|  |
| --- |
| Uady |
| **Universidad Autónoma de Yucatán**  **Facultad de Matemáticas**  **Algoritmia** |

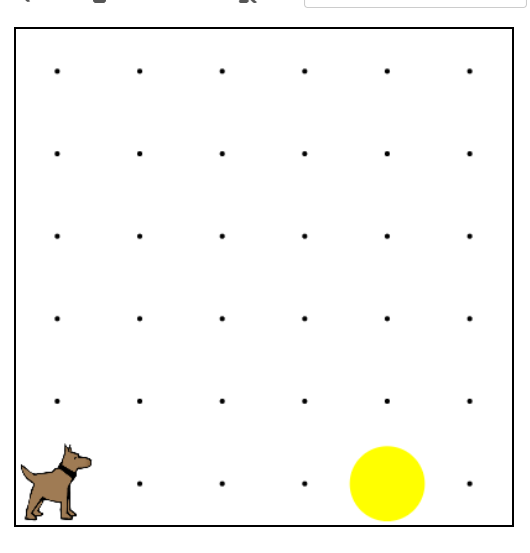
**ADA 01: Codificando con Karel**

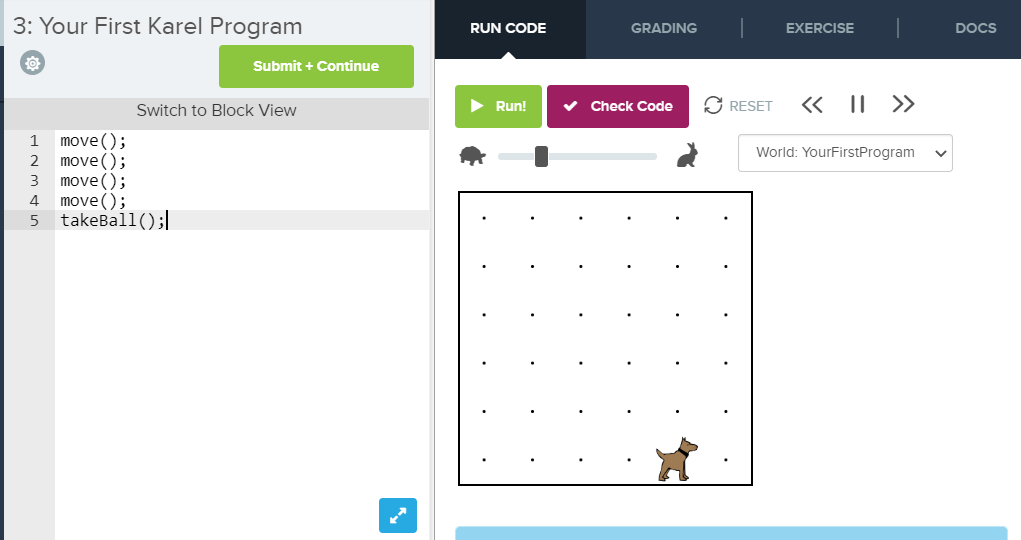
**Descripción:** Realicetodos los ejercicios de programación con Karel y pegue las imágenes de los resultados: la imagen del código y del mundo final de Karel.

