Array Asociativo												
Sjuego =	["jugadorCruz"	"jugadorCirculo"	"nuntosCruz"	"puntosCirculo"	1	Clave (STRING)						
ajuego –	"nombreX"	"nombreO"	ptosX	ptosO	- 1	Clave (CTRING)						
					3	Valence						
	(string)	(string)	(int)	(int)	}	Valores						
Array Multidimensional												
indexado de arreglos ase	ociativos											
\$coleccionJuegos =	[\$juego	"jugadorCruz"	"jugadorCirculo"	"puntosCruz"	"puntosCirculo"	1	Clave (STRING)				
		0	"majo"	"pepe"	5	0						
		1	"juan"	"majo"	1	1						
		2	"ana"	"lisa"	1	1						
		3	"lisa"	"juan"	6	0						
		4	"majo"	"lisa"	1	1						
		5			5	0						
			"ana"	"luis"								
		6	"luis"	"juan"	0	6						
		7	"ana"	"juan"	1	1						
		8	"ana"	"juan"	5	0						
		9	"pepe"	"juan"	0	5						
	{		(string)	(string)	(int)	(int)	}	Valores				
Array Multidimensional												
arreglo de datos asociati	vos de arregios asociativ	os.										
\$tableroTateti =	- 1		col0	col1	col2	1	claves (INT)					
		fila0	L	L	L	'	()					
		fila1	L	L	L							
		fila2	L	Ĺ	L							
		IIId2		-	-	L = sector						
						L = constante						
		claves (INT)										
												4
Array asociativo												
\$obtenerResumenJugad	or = {	"nombreJugador"		"juegosGanados"		"juegosPerdidos"		"juegosEmpatados	"puntosAcumulado	os"	}	С
								0				
		\$nombreJugador		0		0		0	0			