Trabajemos en la página para agregar una nueva lista está bastante cruda solo hicimos un par de solo

pusimos el Jaider y tenemos un H1 para indicar que esta es la página agregar lista pero no hay ninguna

manera directa de regresar exceptuando tocando un botón.

Si nosotros lo corriéramos en un dispositivo Android por lo general tienen un botón de back y eso podría

hacer ese desplazamiento o bien en ellos poder hacer un slide hacia la derecha y eso también podría

regresar.

Pero lo tradicional es tener un botoncito acá que me permita a mí regresar y empecemos a trabajar con

este diseño en la página de agregar HTML.

Hay que hacer varios cambios.

Empecemos quitando esta rayita de acá sombreada.

Yo no la quiero y para eso es el borde.

Quiero que el turbar también sea de un color Dark porque así estoy trabajando toda mi aplicación.

Entonces color Dark aquí hay un turbar Kitten el paladín porque yo no quiero esa separación y a la vez

voy a poner aquí el color Dark para que se mire oscuro.

Voy a grabar los cambios y esto debería hacer que la aplicación vaya tomando ciertas formas cierto aspecto

a agregar lista.

Pero el problema que tengo ahora es que no tengo una manera de regresar a la página anterior exceptuando

haciendo click acá en pendientes.

Para eso hay que tiene un componente especializado que se llama el hay un pack bono lo vamos a establecer

acá de la siguiente manera hay un botón con una S y si hay un botón.

Esto es para que en el turbar ustedes puedan colocar x cantidad de botones y lo que vamos a colocar

acá es el botón y cierran hay un botón.

Aquí pueden escribir cualquier cosa en nombre del botón de back o lo dejan así por defecto y siempre

sale la flechita y si están en niños va a aparecer la palabra back.

Si yo lo dejo así grabo los cambios ustedes no se asusten que cuando estén en la página de agregar ya

van a ver aquí será la fecha pero si yo recargo en la página de agregar pin que no aparece y por qué

creen que no aparece.

ONIC detecta que no hay una página anterior y por eso es que no aparece.

Yo puedo forzarlo a que siempre aparezca diciéndole que si no existe una es como decir un rastro de

rutas entonces es que tengo una ruta a regresar por defecto y para eso es el fought HR-V o default Ruff

y llevará al latch que en mi caso sería la página de taponó bien tifo.

Pero si está bien escrito HR-V sí y también puedo ponerle el color color para que también sea morado.

Esa flechita también ustedes no sé si notaron pero la fecha estaba mal posicionada para eso voy a decirle

que estos botones van a estar en l Start es decir que van a estar en esta partecita de acá inicial.

Más de uno podría decir es un estilo Stark.

También debería haber un estilo.

Y efectivamente también lo hay.

Si ustedes quieren que esta flecha aparezca acá tendría que cambiar el estar en eso sería todo.

Ya tenemos nuestro botón no puedo tocar regresa aunque yo recargue la página en agregar y no exista

historia.

Puedo regresar perfectamente y hacer la animación.

Sigamos.

Agregar lista esto ya lo vamos a cambiar.

Quién sería el nombre de la lista.

Y ahora trabajemos un poco con el HTML que va a tener este componente.

Si nosotros nos vamos a la documentación de Nick y buscamos los inputs que aquí están los inputs se

darán cuenta que usarlos es también relativamente sencillo.

Aquí hay varios ejemplos bien aquí está el input input y todo se le puede poner un valium Pleiss Holder

en fin varias cosas pero la manera tradicional de usarlos es mediante un ítem que ya saben que va dentro

de un List posición Florín viene el nombre del ébola y después viene el input.

Yo voy a copiarme este elemento o si quieren lo transcribí no importa pero voy a copiarme.

Hay un ítem y hay un level y para eso para poder utilizar voy a colocarlo dentro de un lista.

