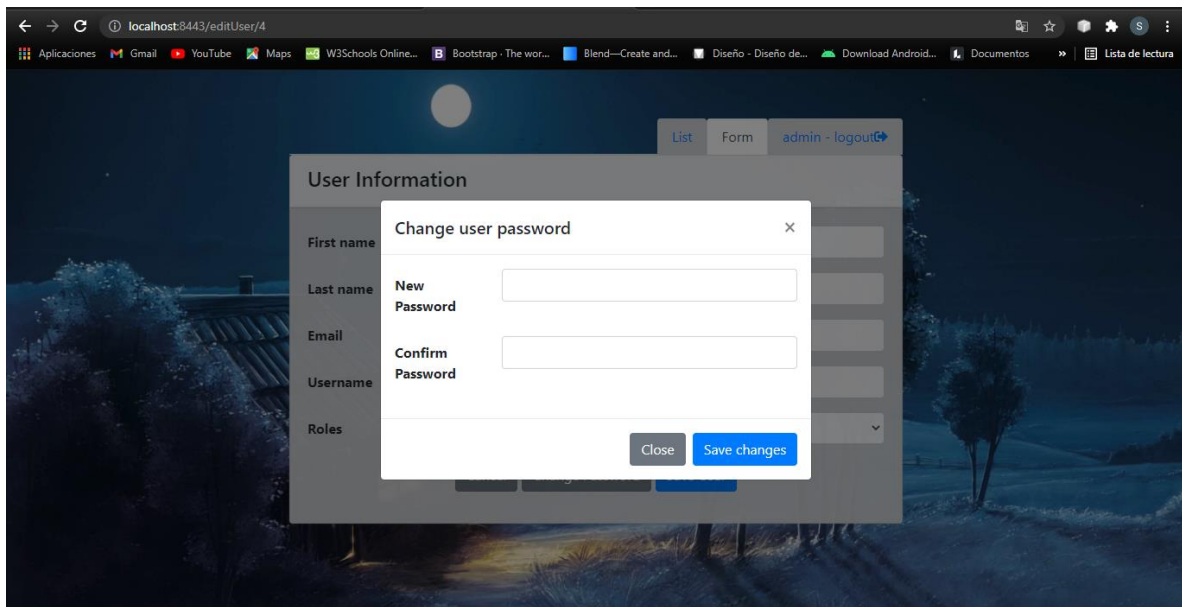
Al ingresar con el usuario administrador puede realizar las modificaciones de cualquier usuario y eliminarlos.



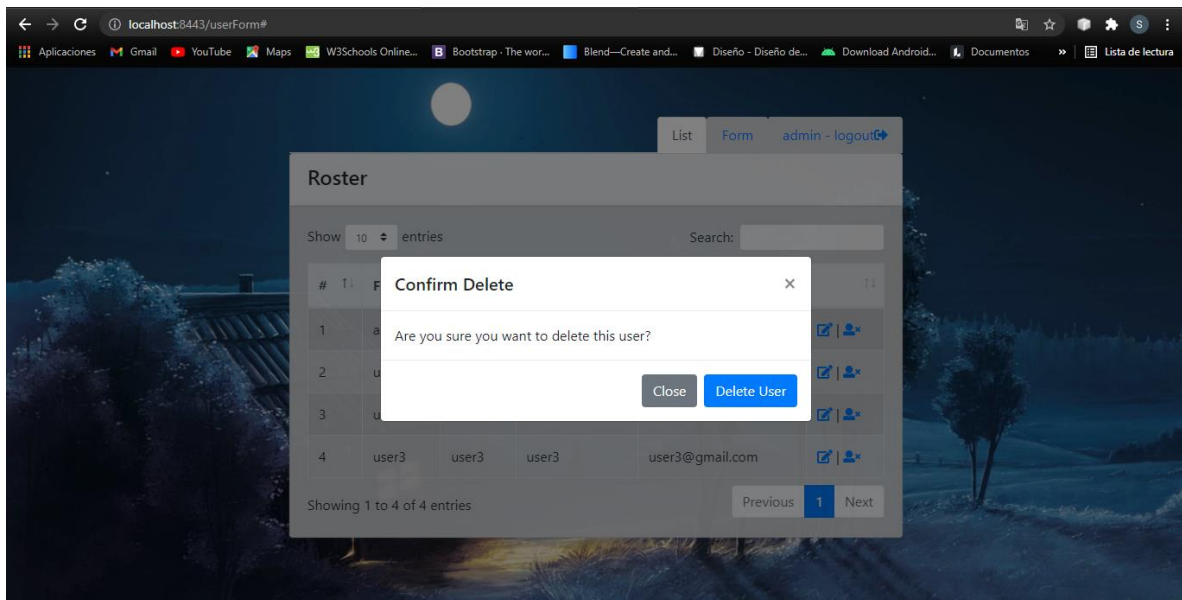
Podemos editar el usuario 3, cualquier información del usuario,



