

Wahlbericht: Chile 2025

Erste Runde

Tresquintos

April 2025



Reihenfolge der Kandidaten nach durchschnittlicher Unterstützung

Name	Geschätzte Unterstützung (%)	Unterstützung (Letzte 60 Tage)	N
Evelyn Matthei	22.2	22.1	124
José Antonio Kast	14.8	10.9	124
Michelle Bachelet	8.3	9.4	115
Johannes Kaiser	6.3	13.9	81
Camila Vallejo	4.8	2.0	111
Carolina Tohá	4.3	8.9	123
Tomás Vodanovic	3.6	3.6	60
Rodolfo Carter	2.8	3.0	80
Franco Parisi	2.4	2.2	97
Ximena Jara	2.3	2.3	7
Gonzalo Winter	1.9	2.6	13
Marco Enríquez-Ominami	1.8	2.2	61
Claudio Orrego	1.1	2.1	44
Vlado Mirosevic	1.0	1.0	3

Hinweis. N: Anzahl der Umfragen. Die Unterstützungsprozentsätze werden als Durchschnitt der verfügbaren Umfragen berechnet. 'Unterstützung (Letzte 60 Tage)' reflektiert den Durchschnitt der letzten 60 Tage. Weitere Informationen finden Sie auf der Methoden-Seite.



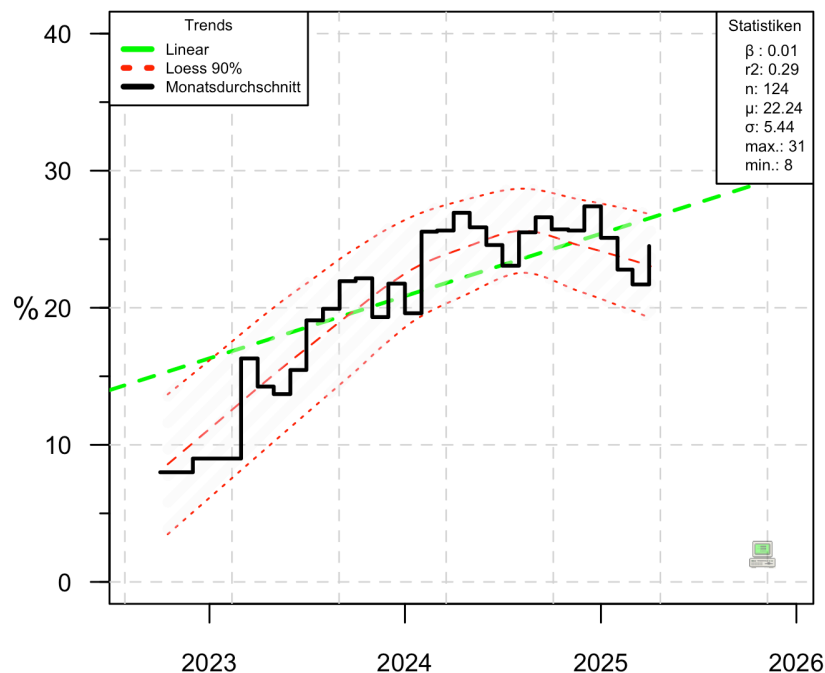
Report Tresquintos: Evelyn Matthei

tresquintos.cl/2025

aktualisiert: 2025-04-07

Zusammenfassung: Seit 2022 ist Evelyn Matthei in 124 Umfragen zu den Wahlabsichten bei den kommenden Präsidentschaftswahlen vertreten. Der höchste Wert beträgt 31% und der niedrigste Wert 8%. Der Durchschnitt liegt bei 22.2%. Das untenstehende Diagramm zeigt einige Entwicklungen. Die schwarze Linie stellt den monatlichen Durchschnitt dar, die grüne Linie zeigt den linearen Trend. Die tägliche Veränderung beträgt 0.01%. Die gestrichelten roten Linien zeigen den nichtlinearen Trend. Für weitere Details klicken Sie bitte **hier**.

