Ahora sí vamos a generar el archivo listo para producción angular la carpeta 14 de despligue ahora en

el auto porque hay que hacer un pequeño cambio en un archivo les quiero explicar dónde está aquí en

el Sors environments en 2.13 aquí en producción vamos a poner Truc graban los cambios cierro ya eso

es todo el cambio que hay que hacer aquí en despliegue Sors environments en este archivo environments

le vamos a poner otro abramos una terminal nueva.

Si tienes un archivo de distribución pues lo va a sobreescribir pero lo pueden borrar si ustedes ceden

a las carpetas 14 despligue y escribamos lo siguiente en video de la misma manera que constaba anteriormente

pero menos menos prot.

Esto va a empezar a generar un par de archivos ya se los voy a explicar que ya estará lista la parte

de producción.

Veremos esto lo a ser relativamente rápido dependiendo de qué tan grande sea su aplicación y ya lo genera

veremos acá qué es lo que hizo en la carpeta.

Si tuvieran assets estarían acá pero miren el nombre tan extraño que les está poniendo angular por el

angular Ciela y por nosotros esta parte o este código extraño que está aquí adentro es utilizado para

prevenir el caché.

Por ejemplo si ustedes imaginese en una aplicación hacen un cambio pequeño el cambio por lo general

caería aquí en el mail hacen un cambio pequeño y dicen Ok nos equivocamos y falta un punto y coma y

un paréntesis en un lado.

Eso sería un cambio tan pequeño que no afectaría el peso del archivo.

Por consecuencia el navegador web no es el mismo archivo pesa lo mismo a ser igual y lo mantendría en

caché pero a la hora de generar a la hora de generarlo de esta manera este archivo ese nombre es diferente

por lo que el navegador web va a cargar de forma diferente o va a volver a cargar toda esta data previniendo

así el caché.

En muy pocas palabras lo voy a hacer así.

Esto ya contiene todos los archivos utilizados en nuestra aplicación los estilos el código principal

y el vendor por lo general ese archivo más grande que los demás son muy pequeños pero este código en

particular en vendor es el más grande porque ya tiene las librerías de angular o los métodos HTTP HTTP.

Todos los que ustedes hayan usado de librerías esta está aquí por lo general.

Este archivo ya está listo para ser mandado producción esta carpeta la voy a copiar lo voy a poner en

el escritorio.

Entonces lo que voy a hacer es agarrar esta carpeta y abrir mi terminal para montarlo en algún servidor

se ve entre ellos la abriré con HTTP HTTP Server.

Eso lo vimos en el video pasado pero esto no tiene nada que ver con esa instrucción.

No tiene nada que ver con alguna gente.

Esto me abre el navegador web y si se fijan ya no tengo aquí el mensaje diciendo que está en modo de

desarrollo ya está ejecutándose en modo producción por consecuencia aquí vamos a tener menos información

de depuración igual.

Los consolon y todo lo que ustedes Manen ahí va a aparecer pero ya está la aplicación lista y corriendo

en modo de producción.

Bueno eso es básicamente todo.

Espero que les sea usado y pues los veo en el siguiente video.