Ok comencemos la configuración de las páginas que ocuparemos vamos a nuestro proyecto.

Este Hola Mundo lo podemos borrar no lo voy a ocupar por ahora voy a cerrar todo ok voy a crearme dos

páginas una para hacer todo lo referente a los formularios por Temple o la aproximación por temple y

luego lo haremos con los formularios reactivos pero vamos por menos la maquetación que vamos a ocupar

básica Aquí aprendo abriendo la terminal ejecutamos el siguiente cuando angular si el Art en algunas

Celarg generarme un componente y ese componente va a estar dentro de pailletes así voy a crear el directorio

Lash y luego template menos Skip.

Entonces por qué no quiero laspruebas.

Si quieres saber más sobre pruebas en el curso avanzado diagonal que tengo lo pueden encontrar que voy

a presionar enter.

Vamos a quedarnos este archivo que se actualiza la PC punto módulo ya lo tenemos así tenemos nuestra

creó el directorio de Telles aquí tenemos el temple y los tres archivos toca la flecha direccional arriba

y ahora van a cambiar template por freaky ok a presionar Enter y debería de crear acá dentro de pellets

el otro el otro directorio llamado bhakti y tenemos temple perfecto de cerrar esta terminal ahora sí

vamos a utilizar nuestro archivo que teníamos en el video pasado el formulario lo voy a abrir dentro

de mi estudio de control a Oxman.

Piense todo lo que está acá lo van a cerrar unos a la carpeta de Reactive que hicimos en el html.

Van a borrar esto y pegar todo el contenido que está hoy y aquí por tipo vamos a poner formularios reactivos

reactivos y grabo los cambios acá.

Cierro este archivo vamos con el del temple y hagamos lo mismo.

Voy a borrar eso lo pego y aquí será.

Formularios por Temple grabar los cambios.

Cierro este archivo y básicamente lo único que hicimos fue colocar el HTML que yo pasé en ambos formularios

porque es exactamente lo mismo.

Ese es el cascaron inicial.

Ambos formularios van a ser un poquito diferentes pero eso lo haremos conforme lleguemos a esas secciones

antes de terminar este video hay que configurar las rutas porque no estamos viendo absolutamente nada.

Lo que acabamos de hacer fue crear esos componentes pero algunas no saben qué momento renderizar.

Entonces aquí abramos el app compone un punto HTML.

Tenemos un di con la clase container container Bootstrap y aquí adentro vamos a colocar el router outlet

que es lo que nos va a permitir a nosotros poder hacer esa configuración de las rutas haciendo un pequeño

paréntesis.

Si ustedes por accidente no crearon o no le dijeron al angular que estaban creando el proyecto de qué

querían las rutas entonces ustedes van a tener que configurar las rutas si no saben cómo hacer eso les

pido que regresen a la sección donde hicimos el spa o 5th Application para ver la configuración de el

router donde él la parte donde está aquí para mostrárselos de Routin módulos tienen que ver la configuración

de esto que básicamente es crear ese módulo y crear este archivo también que vamos a utilizar.

Pero por favor vayan a esos videos si ustedes no hicieron esa instalación de router es porque esto es

algo que ya vimos ok esta configuración me va a permitir a mi poder mostrar acá en angular dependiendo

de la Real en el que me encuentro mostrar ciertos componentes pero todavía no estamos mostrando nada

porque no teníamos ninguna configuración en nuestro routing módulo.

Aquí en la ruta 6 donde nosotros vamos a configurar cómo queremos que se vean.

El primer argumento va a ser el Paz el primer paso empezaremos con el temple el componente que vamos

a mostrar va a ser el temple y component como acá.

Luego vamos a colocar aquí reactivo y el componente que vamos a mostrar va a ser reactivos o reactivo

componen perdón y luego vamos a poner aquí el paz.

Voy a poner el wildcard asterisco asterisco y me toca Mazz full y también vamos a colocar Direc.

Y en este caso como quiero empezar con el temple puede poner el temple.

Ahora sí voy a grabar los cambios con la configuración hecha cierro el próximo no lo vamos a ocupar

y aquí ya tenemos nuestros formularios por menos el formulario por Tempe.

Y si escribo aquí reactivo y presiona Enter me lleva a la página del formulario reactivos.

Veamos hay una configuración adicional que quiero hacer en la componen.

También voy a poder MTM 5 por qué no me gusta que quede tan pegado al borde situado aquí arriba.

Ese es nuestro formulario básico.

Quiero que no tenga algo y aquí va a empezar la clase ok.

Notemos que si yo toco este botón hace como un refresquen navegador es decir hace un posteo hacia algún

lugar y ese es el comportamiento por defecto de cualquier formulario en cualquier aplicación web.

Así funcionan los formularios cuando están conectados de esta manera pero obviamente yo no quiero que

haga un refresh la aplicación.

Entonces para evitar eso les voy a pedir que en el App punto módulo hay que hacer una importación acá

la voy a colocar abajo del modo de colocar algo from arroba angular angular slats forms punto y coma

y lo que vamos a importar acá es el forms Moyo van a tomarse este módulo y lo vamos a colocar en donde

en donde creen ustedes que va esto creo que ya lo mencionó muchas veces pero cuando ustedes miren nuevamente

la palabra módulo significa que va en los importes y es fácil saberlo porque aquí hay aquí es donde

están los módulos.

Aquí hay otro módulo y otro módulo y aquí está el otro módulo es bien fácil recordar esto porque simplemente

tienen que ver acá el app punto módulo y van a saber donde van los módulos o que voy a grabar los cambios.

Lo único que hice fue importar el paquete de los módulos y lo coloqué aquí y ahora si yo toco ese botón

bueno acá toco este botón y todavía sigue siendo el refresh.

Yo no quería ser el refresh siento que esto es como un problema.

Entonces voy a bajar con control de la terminal donde tengo corriendo el enriquecerte y lo voy a volver

a levantar para que vuelva a empaquetar todo porque posiblemente no es la configuración de este modo

no ha sido parte del bombo.

Voy a recargar acá voy a tocar el botón Y noten que ahora si no hace refresh quiere decir que Angola

ya está tomando control de este formulario y una de las características por defecto del iPhone mail

y también del reactivo fouls movio es prevenir ese comportamiento por defecto del posteo y Recari y

recargar la página web cada vez que se hace un posteo de información.

Eso es todo lo que vamos a hacer en este video asegúrese de tenerlo igual que lo están viendo antes