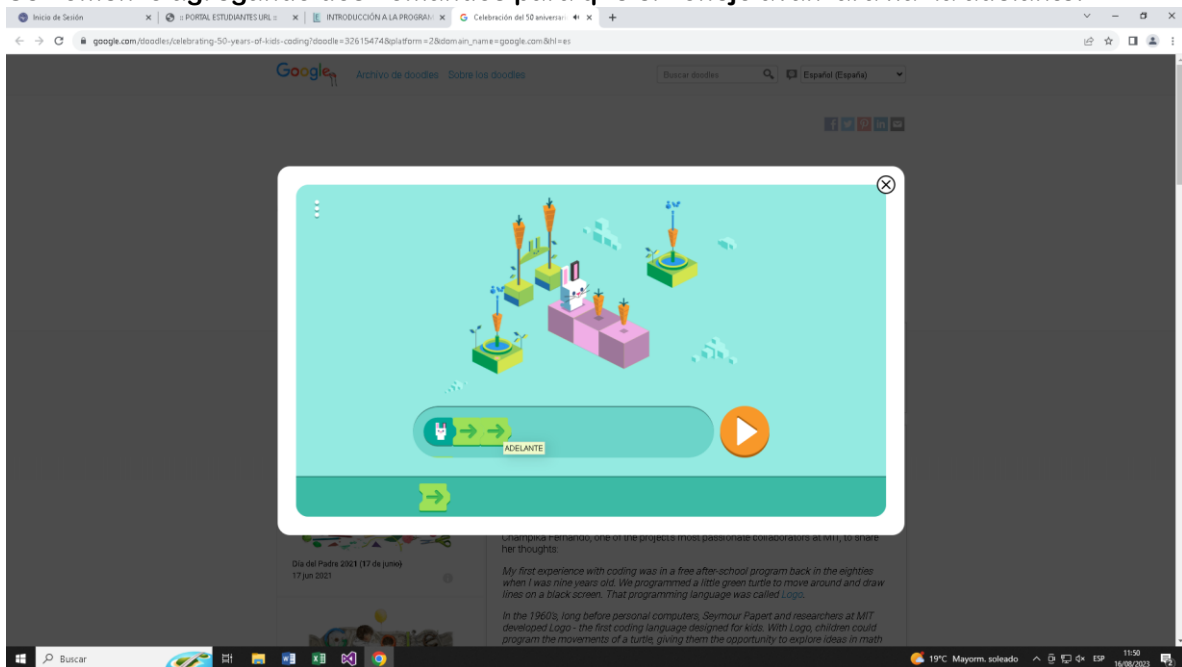


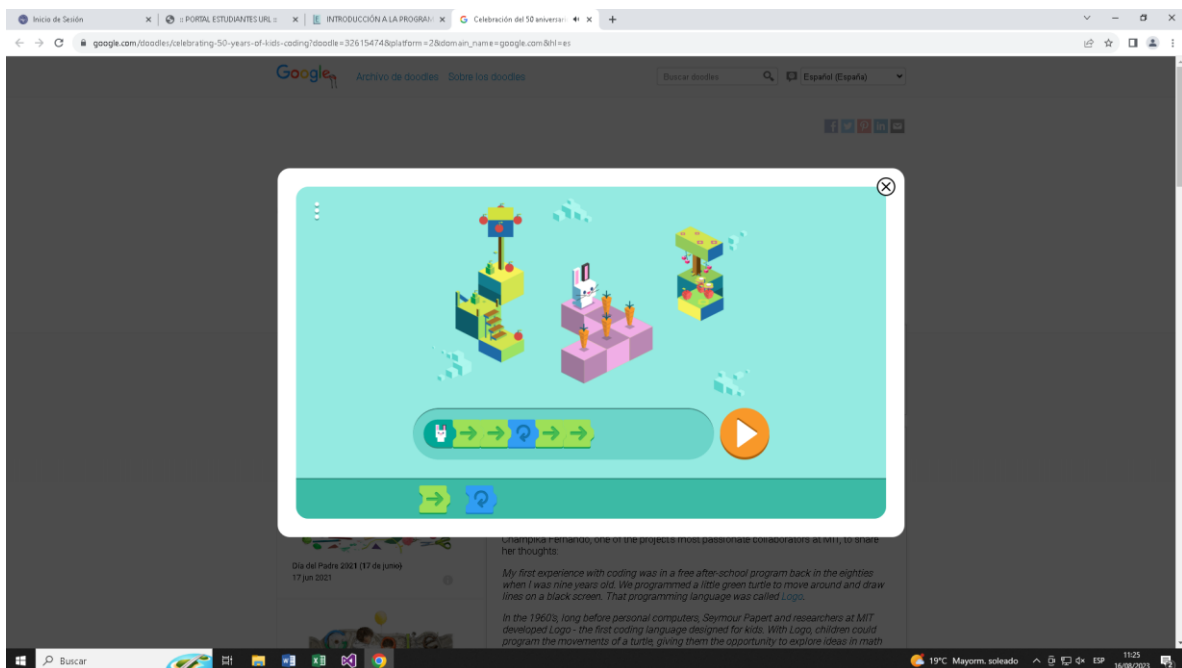
## Nivel 1:

Se comenzó agregando dos comandos para que el conejo avanzara hacia adelante.



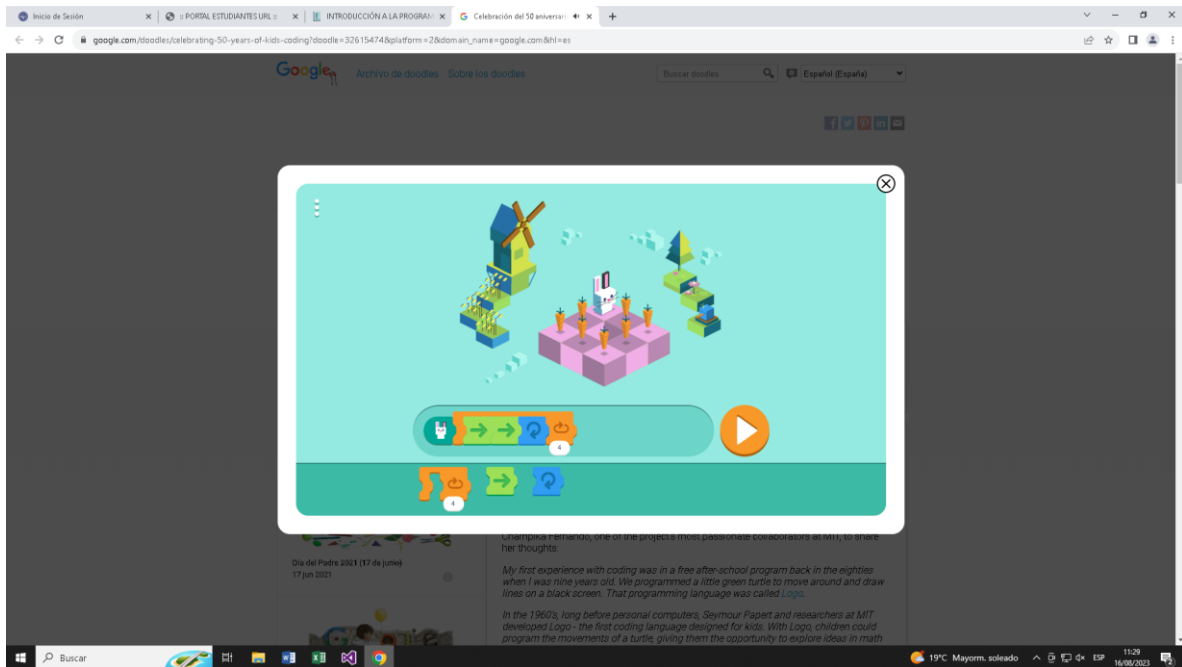
## Nivel 2:

Se agregaron dos bloques con el comando de ir hacia adelante, seguidamente se agregó un comando de giro hacia la derecha y dos bloques de movimiento hacia adelante.



