



UNIVERSIDAD  
DE LA REPÚBLICA  
URUGUAY



**Un EVA**

## **Orientación al proceso de TRABAJO FINAL INVESTIGACIÓN**

**DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN**

**EL ESTILO DE REDACCIÓN DE  
UN TEXTO CIENTÍFICO**

Estos son algunos consejos a tener en cuenta al escribir un texto científico.

**1.** Cada párrafo debe contener una idea expresada en no más de tres o cuatro oraciones. La extensión de cada oración no debe ser de más de 25-30 palabras.

**2.** Ser breve y preciso. No utilizar expresiones retóricas que afecten a la comprensión del texto.

**3.** Evitar palabras comodín y reiteraciones enfáticas que no aportan nada al significado.

**4.** No alargar palabras. Es preferible usar “in-fluir” que “ejercer influencia”.

**5.** No abusar de las mayúsculas. No se deben utilizar para designar conceptos venerables como, por ejemplo, los nombres de disciplinas científicas, ni tampoco para resaltar palabras en el texto.

**6.** Utilizar la cursiva solo para latinismos o palabras en otros idiomas.

**7.** Evitar la doble negación.

**8.** No abusar de expresiones en infinitivo.

**9.** No abusar de gerundios y siempre que se utilicen deben indicar anterioridad con respecto a la acción principal.

**10.** Tratar de evitar la voz pasiva.

**11.** En muchas ocasiones es preferible utilizar la voz impersonal con “se” a la primera persona.

**12.** No abusar del uso de la coma que, sobre todo, nunca debe aparecer entre sujeto y verbo y entre verbo y complemento.

**13.** Tiempos verbales utilizados en cada uno de los apartados:

- Pasado en el resumen, materiales y métodos y resultados.
- Presente en introducción y discusión.



UNIVERSIDAD  
DE LA REPÚBLICA  
URUGUAY



**Un EVA**