**Manuel Antonio Cituk Martínez**

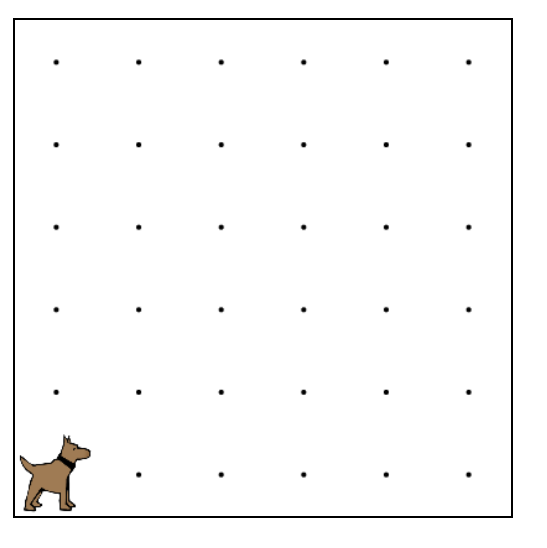
**ADA:**

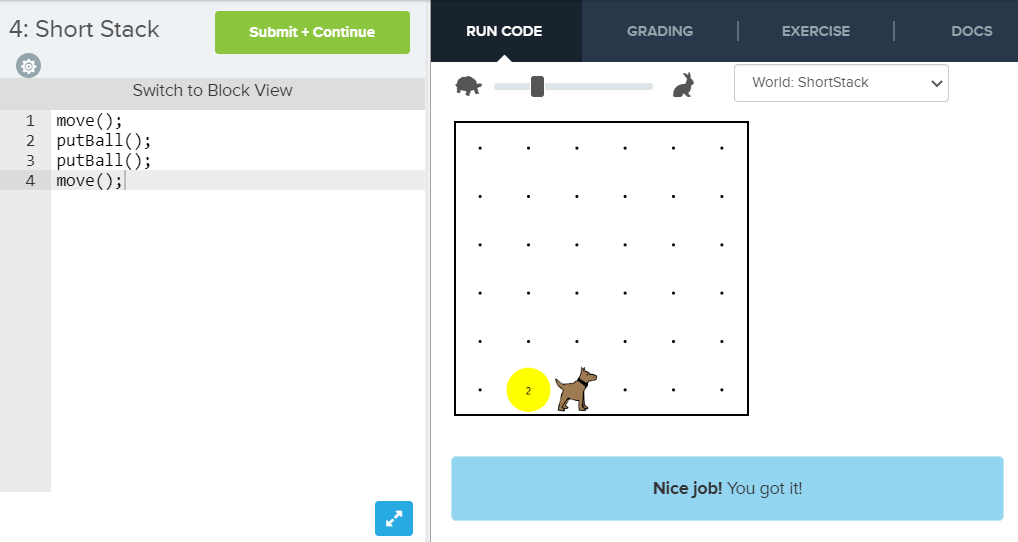
**Your First Karel Program:**

