Vamos a terminar las rutas que faltan.

AP EE. UU. routes.

Hagamos la referencia a el Giro o los héroes anónimos héroes y héroes.

Y el about Ok empecemos en dos para usar el snippets import.

Vamos con él.

About Lavat componentes que estoy acá y se lo vamos a manejar.

About component that.

Me gusta que se mira así separado y hay que agregar local outs.

Y ahora vamos con el de los serves de los cervecería.

Y aquí en vez de Abboud sería Héroes

Héroes pero héroes y aquí ya es héroes.

Component a veces se pone un poco lento el auto pero eso porque se pone a trabajar a unas cosas.

Un circuito que sale ahí se puede trabajar importar tras otro par de cosas no importa esto será Héroes

Héroes en plural.

Ya tenemos el home Havoc y VIP pero ahora lo más importante de todo cómo nos movemos de página página.

En la duda cómo nos movemos de página.

Voy a señalar varias maneras ya tengamos a Boggie eso es todo lo que ocupamos.

Vámonos al Nachbar que es el encargado de demostrar ese menú.

Soy Nava y Nava compone si ustedes se fijan en la etiqueta Joma está como en relieve eso o más clara.

Por esta clase Actio tenga presente de hecho la voy a lo voy a poner aquí en un comentario ATIV la clase

para hacer que se mire más Blanquito el menú.

Si yo le quito la clase van a ver que aquí se va a poner como ya el otro no.

Entonces este va a ser el home este van a ser los héroes y queremos otro que va a ser la pauta en la

fábrica cómo navegamos esto si no estamos usando la navegación.

Esto no va a funcionar.

De hecho ni siquiera les recomiendo que aunque usen la versión Jorba cojas o con numeral no usen esto.

Por qué.

Porque puede ser que el día de mañana ustedes cambien el sistema de rutas y eso ya no les funcionaría.

Entonces ya no se usa este HR-V numeral 11 no se hace así que vamos a usar vamos a usar un elemento

llamado rated Link que empieza con una llave con las llaves rather Link igual y esto es un arreglo se

recibe un arreglo como parámetro cada posición del arreglo es como si fueran segmentos del HTML.

Por ejemplo si quisiera irme a la página explica uno tres por decir algo.

Entonces cada una de estas es una posición del arreglo.

Para hacer esto con el router Link sería lo siguiente sería John otra posición del arreglo páginas o

páginas que le puse.

No me acuerdo si le puse páginas páginas explica uno coma uno coma tres.

Esa sería la misma sintaxis que tenemos para esta ruta ficticia que me acabo de crear.

Si yo lo voy a meter ahí debería reaccionar al Job porque eso no existe.

Ok en mi caso quiero que me redirecciona al Job.

Eso es todo lo que tengo que hacer.

Voy a copiarme este código y lo voy a pegar aquí o con las llaves con las comillas y me lo voy a pegar

acá.

Este redirecciona a héroes y ese redirecciona a este nombre es el que esté aquí adentro en el patio

caben los cambios.

Esto ya debería haber recargado y navegaremos por acá.

Vengan héroes los héroes Works Yavad Works con eurista.

Hagamos un pequeño detalle estético que a mí no me gusta.

Pongámosle x men conteiner que no me gusta que se pegue eso en la parte de arriba y pongamos aquí en

el estilo margin to unos pixeles.

Si ahora en los estilos esos solo para que no me quede pegado ahí y que se separe vamos a trabajar con

el Apache rápidamente como no tenemos mucho que mostrar en el Abat.

Vamos a poner pongan lo que ustedes quieran en esta página.

Yo no voy a poner un H1 sobre cómic soy cómica H.R un párrafo y pondré aquí un Loreen escribiré Loreen

Zap es solo para tener bastante contenido ahí que se mire que es una página diferente.

Listo.

Ahora vamos con Heroes Heroes.

Si la vamos a trabajar de una manera diferente y tenemos el juego ya para antes de pasar a la siguiente

página o al siguiente ejemplo quiero mostrarles cómo hacer que las páginas tengan una animación suavecita

que aparezcan con gracia no un solo de un solo toque que no sea para atrás ver lo rápido que aparece.

Cómo ponemos éste.

Una animación suavecita y una animación bonita.

El material de los recursos descargables.

Recursos VAYANSE AL Animax .6 ese que solo es un extracto de lo que tiene toda la librería animais.

Esto es todo lo que necesitamos para hacer animaciones de CSS de Feith y cupiese todo esto lo vamos

a nuestra nuestro archivo de estilos Stairs y peguemos esto es que al final Marky animaciones penseis

el código nos va a permitir hacer animaciones agregando esta clase animaré fitting y si queremos acelerar

la animación usamos fast.

También si quiero una animación de 0.4 segundos uso animais Fast Fairy en los campos vamos a ver si

cierto en la página de Lavat pongámosle que este entre con una animación más rápida no diríamos Class

a la gente que ya ha visto mis videos ya sabe cómo funciona el admit any Maire Faith in fast.

Y para el contenido que en este caso el párrafo voy a poner clases fait y nada más.

En el proceso todavía no lo voy a tocar en el home.

Voy a hacer lo mismo pero en el clip Maigret Faith in fast graven todos los cambios cierran cierran.

Vamos a ver los cambios un navegador web.

Aquí no se va a ver mucho vamos a ver el about.

Ahí sí apago y luego el home.

Quiero que vean que entra como con ese Faydit que es un efecto bastante agradable a la vista y la aplicación.

La aplicación se ve mucho mejor.

Solo falta una cosa para que este ejercicio esté completo que es que cuando nos movemos a o Heroes about

o el bar no cambia de color o si tiene un pequeño cambio estético.

Si ustedes se fijan pero muy sutil no es el efecto que tenía antes y eso es porque no está colocándose

la clase activa al elemento cómo le ponemos la clase active cuando la ruta está seleccionada.

Interesante.

Ok yo sé retórica cerrando todo eso se encuentra en el SIPA pero con el Nachbar en el HTML se acuerda

que aquí tenemos el router link hay otra propiedad que se llama router Link Actimel esa no lleva llaves

esto no va así sólo llévala esa palabra como un atributo HTML.

Igual luego el nombre de la clase que este elemento debe llevar aquí con quilo y piénselo a todos los

elegi que hay.

Una vez hecho eso harán los cambios y vamos a verlo en el navegador web.

Si ustedes se fijan ahora si John está en blanco Kidbox se pone blanco about se pone en blanco ustedes

de esa manera le agregan la clase que ustedes necesitan cuando el elemento está activo.

Más adelante vamos a ver rutas por vía código de programación mediante los archivos de JavaScript.

De igual manera va a funcionar esto lo poderoso de este router Link active el que ustedes se fijan.

No hay una relación directa entre el router Link o sea no están en el mismo elemento y este de acá.

Cómo sabe angular que a este es el elemento que tienes que poner en la clase porque al encontrar un

router Link va a fijarse en el elemento padre superior a ver si tiene la clase perdón si tiene el traductor

Link.

Este atributo sí lo tiene.

Esto se va a activar la clase que ustedes especifiquen acá y pueden ponerle varias.

Pero bueno eso es todo.

Por este momento y los veo en el siguiente video espero que les esté gustando el curso si les gusta