RoboKit



COMPONENTES LÉXICOS DEL COMPILADOR

Los componentes léxicos son aquellas cadenas de caracteres que concuerdan con un patrón, dicho patrón describe la forma en cómo se forma dicho componente léxico, por lo tanto los componentes léxicos de este compilador estarán formados por el lenguaje del mismo u otros componentes léxicos, y los componentes léxicos se muestran en la siguiente tabla:

COMPONENTE LÉXICO	PATRÓN
Número entero	({Digito})({Digito})*
Número real	({Digito})+.({Digito})({Digito})*
Condicionales	(true false)
Identificador cadena	({Comilla})({Letra} {Dígito})({Letra} {Dígito} {Símbolo})*({Comilla})
Identificador	({Letra})({Letra} {Digito})*
VALORES	(Numero Entero Número Real Identificador Cadena Condicionales)
Puerto	(port_A0 port_A1 port_A2 port_A3 port_A4 port_A5 port_B0 port_B1 port_B2 port_B3 port_B4 port_B5 port_B6 port_B7 port_C2 port_C3 port_C4 port_C5 port_C6 port_C7 port_D0 port_D1 port_D2 port_D3 port_D4 port_D5 port_D6 port_D7)
Tipo puerto	(proximity temperature LED LCD button motor)
Tipo dato	(int string decimal boolean)
Motor	(move restart start)
Metodo sensor	(distance time state degree)
Estructura control	(begin loop if else function)
Método	(ligther delay operation call return print console)
Declaración	(var const)
Operador lógico	(and or not)
Operador relacional	(> < >= <=)

RoboKit



Operador aritmético	(+ - * /)
Operador asignación	(=)
Signo agrupación	({ } ())
signo puntuacion	(, .)
Fin de línea	(!)