****

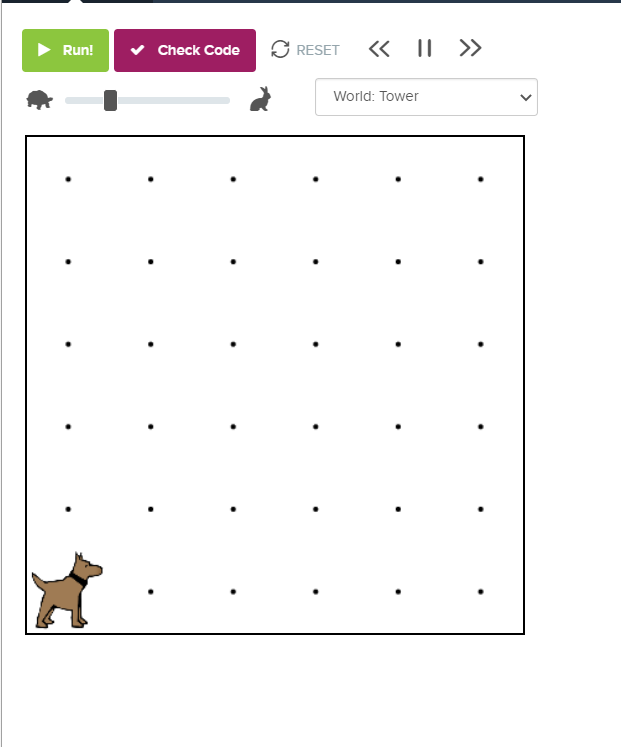
****

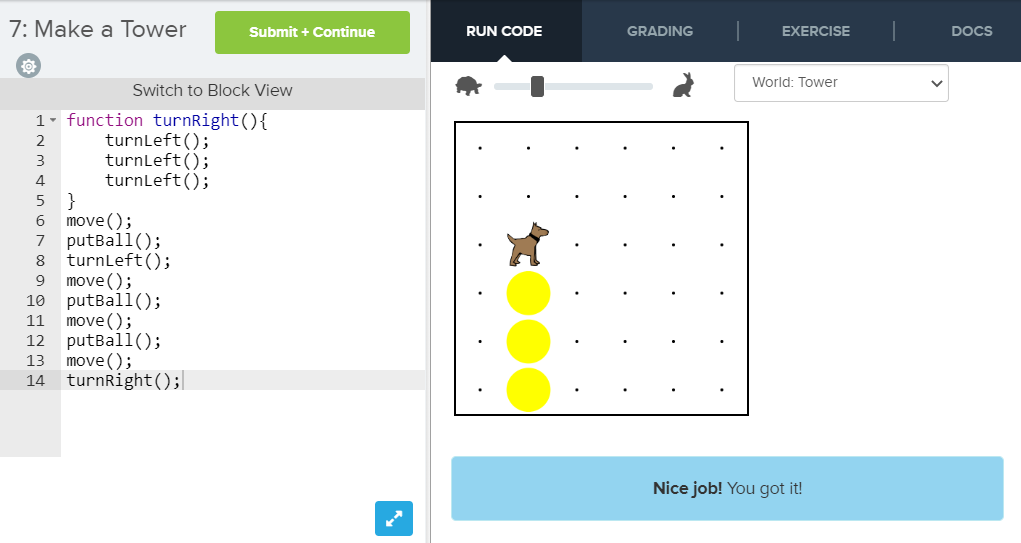
**Short Stack:**

****

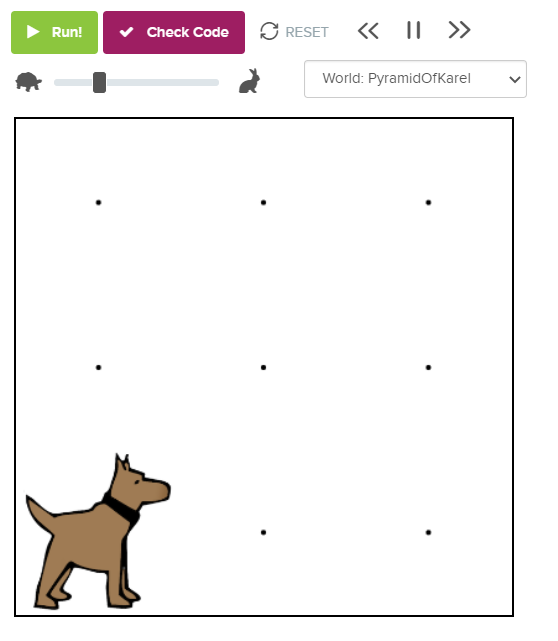
