**ACTIVIDAD 2 APLICACIÓN DE USUARIOS.**

**PRESENTADO POR:**

ADRIANA YULIED GOMEZ ARIAS

ANGELICA ROCIO RODRIGUEZ JIMENEZ

**PRESENTADO A:**

**INSTRUCTOR:**

DANIEL FLOREZ

**NTT DATA**

**TAURAMENA-CASANARE**

**AGUAZUL-CASANARE**

**2022**

import java.util.Scanner;

public class Aplicacion{

int numeroUsuarios = 0;

private int usuraio;

private String nombre;

private String apellido;

private double sueldo = 1000000;

private String sexo;

static int edad;

private Object clases;

public static void main(String[] args) {

Scanner clases2 = new Scanner(System.in);

System.out.println("Escriba el numero de empleados a ingresar de 1 a 5");

int numeroUsuarios = clases2.nextInt();

if (numeroUsuarios >0 && numeroUsuarios <=5) {

Scanner clases = new Scanner(System.in);

Scanner entrada = new Scanner(System.in);

System.out.println("Escriba su nombre: ");

String nombre = clases.nextLine();

System.out.println("Escriba su apellido: ");

String apellido = clases.nextLine();

System.out.println(" Escriba su sexo: ");

String sexo = clases.nextLine();

do {

System.out.println("Escriba su edad: ");

edad = clases.nextInt();

} while (edad < 18);

int contador = 0;

for (

int i = 0; i < apellido.length(); i++) {

if ((apellido.charAt(i) == 'a') || (apellido.charAt(i) == 'A')) {

contador++;

}

}

System.out.println("\n");

System.out.println(" Los datos son los siguientes");

System.out.println("-------------------------------------------------");

System.out.println("Su Nombre es: " + nombre);

System.out.println("Su Apellido es: " + apellido);

System.out.println("El Apellido: " + apellido + " contiene " + contador + " Vocales A o a");

System.out.println("Su Sexo es: " + sexo);

System.out.println("Su edad es: " + edad);

System.out.println("escriba su sueldo");

double sueldo = clases.nextInt();

if (sueldo <= 1000000 && sueldo == 0) {

System.out.println("Ese es al salario a pagar");

} else {

System.out.println("ese no es el sueldo. Se le asignara el minimo " +

"que es Un millon de pesos colombianos");

}

System.out.println("Bienvenido " + nombre);

}else {

System.out.println("Ese supera el numero de ingresos");

}

}

}