



# Definición de tokens

Recuerda que el fichero de tokens debe seguir el formato establecido.

Contraer todos

Expandir todos

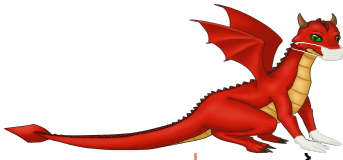
## Tokens obligatorios

-

Rellena los códigos de token y, si es necesario, el atributo que se utiliza en tu práctica.

Es obligatorio rellenar todos los código de token.

Elemento	Código de Token	Atributo
alert	ALERT	Opcional
boolean	BOOLEAN	Opcional
break	BREAK	Opcional
case	CASE	Opcional
function	FUNCTION	Opcional
if	IF	Opcional
input	INPUT	Opcional
let	LET	Opcional
number	NUMBER	Opcional
return	RETURN	Opcional
string	STRING	Opcional
switch	SWITCH	Opcional
constante entera	CONSTENTERA	Número
Cadena (")	CADENA	Cadena ("c*") ▼
Identificador	ID	Número
=	opasig	1
=	opasig	2
,	punt	1
;	punt	2
:	punt	3
(	PARENTABRI	Opcional
)	PARENTCERR	Opcional



CORCHCERR

Opcional



## Tokens asociados a grupos de opciones donde sólo una es obligatoria y opcionales el resto

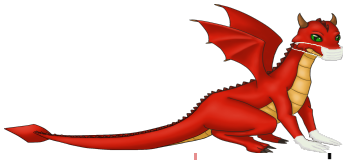
-

Rellena los códigos de token y, si es necesario, el atributo que se utiliza en tu práctica.

Se debe elegir al menos una opción de cada grupo de opciones, y si el grupo desea implementar más, debe indicarlo aquí.

(\*): Obligatorio rellenar

Grupo de Opciones	Código de Token	Atributo
Grupo Operadores Aritméticos: Suma (+)	<input type="text" value="oparitmetico"/>	<input type="text" value="1"/>
Grupo Operadores Aritméticos: Por (*)	<input type="text"/>	<input type="text" value="Opcional"/>
Grupo Operadores Aritméticos: Resta (-)	<input type="text" value="oparitmetico"/>	<input type="text" value="2"/>
Grupo Operadores Aritméticos: División (/)	<input type="text" value="oparitmetico"/>	<input type="text" value="3"/>
Grupo Operadores Aritméticos: Módulo (%)	<input type="text"/>	<input type="text" value="Opcional"/>
Grupo Operadores Lógicos: Y lógico (&&)	<input type="text"/>	<input type="text" value="Opcional"/>
Grupo Operadores Lógicos: O lógico (  )	<input type="text" value="oplogico"/>	<input type="text" value="1"/>



Operadores Lógicos: Negación (!)	<input type="text"/>	Opcional
Grupo Operadores Relacionales: Menor (<)	<input type="text"/>	Opcional
Grupo Operadores Relacionales: Menor o igual (<=)	<input type="text"/>	Opcional
Grupo Operadores Relacionales: Mayor (>)	<input type="text"/>	Opcional
Grupo Operadores Relacionales: Mayor o igual (>=)	<input type="text"/>	Opcional
Grupo Operadores Relacionales: Distinto (!=)	<input type="text"/>	Opcional
Grupo Operadores Relacionales: Igual (==)	oprel	1

### Tokens opcionales

Rellena los códigos de token y, si es necesario, el atributo que se utiliza en tu práctica.

Rellena sólo aquellos elementos que has implementado.

(\*): Obligatorio rellenar

Elemento	Código de Token	Atributo
default	DEFAULT	Opcional
Menos Unario (-)	<input type="text"/>	Opcional



false	<input type="text"/>	<input type="text" value="Opcional"/>
true	<input type="text"/>	<input type="text" value="Opcional"/>
EOF	<input type="text" value="EOF"/>	No tiene

Guardar

Opciones del Grupo

Volver