Por qué se acostumbra a colocarlo dentro de un LISMI a poder preguntar y eso es porque hay un link por

defecto me permite hacer scroll si hubieran muchos campos en mi formulario.

Lo mejor es utilizar un Gallón le dice para que la persona pueda subir y bajar y moverse entre entre

todo mi formulario.

Aquí vamos a cambiar este Florín por nuevo ítem que esto es la idea que vamos a empezar a escribir y

hacer una lista de los nuevos ítems con que hemos de siempre el tipo text type text porque pudiera ser

que sea tipo email.

Entonces cuando el teclado aparece va a venir con la arroba si fueran sólo números etcetc grabamos los

cambios y vamos a probar esta parte.

Esperamos que sobrecargue y ahí está.

Pero sale todo en blanco y eso es porque en la lista hay a ponerle el color Dark y también en el aire.

Hay una manera también de establecer que este es el color por defecto así como el blanco ese color por

defecto se podría establecer Eldad pero eso en el curso de Organic ok.

Aquí está puedo escribir perfecto.

No hace nada cuando presionó enter pero si yo borro y pierdo el foco y no hay nada escrito aparece nuevo

Heute excelente que es lo que sigue.

Ahora que vayamos un poco damos un poco de espacio aquí y lo que yo quiero hacer ahora es mostrar una

lista de todos los ítems que se han agregado mediante new items o todos los items que tiene esta lista.

Para eso voy a crear nuevamente una lista aunque también puede haber colocado aquí adentro pero no hay

problema puedo crear un árbol separado y un pequeño tip que les voy a dar es que yo puedo poner un Layhoon.

Ya van a ver hay un.

Joder si hay un Diskeeper siempre hay un nivel y aquí escriban algo como tareas por hacer las mismas

cosas vamos a hacer colos Dark pero esto entre comillas lo dejamos así y ahora coloquemos un item nuevamente

hay un item item siempre del color Dark ya van a ver lo que estamos haciendo color Dark y dentro de

él quiero utilizar un check box.

Halloween ya tiene sus propios check box y podemos buscarlo acá hay un check conquistã hay un check

box van a ver aquí están los ejemplos así funciona en Android así funciona en niños.

Ok esto es lo que yo quiero usar para que la persona al tocarlo marque si esta tarea.

Ups.

Si esta tarea ya se cumplió o no para usar hay un check box es exactamente igual y aquí siempre tienen

los ejemplos es lo que me encanta de esta documentación de Yony que en algunos casos es bastante completa

aunque a veces tienen ciertas cosillas que no dejan que desear.

Ok entonces voy a copiarlo no mejor lo hacemos todos nosotros desde cero para no confundirnos dentro

de él hay un ítem voy a colocar que es él hay un check box y cierran hay un check box es bueno colocarles

para que sepa en qué posición del ítem colocarlo es decir Slott estar para que aparezca siempre al inicio.

Luego viene el voleibol porque quiero escribir un texto y voy a colocar algo como recordar comer hoy

por ejemplo claro eso no creo que se me olvide pero bueno nunca se sabe.

Grabamos los cambios y vamos a ver la aplicación que recordar pero yo puedo seleccionarlo hacer clic

en él y ahí está.

Recuerden que si yo ahora lo muestro como un Dios bueno como un iPhone y recargo así aparece el check.

También le pueden cambiar de color y todas las cosas voy a regresarlo como el píxel recargo y yo quiero

que el chek tenga el color morado y ustedes ya saben qué es lo que tenemos que hacer aquí es como ponerle

el color color.

Cuál sería.

Hagamos los cambios revisemos y eso haría que el check ahora parezca morado.

Excelente.

Básicamente eso es todo lo que yo necesito por los momentos.

O sea que tengamos nuestra forma de tener nuestro check botón para regresar y ya ahora lo que sigue

es crear la lista en el arreglo y crear todo una nueva colección de tareas por hacer en base a lo que

yo voy escribiendo acá.