**Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE**

**Departamento de Ciencias Exactas**

**Área de Análisis**

**Apellidos y Nombres:** Tomalá Lincango Matías Ricardo **Fecha:** 9 de noviembre de 2024

**Asignatura:** Programación Orientada a Objetos **NRC:** 1940

**Deber: Investigar cómo se declaran variables y los comandos básicos para el lenguaje Java**

**Variables**

Dentro del lenguaje de programación Java tenemos los siguientes tipos de dato:

**Variable tipo entero:** int

**Variable de tipo decimal (coma flotante):** double

**Variable de tipo cadena de texto:** String

**Variable de tipo booleano:** boolean

**Comando Básicos**

**Declaración de clases:** public class NombreDeLaClase

**Método main:** public static void main(String[] args)

**Imprimir en consola:** System.out.println()

**Condicionales:** if(){}else{}

**Métodos:** public static void metodo()

**Entrada de datos: (**System.in)