# UNIVERSIDAD PRIVADA "FRANZ TAMAYO" FACULTAD DE INGENIERIA CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS



## "Diagnostico"

#### **ESTUDIANTE:**

JOSE YHILMAR VILLCA MAYTA

### **DOCENTE:**

ING. WILLIAM BARRA

#### MATERIA:

PROGRAMACION DE SISTEMAS EMBEBIDOS

El Alto – Bolivia 2022

```
class Jugador{
  private String nombreCompleto;
  private String apellido;
  private String ci;
  private int edad;
  public Jugador(String nombreCompleto, String apellido, String ci, int edad){
     this.nombreCompleto = nombreCompleto;
     this.apellido = apellido;
    this.ci = ci;
    this.edad = edad;
  }
  public String getNombreCompleto() {
     return nombreCompleto;
  public void setNombreCompleto(String nombreCompleto) {
     this.nombreCompleto = nombreCompleto;
  public String getApellido() {
     return apellido;
  public void setApellido(String apellido) {
     this.apellido = apellido;
  public void imprimir(){
    System.out.println(this.getNombreCompleto() +"\n" +this.getApellido());
}
```

```
class Equipo{
  private String nombreEquipo;
  private String categoria;
  private Jugador[] jugadores;
  public Equipo(String nombre, String categoria, Jugador[] jugadores){
     this.nombreEquipo = nombre;
     this.categoria = categoria;
     this.jugadores = jugadores;
  }
  public String getNombreEquipo() {
     return nombreEquipo;
  }
  public void setNombreEquipo(String nombreEquipo) {
     this.nombreEquipo = nombreEquipo;
  public String getCategoria() {
     return categoria;
  public void setCategoria(String categoria) {
     this.categoria = categoria;
  public void imprimir(){
     System.out.println(this.getNombreEquipo() +"\n"+ this.getCategoria());
     for (int i = 0; i < jugadores.length; <math>i++) {
       jugadores[i].imprimir();
     }
}
```

```
class Campeonato{
  private String nombreCampeonato;
  private Equipo[] equipos;
  public Campeonato(String nombreCampeonato, Equipo[] equipos){
    this.nombreCampeonato = nombreCampeonato;
    this.equipos = equipos;
  }
  public String getNombreCampeonato() {
    return nombreCampeonato;
  public void imprimir(){
    System.out.println(this.getNombreCampeonato());
    for (int i = 0; i < equipos.length; <math>i++) {
       equipos[i].imprimir();
    }
public static void main(String[] args) {
    Jugador jugador1 = new Jugador("Pepito1","Apellido1","4553422 cbba",20);
    Jugador jugador2 = new Jugador("Pepito2","Apellido2","4553422 cbba",24);
    Jugador jugador3 = new Jugador("Pepito1", "Apellido3", "4553422 cbba", 20);
    Jugador[] jugadores = new Jugador[3];
    jugadores[0] = jugador1;
    jugadores[1] = jugador2;
    jugadores[2] = jugador3;
    Equipo equipo1 = new Equipo("unifranzitos", "varones", jugadores);
    Equipo[] equipos = new Equipo[1];
    equipos[0] = equipo1;
    Campeonato campeonato1 = new Campeonato("copa unifranzitos",
equipos);
    campeonato1.imprimir();
  }
```

copa unifranzitos

Nombre de equipo: unifranzitos

Categoria: varones Jugador:Pepitol Apellido: Apellidol Jugador:Pepito2 Apellido: Apellido2 Jugador:Pepitol Apellido: Apellido3

\_\_\_\_\_

BUILD SUCCESS

\_\_\_\_\_\_

Total time: 1.839 s

Finished at: 2022-02-24T19:47:11-04:00