**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++) {

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) );