

José Miguel Molina Lemus

1308819

Introducción a la programación.

Tarea

Float es ubica un elementos en su contenedor, permitiendo a los elementos de texto y en línea aparecer. Pero este no puede ser más de 7 dígitos, en cambio double, permite que la cantidad de dígitos se dupliquen, y puede llegar a ser hasta 15 dígitos. Y long, tiene la misma capacidad que float, pero este puede almacenar dígitos negativos y positivos.

Long

−2,147,483,648

Float

$3.4 * (10^{-38})$

Double

$1.7 * (10^{-308})$ a $1.7 * (10^{+308})$