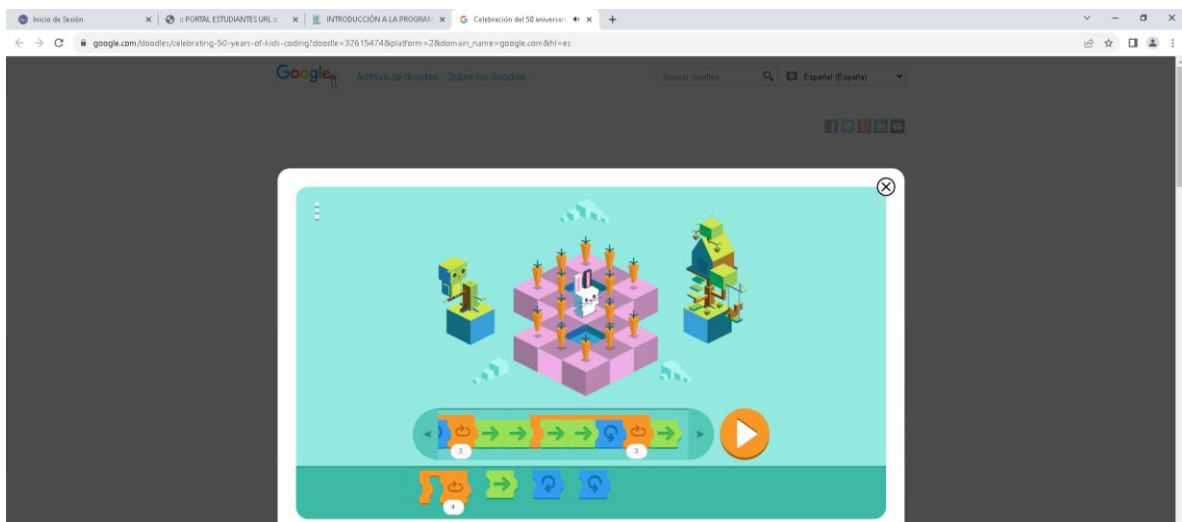
### Nivel 3:

Se agregó un bloque con el comando “bucle”, se indicó que este se repitiera tres veces y dentro de este se agregaron dos comandos de movimiento hacia adelante y uno de giro hacia la derecha; después del bucle, se agregó un comando de movimiento hacia adelante.



### Nivel 4:

Se agregó un bloque de “bucle” para que se repitiese el proceso tres veces, dentro de este se agregaron dos comandos de movimiento hacia adelante y uno de giro hacia la derecha, finalizado el bucle, se agregaron dos bloques de movimiento hacia adelante y seguido otro bucle con repetición de tres veces, que incluía dos movimientos hacia adelante y un giro a la izquierda; como último paso fuera del bucle se agregó el comando de movimiento hacia adelante.



## Nivel 5:

Se agregó un bloque de “bucle” para que se repitiese el proceso tres veces, dentro de este se agregaron dos comandos de movimiento hacia adelante y uno de giro hacia la derecha, finalizado el bucle, se agregaron dos bloques de movimiento hacia adelante y seguido otro bucle con repetición de tres veces, que incluía dos movimientos hacia adelante y un giro a la derecha; seguido un bucle con repetición de cuatro veces de un movimiento hacia adelante, un bucle con repetición cuádruple que englobó un giro hacia la derecha, dos movimientos hacia adelante y para finalizar un bucle que se repitió dos veces de un giro hacia la izquierda y un movimiento hacia adelante.

