

TP Final - Introducción a la Programación.

Grupo 10

Participantes:

Coassin-Fernandez, Martina

- Legajo: FAI-2542
- Mail: martina.coassin@est.fi.uncoma.edu.ar
- Carrera: Tecnicatura Universitaria en Desarrollo Web
- Github: MarCoass

Apablaza, Tomas

- Legajo: FAI-2640
- Mail: tomas.apablaza@est.fi.uncoma.edu.ar
- Carrera: Tecnicatura Universitaria en Desarrollo Web
- Github: Hakaiq

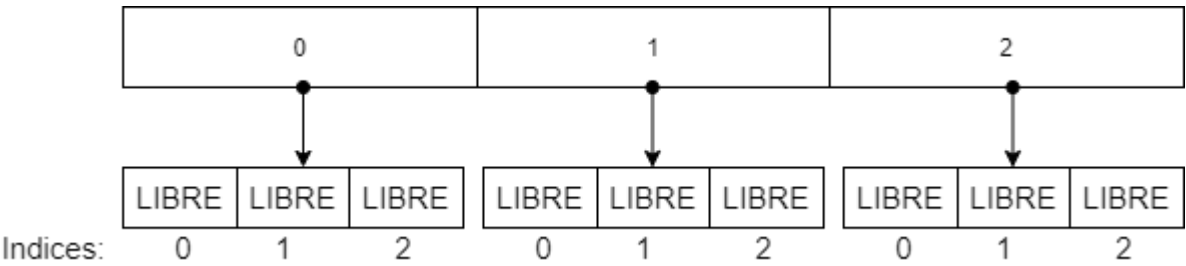
Repositorio de GitHub: <https://github.com/MarCoass/tateti>

Estructuras de tateti.php:

\$tableroTateti:

Tipo de estructura: Multidimensional
que en cada posición almacena un arreglo indexado.
Tipo de índice: int

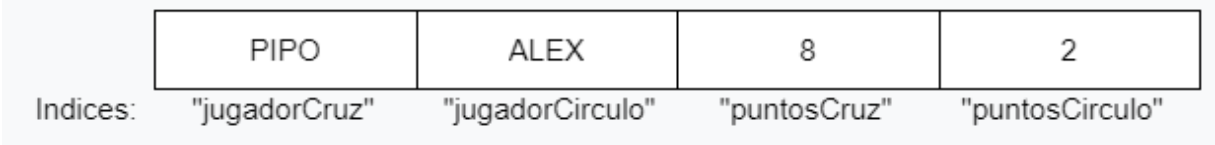
```
$tableroTateti = [ [LIBRE, LIBRE, LIBRE] ,  
                  [LIBRE, LIBRE, LIBRE] ,  
                  [LIBRE, LIBRE, LIBRE] ]
```



\$juego

Tipo de estructura: Asociativa
Tipo de índice: String

```
$juego = [  
    "jugadorCruz" => "PIPO",  
    "jugadorCirculo" => "ALEX",  
    "puntosCruz" => 8,  
    "puntosCirculo" => 2  
]
```



Estructuras de programaApablazaCoassin.php

\$coleccionJuegos:

Tipo de estructura: Multidimensional (arreglo indexado que almacena arreglos asociativos).

Tipo de indice: int

0	●	PIPO	ALEX	8	0
		"jugadorCruz"	"jugadorCirculo"	"puntosCruz"	"puntosCirculo"
1	●	ALEX	JOSE	5	0
		"jugadorCruz"	"jugadorCirculo"	"puntosCruz"	"puntosCirculo"
2	●	YIYO	FRANCO	0	3
		"jugadorCruz"	"jugadorCirculo"	"puntosCruz"	"puntosCirculo"
3	●	TOMAS	FERNANDO	4	0
		"jugadorCruz"	"jugadorCirculo"	"puntosCruz"	"puntosCirculo"
4	●	MATIAS	FER	0	6
		"jugadorCruz"	"jugadorCirculo"	"puntosCruz"	"puntosCirculo"
5	●	MAJO	PIPO	3	0
		"jugadorCruz"	"jugadorCirculo"	"puntosCruz"	"puntosCirculo"
6	●	ALBERTO	TATA	0	7
		"jugadorCruz"	"jugadorCirculo"	"puntosCruz"	"puntosCirculo"
7	●	YIYO	SONA	3	3
		"jugadorCruz"	"jugadorCirculo"	"puntosCruz"	"puntosCirculo"
8	●	ALEX	PANCHO	0	4
		"jugadorCruz"	"jugadorCirculo"	"puntosCruz"	"puntosCirculo"
9	●	RAUL	NACHO	6	0
		"jugadorCruz"	"jugadorCirculo"	"puntosCruz"	"puntosCirculo"

\$resumen

Tipo de estructura: Arreglo asociativo.

Tipo de índices: String.

```
$resumen = [ "nombre" => $nombre,  
            "juegosGanados" => 0,  
            "juegosPerdidos" => 0,  
            "juegosEmpatados" => 0,  
            "puntosAcumulados" => 0]
```

	FER	1	0	0	6
Indíces:	nombre	juegosGanados	juegosPerdidos	juegosEmpatados	puntosAcumulados