Erste Runde 2025: Evelyn Matthei





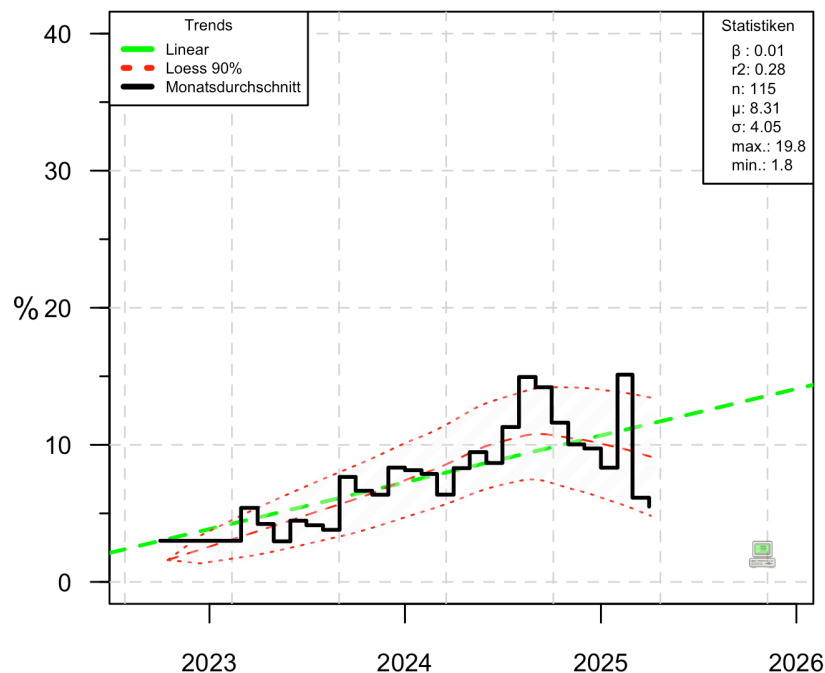
Report Tresquintos: Michelle Bachelet

tresquintos.cl/2025

aktualisiert: 2025-04-07

Zusammenfassung: Seit 2022 ist Michelle Bachelet in 115 Umfragen zu den Wahlabsichten bei den kommenden Präsidentschaftswahlen vertreten. Der höchste Wert beträgt 19.8% und der niedrigste Wert 1.8%. Der Durchschnitt liegt bei 8.3%. Das untenstehende Diagramm zeigt einige Entwicklungen. Die schwarze Linie stellt den monatlichen Durchschnitt dar, die grüne Linie zeigt den linearen Trend. Die tägliche Veränderung beträgt 0.01%. Die gestrichelten roten Linien zeigen den nichtlinearen Trend. Für weitere Details klicken Sie bitte **hier**.

Erste Runde 2025: Michelle Bachelet





Report Tresquintos: José Antonio Kast

tresquintos.cl/2025

aktualisiert: 2025-04-07

Zusammenfassung: Seit 2022 ist José Antonio Kast in 124 Umfragen zu den Wahlabsichten bei den kommenden Präsidentschaftswahlen vertreten. Der höchste Wert beträgt 27% und der niedrigste Wert 5.7%. Der Durchschnitt liegt bei 14.8%. Das untenstehende Diagramm zeigt einige Entwicklungen. Die schwarze Linie stellt den monatlichen Durchschnitt dar, die grüne Linie zeigt den linearen Trend. Die tägliche Veränderung beträgt -0.01%. Die gestrichelten roten Linien zeigen den nichtlinearen Trend. Für weitere Details klicken Sie bitte **hier**.

Erste Runde 2025: José Antonio Kast





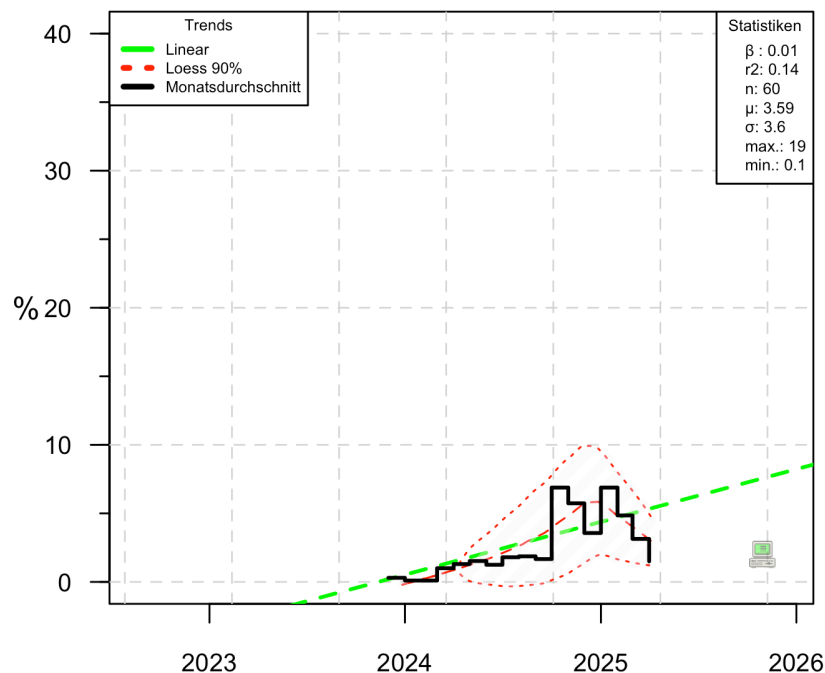
Report Tresquintos: Tomás Vodanovic

tresquintos.cl/2025

aktualisiert: 2025-04-07

Zusammenfassung: Seit 2022 ist Tomás Vodanovic in 60 Umfragen zu den Wahlabsichten bei den kommenden Präsidentschaftswahlen vertreten. Der höchste Wert beträgt 19% und der niedrigste Wert 0.1%. Der Durchschnitt liegt bei 3.6%. Das untenstehende Diagramm zeigt einige Entwicklungen. Die schwarze Linie stellt den monatlichen Durchschnitt dar, die grüne Linie zeigt den linearen Trend. Die gestrichelten roten Linien zeigen den nichtlinearen Trend. Für weitere Details klicken Sie bitte **hier**.

