**Condicional For en Java**

**Sharick Vanegas – Ingeniería Multimedia**

En esta ocasión, aprendimos el uso del bucle “for” en el programa de Java, esto con el fin de recorrer, comparar e imprimir datos dentro del arreglo de bebidas, teniendo como propósito entender la diferencia de empleo entre el condicional “if-else” y el bucle “for” dentro de una lista de elementos.

**Desarrollo de la clase:**

Se declaró el arreglo con “String”, teniendo de nombre bebidas y agrupando los elementos que lo contienen. Después de generar una variable, se utiliza “for”, donde se usa la variable de iniciación(i) que determina desde que punto se va a ejecutar el código, siendo en este caso desde el elemento 1.

Luego, se le dijo al sistema que mientras “i” sea menor a la longitud de la variable bebidas, se irá incrementando. Con esto hecho, se utiliza System.out.printIn() para poder ejecutar en pantalla. En esta debe mostrar los elementos que conforman bebidas después de la primera posición.

Para finalizar, se puede concluir que este ejercicio cumplió el propósito de enseñarnos a como iterar el tipo de bucle for en Java, donde se mostró diferencias significativas con el condicional if-else.