Apellido	Nombre	Legajo	Mail	Carrera	Usuario Github
Garrido	Gisela	FAI-3463	gisela.garrido @est.fi.uncom a.edu.ar	Tecnicatura en Desarrollo Web	GarGiN81
Neyra	Gustavo	FAI-2020	gustavo.neyra @est.fi.uncom a.edu.ar	Tecnicatura en Desarrollo Web	GENEY11
Vera	Guillermo	FAI-3602	guillermo.vera @est.fi.uncom a.edu.ar	Tecnicatura en Desarrollo Web	guilleV12

# Url Repositorio

https://github.com/GarGiN81/tateti.git

### **ESTRUCTURAS DE DATOS - PRINCIPALES**

### Arreglo: \$coleccionJuegos

### Estructura de Datos Indexada que contiene arreglos Asociativos

### Índices 0 \$coleccionJuegos 1 2 3 4 5 6 7 8 9 "jugadorCruz" MAXI LUANA JUAN LUANA LEO MARTIN KEVIN NICO NICO MARIA "jugadorCirculo" MAXI MARIA VICTOR CIRO FABI KEVIN JUAN LUANA MARTA MAXI "puntosCruz 5 4 0 0 2 0 3 1 1 0 0 3 1 2 1 2 "puntosCirculo" 0 valores claves

Arreglo: \$juego

array \$juego: estructura de datos asociativa. Ejemplo: \$coleccionJuegos[0]

int \$puntosCirculo, \$puntosCruz

MAXI	JUAN	5	0	VALORES
"JugadorCruz"	"JugadorCirculo"	"PuntosCruz"	"PuntosCirculo"	CLAVES

## Arreglo: \$resumenJugador

array \$resumenJugador: estructura de datos asociativa. Ejemplo: \$coleccionDeJuegos, "MAXI"

MAXI	2	0	1	8	:VALORES
"Nombre"	"Juegos Ganados"	"Juegos Empatados"	"Juegos Perdidos"	"Puntos Acumulados"	CLAVES

### Estructuras de Datos - secundarias

## Arreglo: \$tableroTateti

array \$tablero Tateti: estructura de datos multidimensional, una estructura indexada que contiene otra estructura indexada.

3010	col <sup>n</sup>	coll
LIBRE	LIBRE	LIBRE
LIBRE	LIBRE	LIBRE
LIBRE	LIBRE	LIBRE

fila0 fila1 fila2