También se puede cambiar el password y el usuario administrador no necesita saber el password actual del usuario.

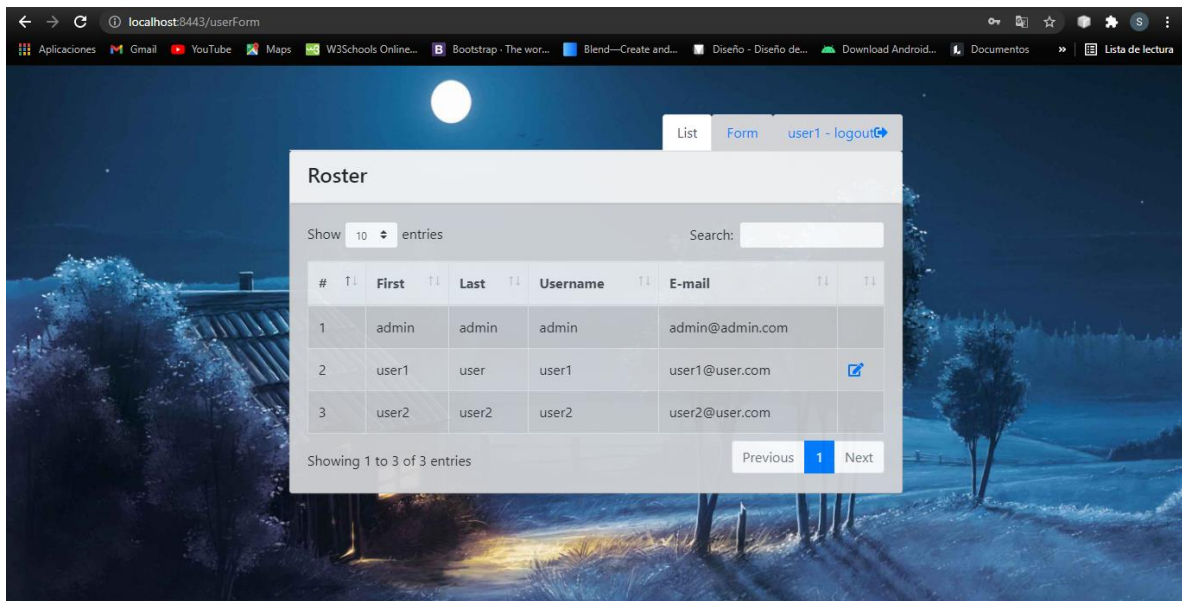


De igual manera se puede eliminar el usuario y nos muestra una ventana el cual nos pide confirmar.

