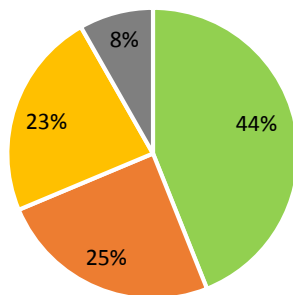
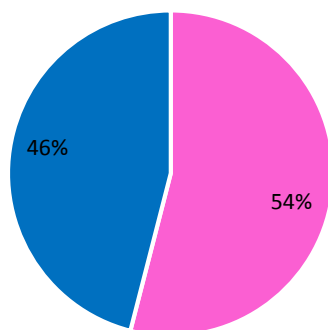


### Rangos de edad

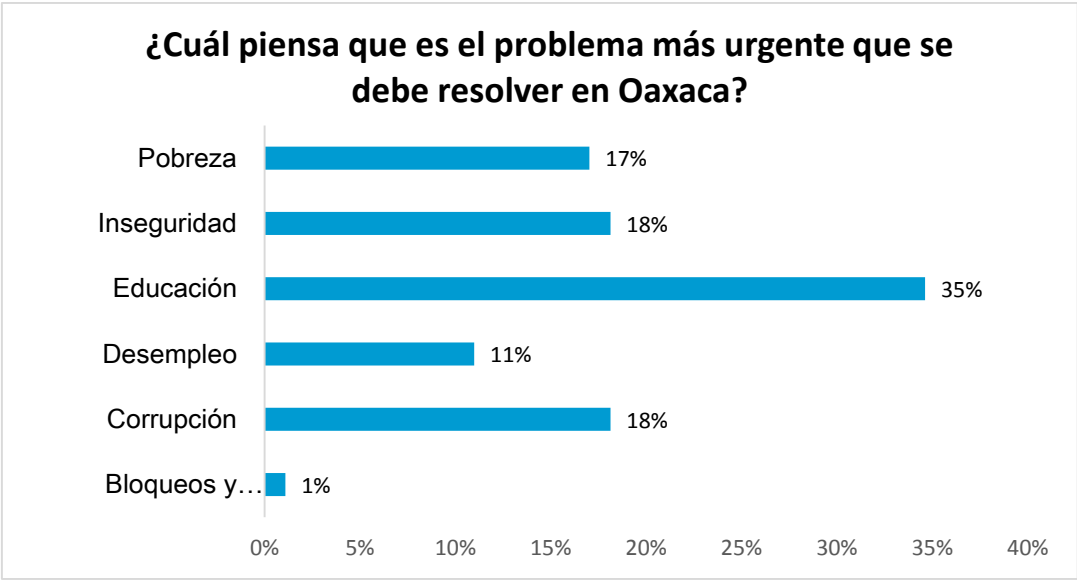
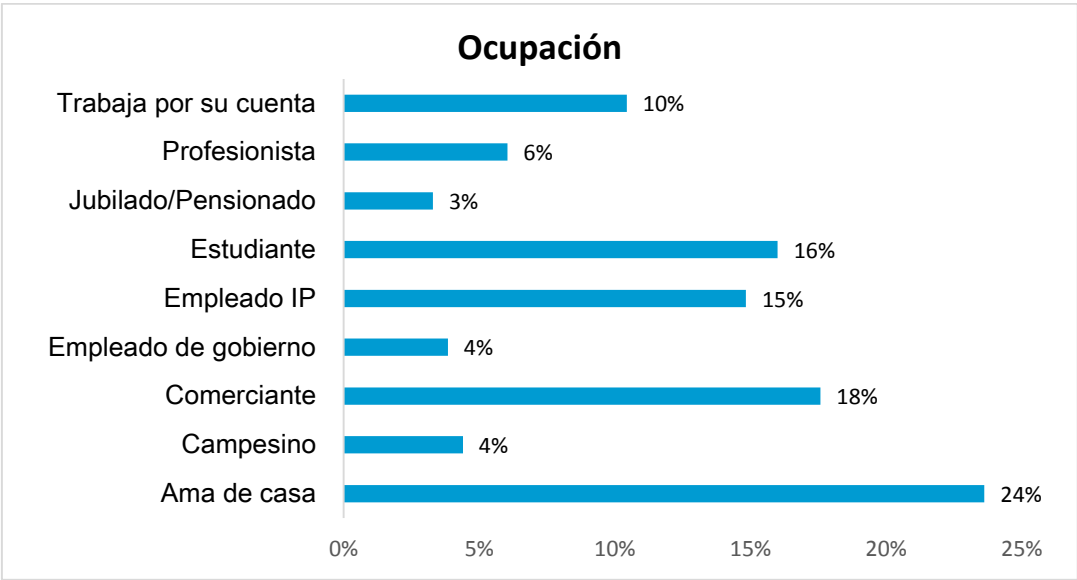


