Actualmente tenemos un Loring que ingresa información de un lobby incorrecto del 1 al 6 toco el botón

tengo una información de la evitó que se ingrese información que no es correcta toco el botón.

Aquí tenemos Inbal y password.

El problema es que el usuario no sabe si ingresó al gobierno o ingresó algo mal.

No le estamos mostrando información al usuario.

Entonces en este caso vamos a utilizar lo que es el swing Alert 2.

Este es un plugin que no está escrito directamente para Angola pero sí está escrito para Tixkokob porque

tiene sus definiciones por defecto.

Entonces vamos a utilizar el suitable básicamente transforma este tipo de alertas en este tipo de alertas

que son más llamativas y traen otras funcionalidades.

Ustedes pueden ver los ejemplos pueden saber cómo funciona y les dejo la documentación en el material

adjunto para que vengamos aquí directamente.

Entonces para instalarlo vamos a hacer clic en instalación.

Aquí está el comando del enemistó de suitable 2 lo copiamos vamos a El programa nuestra aplicación de

Angola como la terminal vamos a hacer comando del NPI Mistol suitable 2 eso no debería tardar mucho

así que esperemos perfecto en mi caso ya hizo la instalación puedo cerrarlo ok.

Entonces en dónde vamos a mostrar ahora el Sweet Alert.

En el login.

Luego vamos a trabajar con la página de registro pero empezamos a Heinlein en la parte del dogging apuntó

componés .3.

Aquí tenemos todos los pasos.

Vamos a ver en el momento en que estoy ingresando ya tengo información válida en la cual voy a tener

que hacer la petición a este servicio.

Aquí quiero mostrar un loading para crearse un lado de.

Es el siguiente cuando voy a escribir xual de Sweet Alert y ven que no aparece nada de información.

Ya ven Wall punto y no aparece nada.

Entonces lo que hay que hacer es importarlo.

Si dejamos el cursor encima del swap y presionamos control punto en Windows o como un punto en ese x

aquí hay veces que les aparece la documentación como para poderlo importar.

No es mi caso.

Entonces vamos a hacerlo manualmente si nosotros vamos a revisar acá la documentación aquí está el comando

que nosotros tenemos que importar en ECMAScript 6 obtain scrip vamos a hacer esto import xual from suvida

leidos.

Ese sería el paquete que acabamos de instalar.

Entonces regresamos acá voy a pegarlo y eso debería ser todo.

Bueno aquí falta un punto y coma.

Ok perfecto yo ya tengo importado mi taller y ya lo podría utilizar.

Bajemos y ahora aquí subo o subido a leer punto.

Fire parentesis abre y cierra llaves y aquí vamos a poner la configuración de lo que nosotros creemos.

Hay una propiedad llamada Aloud ATT sic click al lado Ahotsak click.

Esto es para prevenir que la persona pueda cerrar el switch Alert si hace click afuera.

Entonces voy a poner aquí.

Falso coma luego el ticket que voy a mostrar va a ser un IMFOF para que salga un signo de admiración

Koma y aquí voy a poner un texto que diga Espere por favor que espere por favor punto y coma.

Eso es suficiente para que aparezca el switcher.

Voy a grabar los cambios y vamos a probarlo y les damos información válida.

No importa lo que sea que escribamos y toco y quizá Espere por favor pero este botón A mi no me gusta.

Notaron que eventualmente apareció la información acá y POKE pero yo no quiero eso yo no quiero que

la persona pueda darle OK.

Entonces el switch Alert tiene otra propiedad.

O mejor dicho un método que me sirve para que simule un loading.

Entonces Hualde y Thaler punto yo loading parentesis punto y coma.

Haremos los cambios y entonces esto va a transformar el botón en un único problema nuevamente cualquier

cosa.

Cualquier cosa aquí toco.

Y ahí está el orden y la persona no puede hacer nada.

No puedo hacer click afuera no puedo hacer clic dentro y ahí está lo disfuncional perfecto.

Ahora lo que tenemos que hacer es cancelar el loading en dos puntos.

OK supongamos que aquí en el subscribe yo ya lo tengo listo.

Aquí yo ya puedo cancelar el switch Alert entonces para cancelarlo simplemente se esfumó.

Suitable apuntó Clowes y eso lo cierra puntocom pero ahora sí tenemos un error.

Yo quiero mostrar ese error.

Entonces sería exactamente este mismo código.

