Estábamos en este punto.

Vamos a trabajar en la navegación en otra página.

Antes que nada aquí a la clase de la tarjeta voy a ponerle mi Maire fail in fast para que se mire bonito

cuando entre cada tarjeta ok vamos a ver ahora si lo de la navegación le voy a enseñar dos formas una

utilizando un botón haciendo pues Vía Vía códigos de programación de JavaScript un movimiento o una

nueva página y la otra es con un aun corta o con un clic.

Voy a comentar este primer botón déjelo ahí.

Hagamos el siguiente HR-V déjenlo así vamos a poner bermas.

Voy a poner Lever más Link usando un link.

Ok esto será con esto tendrá la clase veten MTM Aulet para que se mire como el anterior botón y ya no

tiene un HR-V.

Esto va a tener otra cosa.

Primero que nada a qué página nos vamos a mover.

Creemos otra otro componente llamado héroe que se va a encargar de mostrar la información de cada uno

de los héroes de forma independiente.

Hay que hacerlo con el generador porque ya sabemos como es MG que se components explica.

Héroe en singular quiero Isla distal para quien no me crea un archivo de estilos aparte.

Hooks escribe Akumal components con s que ya lo hizo esto yo no lo Puppo logró cerrar a unos al héroe.

Necesito este Specht no voy a borrar.

También hay un componente de estos tampoco Berruezo y estas partes es aparte hay trabajaré un poquito

con el.

La parte del héroe.

De hecho ya está todo lo que necesito yo para hacer una prueba ya tengo mi componente el cual yo me

quiero mover acuerdense que usando el angulo aquí ya me generó esto acá para las importaciones y todo

eso en forma automática mientras este.

En este caso cómo me redirecciona o cómo muevo yo de aquí a la otra página cómo lo hacemos.

Primero que nada ocupamos crear una nueva ruta en nuestra página o en nuestro archivo de rutas redefinirlo

acá dúplica héroe en singular.

Que aparezca aquí la ayuda héroe héroe y component.

Y aquí lo que va a estar es héroe con pobretón héroe con doble.

Luego creamos una nueva ruta que será héroe component y aquí será solo él.

Pero necesito recibir un parámetro ese parámetro será el Heydi por lo general de El héroe que yo quiero

mostrar en este caso voy a poner clica 2 puntos Heydi.

Ese será el código que yo le voy a dar cuando pase ese parámetro por el Werfel que grabamos los cambios.

Vamonos al heroes HTML que tenemos que poner aquí.

Vamos a ver yo sé que esto ya lo vimos pero vamos a ver si alguien piensa alguien dígalo salta ok.

Vamos a ver router.

Link es igual a que haga arreglo ese arreglo es cada una de las secciones de R.L.

El primero que sería que tendríamos que poner ahí si nos fijamos le pusimos héroe en singular héroe.

Cuál es el Heydi de mi héroe.

Si ustedes se fijan no tiene un Heydi pero como es un arreglo y en las posiciones ordenadas de forma

ascendente a la primera el primer Heydi sería el cero y el último el 6.

Puedo pasarle índex para usar el índex necesito ponerlo acá y igual índex ahora si puedo poner el Iñaqui

ok.

En teoría ya está no vamos a poder lograr los cambios vamos a verlo en el navegador web.

Vamos a ver qué pasa si yo toco el bermas cuando se quiere ver más Link es el que acabo de crear no

es el botón anterior Toko.

Y qué pasa.

No me redirección no al lugar donde quería otra vez de hecho lo hace tan rápido que ni siquiera se ve

aquí arriba la reelección porque de hecho ni pasa por ahí.

Pero qué es lo que qué es lo que está pasando por qué no me redirecciona bien o qué les voy a explicar.

Cuando usamos este tipo de sintaxis o sea héroe Cobay del rated Link y estamos acuerdense que estamos

dentro de un router outlet estamos como en una una su página ya es una página cargada por el outlet

o por el Ratha.

Necesitamos movernos a la raíz.

