Recuerden que en la siguiente sección Nosotros entraremos más en detalle sobre el tema de los formularios

por los momentos.

Ahora lo que yo quiero hacer es una validación de cada uno de estos campos.

Un email un nombre que tenga por lo menos dos letras y seis caracteres en el paso.

Eso es básicamente todo lo que quiero hacer acá.

Regresemos a nuestro código en el registro component.

Aquí quiero hacer una pequeña aclaración que les va a servir en la próxima sección también cuando ustedes

no especifican qué tipo de formulario quiere que manejen Angola.

La aproximación que va a ser angular para manejar dicho formulario es la aproximación por Temple en

la próxima sección.

Más información al respecto.

Yo lo que estoy haciendo acá es manejar todo mi formulario mediante la aproximación por Temple.

Entonces las validaciones y todo lo que yo quiero hacer se hace en el html.

Está la otra aproximación que verán en la próxima sección que es para manejarlo todo del lado del componente

y que su HTML sea más limpio.

Cualquiera de las dos opciones es válida.

Entonces comenzamos.

Supongamos que quiero validar el email.

Le voy a decir que tiene que ser Ricoeur.

Voy a poder elegir cuál tiene que ser obligatorio.

Si eso no tiene un valor o sea la validación es lo único que dice es que si ese campo no tiene un valor

entonces no lo acepte.

Ok ya vamos a ver en qué momento sabemos cuándo lo acepta o no.

Adicionalmente hay una directiva llamada e-mail que es propia de angular.

Qué le dice a angulado.

Obviamente que esto es un e-mail.

También podríamos cambiar aquí el tipo por un email que podría agravar los cambios y de esta manera

este es el e-mail.

Si estuviéramos en un móvil se va a aparecer la arroba y eso sería básicamente todo yo recargo navegador

web sólo para estar seguro.

Y aunque yo presiono enter ven que sí me lo está aceptando.

Esto podría darse una mala interpretación ya vamos a llegar a eso.

La validación si se está haciendo.

Dónde la veo donde veo esa validación.

Ok.

Como les había dicho.

Como nosotros no le estamos diciendo angular qué tipo de formulario es éste entonces angular para decir

bueno como Fernando no me dijo que quería una aproximación por modelos.

Por ejemplo que es la que vamos a ver después.

Entonces esto quiere decir que quiere que maneje el formulario por Temple.

Entonces yo lo que puedo hacer es crearme una referencia local a este formulario y le voy a poner una

F así un jabs para ser referencia local y F que es esa F es el nombre de la variable que yo le quiero

asignar.

Por ejemplo puede ser formulario formulario o registro o registro form o el nombre que Uds. proforma

form o el nombre que ustedes quieran darle a esta propiedad es como que ustedes se quedarán una propiedad

nueva acá entonces en toda la parte del HTML va a ser conocido este registro form que va a ser un formulario

pero yo le voy a poner una F porque es más simple más fácil de observar y esto va a ser igual a qué

y esto va a ser igual.

En Gifford esta sintaxis tal vez se mira un poco rara pero básicamente lo que le estamos diciendo acá

es que aparte de ser un formulario a de la referencia local tratarla como si fuera un chiffon que tiene

ya un montón de cosas interesantes que se la puede explicar en este momento.

Ok entonces yo ya tengo la referencia del formulario.

Yo puedo saber cuando el formulario es válido cuando es inválido que Campus tiene y un montón de cosas

adicionales en el on Submit.

Le voy a mandar la referencia al formulario ok.

El valor que tenga el formulario cuando se haga el posteo de la información y grabo los cambios en el

registro component.

Lo único que hice fue agregar esto y mandarlo como argumento.

Regresemos a nuestro registro component en el Honshu.

Ahora estoy recibiendo lo que es el Fórum y va a ser de tipo en Gifford Tapp asegúrese de importar el

Gifford de Arroba angulas Fon.

Si yo hago ya no digamos que si me interesa ver la información del usuario pero también me interesa

ahora ver ese foro.

Qué información tiene puede agravar los cambios.

Regreso a la aplicación antes de que hagan el posteo.

