



## Practica 4



Consiste en utilizar como base el ejercicio llamado **RiTa danShiftman 04.5** que se encuentra en:

<https://github.com/JoakuDeSotavento/escribir-maquinas-escriben/tree/master/RiTa%20danShiftman%2004.5>

Crear una gramática propia en español para la generación de textos;

darle una apariencia grafica con una paleta de color y una tipografía que tenga el estilo de los textos que se generen.

Pueden seleccionar las tipografías desde <https://fontlibrary.org/> u otros sitios.

Hacer un video de menos de un minuto que muestre el resultado.

**La fecha límite para publicarlo es el martes 17 por la noche antes de las 22:59 h.**

### Puedes

compartir — copiar, distribuir, y comunicar públicamente la obra y hacer obras derivadas

### Bajo las siguientes condiciones

**Atribución** — Debe reconocer los créditos de la obra de la manera especificada por el autor o el licenciente (pero no de una manera que sugiera que tiene su apoyo o que apoyan el uso que hace de su obra).

**No Comercial** — No puede utilizar esta obra para fines comerciales





Nota. Si alguien tiene problemas con la IDE de Brackets usar openProcessing.

Funciones clave:

- [loadFrom\(\)](#)
- [addRule\(\)](#)
- [expand\(\)](#)
- [push\(\)](#)
- [pop\(\)](#)

Recurso:

<https://rednoise.org/rita/reference/index.php>

<https://p5js.org/es/reference/>

#### Puedes

compartir — copiar, distribuir, y comunicar públicamente la obra y hacer obras derivadas

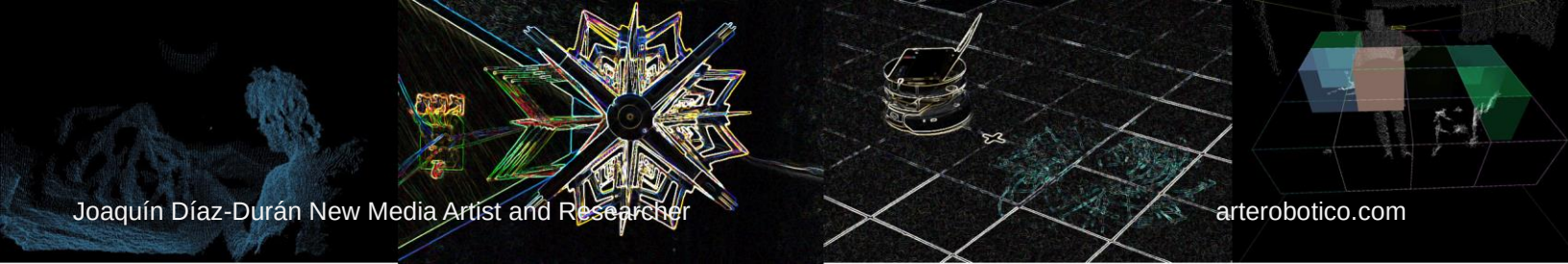
#### Bajo las siguientes condiciones

**Atribución** — Debe reconocer los créditos de la obra de la manera especificada por el autor o el licenciente (pero no de una manera que sugiera que tiene su apoyo o que apoyan el uso que

hace de su obra).

**No Comercial** — No puede utilizar esta obra para fines comerciales





#### **Puedes**

compartir — copiar, distribuir, y comunicar públicamente la obra y hacer obras derivadas

#### **Bajo las siguientes condiciones**

**Atribución** — Debe reconocer los créditos de la obra de la manera especificada por el autor o el licenciente (pero no de una manera que sugiera que tiene su apoyo o que apoyan el uso que hace de su obra).

**No Comercial** — No puede utilizar esta obra para fines comerciales





## Texto para el entregador

Consiste en utilizar como base el ejercicio llamado **obraTexto-01-example** que se encuentra en:  
<https://github.com/JoakuDeSotavento/escribir-maquinas-escriben/tree/master/obraTexto-01-example>

Modificarlo en su interactividad y estética con las diferentes funciones de p5js que se encuentran en  
<https://p5js.org/es/reference/>

Y hacer un video con una duración máxima de 1 min. Y subir a la plataforma de la universidad.

Opcional es hacer una publicación en Instagram con el **hashtag #escribirmaquinasqueescriben**.

**La fecha límite para publicarlo es el lunes 2 por la noche antes de las 22:59 h.**

Nota. Se trabajará preferentemente en la IDE **Brackets**; pero si te sientes más a fin a otra IDE está bien.

### Puedes

compartir — copiar, distribuir, y comunicar públicamente la obra y hacer obras derivadas

### Bajo las siguientes condiciones

**Atribución** — Debe reconocer los créditos de la obra de la manera especificada por el autor o el licenciante (pero no de una manera que sugiera que tiene su apoyo o que apoyan el uso que hace de su obra).

**No Comercial** — No puede utilizar esta obra para fines comerciales