Si ustedes se fijan esto va a funcionar.

Yo no voy a poder réplica 1.

Y ahí me lleva a héroes a la página del héroe independiente pero aquí no funciona eso es porque lo que

está intentando hacer él nuestro código es decirle que está en Héroes Héroes placa héroe placa si yo

lo dejo así van a ver qué pasa ahora.

Entonces recarguen toco Aquaman y ahí sí funciona por qué.

Porque le está haciendo un APEM al R.L porque ya estamos en ese lugar.

Cómo hacemos para que no se mueva a su página sino que se mueva de forma ya cambiando de raíz.

Simplemente le ponemos una aplicaré para decirle que es el héroe de ese.

En la raíz.

Ahora también habría que cambiar esto porque le pusimos más héroes que granmense todos los cambios.

Vamos a ver de nuevo en la web que voy a recargar porque no sé si lo hizo bien.

Toko y ahora si se fijan.

Eso es todo lo que había que hacer poner una placa el C3 Spider Man es el 5 y así va ahora en el siguiente

video.

Vamos a crearnos ya el estilo de la otra página pero falta todavía ver cómo lo hacemos mediante código

de programación.

Ahorita solo lo hicimos con un router Lick pero qué pasa si creo si queremos usar el botón qué pasa

si queremos usar este botón que debería reflexionar alguna caerse alguna función de nuestro controlador

y así llamarlo.

Qué le vamos a hacer.

Primero que nada quiero hacer el evento click y será ver si se va a llamar a mi función.

Necesito mandarle el índex de la posición.

Le voy a poner y que es acá.

Esta función no existe en el componente vamos a crearla.

Luis compone.

Lo voy a crear aquí después del Kinji Ayni.

No lo necesito lo voy a comentar y este tampoco lo voy a comentar y haré lo siguiente ver héroe recibe

un índex lo voy a poner y BX de tipo no se lo pueden poner ahí y en con solo X.

Así de fácil se crean las funciones.

Eso es todo lo que hay que hacer.

Vamos a probarlo.

Compilando cargando acordase calcomanías es el A15 3 y ustedes se fijan hasta lo convirtió ya a número.

Esto es genial ver cómo reaccionamos ahora a esa página.

Para eso nosotros ocupamos importar dos cositas.

La primera es el router en GitHub import.

Bueno la verdad es que esto no hace falta porque es Angola plica router de ahí lo tenemos que jalar.

Y qué es lo que queremos ganar.

Un elemento llamado router.

De esa forma simplemente router.

Eso es todo como lo estoy importando de acá.

Es como usar un servicio o puedes usar el servicio necesito crear una variable de ese tipo aquí en mi

constructora.

Entonces voy a poner como Entel y lo voy a poner justo aquí iré Ribet pueden ponerle pueden poner un

bajo o solo o simplemente el router.

Si ustedes quieren el nombre que usted le quiera poner estos totalmente a su criterio pero en dos puntos

sí tiene que ser igual a este de acá porque ya tengo mi router.

Entonces cuando la gente haga click aquí voy a decir router pero dispón tu router sería esta variable

de acá router punto navigate navigate entre paréntesis y esto recibe un arreglo que es igual al arreglo

de para lo mismo lo mismo del router pero no me voy a mover a la raíz.

Héroe.

Coma y X pero no aquí puntico.

Eso es todo lo que necesitamos graban los cambios.

Vamos a probarlo acá otra vez pero ya con el botón que habíamos creado anteriormente.

Queremos que esto recarguen o saber si funciona toco folk y me Royo-Villanova el 3.

Regreso.

Voy a irme a España toco y funciona.

Bueno básicamente eso es todo.

Hemos aprendido dos formas de hacer las rutas movemos moviéndonos por un botón o una corta y lo otro

ya había programación.

Más adelante en otras aplicaciones vamos a usar esa funcionalidad para lo que son rutas fijas y vistas

fijas pero más adelante por el momento vamos a terminar nuestra aplicación.