**Introducción a Ruby**

Código

|  |
| --- |
| salir = false  while salir == false  puts "ingrese el límite para el ciclo"  str = " "  str = gets.chomp  limite = str.to\_i  puts limite  i = 0  while i <= limite  puts i  i = i + 1  end  puts "Desea Salir [S/N]"  str = gets.chomp  if str == "s"  salir = true  end  end |

**Descripción**

Una de las primeras cosas que un programador debe conocer son los ciclos y las estructuras de control, lo que son while, for, if, switch case, entre otros.

**Reflexión**

Estoy algo confundido respecto a la sintaxis en ruby, ya que existen varias formas posibles de escribir todo, y eso para un programador con cierto acostumbramiento a otros lenguajes más rígidos puede significar una dificultad adicional. Sin embargo, creo que he aprendido bien. Los inicios siempre son más complicados.