Erste Runde 2025: Tomás Vodanovic





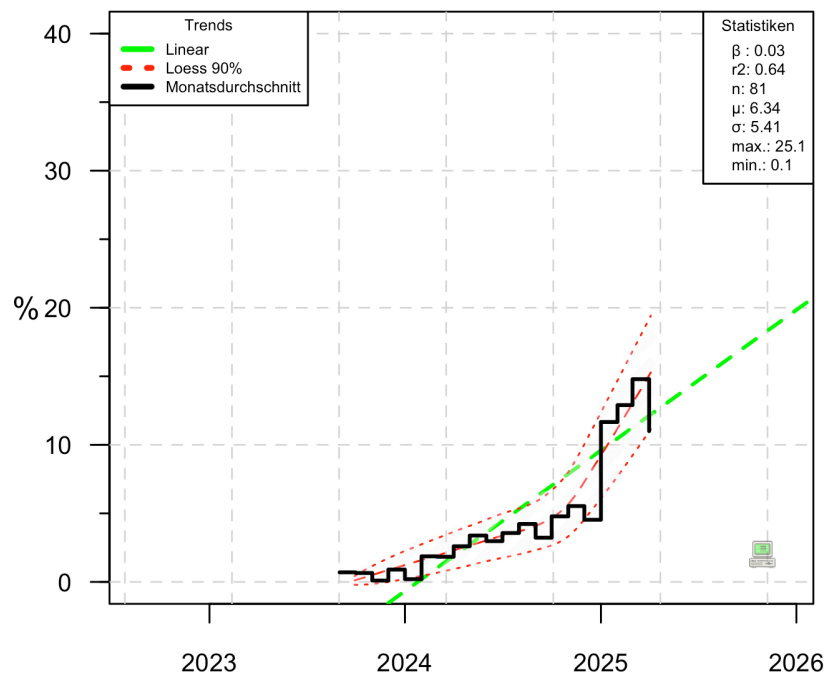
Report Tresquintos: Johannes Kaiser

tresquintos.cl/2025

aktualisiert: 2025-04-07

Zusammenfassung: Seit 2022 ist Johannes Kaiser in 81 Umfragen zu den Wahlabsichten bei den kommenden Präsidentschaftswahlen vertreten. Der höchste Wert beträgt 25.1% und der niedrigste Wert 0.1%. Der Durchschnitt liegt bei 6.3%. Das untenstehende Diagramm zeigt einige Entwicklungen. Die schwarze Linie stellt den monatlichen Durchschnitt dar, die grüne Linie zeigt den linearen Trend. Die tägliche Veränderung beträgt 0.03%. Die gestrichelten roten Linien zeigen den nichtlinearen Trend. Für weitere Details klicken Sie bitte **hier**.

Erste Runde 2025: Johannes Kaiser





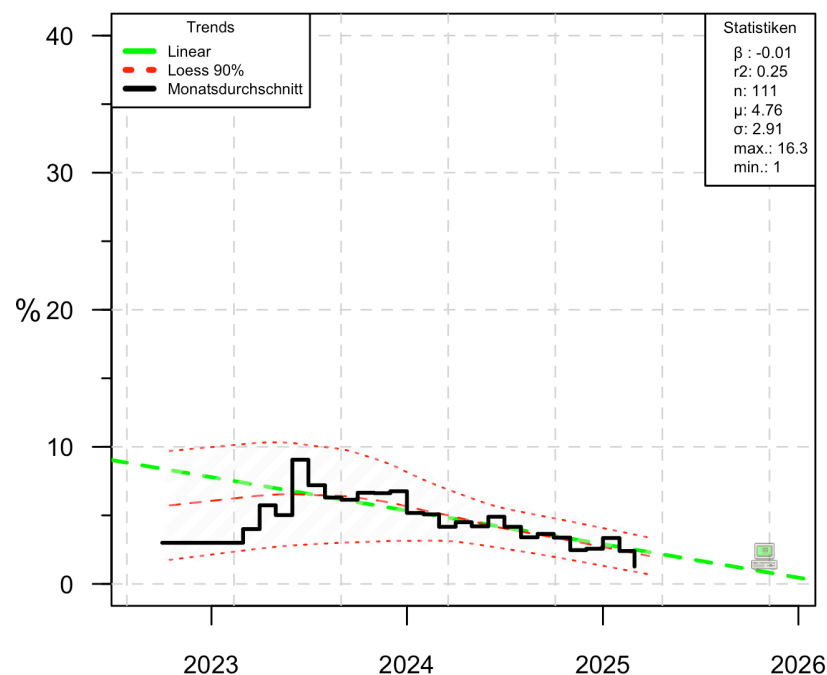
Report Tresquintos: Camila Vallejo

tresquintos.cl/2025

aktualisiert: 2025-04-07

Zusammenfassung: Seit 2022 ist Camila Vallejo in 111 Umfragen zu den Wahlabsichten bei den kommenden Präsidentschaftswahlen vertreten. Der höchste Wert beträgt 16.3% und der niedrigste Wert 1%. Der Durchschnitt liegt bei 4.8%. Das untenstehende Diagramm zeigt einige Entwicklungen. Die schwarze Linie stellt den monatlichen Durchschnitt dar, die grüne Linie zeigt den linearen Trend. Die tägliche Veränderung beträgt -0.01%. Die gestrichelten roten Linien zeigen den nichtlinearen Trend. Für weitere Details klicken Sie bitte **hier**.

