



# Trabajo N° 3: Lectura y escritura especializada

Nombre del Estudiante: \_\_\_\_\_

Curso: 3° y 4° Medio (Guía N° 8)

Nombre Profesora: Evelyn Bustamante

Periodo: Priorización Curricular /Segundo Semestre 2021

# Presentación de la Asignatura



Trabajaremos en el

O.A Producir textos pertenecientes a diversos géneros discursivos académicos, en los cuales se gestione información recogida de distintas fuentes y se demuestre dominio especializado de un tema.

Instrucciones Generales

- 1.- Este es el tercer trabajo evaluado del 2º semestre
- 2.- Usted cuenta con 2 semanas para realizar el trabajo.
- 3.- Puede entregar este material de forma física (si no tiene acceso a internet) o realizarlo directamente la sala de Classroom de Lengua y Literatura.

# Contenidos Teóricos

## INSTRUMENTOS DE RECOLECCIÓN DE DATOS

- Un instrumento de recolección de datos es cualquier recurso de que se vale el investigador para acercarse a los fenómenos y extraer de ellos información.



Existen múltiples y diferentes instrumentos útiles para la recolección de datos y para ser usados en todo tipo de investigaciones, ya sean cualitativas, cuantitativas o mixtas.



# Encuesta

**Definición.** La encuesta constituye un procedimiento sistemático de recolección de datos facilitados por los encuestados a través de cuestionarios, según un diseño previamente establecido. La información obtenida corresponde, generalmente, a una muestra de la población investigada .

## Preguntas Cerradas

- Las preguntas cerradas limita el número de posibles respuestas.
  - Las preguntas cerradas son apropiados para la generación de datos precisos y fiables que sean fáciles de analizar.
  - La metodología es eficaz, y requiere poca habilidad de los entrevistadores para administrar las preguntas.
- 

## Cerradas

La respuesta es específica.

¿Escuchas la radio?

a) Si    b) No

¿Ves televisión?

a) Si    b) No

# ¿Qué es tabular?

Tabulador de salarios base  
Cuota diaria

Categoría	Año/sueldo (pesos)					
	2014	2015	2016	2017	2018	2019
A	200	215	225	240	250	265
B	225	235	250	265	280	295
C	255	270	290	305	325	340
D	280	295	315	330	350	370
E	335	355	375	400	420	445
F	370	390	415	435	465	490
G	435	475	500	530	560	595
H	560	590	625	665	700	740

Hacer recopilaciones numéricas bien estructuradas y fáciles de interpretar para sintetizar los datos.

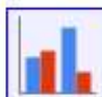
Expresar valores, magnitudes u otros datos por medio de tablas. Es una ordenación de datos, los cuales se representan en una tabla en donde se colocan las variables de acuerdo a intervalos por medio de los cuales se analizan los datos.



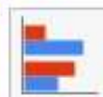
coleccion de trabajo Sitare-Aud

## GRAFICAR

### ¿Qué tipo?



Columnas



Barras



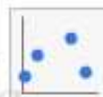
Circular



Líneas

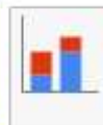
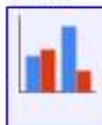


Área



De dispersión

### Subtipo



## **ACTIVIDAD**

**1.- Cree el instrumento de recolección de datos que le permita lograr su objetivo de investigación planteado en la guía N°2 del electivo 2° Semestre.**

**Instrumento: Encuesta (5 preguntas cerradas)**

**2.- Aplique el instrumento de recolección de datos a 5 personas**

**3.- Tabule y grafique los datos obtenidos**

**4.- Interprete los datos obtenidos.**