# **Actividad 1**

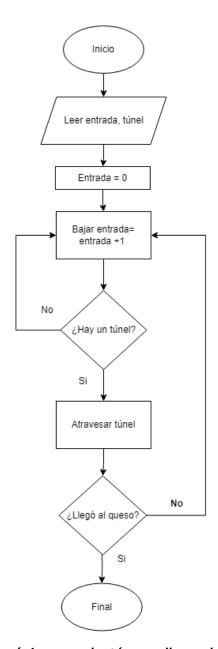
## **Análisis**

Detección de entradas: 5 entradas

Salidas: 1 salida correcta por la entrada 3

Restricciones: Cada vez que se encuentre con un túnel nuevo, debe atravesarlo.

## Diseño



Solución: ¿En cuál entrada debería ingresar el ratón para llegar al queso?

El ratón debería ingresar en el tubo 3.

# **Actividad 2**

# Inciso A

- 1. Se cambió el valor inicial de correctos (correctos = 0)
- 2. Se corrigió la condición correctos < 8 (correctos < 6)
- 3. Se agregó una nueva condición (minas <3)

# Inciso B

