En ese preciso instante yo ya tengo mi aplicación crea los links funcionan puedo moverme entre páginas

pero esto es una aplicación que está corriendo localmente y quien se encarga de montarla es el angular

Shila.

Y aquí está que está ocurriendo en el puerto 4200.

Ese es el puerto por defecto si Yo cancelo la aplicación y la recarga.

Obviamente esto ya no funciona.

Pero está bien.

Yo ya tengo mi aplicación creada.

Ahora yo quiero desplegarla en mi hosting el Sujo usen Apache común y corriente como la mayoría de los

dominios que existen en Internet así los que son comunes y corrientes.

Es mi aplicación y yo la quiero desplegar en la demo.

Si yo lo hago así es la demo y no existe nada porque este es un mensaje de error yo ya creé la carpeta

en mi Austin con el demo como lo creé pues me conecté a mi hijo Agustín aquí yo tengo un programa que

se llama Transmilenio.

Este programa es pagado pero existen como el fácil acceso gratuito muy buenos también existe el ciber

DOGC.

En fin hay muchos.

Entonces aquí yo lo que hice fue crearme una carpeta en el hosting que en mi caso es pública HTML es

la demo y está en la carpeta si yo coloco aquí un archivo índex por ejemplo crea un nuevo archivo.

Esto obviamente no lo van a poder hacer pero esto es un ejemplo pero si yo creo que un archivo índex

HTML que no entren a recargar el sitio web este es el enlace en la página que se va a mostrar.

Por eso ya no aparece el error porque está sirviendo este archivo índex aunque ese archivo índex no

tiene absolutamente nada.

Ups.

Pero aquí no era esto voy a borrar ambos que Lilit perfecto.

Aquí es donde yo quiero desplegar mi aplicación.

Empecemos abramos la terminal noten que estoy en la carpeta del proyecto en cualquiera y lo que voy

a hacer es un simple comando.

Y como para decirle algo así necesito que me generes la aplicación o el PIN de la producción y le colocas

la bandera prot.

Voy a presionar.

Esto empieza a ser el tweet checking que es quitar toda la basura que nosotros no vamos a ocupar en

producción y también hay otra cosa que quiero mostrarles si ustedes estuvieran aquí en sus números Ustedes

tienen dos tienen los environments normales y tienen los environments de producción.

Usualmente los embarques de producción y el embargo normal son exactamente iguales o no exactamente

iguales pero deberían de tener la misma configuración de environments.

Por ejemplo si tuvieran aquí un R.L por ejemplo o R.L de servicios entonces aquí sería bueno todo su

R.L de desarrollo y aquí pondrían el R.L de producción.

Eso haría que angular automáticamente tome el R.L cuando ya está en producción cuando seamos menos menos

Prot y cuando estamos en desarrollo use los de desarrollo.

Si ustedes notan vamos a abrir la carpeta del proyecto aquí cualquiera.

Ahora tenemos esa carpeta de distribución que fue lo que hicimos en unos videos anteriores.

Esta carpeta es mi aplicación yo tengo que subir este contenido noten que aquí me crea estos nombres

como extraños.

Este es este código que está acá siempre va a ser único cada vez que ustedes hagan un video nuevamente

claro si no cambian los estilos los estilos no cambian.

O sea el jazz no va a cambiar pero si ustedes hicieron un mínimo cambio en un estilo el código este

hasta del estilo va a cambiar y esto es para ayudarles a ustedes a que no mantenga monocromía otros

navegadores web no mantengan en caché estos archivos de su aplicación y puedan ver siempre los cambios

más recientes y aprovechar el caché cuando es posible.

Ok esa es mi aplicación.

Si yo hago doble clic en el índex van a ver que la aplicación obviamente no funciona porque no está

destinada a que corra en el protocolo File necesitó subirla a un Josquin ok.

En este caso el demo.

Yo la quiero subir.

Entonces cómo las hubo y hay varias maneras.

Yo voy a usar ese transmite pero siéntanse libres de usar cualquier gestor FTP para subir sus archivos.

En mi caso yo lo que voy a hacer voy a seleccionarlos todos los voy a caer dentro de la carpeta que

sube todo a mi hosting ya lo hace son archivos pequeños.

Voy a recargar y vamos a ver qué sucede en este instante.

La aplicación no parece correr un poquito por acá y dice que no puede cargar estas cosas.

Esto es un error típico.

Lo bueno es que nosotros tenemos un error.

Quiere decir que la aplicación está hoy pero que no logra cargar estos archivos.

Hay ciertos problemas que están relacionados en este archivo índex lo voy a tomar y lo voy a dejar caer

acá.

Este es el archivo índex de producción ya lo vamos a modificar también en el archivo fuente para que

cuando generemos el video esto ya no nos pase.

Hay un pequeño problema acá cuál quieren que sea.

