

El mejor de los contadores



Resumen

- Crearemos `BestCounter.js`, similar a `EvenBetterCounter.js`, pero si se ha alcanzado `props.maxValue` o `props.minValue`, los botones Contar/Contar hacia abajo aparecerán como deshabilitados, respectivamente
- Lo mostraremos desde <http://localhost:3000/contadores>

Descripción

Siempre hay margen para mejorar, ¿no crees?



La tarea

Crea `BestCounter.js`.

Haz una copia¹ de `EvenBetterCounter.js` y **pégala** en `BestCounter.js`.

Después, **codifica lo necesario** en `BestCounter.js` para que:

- Si `value` es igual a `props.maxValue`, el botón Contar **tendrá** el atributo `disabled={true}`. En caso contrario, `disabled={false}`
- Si `value` es igual a `props.minValue`, el botón Contar hacia abajo **tendrá** el atributo `disabled={true}`. En caso contrario, `disabled={false}`.

Por último, en `CountersPage.js`, **añade** otro `<div>` debajo (*a continuación*) del correspondiente al ejercicio anterior. Tendrá el atributo `data-cy='issue24'` y en su contenido, **incluye**:

- Una etiqueta `<h1>` que indique 'Ejercicio 24'.
- El componente `<BestCounter startValue={0} minValue={0} maxValue={8}/>`.



Por último

Sube tus cambios al repositorio en un nuevo *commit*.

1. Evidentemente, hace falta modificar el nombre del componente por `BestCounter` y la sentencia `export` al final. 



[Rubén Montero @ruben.montero](#) changed milestone to [%Sprint 2](#) 3 weeks ago