

Área de investigación e incidencia de la Escuela de Gobierno y Políticas Públicas - PUCP

Equipo de trabajo: Jorge Aragón, Marylía Cruz, Karina Alcantara, Paolo Sanchez, Valeria Pinchi y Cinthya Villanueva

Contents

1	Pre	sentación	5
2	Mit	о 1	7
3	Mito 2		11
	3.1	Elecciones Regionales	12
	3.2	Elecciones Provinciales	14
	3.3	Elecciones Distritales	16
4	Mito 3		19
	4.1	Porcentaje de participación de partidos políticos por Eleccion y procedencia	19
5	Mito 4		21
6	Mito 5		23
	6.1	Theorems and proofs	23
	6.2	Callout blocks	23
7	Mito 6		25
	7.1	Publishing	25
	7.2	404 pages	25
	7.3	Metadata for sharing	25

4 CONTENTS

Presentación

El Área de Incidencia e Investigación de la EGPP- PUCP presenta "Mitos y verdades de las Elecciones Subnacionales en el Perú", la cual tiene como objetivo presentar a detalle los principales mitos sobre los últimos seis procesos electorales subnacionales.

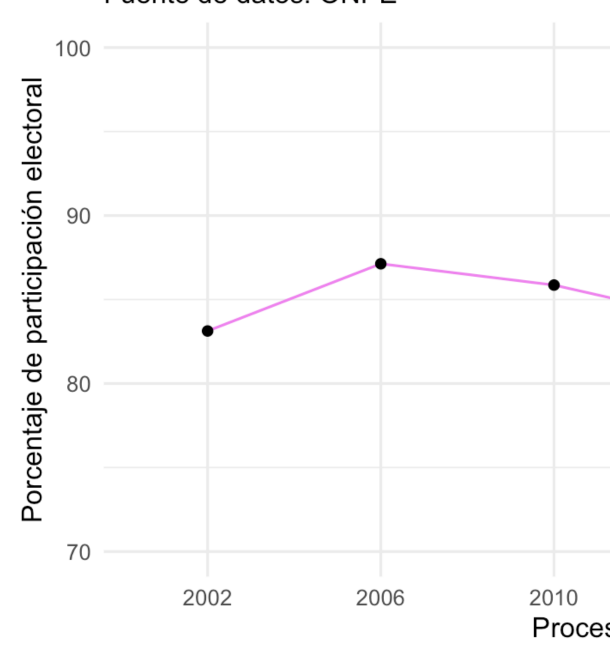
- Elecciones Regionales y Municipales 2002
- Elecciones Regionales y Municipales 2006
- Elecciones Regionales y Municipales $2010\,$
- Elecciones Regionales y Municipales 2014
- Elecciones Regionales y Municipales 2018
- Elecciones Regionales y Municipales 2022

Mito 1

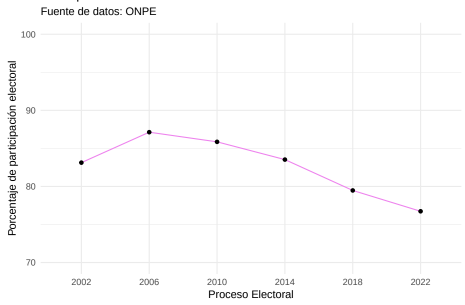
El porcentaje de participación electoral ha disminuído.

Se observa que la participación electoral ha disminuído a partir de las Elecciones Regionales y Municipales del 2010. En el 2022, se registró el porcentaje más bajo de participación electoral.

Participación Electoral en Eleccion Fuente de datos: ONPE



Participación Electoral en Elecciones Subnacionales



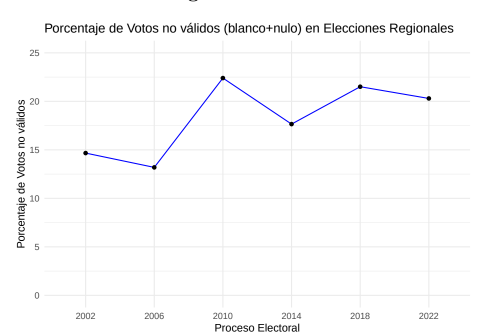
Mito 2

El porcentaje del voto no válido supera al voto de la organización política ganadora.

