#ACTIVIDAD EXTRA 3

FELICICTACIONES!

¡Felicitaciones por haber logrado finalizar está guía!

sido terminados) Como ultima actividad, van a buscar individualmente, un ejercicio que les haya sido complejo de realizar (La idea es que todos puedan compartir como lo hicieron, y lograr completar los ejercicios que no hayan

#ACTIVIDAD EXTRA 3

pantalla (uno por vez) y empezar a trabajar con los siguientes desafios; Una vez encuentres el ejercicio que te resulto dificil, ponerse de acuerdo en el grupo para compartir

- REFACTORIZAR el código de un compañero, intentando reducir un 10% la cantidad de líneas de código existentes. (Si hay 10 líneas, hay que buscar la forma de "optimizar" el código al menos 1 línea.) Aquí es es obtener resultados comprendiendo el proceso lógico de otra persona. importante NO buscar arreglar o modificar la lógica de un compañero, lo interesante de esta actividad
- REFACTORIZAR el código NUESTRO, intentando reducir un 20% la cantidad de líneas de código es importante buscar una manera de optimizar lo que ya fuimos creando existentes. (Si hay 10 líneas, hay que buscar la forma de "optimizar" el código al menos 2 líneas.) Aquí

El objetivo de realizar esto, es aprender diferentes puntos de vistas, y empezar a poner en balanza si lo que estamos realizando está hecho de la mejor manera, o se podría mejorar. TIP: Puede utilizar alguna IA que te explique un camino diferente de lógica, y/o optimizar el código