

## Ejercicio - 2

Código:

```
1 if (a > 1 or b > 5 or c < 2) then
2   x = x + 1
3 else
4   x = x - 1
5 end
```

Complejidad Ciclomática:

$V(G) = A - N + 2 = 4$  Hay 8 Aristas y 6 Nodos.

ó

$V(G) = nps + 1 = 4$  Hay 3 Nodos con 2 Aristas.

Programa Simple sin Mucho Riesgo.