El voto nulo o blanco están ganado en porcentaje al ganador ¿Representatividad? Porcentaje votos no válidos (de nulos y blancos) (el total es en base a votos de emitidos)

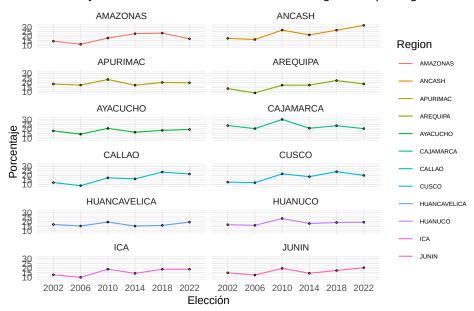
En el 2002, en 5 regionales , el voto nulo ganó al voto del ganador.

3.1 Elecciones Regionales

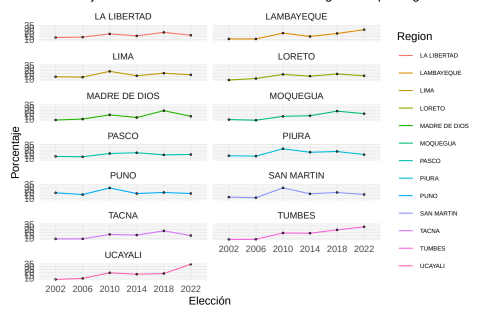


3.1.1 Porcentaje de votos no válidos por cada región

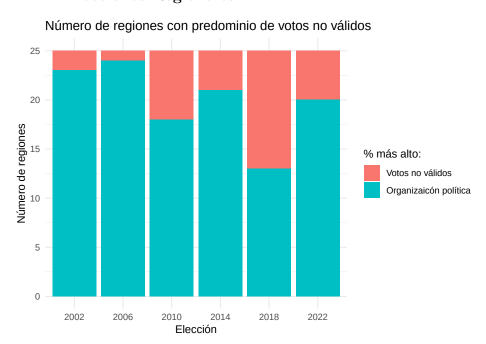
Porcentaje de Votos no válidos en Elecciones Regionales por región



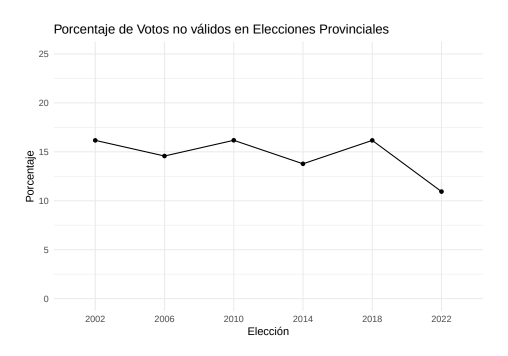




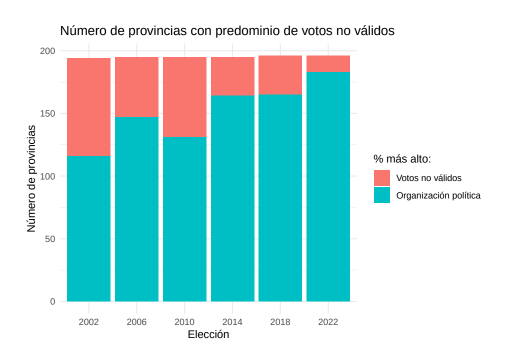
3.1.2 Porcentaje de votos no válidos versus Porcentaje de votos por la organización política ganadora en las Elecciones Regionales



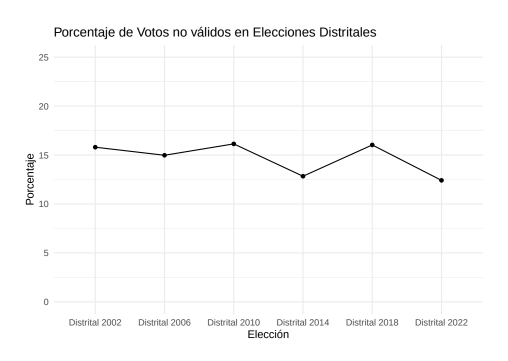
3.2 Electiones Provinciales



3.2.1 Porcentaje de votos no válidos versus Porcentaje de votos por la organización política ganadora en las Elecciones Provinciales

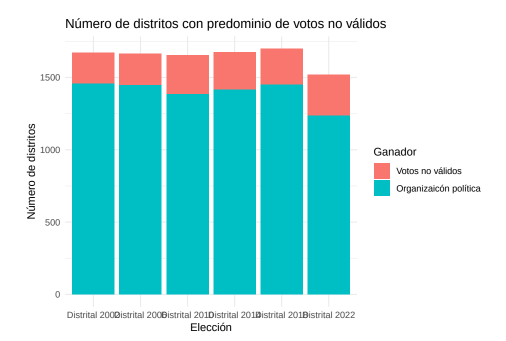


3.3 Elecciones Distritales



3.3.1 Porcentaje de votos no válidos versus Porcentaje de votos por la organización política ganadora en las Elecciones Distritales

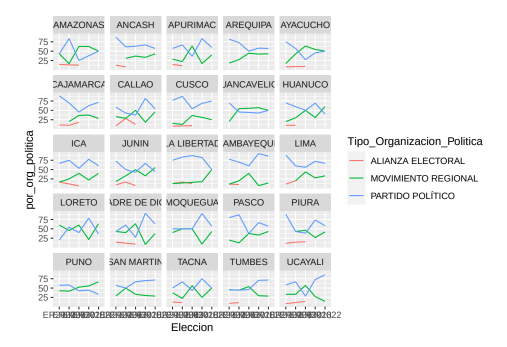
NOTA: EL CODIGO ESTÁ TENIENDO PROBLEMAS



Mito 3

Los movimientos regionales predominan en la oferta de candidaturas a nivel subnacional

4.1 Porcentaje de participación de partidos políticos por Eleccion y procedencia



Mito 4

Los movimientos regionales predominan en la candidaturas victoriosas a nivel subnacional $\,$

Mito 5

La competencia electoral es alta.

Here is an equation.

$$f(k) = \binom{n}{k} p^k \left(1 - p\right)^{n-k} \tag{6.1}$$

You may refer to using \@ref(eq:binom), like see Equation (6.1).

6.1 Theorems and proofs

Labeled theorems can be referenced in text using \@ref(thm:tri), for example, check out this smart theorem 6.1.

Theorem 6.1. For a right triangle, if c denotes the length of the hypotenuse and a and b denote the lengths of the **other** two sides, we have

$$a^2 + b^2 = c^2$$

 $Read\ more\ here\ https://bookdown.org/yihui/bookdown/markdown-extensions-by-bookdown.html.$

6.2 Callout blocks

The R Markdown Cookbook provides more help on how to use custom blocks to design your own callouts: https://bookdown.org/yihui/rmarkdown-cookbook/custom-blocks.html

Mito 6

La fragmentación política es alta.

7.1 Publishing

HTML books can be published online, see: https://bookdown.org/yihui/bookdown/publishing.html

7.2 404 pages

By default, users will be directed to a 404 page if they try to access a webpage that cannot be found. If you'd like to customize your 404 page instead of using the default, you may add either a _404.Rmd or _404.md file to your project root and use code and/or Markdown syntax.

7.3 Metadata for sharing

Bookdown HTML books will provide HTML metadata for social sharing on platforms like Twitter, Facebook, and LinkedIn, using information you provide in the index.Rmd YAML. To setup, set the url for your book and the path to your cover-image file. Your book's title and description are also used.

This gitbook uses the same social sharing data across all chapters in your bookall links shared will look the same. Specify your book's source repository on GitHub using the edit key under the configuration options in the _output.yml file, which allows users to suggest an edit by linking to a chapter's source file.

Read more about the features of this output format here:

https://pkgs.rstudio.com/bookdown/reference/gitbook.html

Or use:

?bookdown::gitbook