E



## Nivelación LENGUAJE & COMUNICACIÓN

Profesora Catherine Flores Vega









## HOLAI

Que sea una bella jornada



## Cómo Elaborar un Ensayo

Objetivos de la sesión

 Identificar las partes que conforman un Ensayo Académico



PE

### TABLA DE CONTENIDOS

F/

**01**Recuerdo

Sesiones Anteriores

02

**Ensayo** 

Académico

LU

P/

03

**Partes** 

Ensayo Académico

04

**Cierre** 

De la sesión





# 01

## ¿Qué recuerdan

De las sesiones anteriores?

# 02 Ensayo Académico



DI

# ¿QUÉ ES UN ENSAYO?

PI

PE

Un ensayo es un texto predominantemente argumentativo, cuyo propósito es persuadir al lector de adoptar una postura frente a un tema mediante argumentos lógicos y racionales.

Algunos ensayos también incluyen una contraargumentación, en la que se presentan y refutan argumentos en contra.

### PE



## 01

Permiten identificar y discutir diferentes posturas frente a un mismo tema

02

Desarrollan tu postura crítica frente a las cuestiones que preocupan a tu disciplina

03

Facilitan relacionarte más de cerca con la bibliografía sobre el tema

# ¿PARA QUÉ SIRVE ESCRIBIR ENSAYOS?



RU

Del Ensayo

F

10



Presenta el tema y la polémica que lo rodea. De igual forma se debe presentar la hipótesis a defender.





## Desarrollo

#### Argumentos

Presenta ordenadamente los argumentos, cada uno debe ser desarrollado en su propio párrafo, echando mano a citas y referencias de autores que refuercen la postura que se plantea.

RU

## Conclusión

#### Reflexiones

Explicita o reafirma la hipótesis, a partir de la evidencia que presentaste en el texto. También se puede plantear una reflexión final.

F

10

# ¿Cómo plantear una hipótesis

Los pasos para formular una hipótesis son: reunir información, compararla, dar posibles explicaciones, escoger la explicación más probable y formular una o más hipótesis.

Luego de estos pasos, se realiza una afirmación que reflejará la postura el autor, la cual buscará comprobarse o desarrollarse.

### Du Actividad



Pensar en un tema polémico – de interés personal- y plantear una hipótesis.

Compartir la respuesta con el grupo

Esta nos servirá para actividades posteriores



DN

## Revisemos la hipótesis

PI

PE



AD165

RI

### Antes de terminar...

• ¿Qué nuevo aprendieron hoy?



DI



El éxito se logra con un 1% de talento, y un 99% de trabajo dedicado

R1

TA