Erste Runde 2025: Camila Vallejo





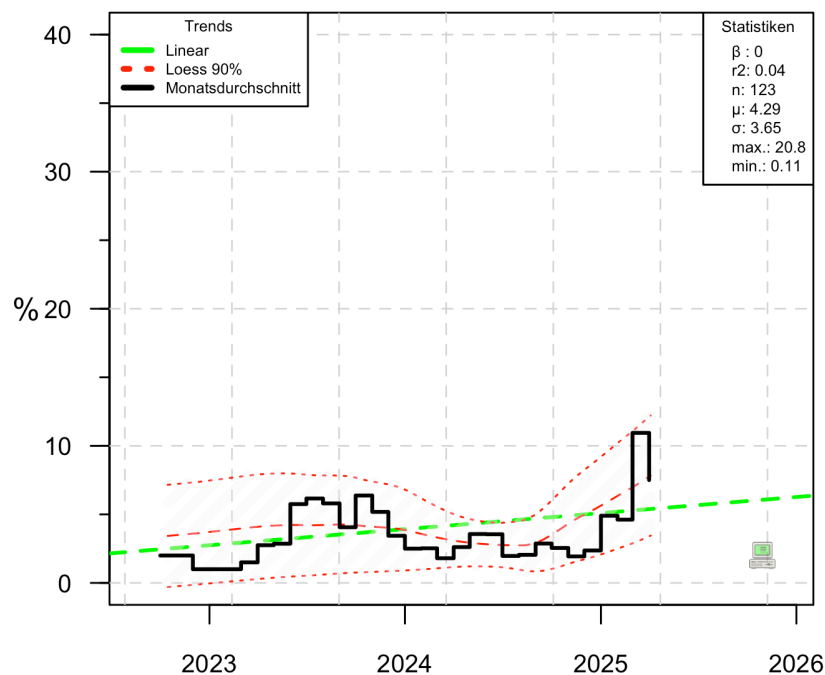
Report Tresquintos: Carolina Tohá

tresquintos.cl/2025

aktualisiert: 2025-04-07

Zusammenfassung: Seit 2022 ist Carolina Tohá in 123 Umfragen zu den Wahlabsichten bei den kommenden Präsidentschaftswahlen vertreten. Der höchste Wert beträgt 20.8% und der niedrigste Wert 0.1%. Der Durchschnitt liegt bei 4.3%. Das untenstehende Diagramm zeigt einige Entwicklungen. Die schwarze Linie stellt den monatlichen Durchschnitt dar, die grüne Linie zeigt den linearen Trend. Die gestrichelten roten Linien zeigen den nichtlinearen Trend. Für weitere Details klicken Sie bitte **hier**.

Erste Runde 2025: Carolina Tohá





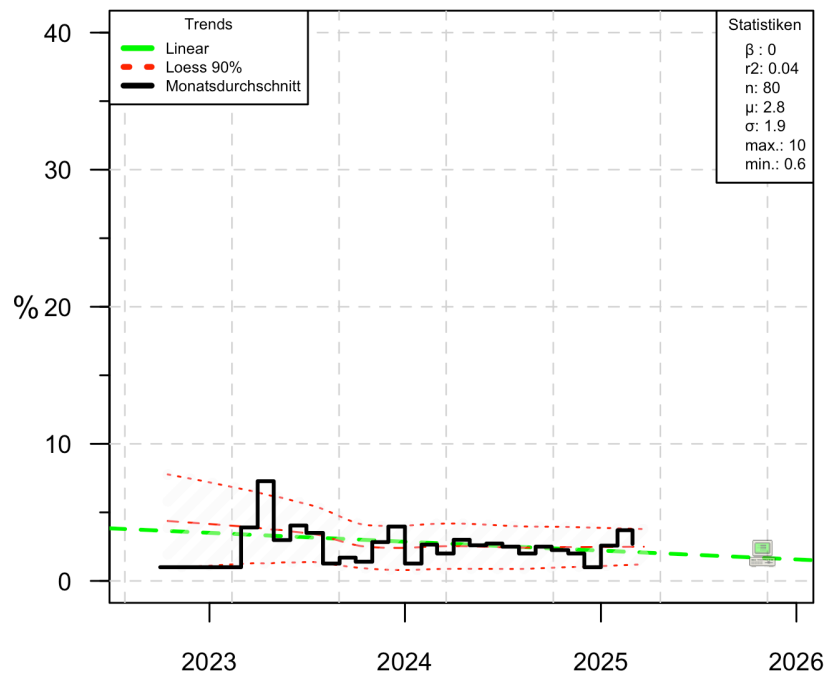
Report Tresquintos: Rodolfo Carter

tresquintos.cl/2025

aktualisiert: 2025-04-07

Zusammenfassung: Seit 2022 ist Rodolfo Carter in 80 Umfragen zu den Wahlabsichten bei den kommenden Präsidentschaftswahlen vertreten. Der höchste Wert beträgt 10% und der niedrigste Wert 0.6%. Der Durchschnitt liegt bei 2.8%. Das untenstehende Diagramm zeigt einige Entwicklungen. Die schwarze Linie stellt den monatlichen Durchschnitt dar, die grüne Linie zeigt den linearen Trend. Die gestrichelten roten Linien zeigen den nichtlinearen Trend. Für weitere Details klicken Sie bitte [hier](#).

