Nombre: Julio Maximiliano Ruíz González

**Grupo:** 7030

Número de cuenta: 319147128

## Paso de parámetros por valor y por referencia

Los parámetros como sabemos son variables que reciben las funciones, métodos, etc., para recibir un valor de entrada y ese valor lo utilicen en su procedimiento y devuelvan un resultado deseado.

- -Cuando pasamos el parámetro por valor, significa que literalmente pegamos la variable y su valor en sus argumentos, por lo que la función/método ya tiene el valor de la variable sin necesidad de hacer otro proceso.
- -Cuando pasamos el parámetro por referencia, es cuando en lugar de pasar el valor de la variable lo que pasamos es su referencia en la memoria, es decir, que pasamos su localidad en la memoria, y mediante esta accedemos a la variable, objeto, arreglo, etc. y obtenemos sus valores.

## Referencias:

• <a href="https://es.wikipedia.org/wiki/Argumento">https://es.wikipedia.org/wiki/Argumento</a> (inform%C3%A1tica)