Borren esto o se borren cualquier información que tenga el e-mail y Token crear una cuenta.

La información que tenemos en consola acá es el modelo propiamente que ahorita no tiene ningún valor

en Immelt.

Si yo abro el Gifford esa es la impresión de consola que tengo acá lo abro tengo mucha información relevante.

Dicho formulario por ejemplo tenemos aquí el prístinos que sí tocó ese botón aparece el Kristinn kieres

o significa si el formulario ha sido manipulado por el usuario.

Si yo no lo toco por ejemplo voy a hacer un refresh y toco el botón y miro el Kristinn para decir que

Tron es como el formulario nunca se tocó en su web desde que se creó nunca se ha tocado eso.

Básicamente voy a limpiarlo y voy a volver a tener el código así vacío y crear cuenta estoy mandando

un correo invalido o bueno no es que no es válido.

Ok entonces si yo miro aquí en los controles y lo abro voy a tener un email nombre y Paz de donde los

valores.

Estos son los valores que tiene cada uno de los campos dentro de dicho formulario.

Aquí tenemos el e-mail y por eso aquí aparece el e-mail propio email.

Luego tenemos el nombre y eso es porque tenemos otro campo que tiene el nombre y el último es paz y

ese paz es porque tengo paz.

Yo le podría poner paz pues ya lo vamos a cambiar pero por momentos me interesa ver me interesa ver

el estado del formulario aquí donde dice Balic yo todos estos puntos me dice que es falso y es correcto

porque es falso el formulario porque este campo es necesario es obligatorio y yo lo estoy mandando.

Bueno no te van a dar ninguna información y por eso es falso en el momento en que yo coloque un correo

electrónico o lo que sea que escriba cumpla la condición de correo electrónico que tiene.

Vamos a ver que tiene esta condición que no es muy estricta que digamos en la próxima clase lo vamos

a ver más estricto en la próxima sección mejor dicho.

Entonces si ahora yo toco nuevamente el botón con eso han ingresado ustedes van a notar que aquí valid

ahora dice otro porque este es el único campo obligatorio y eso ya lo estoy mandando.

Por eso sale otro ok.

Básicamente eso sería todo hay que hacer un par de validaciones adicionales con los otros campos como

por ejemplo el del nombre para ser simple tienen que tener y adicionalmente voy a decir que el Milhein

por lo menos tiene que ser de dos letras.

Lo mismo voy a hacer con el password pero no le voy a poner paz.

Lo voy a poner password password tiene más sentido y a quién le voy a pegar lo que es de miles de 6

por lo menos seis letras tiene que ingresar la persona y grabo los cambios Okkhoy antes de que sigamos

probándolo en el uniform.

Yo voy a hacer lo siguiente Voy a colocar acá una pequeña decisión le voy a decir IFF.

Si el punto invalide hacia el formulario no es válido lo único que quiero hacer es un Retorné y salirme.

Esto no se va a imprimir si no se cumplen las condiciones del formulario voy a grabar los cargos y vamos

a ver si es cierto toco el botón aparece toco el botón y nada aparece realmente.

Si entra a esta validación pero apenas ve el formulario no es válido se sale.

Entonces ahora vamos con el nombre y apellidos que digan cualquier cosa y toque el botón y ustedes van

a poder observar que todavía no aparece nada y ahora escriban la contraseña del 1 al 6 o cualquier número

bueno cualquier cantidad de caracteres que sea de 6 o más tocó crear cuenta y ahí sí disparó y eso es

exactamente lo que yo necesito en el momento en que yo ya sé que cada uno de esos campos que son necesarios

ya tienen valores.

Ya podría yo mandarlo a algún servidor por los momentos lo vamos a dejar así pero todavía tenemos un

problema entre manos que es que la persona un usuario común y corriente sí puso una contraseña por ejemplo

1 2 3 o algún número del carácter de menor a 6 si toca el botón no puede saber qué información es la

que está fallando o sea una persona diría esto formulario no sirve que yo toco el botón no pasa nada

y tenemos un problema pero nosotros ocupábamos darle retroalimentación al usuario de qué campo está

fallando y cuál es la razón del mismo.