* **For:** sirve para crear un bucle, el cual estará formado de tres partes, separadas por “;” (la declaración de la variable o expresión inicial, una condición y la expresión final)
* **&&** es un operador lógico, compara dos expresiones y si la primera es verdadera, se retorna el valor de la segunda expresión, si es falsa se retorna el de la primera.
* **||** es un operador lógico que compara dos expresiones y si la primera es falsa se retorna al valor de la segunda, si por el contrario la primera es verdadera se retorna el valor de la primera.
* **!** es un operador lógico, sirve para devolver el valor contrario de un booleano.