## **EJERCICIO**

## Javascript – Async / Await

Convierta el siguiente código síncrono en asíncrono usando Async / Await:

```
const doTask = (iterations) => {
    const numbers = [];
    for (let i = 0; i < iterations; i++) {</pre>
        const number = 1 + Math.floor(Math.random() * 6);
        numbers.push(number);
        if (number === 6) {
            return {
                 error: true,
                 iter: i+1,
                 message: "Se ha sacado un 6"
            };
        }
    }
    return {
        error: false,
        value: numbers
    };
}
console.log( doTask(10) );
```