Erste Runde 2025: Rodolfo Carter





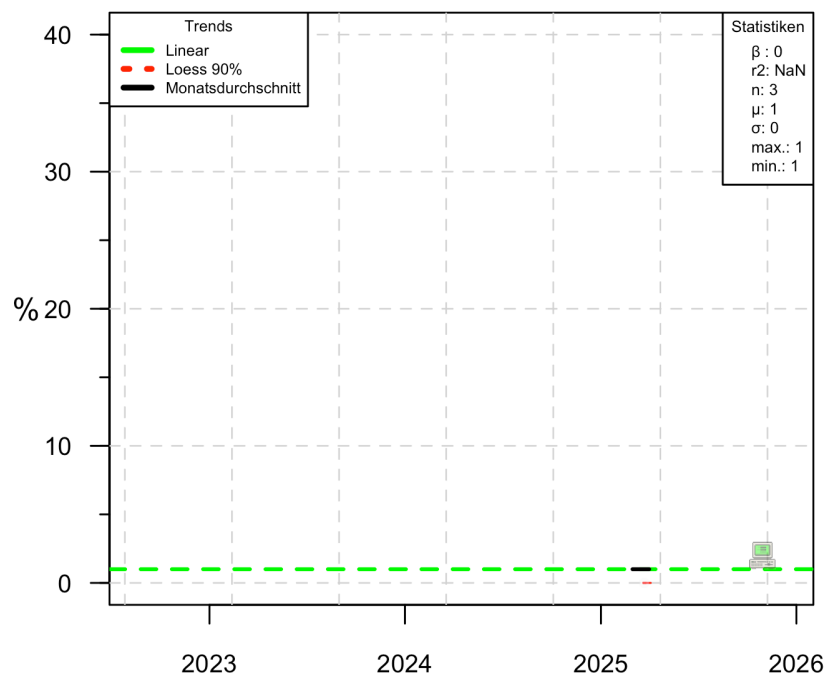
Report Tresquintos: Vlado Mirosevic

tresquintos.cl/2025

aktualisiert: 2025-04-07

Zusammenfassung: Seit 2022 ist Vlado Mirosevic in 3 Umfragen zu den Wahlabsichten bei den kommenden Präsidentschaftswahlen vertreten. Der höchste Wert beträgt 1% und der niedrigste Wert 1%. Der Durchschnitt liegt bei 1%. Das untenstehende Diagramm zeigt einige Entwicklungen. Die schwarze Linie stellt den monatlichen Durchschnitt dar, die grüne Linie zeigt den linearen Trend. Die tägliche Veränderung beträgt 0%. Die gestrichelten roten Linien zeigen den nichtlinearen Trend. Für weitere Details klicken Sie bitte **hier**.

Erste Runde 2025: Vlado Mirosevic





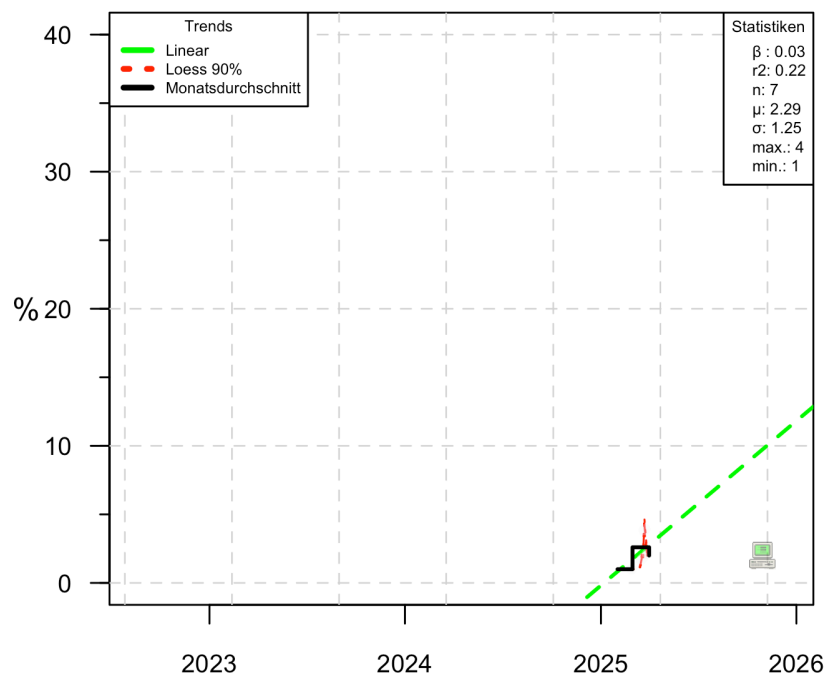
Report Tresquintos: Ximena Jara

tresquintos.cl/2025

aktualisiert: 2025-04-07

Zusammenfassung: Seit 2022 ist Ximena Jara in 7 Umfragen zu den Wahlabsichten bei den kommenden Präsidentschaftswahlen vertreten. Der höchste Wert beträgt 4% und der niedrigste Wert 1%. Der Durchschnitt liegt bei 2.3%. Das untenstehende Diagramm zeigt einige Entwicklungen. Die schwarze Linie stellt den monatlichen Durchschnitt dar, die grüne Linie zeigt den linearen Trend. Die tägliche Veränderung beträgt 0.03%. Die gestrichelten roten Linien zeigen den nichtlinearen Trend. Für weitere Details klicken Sie bitte **hier**.

