

Reportes FACSO - Plantilla Quarto

Tesis, informes e investigaciones

Nombre Apellido
Profesor guia:

Tabla de contenidos

Tabla de contenidos

Abst	ct	1													
Prefa	o	2													
1.	Introducción														
2.	Antecedentes conceptuales y empíricos	2 2													
	2.1.1. Definiciones clave	2 2													
	2.2. Modelo explicativo	2 2 2													
	2.2.2. Proposiciones	2													
3.	Metodología 3.1. Datos 3.2. Variables 3.3. Métodos	3 3 3													
4.	Resultados	4 4 4													
5.	Discusión	5													
6.	Conclusiones	6													
7.	Referencias	7													
Apéı	lices	8													
A.	Instrumentos de levantamiento	8													
B.	Tablas adicionales	9													

II Listado de Figuras

Listado de Figuras

4.1.	Relación X^2																																									4
------	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

III Listado de Tablas

Listado de Tablas

1 Abstract

Abstract

Palabras clave: Sociologia, educacion, Chile

Resumen en español (200-300). Expón propósito, método, resultados clave y conclusiones. Puede incluir citas como Xie (2017) y se actualizarán automáticamente.

2 Prefacio

Prefacio

Agradecimientos opcionales, dedicatorias, notas sobre financiamiento, etc.

1. Introducción

1. Introducción

Motivación, preguntas de investigación, contribución esperada y estructura del documento.

2. Antecedentes conceptuales y empíricos

Sintetiza la literatura relevante. Usa referencias como Desmond & Wilmers (2019).

2.1. Marco conceptual

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer at nulla a ligula volutpat dictum. Sed dictum hendrerit augue, vitae efficitur nisl hendrerit nec.

2.1.1. Definiciones clave

- Concepto A: Explicación breve del concepto A y su relevancia en el marco teórico.
- Concepto B: Cómo se aplica el concepto B en la presente investigación.
- Concepto C: Descripción del concepto C con referencias relevantes.

2.1.2. Estudios previos

- 1. Autor et al. (2019) analizan el concepto A en contextos similares, señalando resultados comparables.
- 2. *García* (2021) propone un modelo alternativo para interpretar el concepto B, destacando ventajas y limitaciones.

2.2. Modelo explicativo

2.2.1. Supuestos del modelo

- 1. El fenómeno se define por la interacción entre los conceptos A y B.
- 2. La variable mediadora depende de las condiciones descritas en el concepto C.
- 3. Se espera un efecto moderador de la variable contextual sobre los resultados.

2.2.2. Proposiciones

- P1: Cuando el concepto A está presente, el fenómeno tiende a incrementarse.
- **P2:** El impacto del concepto B es mayor en presencia de la variable contextual.
- **P3:** El concepto C modera la relación entre A y B.

2.3. Resumen del capítulo

Este capítulo ofreció una revisión breve de los conceptos fundamentales y estableció proposiciones para guiar el análisis empírico posterior.

3. Metodología

3. Metodología

```
# Carga paquetes de ejemplo
library(tidyverse)
```

```
mpg
                       cyl
                                        disp
                                                           hp
Min.
       :10.40
                         :4.000
                                           : 71.1
                                                    Min.
                                                            : 52.0
                 Min.
                                   Min.
1st Qu.:15.43
                 1st Qu.:4.000
                                   1st Qu.:120.8
                                                    1st Qu.: 96.5
Median :19.20
                 Median :6.000
                                   Median :196.3
                                                    Median :123.0
Mean
       :20.09
                         :6.188
                                           :230.7
                                                    Mean
                                                            :146.7
                 Mean
                                   Mean
3rd Qu.:22.80
                 3rd Qu.:8.000
                                   3rd Qu.:326.0
                                                     3rd Qu.:180.0
                                                            :335.0
Max.
       :33.90
                 Max.
                         :8.000
                                   Max.
                                           :472.0
                                                    Max.
     drat
                                                           VS
                        wt
                                        gsec
Min.
       :2.760
                         :1.513
                                           :14.50
                                                    Min.
                                                            :0.0000
                 Min.
                                   Min.
1st Qu.:3.080
                 1st Qu.:2.581
                                   1st Qu.:16.89
                                                    1st Qu.:0.0000
Median : 3.695
                 Median :3.325
                                   Median :17.71
                                                    Median : 0.0000
       :3.597
Mean
                 Mean
                         :3.217
                                   Mean
                                          :17.85
                                                    Mean
                                                            :0.4375
3rd Qu.:3.920
                 3rd Qu.:3.610
                                   3rd Qu.:18.90
                                                     3rd Qu.:1.0000
       :4.930
                         :5.424
                                           :22.90
                                                            :1.0000
Max.
                 Max.
                                   Max.
                                                    Max.
      am
                        gear
                                          carb
        :0.0000
Min.
                  Min.
                          :3.000
                                    Min.
                                            :1.000
1st Qu.:0.0000
                  1st Ou.:3.000
                                    1st Ou.:2.000
Median : 0.0000
                  Median :4.000
                                    Median :2.000
Mean
       :0.4062
                  Mean
                          :3.688
                                    Mean
                                            :2.812
3rd Qu.:1.0000
                  3rd Qu.:4.000
                                    3rd Qu.:4.000
Max.
       :1.0000
                          :5.000
                                    Max.
                                            :8.000
                  Max.
```

3.1. Datos

Texto de muestra para describir las fuentes de datos utilizadas.

3.2. Variables

Detalle de las variables incluidas en el análisis, así como escalas de medición.

3.3. Métodos

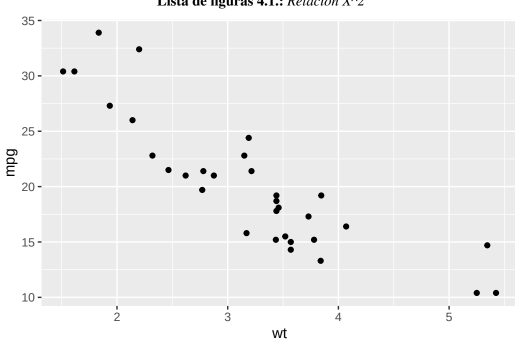
Breve descripción de los procedimientos aplicados para procesar y analizar la información.

4. Resultados

4. Resultados

Presenta hallazgos con tablas y figuras.

```
if (requireNamespace("ggplot2", quietly = TRUE)) {
   library(ggplot2)
   ggplot(mtcars, aes(wt, mpg)) + geom_point()
}
```



Lista de figuras 4.1.: Relación X^2

4.1. Análisis descriptivo

Resumen de las estadísticas descriptivas clave y visualizaciones de apoyo.

4.2. Modelos

Presentación de los resultados de los modelos propuestos, con interpretación y conclusiones.

5. Discusión

5. Discusión

Interpreta resultados, limitaciones y aportes.

6. Conclusiones

6. Conclusiones

Síntesis y proyecciones futuras.

7. Referencias

7. Referencias

Desmond, M., & Wilmers, N. (2019). The Racialized Geography of Housing. *American Journal of Sociology*.

Xie, Y. (2017). bookdown: Authoring Books and Technical Documents with R Markdown. Chapman; Hall/CRC.

Apéndice A.

Instrumentos de levantamiento

Incluye cuestionarios, guias de entrevista, etc.

Apéndice B.

Tablas adicionales

Tablas extendidas, tests de robustez, etc.