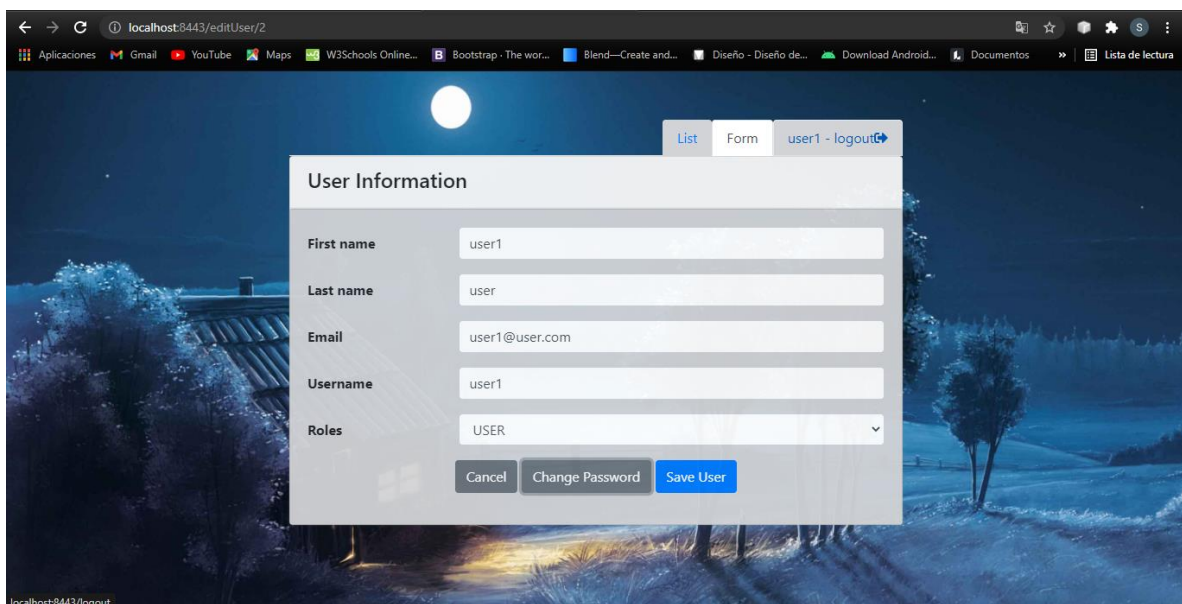


Si entramos con un usuario sin privilegios solo podemos editar el del propio usuario.