Erste Runde 2025: Ximena Jara





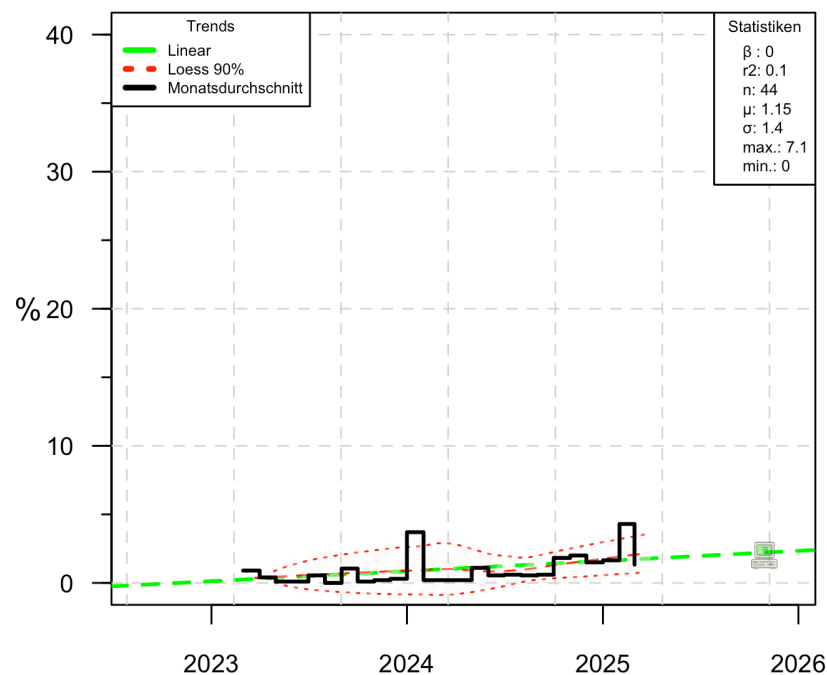
Report Tresquintos: Claudio Orrego

tresquintos.cl/2025

aktualisiert: 2025-04-07

Zusammenfassung: Seit 2022 ist Claudio Orrego in 44 Umfragen zu den Wahlabsichten bei den kommenden Präsidentschaftswahlen vertreten. Der höchste Wert beträgt 7.1% und der niedrigste Wert 0%. Der Durchschnitt liegt bei 1.1%. Das untenstehende Diagramm zeigt einige Entwicklungen. Die schwarze Linie stellt den monatlichen Durchschnitt dar, die grüne Linie zeigt den linearen Trend. Die gestrichelten roten Linien zeigen den nichtlinearen Trend. Für weitere Details klicken Sie bitte **hier**.

Erste Runde 2025: Claudio Orrego





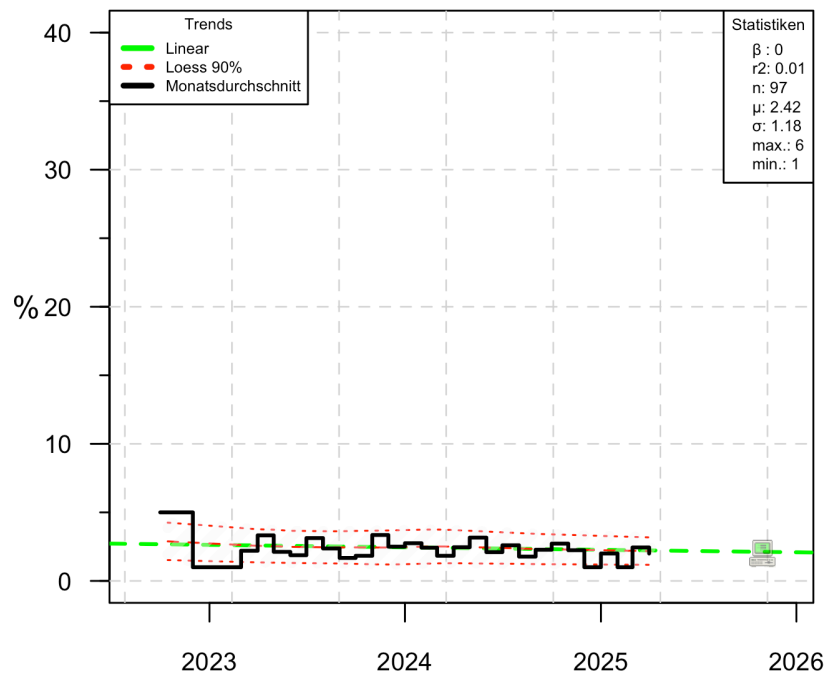
Report Tresquintos: Franco Parisi

tresquintos.cl/2025

aktualisiert: 2025-04-07

Zusammenfassung: Seit 2022 ist Franco Parisi in 97 Umfragen zu den Wahlabsichten bei den kommenden Präsidentschaftswahlen vertreten. Der höchste Wert beträgt 6% und der niedrigste Wert 1%. Der Durchschnitt liegt bei 2.4%. Das untenstehende Diagramm zeigt einige Entwicklungen. Die schwarze Linie stellt den monatlichen Durchschnitt dar, die grüne Linie zeigt den linearen Trend. Die gestrichelten roten Linien zeigen den nichtlinearen Trend. Für weitere Details klicken Sie bitte [hier](#).

