Una vez explicado el PIB decimal es mucho más fácil trabajar con los países que tienen ese mismo formato

como el de porcentajes el PIB porcentaje también recibe un string que es el formato que ustedes quieren.

Y también como ustedes observan pide el local es opcional poner el local como para cambiar el tipo de

formato.

Vamos a ver aquí hay ejemplos y es momento de crear nuestro ejercicio para probarlo.

Regresemos a nuestra aplicación en A componen justo abajo de Pi o Pi o a crearnos un número llamado

porcentage porcentaje 2.2 o ser un nombre y esto va a ser igual a cero punto y pongan cualquier número

2 3 4 puntico.

Este número está bien excelente agravar los cambios en la componen puntosde ese regreso al component

HTML copió esto lo voy a pegar aquí abajo voy a cambiar el país o Alpi por porcentaje.

Adicionalmente no vamos a colocar nada aquí simplemente utilicemos el PIB per cent o present es este

de acá lo voy a pegar.

Y por cierto aquí cometió un error se me olvidó pegar ahí pero ustedes no vieron eso.

Ok grabo los cambios tengo el porcentaje y el presente aquí al regresar al navegador web van a ver que

23.4 lo pasa a 23 por ciento.

Noten el 4 como el 4 menorá 5 entonces no lo está redondeando pero si yo pusiera aquí un 5 y grabo los

cambios regreso al navegador web.

Entonces aquí si pone 24 ok.

Es importante ver eso voy a dejarlo como 2 3 4 gravó los cambios y por eso se queda aquí en 23.

Pero ustedes también pueden poner su formato.

Vamos a hacer eso de una vez pensé esta línea voy a crear un clon y en el porcentaje voy a poner dos

puntos y como él el PIB del número también recibe el formato que ustedes necesitan siempre me interesan

dos posiciones enteras y siempre quiero ver dos decimales entonces para eso puedo ponerlo de esta manera.

Voy a grabar los cambios.

Voy a regresar al navegador web y ustedes lo van a poder observar así también vale la pena decir que

acá estamos tratando todos los decimales o sea el 40 por ciento.

Si yo cambiara acá aún 5 no va a ser el redondeo porque redondeo lo va a aplicar al número que se encuentra

aquí al final es decir el número que está cortando esa va a ser la base de mi redondeo y también le

está colocando el porcentaje.

La verdad es que no hay mucho más que hablar sobre el PIB del porcentaje exceptuando lo del local como

ustedes pueden observar acá que manda el idioma pero para eso tenemos que hacer una pequeña configuración

que lo vamos a ver cuando estemos trabajando con el PIB de las fechas por momentos lo vamos a dejar