****

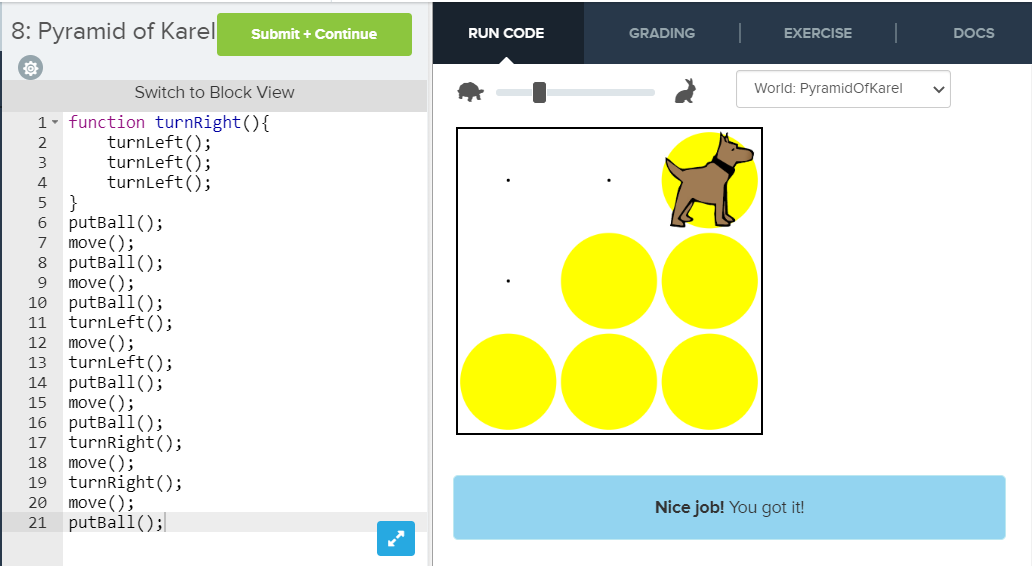
**Make a Tower:**

****

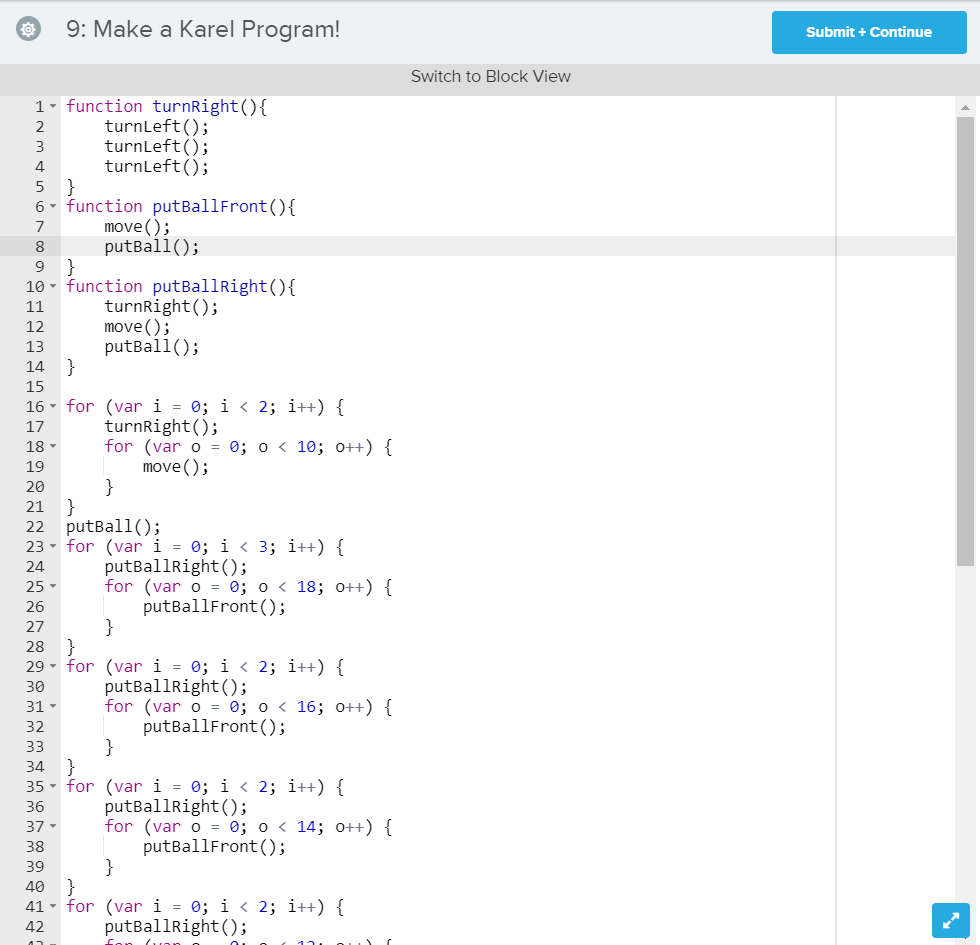
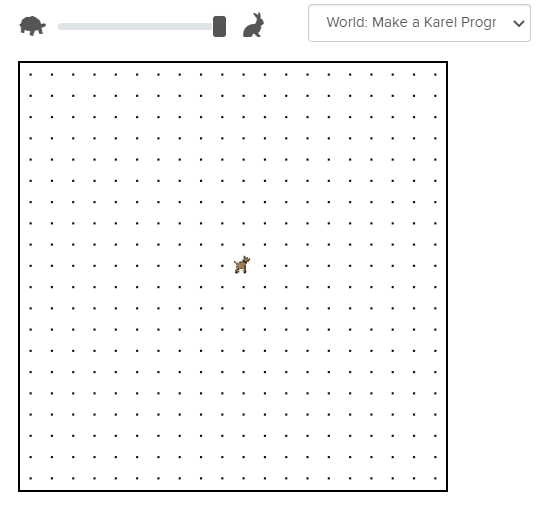
****

