

ID	TRADUCCION	TIPO	VALOR	DECLARADA EN	USO
main	main	TIPO_DATO.INT	0	main0	TIPO.FUNCION
\$v0	\$v0	TIPO_DATO.INT	0	main0	TIPO.RETURN
i	\$t2	TIPO_DATO.INT	0	for0	TIPO.VARIABLE
j	\$t23	TIPO_DATO.INT	0	for5	TIPO.VARIABLE
burbuja10	burbuja10	TIPO_DATO.VOID	0	burbuja10	TIPO.FUNCION
\$v0	\$v0	TIPO_DATO.VOID	0	burbuja10	TIPO.RETURN
imprimirBurbuja10	imprimirBurbuja10	TIPO_DATO.VOID	0	imprimirBurbuja10	TIPO.FUNCION
\$v1	\$v1	TIPO_DATO.VOID	0	imprimirBurbuja10	TIPO.RETURN
\$v2	\$v2	TIPO_DATO.INT	0	main0	TIPO.RETURN
arreglo	\$t0	TIPO_DATO.INT	0	main	TIPO.ARRAY
arregloLength	\$t1	TIPO_DATO.INT	10	main	TIPO.VARIABLE
i	\$t4	TIPO_DATO.INT	0	burbuja10	TIPO.VARIABLE
j	\$t5	TIPO_DATO.INT	0	burbuja10	TIPO.VARIABLE
aux	\$t6	TIPO_DATO.INT	0	burbuja10	TIPO.VARIABLE
i	\$t43	TIPO_DATO.INT	0	for8	TIPO.VARIABLE
Declaracion	Declaracion	TIPO_DATO.VOID	0	Declaracion	TIPO.FUNCION
\$v0	\$v0	TIPO_DATO.VOID	0	Declaracion	TIPO.RETURN
Aritmeticas	Aritmeticas	TIPO_DATO.VOID	0	Aritmeticas	TIPO.FUNCION
\$v1	\$v1	TIPO_DATO.VOID	0	Aritmeticas	TIPO.RETURN
operacionesBasicas	operacionesBasicas	TIPO_DATO.VOID	0	operacionesBasicas	TIPO.FUNCION
\$v2	\$v2	TIPO_DATO.VOID	0	operacionesBasicas	TIPO.RETURN
operacionesAvanzadas	operacionesAvanzadas	TIPO_DATO.VOID	0	operacionesAvanzadas	TIPO.FUNCION
\$v3	\$v3	TIPO_DATO.VOID	0	operacionesAvanzadas	TIPO.RETURN
Logicas	Logicas	TIPO_DATO.VOID	0	Logicas	TIPO.FUNCION
\$v4	\$v4	TIPO_DATO.VOID	0	Logicas	TIPO.RETURN
Logicas2	Logicas2	TIPO_DATO.VOID	0	Logicas2	TIPO.FUNCION
\$v5	\$v5	TIPO_DATO.VOID	0	Logicas2	TIPO.RETURN
BitABit	BitABit	TIPO_DATO.VOID	0	BitABit	TIPO.FUNCION
\$v6	\$v6	TIPO_DATO.VOID	0	BitABit	TIPO.RETURN
Relacionales	Relacionales	TIPO_DATO.VOID	0	Relacionales	TIPO.FUNCION
\$v7	\$v7	TIPO_DATO.VOID	0	Relacionales	TIPO.RETURN
relaciones1	relaciones1	TIPO_DATO.VOID	0	relaciones1	TIPO.FUNCION
salida	\$a0	TIPO_DATO.VOID	0	relaciones1	TIPO.VARIABLE
\$v8	\$v8	TIPO_DATO.VOID	0	relaciones1	TIPO.RETURN
relaciones2	relaciones2	TIPO_DATO.VOID	0	relaciones2	TIPO.FUNCION
n0	\$a1	TIPO_DATO.VOID	0	relaciones2	TIPO.VARIABLE