Aquí tenemos el Elrond entendemos el HR-V a estos a todos están en la raíz pero esta partecita de acá

es lo importante.

Mi aplicación no está en la raíz de mi sitio.

Si la aplicación estuviera aquí en ese lugar funcionaría pero no lo está.

Voy a recargar para que deje el demo pero no lo está.

No está ahí el problema está acá hay varias formas de solventar esto.

Yo lo que le quiero decir a mi aplicación es que usé el Paz relativo es decir si mi aplicación está

en una carpeta que use el paz en base a esa carpeta.

Para eso simplemente hay que quitar las ok y para que cuando yo vuelva a generar el video esto no sea

escrito tengo que ir al índex apuntó HTML quitarlo de aquí también grabo los cambios en el Index y lo

cierto es que ahora ya hice la modificación del vesre en el Indec junto a HTML.

Vamos a tomar nuestro Index HTML y lo voy a dejar caer aquí nuevamente los voy a reemplazar por mi viejo

archivo recargo navegador web y noten que ahora sí está funcionando voy a hacer esto un poco más grande

porque obviamente el Nachbar se adapta toco página 1 Estoy en Página 1 toco peinados navega página 3

navega ahí está funcionando entre comillas pero si yo recargo el navegador web noten que ahora me da

un error de mi hosting ok.

Y por qué da el error.

Porque en este preciso instante está buscando una aplicación que se encuentra en demo.

Es la página 3 y en mi hosting vamos a enseñarles.

No tengo una carpeta que se llame página 3 está buscando un archivo índex en una carpeta llamada Página

3 eso no existe.

Voy poder mostrar creando un nuevo directorio que se llame página 3 página 3 Enter y dentro de Página

3 voy a crearme un nuevo archivo llamado índex HTML.

Esto en teoría es lo que está buscando mi hosting en este preciso instante.

Noten que estoy en este wereables y yo recargo.

Entonces ya existe y por eso es que no aparece acá.

Ok entonces qué es lo que puedo hacer.

Hay dos cosas.

Hay un archivo que se llama HT Acces que si ustedes pueden modificarlo le deberían de decir Ok.

Quiero que todas las peticiones que lleguen hasta este dominio o sea todas pasen por el archivo índex

puntuó HTML que está en la carpeta demo.

Pero esto es un problema.

Pero no todos tenemos acceso a ese archivo en Hastings.

Entonces lo más fácil que podemos hacer acá voy a cerrar todo esto.

Lo más fácil que podemos hacer es ir a nuestra configuración de rutas y aquí en las rutas voy a poner

una coma.

Paréntesis y voy a mandar aquí el USB 2.0.

Al usar el jazz yo no necesito hacer esa configuración del HT Access porque en teoría nunca va a salir

de la carpeta demo.

En este caso voy a grabar los cambios lo único que estoy haciendo es implementar el jazz en mi aplicación.

Voy a volver a generar el Bildt toco flecha direccional arriba presionó Enter.

Esperamos su momento.

En teoría los estal deberían tener el mismo hash pero los demás no porque los está él son los mismos.

Esperemos un segundito a que esto termine

listo ya terminó.

Noten que lo que yo le decía aquí del jazz del Staples 3 BB 2 es ese mismo quiere decir que los estilos

son exactamente iguales.

Puede usar el coche pero noten que el main adquiere 80 y un jazz y ahora aquí tenemos otros diferente.

Eso si cambiaron.

Entonces miremos la aplicación nuevamente acá en nuestra carpeta cualquiera.

Ahora estos son diferentes y nosotros abrimos el índex lo voy a dejar caer acá.

Noten que aquí ya me aparece sin el slash original que venía con la aplicación triangula perfecto.

Qué es lo que voy a hacer.

Bueno lo tradicional sería reemplazar aquí en la carpeta lo tradicional sería reemplazar todos esos

archivos como es una aplicación pequeña yo puedo hacer esto pero esto tendría que hacerlo con mucho

cuidado y ustedes van a saber cuándo tienen que hacerlo porque si yo lo borro acuérdense que perderíamos

toda la aplicación.

Entonces lo único que tendría que hacer es tomar los archivos y dejarlos caer acá también pueden reemplazarlos

pero acuérdense que tienen Hallett diferentes entonces se podrían ir acumulando esos archivos.

Entonces voy a recargar en la menor web obviamente la página 3 no existe.

Entonces sería presionar Enter y noté que ahora me pone aquí hojas.

Si yo me voy a la página 3 aquí en la página 3 en el numeral que aparece ahí si yo recargó el navegador

web ahí se queda y funciona.

Si me voy a la página 2 y peinados me cargo la esta página 1 recargó y ahí funciona básicamente.

Esto era lo que quería cubrir en estos dos videos adicionales que estoy agregándoles al curso.

Esto fue algo que me habían pedido bastante y espero que con este video este par de videos esto haya

quedado un poco más claro si más espero verlos en el próximo video.