■ 18-30 ■ 31-45 ■ 46-60 ■ 61-o más

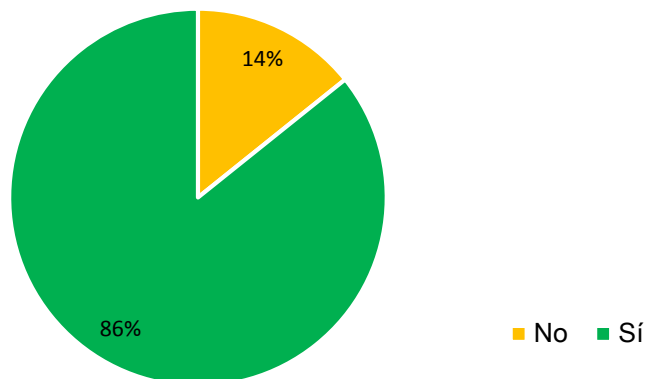
### Sexo



■ Femenino ■ Masculino



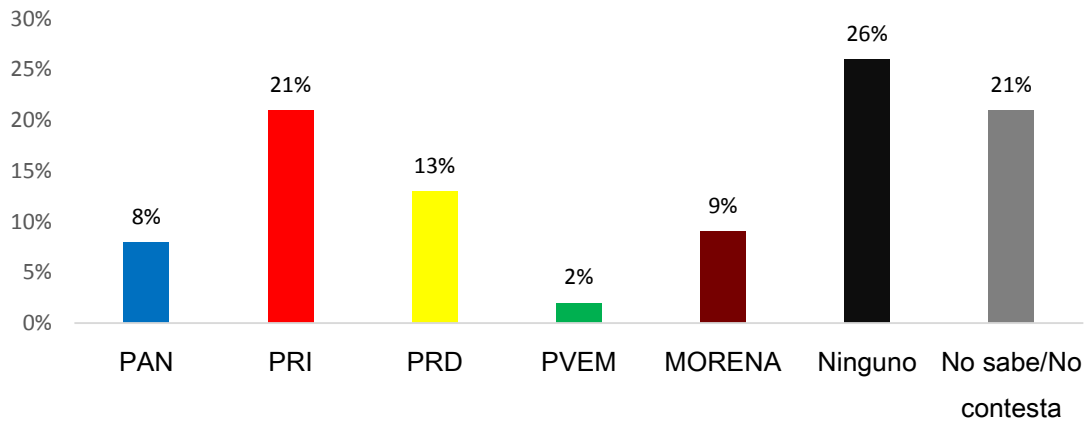
**¿Está usted enterada(o) que el 5 de junio se llevarán a cabo elecciones para elegir gobernador del estado?**



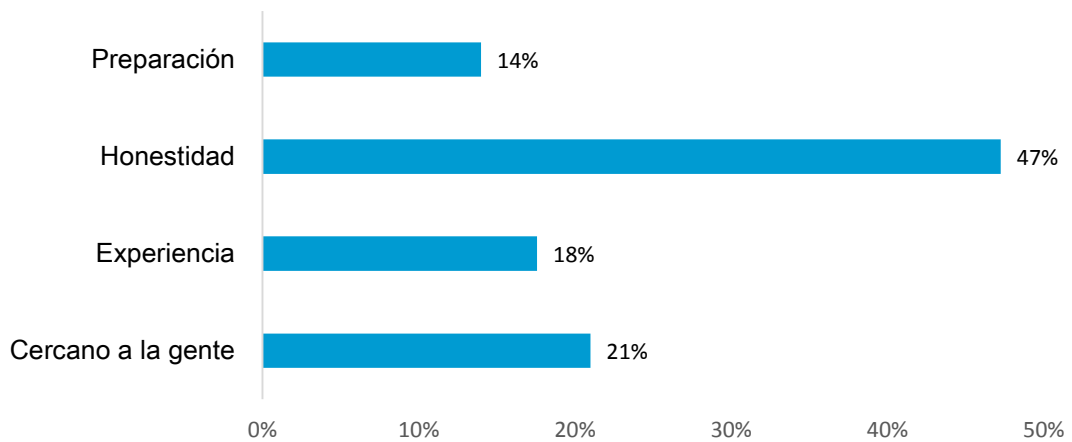
**Ahora que está usted enterada(o) ¿Piensa ir a votar el próximo 5 de junio?**



