

Java para no programadores

Módulo 2 - Laboratorio adicional

Para poder realizar el laboratorio se recomienda:

- Leer contenidos previos.



Ejercicio 1

Realizar un programa donde el usuario ingrese por consola dos párrafos para luego obtener las siguientes consignas como respuesta,

- 1. ¿Los párrafos son iguales con el operador relacional ==?***
- 2. ¿Los párrafos poseen el mismo contenido? Sin importar si están en mayúsculas o minúsculas.***
- 3. Mostrar los párrafos en mayúsculas.***
- 4. Mostrar los párrafos en minúsculas.***
- 5. Mostrar la primera letra en mayúscula de cada párrafo.***
- 6. Unir los párrafos con una coma.***

El programa debe visualizarse como en la [siguiente referencia](#)



Referencia



```
Ingresa un parrafo: si se espera que una máquina sea infalible, tampoco puede ser inteligente
Ingresa otro parrafo: los que pueden imaginar cualquier cosa, pueden crear lo imposible
Son iguales bit a bit? : false
Son iguales en contenido? : false
```

Parrafos en Mayusculas:

```
SI SE ESPERA QUE UNA MÁQUINA SEA INFALIBLE, TAMPOCO PUEDE SER INTELIGENTE
LOS QUE PUEDEN IMAGINAR CUALQUIER COSA, PUEDEN CREAR LO IMPOSIBLE
```

Parrafos en Minusculas:

```
si se espera que una máquina sea infalible, tampoco puede ser inteligente
los que pueden imaginar cualquier cosa, pueden crear lo imposible
```

Primera letra en Mayusculas:

```
Si se espera que una máquina sea infalible, tampoco puede ser inteligente
```

Primera letra en Minusculas:

```
Los que pueden imaginar cualquier cosa, pueden crear lo imposible
```

```
si se espera que una máquina sea infalible, tampoco puede ser inteligente , los que pueden imaginar cualquier
cosa, pueden crear lo imposible
```

¡Sigamos trabajando!