



RANKING
GOBERNADORES
TRACKING HISTÓRICO

MARZO 2026



www.cripeso.com



contacto@cripeso.com



Tel. 449 555 1473



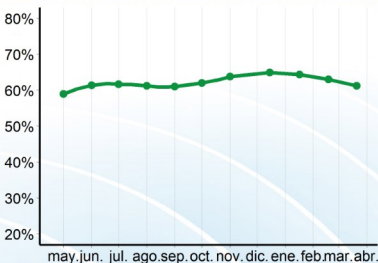
RKG
1 | **Manolo Jiménez**
Coahuila

REGIÓN NORESTE



● Destacable
APROBACIÓN

61.23%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



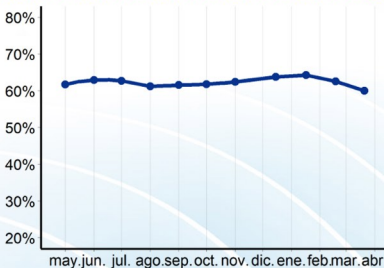
RKG
2 | **Teresa Jiménez**
Aguascalientes

REGIÓN CENTRO NORTE



● Destacable
APROBACIÓN

60.03%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



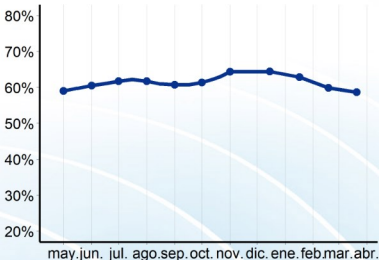
RKG
3 Mauricio Kuri
Querétaro

REGIÓN CENTRO NORTE



● Destacable
APROBACIÓN

58.69%





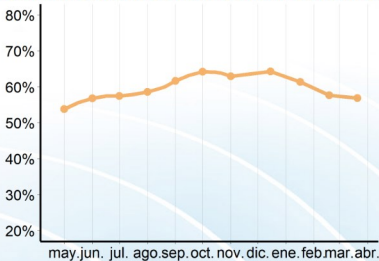
RKG
4 Samuel García
Nuevo León

REGIÓN NORESTE



● Destacable
APROBACIÓN

56.87%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



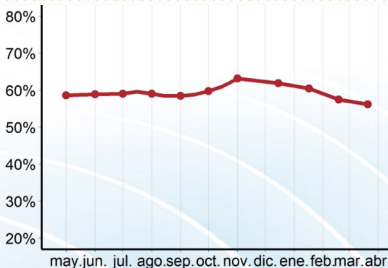
RKG
5 Alejandro Armenta
Puebla

REGIÓN ORIENTE



● Destacable
APROBACIÓN

56.18%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



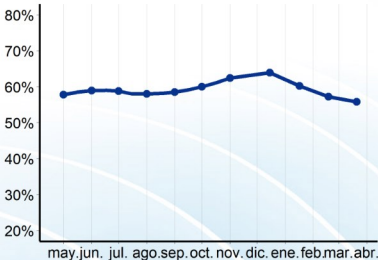
RKG
6 Denisse García
Guanajuato

REGIÓN CENTRO NORTE



● Destacable
APROBACIÓN

55.81%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



RKG
7

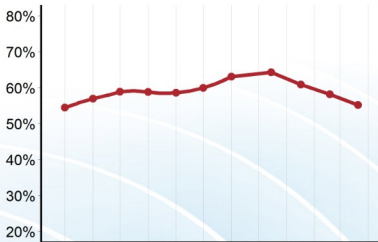
Clara Brugada
Ciudad de México

REGIÓN CENTRO SUR



● Destacable
APROBACIÓN

55.14%



may. jun. jul. ago. sep. oct. nov. dic. ene. feb. mar. abr.

Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



RKG
8

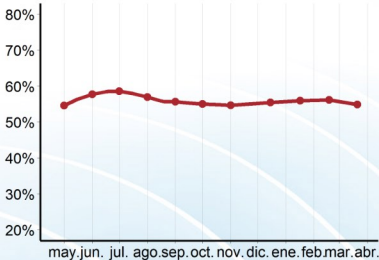
Mara Lezama
Quintana Roo

REGIÓN SUR



● Aceptable
APROBACIÓN

54.90%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



RKG
9

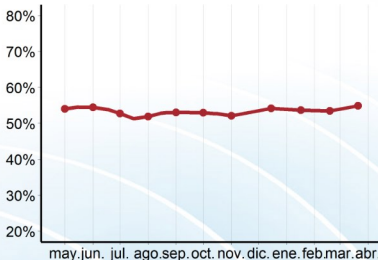
Eduardo Ramírez
Chiapas

REGIÓN SUR



● Aceptable
APROBACIÓN

54.85%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



RKG
10

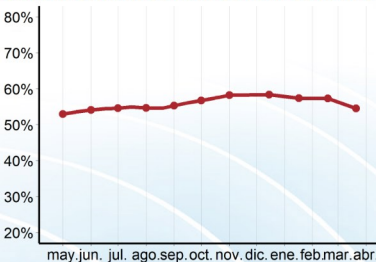
Julio Menchaca
Hidalgo

REGIÓN ORIENTE



● Aceptable
APROBACIÓN

54.52%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



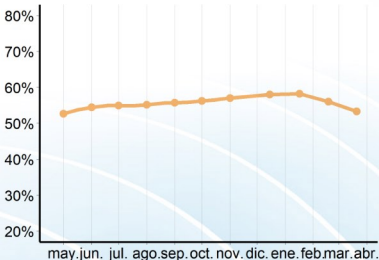
RKG
11 | **Pablo Lemus**
Jalisco

REGIÓN OCCIDENTE



● Aceptable
APROBACIÓN

53.30%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



RKG
12

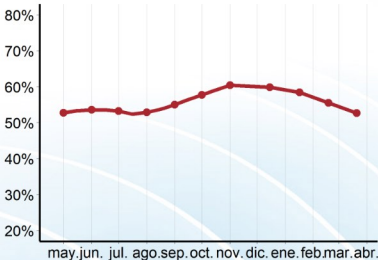
Delfina Gómez
Estado de México

REGIÓN CENTRO SUR



● Aceptable
APROBACIÓN

52.70%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%

RKG
13

María Eugenia Campos
Chihuahua

REGIÓN NOROESTE



● Aceptable
APROBACIÓN

52.47%



may.jun. jul. ago.sep.oct.nov.dic. ene.feb.mar.abr.

Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



RKG
14

Joaquín Díaz Mena
Yucatán

REGIÓN SUR



● Aceptable
APROBACIÓN

52.21%



may.jun. jul. ago.sep.oct.nov.dic.ene.feb.mar.abr.

Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



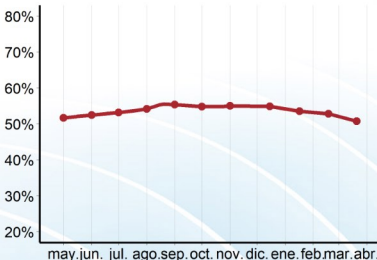
RKG
15 | **Alfonso Durazo**
Sonora

REGIÓN NOROESTE



● Aceptable
APROBACIÓN

50.76%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



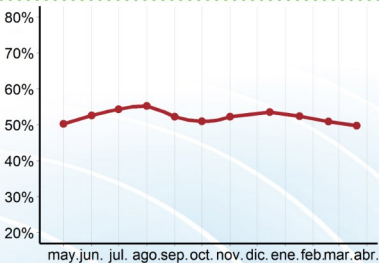
RKG
16 | Evelyn Salgado
Guerrero

REGIÓN CENTRO SUR



● No aceptable
APROBACIÓN

49.73%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



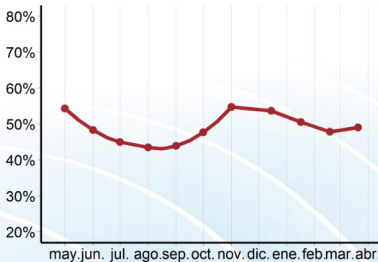
RKG
17 | **Javier May**
Tabasco

REGIÓN SUR



● No aceptable
APROBACIÓN

49.06%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



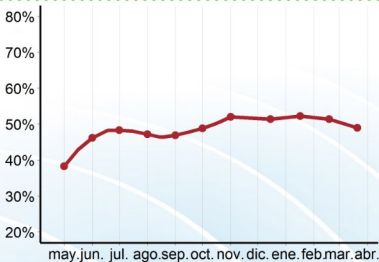
RKG
18 | Américo Villareal
Tamaulipas

REGIÓN NORESTE



● No aceptable
APROBACIÓN

48.97%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%

RKG
19

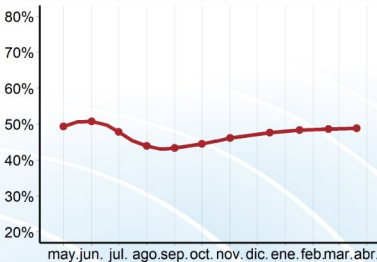
Rocío Nahle
Veracruz

REGIÓN ORIENTE



● No aceptable
APROBACIÓN

48.82%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



RKG
20

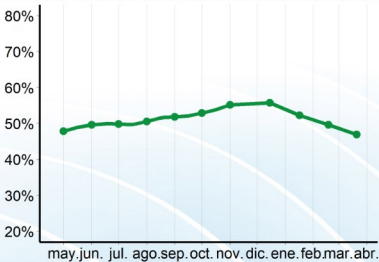
Esteban Villegas
Durango

REGIÓN NOROESTE



● No aceptable
APROBACIÓN

46.88%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



RKG
21

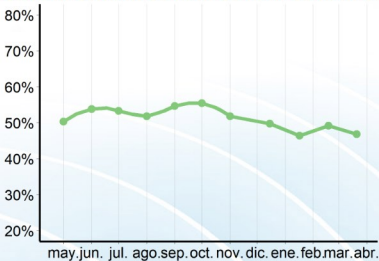
Ricardo Gallardo
San Luis Potosí

REGIÓN CENTRO NORTE



● No aceptable
APROBACIÓN

46.86%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%

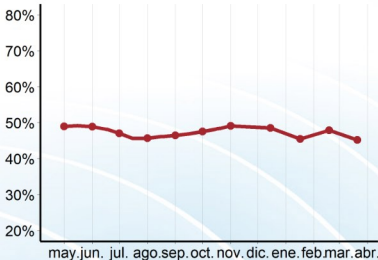
RKG
22 | **Margarita González**
Morelos

REGIÓN CENTRO SUR



● No aceptable
APROBACIÓN

45.16%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



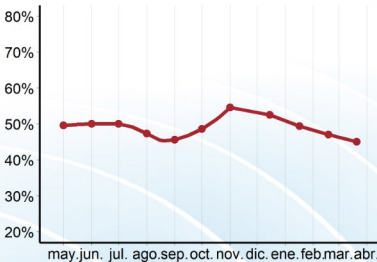
RKG
23 | **Salomón Jara**
Oaxaca

REGIÓN ORIENTE



● No aceptable
APROBACIÓN

45.02%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



RKG
24

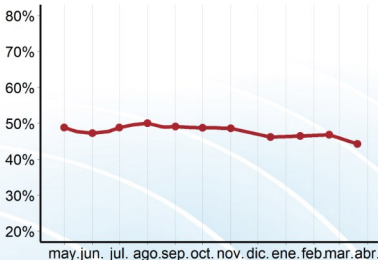
Marina del Pilar Ávila
Baja California

REGIÓN NOROESTE



● No aceptable
APROBACIÓN

44.25%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%

RKG
25

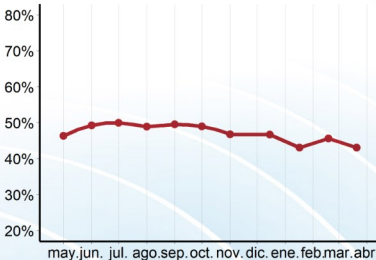
Alfredo Ramírez
Michoacán

REGIÓN OCCIDENTE



● No aceptable
APROBACIÓN

43.05%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



RKG
26

Layda Sansores
Campeche

REGIÓN SUR



● No aceptable
APROBACIÓN

42.29%



may.jun. jul. ago.sep.oct.nov.dic.ene.feb.mar.abr.

Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%

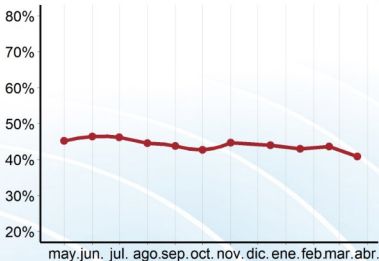
RKG
27

Indira Vizcaíno
Colima

REGIÓN OCCIDENTE

● No aceptable
APROBACIÓN

40.87%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%

RKG
28

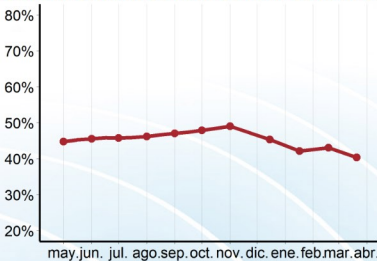
Miguel Ángel Navarro
Nayarit

REGIÓN OCCIDENTE



● No aceptable
APROBACIÓN

40.34%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



RKG
29

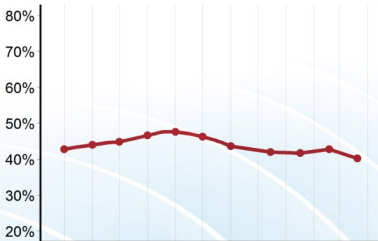
Víctor Manuel Castro
Baja California Sur

REGIÓN NOROESTE



● No aceptable
APROBACIÓN

40.22%



may.jun. jul. ago.sep.oct.nov.dic. ene.feb.mar.abr.

Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



RKG
30

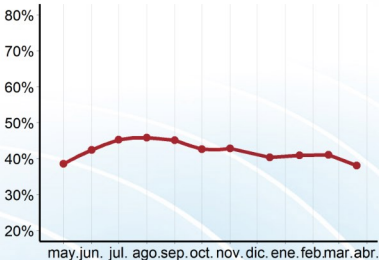
Rubén Rocha Moya
Sinaloa

REGIÓN NOROESTE



● No aceptable
APROBACIÓN

38.04%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%

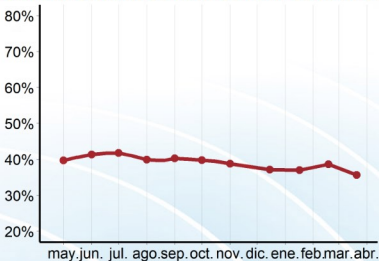
RKG
31 | **Lorena Cuéllar**
Tlaxcala

REGIÓN ORIENTE



● No aceptable
APROBACIÓN

35.63%



Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



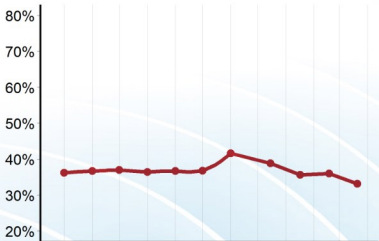
RKG
32 | **David Monreal**
Zacatecas

REGIÓN CENTRO NORTE



● No aceptable
APROBACIÓN

33.13%



may.jun. jul. ago.sep.oct.nov.dic.ene.feb.mar.abr.

Metodología:

Encuesta levantada por vía electrónica con un tamaño de muestra global Nacional de **53,000 personas** de 18 y más años durante el periodo del **6 al 20 de Marzo de 2026**, con un nivel de confianza del 95% y un error promedio por estado de 2.41%



METODOLOGÍA

Objetivo

Conocer la opinión de la ciudadanía de 18 años y más que residen en la República Mexicana sobre su satisfacción con el desempeño de su gobernador (a).

Diseño muestral

Las encuestas se realizaron de forma electrónica por autollenado dispersando el formulario a través de las plataformas de Meta. Para calcular las probabilidades de inclusión se hizo una estratificación de los códigos postales en función de la cantidad de población de 18 años y más posteriormente se hizo una selección de códigos postales como primera etapa de selección y al interior de los códigos seleccionados se supuso un muestreo aleatorio simple en función de las respuestas obtenidas como segunda etapa de selección.

Calidad en los datos

El diseño muestral garantiza un nivel de confianza del 95% con un error de diseño promedio de 2.41% por entidad federativa. Se utilizó el Censo de Población y Vivienda 2020 para hacer una post estratificación y con ello disminuir el sesgo y aumentar la precisión.

Tamaño de muestra y periodo de levantamiento

El tamaño de muestra global es de 53,000 personas y se levantó información del 06 al 20 de Marzo del 2026.