

OPERADORES EN KOTLIN

Completa las columnas con la información que se necesita.

TIPOS DE OPERADORES	FUNCIONALIDAD	EJEMPLO
	SIRVEN PARA REALIZAR OPERACIONES MATEMÁTICAS ENTRE OPERANDOS NUMÉRICOS.	<pre>// Ejemplo de suma entre 2 enteros. var x: Int = 4 var y: Int = 6 var suma: Int suma = x + y // Resultado: 10. // Ejemplo de concatenación de dos String: var cadena1: String = "Hola" var cadena2: String = "Mundo" var concat: String concat = cadena1 + " " + cadena2 // Resultado: "Hola Mundo".</pre>
ASIGNACIÓN	SIRVEN PARA ASIGNAR VALORES A VARIABLES.	
	ESTOS DOS OPERADORES SE EMPLEAN FUNDAMENTALMENTE EN LAS ESTRUCTURAS CONDICIONALES PARA AGRUPAR VARIAS CONDICIONES SIMPLES.	<pre>// Ejemplo de conjunciones &&: var x: Boolean = false var y: Boolean = false var conjuncion: Boolean conjuncion = x && y // Resultado: false</pre>
DE COMPARACIÓN O RELACIONALES		<pre>// Ejemplo operador de comparación < var x: Int = 4 var y: Int = 6 var comparacion: Boolean comparacion = x < y // Calculado: 4 < 6, resultado: true.</pre>