TALLER 3 – STRING

Daniel E. Ricaurte Rodríguez

Facultad de Ingeniería, Universidad Santiago de Cali

APO23: Algoritmo y Programación 2

03 de marzo de 2023

**Inténtelo/resuélvalo:**

1. Escriba tres formas diferentes de declarar e instanciar un objeto de cadena llamado “myString” que contenga “abc”.

* String myString = “abc”;
* String myString = new String(“abc”);
* String myString = “a” + “b” + “c”;

1. ¿Qué devolverá cada uno de los tres objetos de cadena que se muestran a continuación?

String s1 =“ABC”;

String s2 = new String(“DEF”);

String s3 = “AB” + “C”;

1. s1.compareTo(s2);
2. s2.equals(s3);
3. s3 == s1;
4. s2.compareTo(s3);
5. s3.equals(s1);

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente