



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA DE INGENIERÍA Y
CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS



Unidad de aprendizaje: Programación Movil

Secuencia: 6NV60

Profesor: Bueno Vásquez Francisco Javier

Alumno: Ramírez García Luis Rafael

Actividad: Variables y Tipos de Datos

Carrera: Ingeniería en Informática

Project

Viri

C:\Users\ashto\IdeaProject

.idea

out

src

main

kotlin

Clase_21_09_2023.kt

Clase_26_09_2023.kt

File1.kt

Var_Tipo_Dato.kt

resources

test

.gitignore

Viri.iml

File1.kt

Clase_21_09_2023.kt

Clase_26_09_2023.kt

Var_Tipo_Dato.kt

```
1  const val number3 = 24F
2  const val PI = 3.1416
3  fun main(){
4      val number1 = 12
5      var number2 = 34
6      number2 = 20
7      println("Numero 1: $number1")
8      println("Numero 2: $number2")
9      println("Numero 3: $number3")
10     println("El tipo de dato asignado por defecto es: ${number1::class.simpleName}")
11     println("")
12     val decimal = 30
13     var perimetro = PI * (decimal * 2)
14     println("El perimetro cuando decimal vale $decimal es: $perimetro")
15 }
```

Run

Var_Tipo_DatoKt

C:\Users\ashto\.jdk\openjdk-21\bin\java.exe "-javaagent:C:\Program Files\JetBrains\IntelliJ IDEA 2023.2.1\lib\idea_rt.jar=53588:C:\Program Files\JetBrains

Numero 1: 12

Numero 2: 20

Numero 3: 24.0

El tipo de dato asignado por defecto es: Int

El perimetro cuando decimal vale 30 es: 188.496

Process finished with exit code 0

Viri > src > main > kotlin > Var_Tipo_Dato.kt > number3

1:1 CRLF UTF-8 4 spaces