

## Desafío - Flujo, ciclos y Métodos (II)

En este desafío validaremos nuestros conocimientos de la unidad de Ciclos.

Lee todo el documento antes de comenzar el desarrollo **individual**, para asegurarte de tener el máximo de puntaje y enfocar bien los esfuerzos.

Tiempo asociado: 2 horas cronológicas

### Descripción

Aplicando los conceptos y herramientas aprendidas hasta ahora pondremos en práctica los conocimientos en ruby y la utilización de ciclos de una o más dimensiones (anidados).

Este desafío consta de una serie de ejercicios en los cuales deberás aplicar el ciclo más idóneo para resolverlo.

### Requerimientos

1. Se solicita mostrar los números **pares** mediante un ciclo while para los números comprendidos entre el 0 y el 20.  
(2 Puntos)
2. Se solicita mostrar los números **impares** mediante un ciclo while para los números comprendidos entre el 0 y el 20.  
(2 Puntos)
3. Mostrar la tabla de multiplicar del 0 hasta el 9, para ello puedes utilizar el ciclo **for** o **while**.  
(3 Puntos)
4. Haciendo uso de .times o el ciclo for dibuja un triángulo con el carácter que consideres más idóneo, pueden ser asteriscos (\*) o numerales (#).  
(3 Puntos)