Voy a pegar acá pego que aquí puedo ponerle ketchup o bueno esa propiedad ya no es necesaria porque

por defecto sí se puede cerrar cuando se hace click afuera.

Aquí voy a poner la palabra error para que muestre una X roja arriba aquí en el texto voy a poner este

mismo error ustedes lo podrían personalizar y poner lo que ustedes desean.

Ok voy a poner ahí el error y en el título El título voy a escribir error al autenticar cómo grabo los

cambios y vamos a probar si esto funciona que estoy acá voy a ingresar con una cuenta de credenciales

que no son válidas Toko ingresar y perfecto password.

Ok ahora coloquemos un password correcto un dos tres cuatro cinco seis ingresar y perfecto.

Cuando yo ya tengo la respuesta se cierra el switch Alert.

Eso es exactamente lo que yo necesito.

Ahora vamos a hacer esto mismo pero en la parte del registro si quieren pueden hacer ustedes en este

momento puede poner el paso al video pero yo voy a hacer lo que básicamente es copiar y pegar casi todo

esto.

Entonces voy a copiarme Este switch Alert me voy al registro OK en el switch Alert.

Aquí voy a hacer el loading no te quiero me está dando un error.

Vamos a ver si ya me funciona contra el punto como en punto y ahora si me sale importar el default swap

from II también esta otra manera de hacerlo acá voy a tocar la primera.

Vamos a ver si lo hace bien correcto esta la importación.

Sigamos acá cuando todo está bien.

Simplemente Hospitalet apuntó Clowes.

Entonces fue tal el punto Kloss y cuando tenemos un error voy a mostrar esto mismo que copio y pego

acá justo abajo del mensaje.

Grabamos los cambios y eso sería todo podemos probarlo que vamos a ver registro quedémonos.

Rápidamente un usuario Elisa Flores con un dos tres cuatro cinco seis tocó Espere por favor.

Dice la cuenta ya existe.

Perfecto vamos a crear otra por aquí tengo otro correo electrónico que uso para pruebas perfecto y ahí

sí lo creo.

Si lo vuelvo a tocar entonces tendríamos el error de que existe pero eso era todo lo que quería hacer

en esta clase.

Poder darle retroalimentación al usuario cuando algo da un problema.

Antes de terminar la clase por lo menos sacamos la navegación para los próximos vídeos hacer lo que

es la validación de que tiene que tener un token entre otras cosas.

La navegación es bastante simple entonces vamos a irnos a nuestro auto con el constructor justo después

del out.

Vamos a poner una coma y vamos a importar el.

Entonces router de tipo router vamos importarlo de Arroba angular router vamos a buscarlo acá.

Usualmente yo prefiero tener esto ordenado digamos las cosas que yo no hice las prefiero colocar al

principio y todo lo que yo hice lo colocó después.

De esta manera pero esto no importa mucho el orden de estas importaciones y yo tengo importado mi router

y ahora lo voy a usar cuando yo ya sé que tengo una autenticación válida.

Entonces aquí sería disputo router punto navigate.

Pero vamos a usar en Navidad hubo o wherever y navegaremos a las.

Eso es básicamente toda la navegación que yo necesito o que voy a grabar los cambios.

Estoy en el registro voy a copiarme esta misma línea y voy al login y tengo que hacer esto mismo acá

pego el router no lo encuentra entonces tengo que importarlo y poner una coma.

Vamos el mismo procedimiento River router de tipo router asegúrese de importarlo de Arroba alguna router

y voy a hacer el mismo orden.

De esta manera si está bien grabamos los cambios y vamos a ver si funciona mi instrucción de navegar

al home.

Empecemos con el login.

Un dos tres cuatro cinco seis tocó ingresar me mueve al OM y tengo el toque perfecto.

Si yo regreso ahora vamos a probar una nueva cuenta Fernando apuntó Herrera arroba gmail Chime puntocom

es poner aquí cualquier nombre y la contraseña un dos tres cuatro cinco seis.

Crear cuenta y deberían apegarme al excelente claro el Job no está validado eso ya lo vamos a hacer

después no hay ningún caso no estamos haciendo nada más que navegar esta pantalla pero por lo menos

estamos no estamos pudiendo navegar de un lugar a otro y ahora sí se preguntarán ok Fernando y cuando

vamos a hacer algo con este recordar al usuario eso lo vamos a hacer en el siguiente video así que no

se preocupe.