Erste Runde 2025: Franco Parisi



****WARNUNG**.** Dieser Bericht wird automatisch erstellt, wenn auf dem Server Unterschiede festgestellt werden. Er wird nicht von einem menschlichen Operator überwacht und kann Fehler enthalten. Für Kommentare oder Fragen, senden Sie bitte eine E-Mail an: comunicaciones@tresquintos.cl.



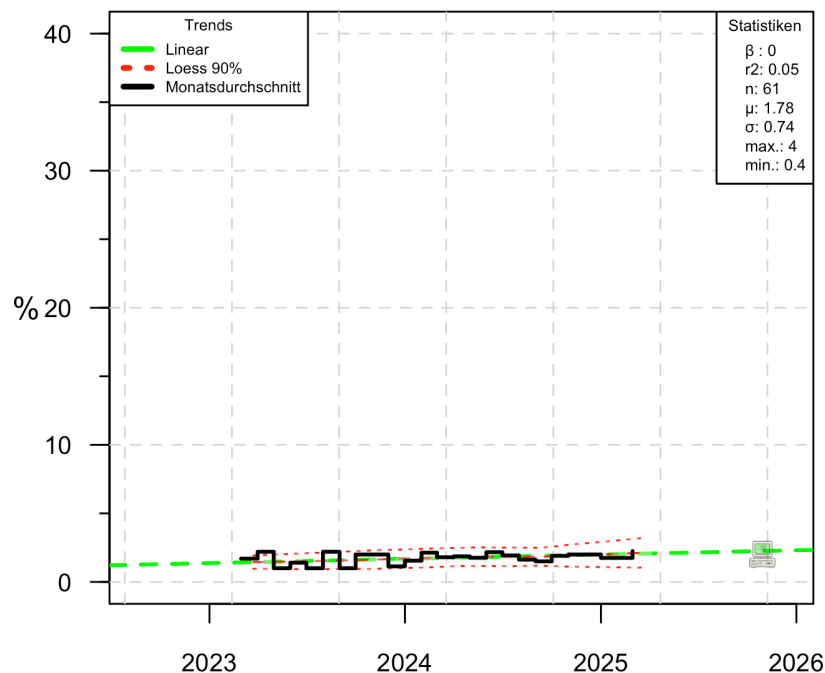
Report Tresquintos: Marco Enríquez-Ominami

tresquintos.cl/2025

aktualisiert: 2025-04-07

Zusammenfassung: Seit 2022 ist Marco Enríquez-Ominami in 61 Umfragen zu den Wahlabsichten bei den kommenden Präsidentschaftswahlen vertreten. Der höchste Wert beträgt 4% und der niedrigste Wert 0.4%. Der Durchschnitt liegt bei 1.8%. Das untenstehende Diagramm zeigt einige Entwicklungen. Die schwarze Linie stellt den monatlichen Durchschnitt dar, die grüne Linie zeigt den linearen Trend. Die tägliche Veränderung beträgt 0%. Die gestrichelten roten Linien zeigen den nichtlinearen Trend. Für weitere Details klicken Sie bitte **hier**.

Erste Runde 2025: Marco Enríquez-Ominami





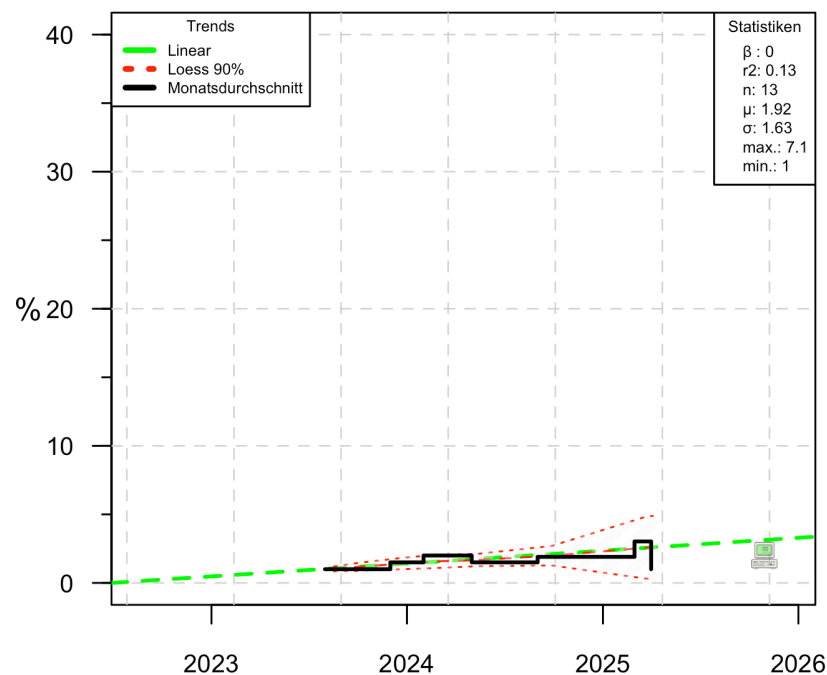
Report Tresquintos: Gonzalo Winter

tresquintos.cl/2025

aktualisiert: 2025-04-07

Zusammenfassung: Seit 2022 ist Gonzalo Winter in 13 Umfragen zu den Wahlabsichten bei den kommenden Präsidentschaftswahlen vertreten. Der höchste Wert beträgt 7.1% und der niedrigste Wert 1%. Der Durchschnitt liegt bei 1.9%. Das untenstehende Diagramm zeigt einige Entwicklungen. Die schwarze Linie stellt den monatlichen Durchschnitt dar, die grüne Linie zeigt den linearen Trend. Die tägliche Veränderung beträgt 0%. Die gestrichelten roten Linien zeigen den nichtlinearen Trend. Für weitere Details klicken Sie bitte **hier**.

