FLIPPED CLASS: LOOPS

El objetivo de la flipped classroom es que la teoría se vea en casa, y los ejercicios se hagan en el aula. Siguiendo este procedimiento, las lecturas/actividades propuestas son:

| N° | Descripción | Enlace | Tiempo aproxi mado (min) |
|----|---------------------|---|-----------------------------------|
| 1 | Bucles con while | https://www.aprendejavascript.dev/c lase/estructuras-de-control/bucles- con-while | 25 |
| 2 | Bucles con do while | https://www.aprendejavascript.dev/c lase/estructuras-de-control/bucles- con-do-while | 15 |
| 3 | Bucles con for | https://www.aprendejavascript.dev/c lase/estructuras-de-control/bucles- con-for | 15 |
| 4 | For of – for in | https://barcelonageeks.com/expliqu e-las-diferencias-entre-la- instruccion-for-in-y-for-of-en- javascript/ | 15 |
| 5 | Throw exception | https://www.javascripttutorial.net/jav ascript-throw-exception/ | 20 |
| 6 | Try catch finally | https://www.javascripttutorial.net/jav ascript-try-catch-finally/ | 20 |

BIBLIOGRAFÍA

Aprende JavaScript - Curso de JavaScript desde cero y paso a paso. (s. f.-c).

https://www.aprendejavascript.dev/

Greyrat, R. (2022, 5 julio). Explique las diferencias entre las sentencias for(..in) y for(..of) en JavaScript. – Barcelona Geeks. https://barcelonageeks.com/explique-las-diferencias-entre-la-instruccion-for-in-y-for-of-en-javascript/

JavaScript tutorial. (2024, 10 junio). JavaScript Tutorial. https://www.javascripttutorial.net/