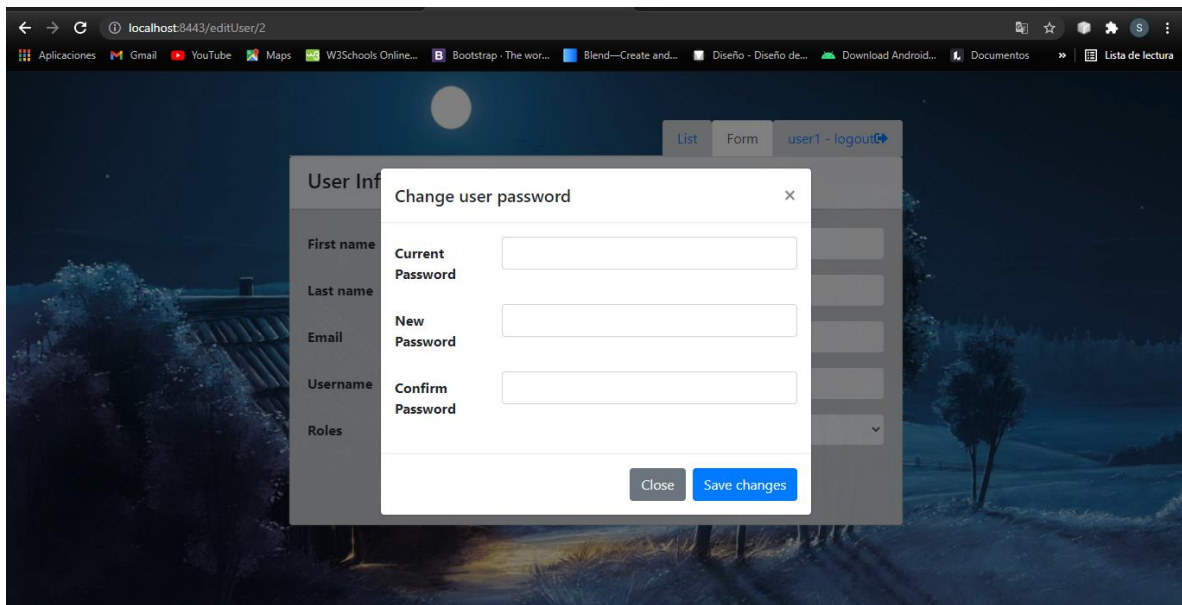




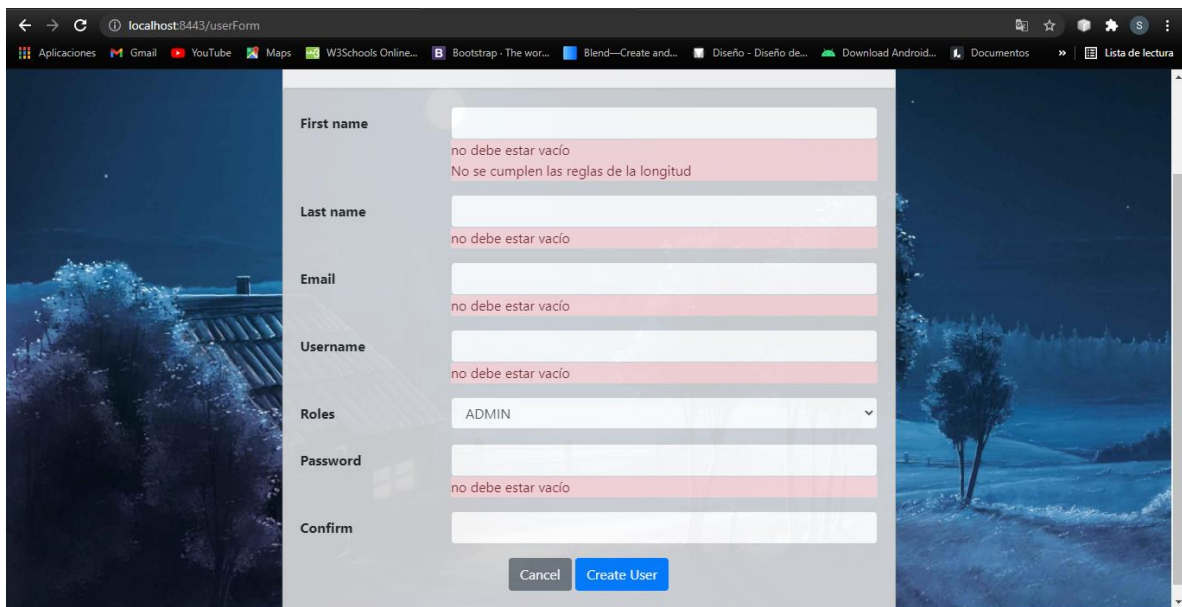
Se puede editar cualquier información del usuario



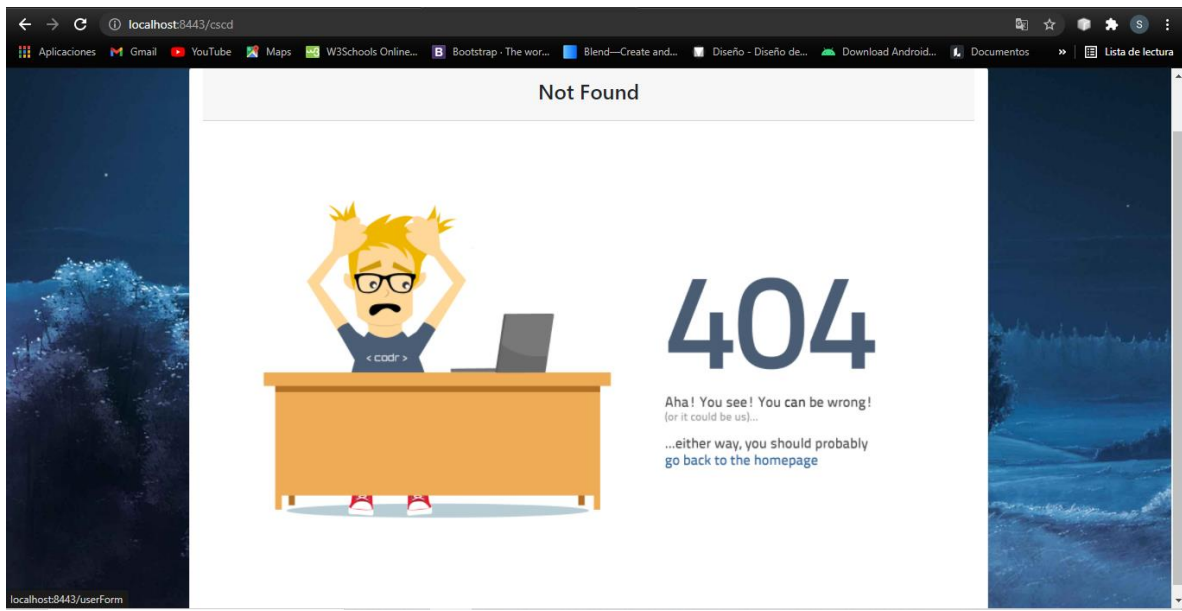
Si se cambia el password se necesita saber el password actual para poder cambiarlo por otro.



Si se quiere crear un usuario y hay errores al dar clic en crear usuario nos muestran los errores.



Si queremos acceder a una página que no se encuentra nos muestra el error 404.



También el error 500.+6