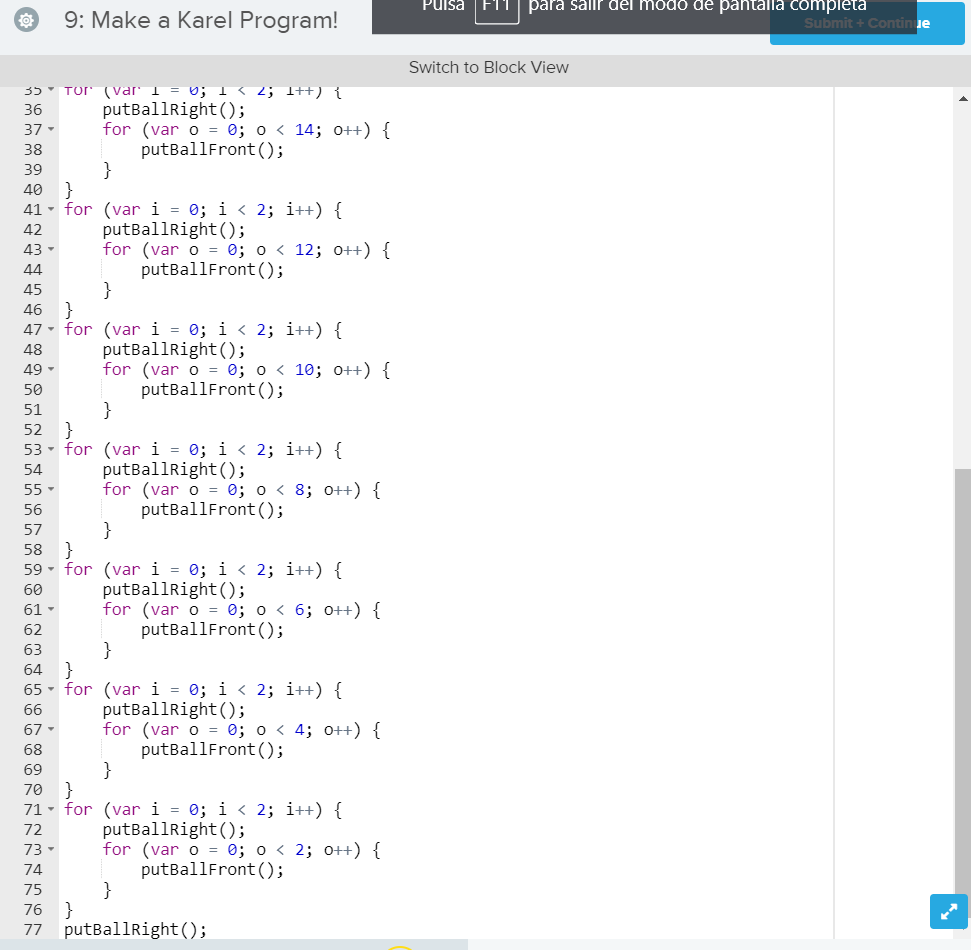
**Pyramid of Karel:**

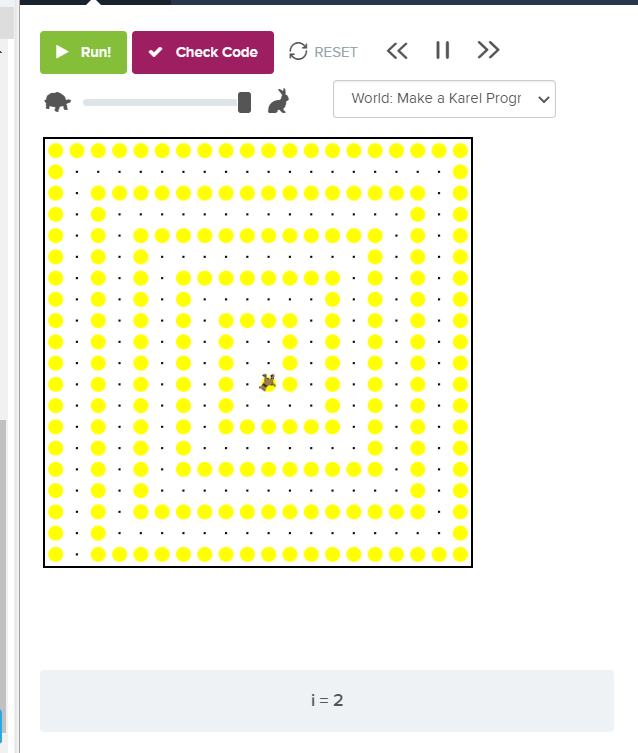
****

****

**Make a Karel Program!:**

****

****

****

**Nota: En mi primera versión tuve +400 líneas de código, definitivamente usar funciones y ciclos optimiza el desarrollo de un algoritmo/código.**