Erste Runde 2025: Gonzalo Winter



****WARNUNG**.** Dieser Bericht wird automatisch erstellt, wenn auf dem Server Unterschiede festgestellt werden. Er wird nicht von einem menschlichen Operator überwacht und kann Fehler enthalten. Für Kommentare oder Fragen, senden Sie bitte eine E-Mail an: comunicaciones@tresquintos.cl.

Methoden

Dieser Abschnitt beschreibt die Methodik, die in dieser Analyse verwendet wurde. **Datenerfassung und -kuratierung:** Alle Umfragen werden gesammelt, kuratiert und organisiert, um sicherzustellen, dass sie aktuelle politische Trends genau widerspiegeln. Die Umfragedaten stammen aus glaubwürdigen Quellen, darunter Cadem, Criteria, Plaza Pública, Data Influye, Activa Research, Feedback und Ipsos, die aufgrund ihrer Glaubwürdigkeit, Stichprobenrepräsentativität und Konsistenz in der Datenqualität ausgewählt wurden. Die analysierten Kandidaten umfassen: Evelyn Matthei, Michelle Bachelet, José Antonio Kast, Tomás Vodanovic, Johannes Kaiser, Camila Vallejo, Carolina Tohá, Rodolfo Carter, Claudio Orrego, Franco Parisi, Marco Enríquez-Ominami, Vlado Mirosevic, Ximena Jara, Gonzalo Winter. **Datenumwandlung und -filterung:** Nach der anfänglichen Vorbereitung werden die Daten durch Prozesse wie die Datumsstandardisierung mithilfe des `lubridate`-Pakets und die Umwandlung in Jahr-Woche- oder Jahr-Monat-Formate transformiert, um eine genaue Aggregation zu ermöglichen. Es werden nur gültige Daten verwendet, indem NA-Werte entfernt und Durchschnittswerte pro Kandidat auf der Grundlage verfügbarer Datenpunkte berechnet werden. **Trendanalyse und statistische Modellierung:** Um Muster in der öffentlichen Meinung zu erfassen, werden lineare Regressions- und Loess-Glättungsmodelle auf die Umfragedaten jedes Kandidaten angewendet. Das lineare Modell, das mit `lm()` erstellt wurde, bietet Einblicke in Trends mit monatlicher Variation, R-Quadrat und Beta-Koeffizienten, die die Leistung jedes Kandidaten hervorheben. Die Loess-Glättung (`loess.sd()`) bietet eine verfeinerte Sicht auf den Umfragetrend, indem sie Datenunregelmäßigkeiten adressiert und glattere Linien für eine bessere Trendvisualisierung erzeugt. **Visualisierung:** Grafische Darstellungen werden mithilfe von `ggplot2` und grundlegenden R-Grafiken erstellt. Die Trendlinien jedes Kandidaten sind farblich gekennzeichnet, mit klaren statistischen Beschriftungen, die den durchschnittlichen Support und andere relevante Statistiken anzeigen. **Statistische Zusammenfassungen:** Der durchschnittliche Support, die Standardabweichung und der Supportbereich (Minimum und Maximum) werden für jeden Kandidaten berechnet und bereitgestellt, was eine quantitative Grundlage für den Vergleich zwischen den Kandidaten bietet. **Haftungsausschluss:** Der Bericht basiert auf den neuesten gesammelten Daten und erkennt die sich ständig verändernde Natur der öffentlichen Meinung an. Die Ergebnisse sind ein Hinweis auf aktuelle Trends, sollten jedoch nicht als Vorhersage zukünftiger Ergebnisse betrachtet werden.

Tresquintos
Providencia
Santiago, Chile
comunicaciones@tresquintos.cl
<https://tresquintos.cl>



Tresquintos ist ein chilenisches Unternehmen für politische Analyse, das sich auf datengestützte Erkenntnisse zu Wahlrends, öffentlicher Meinung und politischen Dynamiken spezialisiert hat. Gegründet, um Klarheit in eine komplexe politische Landschaft zu bringen, bietet Tresquintos seinen Kunden rigorose, forschungsbasierte Analysen und Prognosen. Durch den Einsatz fortschrittlicher statistischer Modelle, maschineller Lernalgorithmen und Rechenkapazitäten verarbeitet Tresquintos große Mengen an Umfrage- und Wahldaten, um genaue Trendanalysen und Prognosen der Wählerabsichten zu erstellen. Das Unternehmen bedient politische Organisationen, Entscheidungsträger, Medien und Unternehmen, um ihnen fundierte Entscheidungen auf Basis zuverlässiger Daten zu ermöglichen. Mit einem starken Engagement für Transparenz und methodische Strenge bietet Tresquintos detaillierte Erklärungen seiner Modelle und analytischen Prozesse, um sicherzustellen, dass seine Erkenntnisse zugänglich und nach hohen Präzisionsstandards ausgeführt sind.