En esta clase lo que quiero que hagamos es implementar las rutas de nuestra aplicación.

Si bien es cierto sólo tenemos tres páginas, quiero poder navegar entre ellas tres.

Ok, comencemos.

Les voy a pedir que creamos un nuevo módulo aquí en la raíz.

Si, podemos hacerlo de muchas maneras, pero quiero crear un módulo aquí en la raíz y lo voy a hacer

manualmente.

Entonces Angula Sheela generó un módulo llamado App Routing o el nombre que ustedes quieran ponerle

menos menos flat, pero también podrían especificar más cosas.

De hecho, hay una bandera no menos GELP.

Eso no lo hagan si quieren.

Hay una bandera que les crea el routing por si acaso lo quieren hacer todo.

Hay varias formas de utilizar esto, pero en general el comando que voy a usar es éste NG ante Angular.

Si ella genera un módulo llamado Add Routing, ni el menos menos flat es para que lo cree en la misma

raíz de la aplicación.

Y no me crea un directorio aparte de presionar enter y esto no debería de hacer.

Ok, ahí está.

Abramos este app routing, que es la diferencia entre este módulo y cualquier otro.

Pues no, no hay ninguna.

Todos siguen siendo los mismos módulos, solo que los módulos se pueden especializar en otras cosas,

por ejemplo, para que este sea un módulo especializado en rutas.

Lo único que tengo que definir aquí es mis rutas, obviamente.

Entonces, definamos de una vez.

Voy a crear una constante llamada routes.

Eso ya lo hemos hecho varias veces.

Iba a ser de tipo routes con ese tab y asegúrense de importar arroba angular router.

Esto va a ser igual a un arreglo de mis rutas.

Empecemos con la primera ruta.

El paz va a ser.

Qué página del o qué componente la kedamos?

Lo vamos a mostrar.

Component.

Va a ser el home component.

Tab.

Asegúrense de importarlo aquí.

Ok.

Voy a poner una coma.

Voy a copiar esto.

Lo pego y ahora definamos la otra ruta.

La otra ruta va a ser interesante porque es para mostrar una película en particular.

Entonces voy a ponerle película, pero aquí nada más película y necesitaré saber cuál es el Heidy de

esa película.

Entonces para eso voy a mandar un argumento.

Es decir, el Heidy tiene que ser parte del WHERE.

Si no viene el día, entonces no voy a buscar nada y ya veremos como lo manejamos.

Ahora vamos a hacer otro que va a ser otro componente para buscar saber si se va a llamar buscar o le

pueden poner search o el nombre que ustedes quieran.

Y aquí yo voy a necesitar el texto a buscar.

Puede ser el nombre de la película o lo que ustedes quieran.

Y aquí buscar component perfecto.

Ya tengo definidas mi rutas, pero también es bueno implementar un comodín que por si acaso alguien

escribe algún where que no existe.

Entonces navegue a la página que yo quiero.

Entonces para esto voy a poner aquí paz.

Cualquier otro paz que no esté ahí, entonces lo voy a redireccionar.

Direct TV Alfom, vamos a poner aquí slutyou perfecto estas medi mini definición de rutas y cuando yo

quisiera.

Bueno, si yo quisiera agregar más rutas, las defino aquí ahora.

Este es un simple arreglo que no está importado en ningún lugar.

Entonces vamos a importarlo ahora, si me pudiera.

Lacoma y como estas son mis rutas principales, voy a usar el router Moyo punto forré root porque son

rutas principales.

Si quieres saber más sobre Hertfordshire, ya hablamos sobre rutas hijas y también en el curso avanzado

algo más de eso.

Al respecto voy a mandar aquí mis rutas, que son las rutas que definí aquí arriba.

Básicamente esto es todo.

De hecho ni siquiera voy a ocupar las declaraciones, esto se lo puedo borrar.

Pero esto crea mi módulo internamente en este, en este módulo, valga la redundancia.

Pero si yo necesito que mi aplicación completa pueda utilizar eso, entonces voy a importar este módulo

de ad roti módulo en el app elpunto módulo.

Pero, pero cuando ustedes hacen ese tipo de importaciones, sólo van a ver lo que los módulos externos

sólo van a poder ver lo que se encuentra en los exports.

Por consecuencia únicoque voy a explotar aquí ese router motio, voy a grabar los cambios.

No se preocupen por ese error, es arrollaba.

Desaparecer es porque los decoradores una cosa de menos son son una característica que puede estar sujeta

a cambio algo experimental.

Pero la verdad esto ya tiene muchos años de existir y no sé porqué todavía siguen masturbandose.

Error.

En fin, ahora voy a tomar este ad routing moyo y lo vamos a importar en el app P.N módulo.

De esta manera ya vamos a saber o angular vas a ver que tiene todo un sistema de rutas ya implementado

en su sistema de rutas principal que está siendo importado aquí.

Ok, voy a cerrar todo esto.

Regresemos a nuestro app.

Component photo html borremos Sesé.

Hola mundo y aquí voy a colocar el router outlet.

Van a ver que perfectamente lo encuentra Brawl loscambios a pesar de que en ya Pepe puntó módulo no

soy importando directamente el router moyo, pero lo está viendo y lo está obteniendo de aquí.

Entonces crearemos los cambios.

Regresemos a la aplicación y aquí Cejo Works.

Si quiero probar otra cosa puedo poner un slash slash cualquier cosa presionó enter y me redirecciona

al OP.

Otra cosa que puedo hacer aquí es poner aquí buscar discri.

Cualquier cosa presiono enter.

Me lleva a buscar works y.

Y bueno, funciona porque este sería el poder por decirlo así, el Heidy de la película o el texto de

la película que yo quiero buscar o perfectamente puedo buscar aquí ahora.

Película, película y Moratti.

Como pueden observar, yo ya tengo varios ejemplos porque hago los ejercicios de antemano.

Van a notar que si yo escribo eso aquí ya tengo.

Bueno, debería decir película works, pero en realidad aprecio O.P.

Y esos son problemas.

Arreglémoslo, arreglémoslo y es la ventaja de tenerlo aquí.

Todo porque es más fácil de ver que voy a poner aquí cualquier otro paz.

Puse película buscar como querer que puse película película es larch y vendría a pero estoy mostrando

el how compone ni siquiera el película compone los cambios la secuencia importar película que bueno

que hicimos la prueba y ahora si esta película works puedo irme a cualquiera si yo escribo cualquier

otra cosa.

Por ejemplo solo película enter buisson no existe y me lleva al home works y perfectos.

Ya hemos implementado nuestro sistema de rutas desde cero.

Noten que esto realmente no es tan complicado.

Eventualmente esto se hace natural crear las rutas y dependiendo si son rutas principales en sus esfor

root, si son rutas ijas Ford, Ford, chirp eso sería todo.

Por ahora podemos cerrar estos archivos y los veo en el siguiente video.