Condicionales

**If:**

Un condicional te permite ejecutar un bloque de código siempre que se cumpla una condición.

Dentro de los paréntesis va la condición o condiciones que queres evaluar

Las condiciones pueden ser tan complejas y estructuradas como lo quieras.

Luego de determinar que escribir dentro de las llaves, vamos a escribir el código que deseemos ejecutar cada vez que la condición o condiciones se cumpla.

Ejemplo:

* Let clima = “soleado”;
* Let dia = “domingo”;
* If ( clima == “soleado” && dia == “domingo”) {
* Console.log (“lindo dia para caminar”);
* }

**Else:** cuando el condicional dentro del **if** no se cumple se usa **Else**.

Se escribe justo después de la llave de cierre del **if**.

Nos permite ejecutar un bloque de código cuando la condición que va dentro del **if** no se cumple.

**Else if:**

Nos permite crear un escenario para **cuando no se cumplen las condiciones del if inicial**¸ pero sin tener que ejecutar el bloque del **else**.

El **else if** necesita de una o varias sentencias a evaluar

**Tener presente:**

* Que un if no siempre necesita de un else o else if.
* Que puede tener muchos else if si así lo quisieras.
* Que siempre que implementes un else, deberá existir solo uno de ellos.