Sigamos trabajando con nuestro viewpoint.

Supongamos que quisiéramos desplazar de forma automática al último registro pero no quiero hacerlo mediante

el scroll quiero que automáticamente se vaya ahí cuando carga o bien tener unos botones que deben ir

al siguiente sietes.

Los siguientes días siguientes diez o Irulan a la mitad.

Poder controlar este virus.

Cómo lo podemos hacer.

Lo primero va a ser crearnos algún tipo de HTML que nos permita hacer eso.

Entonces voy a quedarme aquí un blog con Rou de WhatsApp y creamos varias columnas recrearme varios

tips con la clase con la clase cool que cool voy a crear metres.

Bueno primero empecemos con una sencilla para después clonar las Okkhoy.

En la primera voy a colocar un botón con un botón botón porque de la clase Class MBT Primary Memory

y lo único que quiero hacer es ir al final.

Digamos que irá al final porque estamos en el inicio por defecto ir al final ok.

Entonces el botón debería aparecer bastante feo aquí pegado pongamos un salto de línea en un salto de

línea o hacer cualquier cosa para hacer una separación.

Aquí está ir al final.

Entonces cuando yo lo toque quiero que automáticamente aparezca al final.

Cómo hacemos eso.

Bueno esto tiene que escuchar el evento click ir final no reciben ningún argumento y vamos a implementar

este método en el Vitores de El component justo abajo de ello Ninet o cómo hacemos eso si yo necesito

tomar referencia de algún elemento del HTML eso lo vamos a hacer mediante el biochips que nos permite

tomar una referencia de cualquier elemento del HTML que para eso voy a hacer lo siguiente justo abajo

del límite aquí en la implementación de la clase haré lo siguiente Child tab o Enter.

Asegúrese que el importe de la angular Kort parentesis y aquí quiero decirle qué elementos es que debe

seleccionar.

En mi caso va a ser el City que el SDK virtual es Krol View por completo completo completo.

Asegúrese de que también lo importe de Arroba angular y que las scrolling.

Todo esto debe correr un poquito para el lado para que no me estorbe el menú lateral y el nombre que

yo le quiero dar a esta propiedad pacer View el nombre que ustedes quieran.

Y esto va a ser de qué tipo de tipo Cívic virtual View.

Así como está punto y coma perfecto.

De esta manera yo tengo un control total o una referencia a todo este objeto con sus métodos propiedades

y tal lo va a reconocer porque también les estoy diciendo de qué tipo es o qué.

Entonces ir al final es bastante simple.

Lo único que tengo que hacer es hacer referencia al support punto y aquí tengo todos los métodos al

final del curso al final de esta sección Yo les voy a dar una referencia a una documentación que ustedes

pueden consultar para tener más información sobre el virtual scroll.

En este caso quiero usar el scroll Index scroll Index parentesis y a qué lugar me quiero mover suponiendo

que yo tengo mil registros.

Aunque la verdad no importa cuántos tenga si quiero ir al último registro cuál sería disputo personas

punto lengas ok.

Punto Laing y eso me va a decir bueno si el arreglo de mil pasé a la posición 0:00 voy a grabar los

cambios y vamos a ver si esto funciona.

Espero que sobrecargue.

Bueno ya lo hizo Tojeiro al final y aquí estoy en el registro 999.

Acuérdese que nuestro arreglo empieza de cero por eso es que es el 999 000 pero está bien ahora hagamos

el de ir al final.

Entonces en el html bueno al inicio pero en nuestro HTML.

Voy a clonarse todo este correo que va a ser Secondary ir al inicio cambiamos esto y ir al inicio le

metemos este método justo abajo que no debería tener nada al otro.

Bueno no debería tener nada de ciencia porque es exactamente lo mismo que en vez de Lent.

Cuál sería la primera posición.

Pensemos cuál sería la cero o qué sería el acero o la primera posición de Merryl que voy a ponerla cero

y nada más para fines estéticos.

Este QOL va a ser el text right para que quede pegado a la derecha.

Su recarga.

Tengo inicio Toko no pasa nada pero Tocuyo al final y al final Tocuyo inicio.

Regresa a la primera posición.

Entonces cómo haríamos para colocar el de ir a la mitad.

Cómo sería exactamente estar en la mitad decente.

Aquí va a ser warning ir a la mitad ir mitad y cómo sería la implementación.

Yo sé que ni siquiera me acabo de escribir.

Ustedes ya lo hicieron.

Ok.

Cómo llegamos a la mitad de mi Index.

Cuál sería la mitad.

Pues sería disputo personas apuntó link entre dos.

Claro esto va a funcionar si y sólo si el arreglo tiene información si esto fuera no lo han defined

pues nos daría un cero punto algo o algo así nos podría dar un error así que tenga presente hacer las

pruebas respectivas cuando no tienen datos pero yo creo que siempre daría cero ok pero bueno vamos a

dejarlo así vamos a probarlo.

Esto ya recarga ir a la mitad 500 exactamente tocó ir al inicio y al final y ya tenemos nuestro control

de un virtual scroll y una tarea divertida que les voy a dejar pero no lo voy a hacer simplemente practiqué

lo intenten hacerlo es que busquen Animated.

CSS esta librería ya la hemos utilizado en varios lugares en el curso si ustedes lo implementan por

ejemplo pusieran por ejemplo un bounds por ejemplo si usted dispusiera esto en cada uno de los dips

que se crean acá hace la animación porque cuando ustedes empiezan escolar es cornear perdón los elementos

empiezan a aparecer son construidos y eso dispara la animación del CS6 se mira muy bonito.

Entonces traten de implementarlo a ustedes si quieren hacer un ejercicio adicional pero por el momento

lo vamos a dejar así y continuemos con el siguiente tema que es el drag drop.