Tarea 2 IIC3585

RxJS

Basado en el intercambio de **mensajes asíncronos**, asegurando bajo acoplamiento, aislamiento y proporciona los medios para delegar errores como mensajes

Operadores utilizados - Scan

```
const source = of(1, 2, 3).pipe(
    scan((prev, curr) => prev + curr, 0)
).subscribe(c => console.log(c))
```

Operadores utilizados - SwitchMap

```
const obs1 = Observable.fromEvent(button 'click')
const obs2 = Observable.interval(1000)

obs1.switchMap(
  event => {
    return obs2
  }
).subscribe(
  value => console.log(value)
)
```

Demo

https://github.com/alobatog/tarea2-web