

10

## Programación Estructurada 2do

Taller Semana 03: 12/04/2023

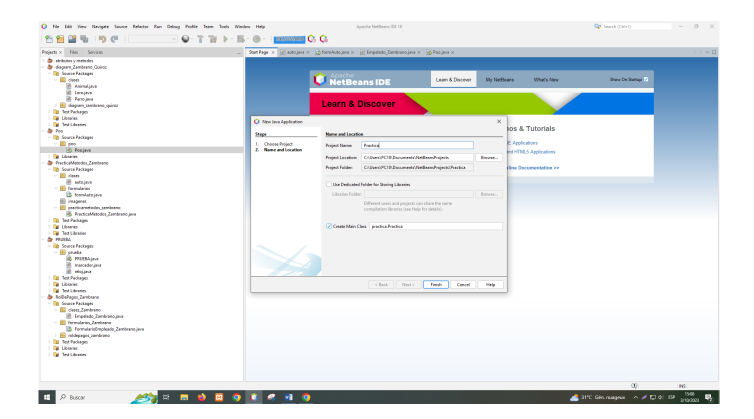
Nombre: \_Adrian Josue Pallaroso Alcivar\_

**Tema:** Tablas de verdad, jerarquía de operadores en expresiones

**Objetivo**: Consolidar el conocimiento de los conceptos aplicados a tablas de verdad y jerarquía de operadores en expresiones

## **Procedimiento:**

1. Creación de proyecto



Ing. Saed Reascos

Periodo: 2023-1

## 2. Código

```
O File Edit View Navigate Source Refactor Run Debug Profile Team Tools Window Help
  Projects × Files Services
       atributos y metodos
diagram, Zambrano, Quiroz
diagram, Zambrano, Quiroz
Source Packages
Animal java
Perro java
Giagram, zambrano, q
Giagram, zambrano, q
Libraries
Libraries
Peo
                                                                                                                                                                              public class Practica {
                                                                                                                                                           14
                                                                                                                                                           15 📮
                                                                                                                                                                                               * @param args the command line arguments
                                                                                                                                                           16
                                                                                                                                                            17
                                                                                                                                                            18
                                                                                                                                                                                               public static void main(String[] args) {
         Poo
Source Packages
poo
Poo.java
Libraries
                                                                                                                                                            19
                                                                                                                                                                                                             // TODO code application logic here
                                                                                                                                                            20
                                                                                                                                                                                                             Scanner sc= new Scanner (System.in);
       Libraries
Practica
Dispersion Practica
Dispersion Practica, Java
Test Packages
Dispersion Practica Dispersion
Test Packages
Fractica Metodos Zambras
                                                                                                                                                            21
                                                                                                                                                                                                             System.out.print ("Hola ingresa tu nombre:");
                                                                                                                                                                                                             String nom= sc.nextLine();
                                                                                                                                                                                                             System.out.print ("Ingresa tu edad en años:");
                                                                                                                                                            2.3
                                                                                                                                                            24
                                                                                                                                                                                                             int edad= sc.nextInt();
       Practical Metador, Zambrano
Practical Metador, Zambrano
Practical Metador, Zambrano
Source Packages
                                                                                                                                                            25
                                                                                                                                                                                                             System.out.print ("Ingresa tu peso en kilogramos:");
                                                                                                                                                            26
                                                                                                                                                                                                              float peso= sc.nextFloat();
                                                                                                                                                            27
                                                                                                                                                                                                             System.out.print ("Ingresa tu estatura en metros:");
                                                                                                                                                            28
                                                                                                                                                                                                             float esta= sc.nextFloat();
                                                                                                                                                            29
                                                                                                                                                                                                             float IMC= peso/ (esta*esta);
                                                                                                                                                                                                             System.out.println("Saludos"+ nom + "de"+ edad+ "años de edad");
                                                                                                                                                            30
       Pett bharies

Source Packages

B prutBA, java

mardodor java

relojava

Test Packages

Ubraries

Test Packages

Ubraries

Fett Ubraries

Source Packages

Ubraries

Test Packages

Ubraries

Test Dekages

Ubraries

Test Packages

Ubraries

Test Dekages

Test Dekages

Test Ubraries

Test Dekages

Test Dek
                                                                                                                                                                                                             System.out.println("Tu indice de masa corporal es"+ IMC);
                                                                                                                                                            31
                                                                                                                                                            32
                                                                                                                                                            33
                                                                                                                                                            34
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          ^ / □ (ti) ESP 16:01 3/10/2023 3
```

## 3. Ejecución