\$v9	\$v9	TIPO_DATO.VOID	0	relaciones2	TIPO.RETURN
\$v10	\$v10	TIPO_DATO.INT	0	main0	TIPO.RETURN
var1	\$t0	TIPO_DATO.INT	1	main	TIPO.VARIABLE
punteo	\$t1	TIPO_DATO.INT	0	main	TIPO.VARIABLE
n4	\$t6	TIPO_DATO.INT	2	Declaracion	TIPO.VARIABLE
str4	\$t7	TIPO_DATO.CHAR	0	Declaracion	TIPO.ARRAY
db4	\$t8	TIPO_DATO.DOUBLE	0.0	Declaracion	TIPO.VARIABLE
db1	\$t9	TIPO_DATO.DOUBLE	\$t8	Declaracion	TIPO.VARIABLE
chr4	\$t10	TIPO_DATO.CHAR	's'	Declaracion	TIPO.VARIABLE
n1	\$t38	TIPO_DATO.DOUBLE	\$t37	Aritmeticas	TIPO.VARIABLE
n4	\$t53	TIPO_DATO.DOUBLE	\$t52	Aritmeticas	TIPO.VARIABLE
n3	\$t64	TIPO_DATO.DOUBLE	\$t63	Aritmeticas	TIPO.VARIABLE
a	\$t93	TIPO_DATO.DOUBLE	\$t92	operacionesBasicas	TIPO.VARIABLE
a2	\$t94	TIPO_DATO.INT	(int)\$t93	operacionesBasicas	TIPO.VARIABLE
b	\$t101	TIPO_DATO.DOUBLE	\$t100	operacionesBasicas	TIPO.VARIABLE
b2	\$t102	TIPO_DATO.INT	(int)\$t101	operacionesBasicas	TIPO.VARIABLE
c	\$t115	TIPO_DATO.DOUBLE	\$t114	operacionesBasicas	TIPO.VARIABLE
c2	\$t116	TIPO_DATO.INT	(int)\$t115	operacionesBasicas	TIPO.VARIABLE
aritmetica1	\$t146	TIPO_DATO.INT	2	operacionesAvanzadas	TIPO.VARIABLE
aritmetica2	\$t148	TIPO_DATO.INT	\$t147	operacionesAvanzadas	TIPO.VARIABLE
aritmetica3	\$t152	TIPO_DATO.INT	\$t151	operacionesAvanzadas	TIPO.VARIABLE
aritmetica4	\$t165	TIPO_DATO.DOUBLE	\$t164	operacionesAvanzadas	TIPO.VARIABLE
n0	\$t243	TIPO_DATO.INT	16	Logicas2	TIPO.VARIABLE
n1	\$t263	TIPO_DATO.DOUBLE	\$t262	Logicas2	TIPO.VARIABLE
condicion1	\$t266	TIPO_DATO.INT	\$t265	Logicas2	TIPO.VARIABLE
aritmetica1	\$t269	TIPO_DATO.DOUBLE	\$t268	Logicas2	TIPO.VARIABLE
condicion2	\$t271	TIPO_DATO.INT	\$t270	Logicas2	TIPO.VARIABLE
condicion3	\$t273	TIPO_DATO.INT	\$t272	Logicas2	TIPO.VARIABLE
n0	\$t295	TIPO_DATO.INT	16	BitABit	TIPO.VARIABLE
n1	\$t299	TIPO_DATO.INT	\$t298	BitABit	TIPO.VARIABLE
n2	\$t315	TIPO_DATO.INT	\$t314	BitABit	TIPO.VARIABLE
n0	\$t334	TIPO_DATO.INT	34	Relacionales	TIPO.VARIABLE
n1	\$t335	TIPO_DATO.INT	16	Relacionales	TIPO.VARIABLE
n0	\$t344	TIPO_DATO.DOUBLE	\$t343	relaciones1	TIPO.VARIABLE
var1	\$t434	TIPO_DATO.INT	0	main0	TIPO.VARIABLE