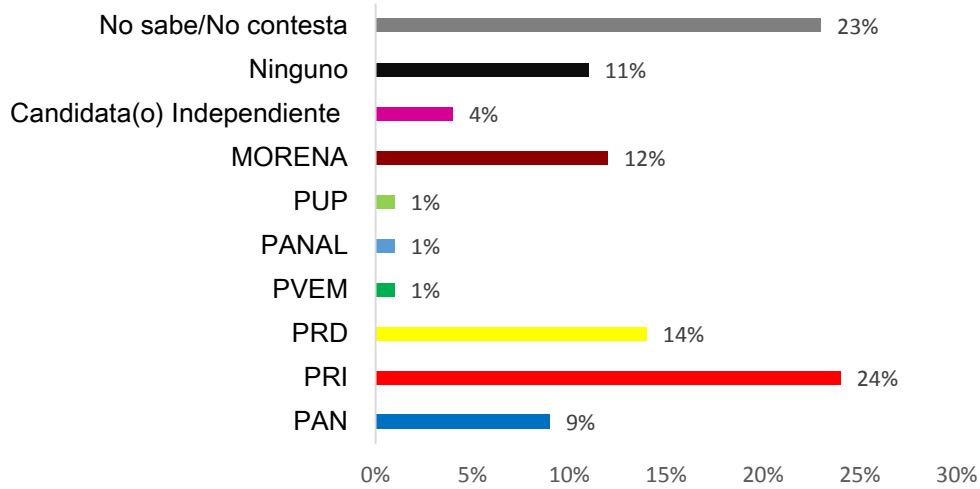
### De acuerdo a sus preferencias políticas y electorales ¿Con qué partido se siente más identificada(o)?



### ¿Cuál piensa que debe ser la principal cualidad del próximo gobernador de Oaxaca?

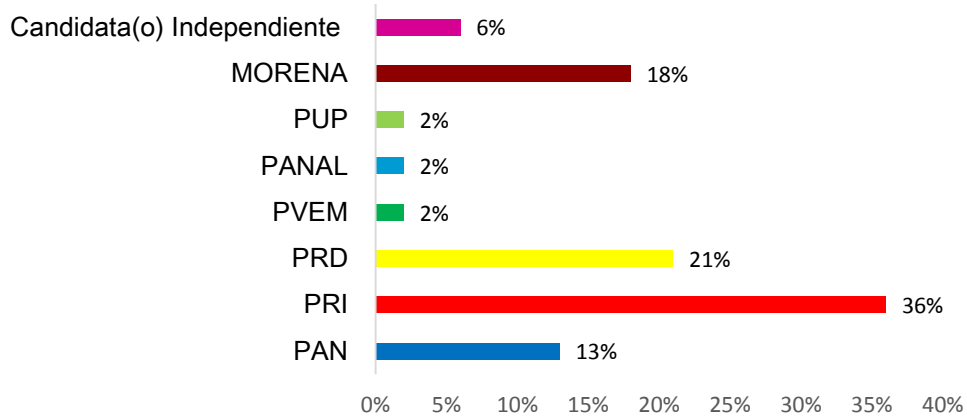


### Si hoy fueran las elecciones para gobernador ¿Por qué partido votaría?

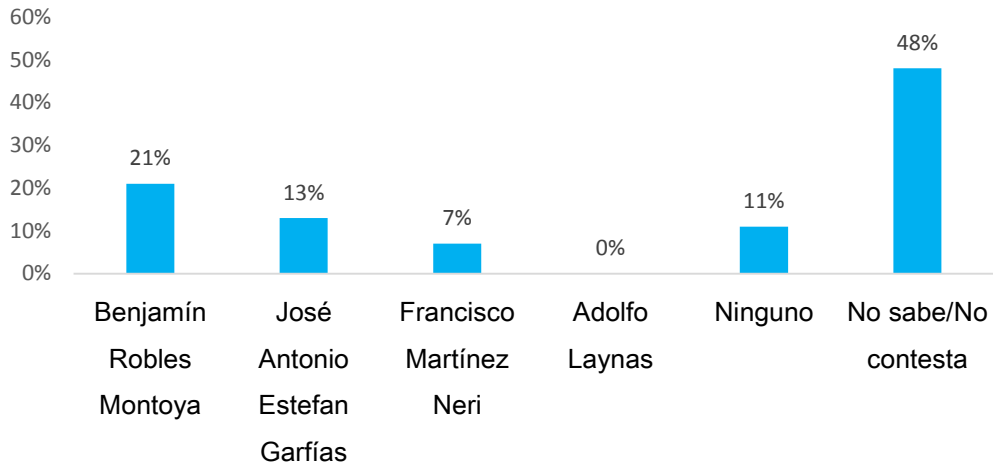


### Si hoy fueran las elecciones para gobernador ¿Por qué partido votaría?

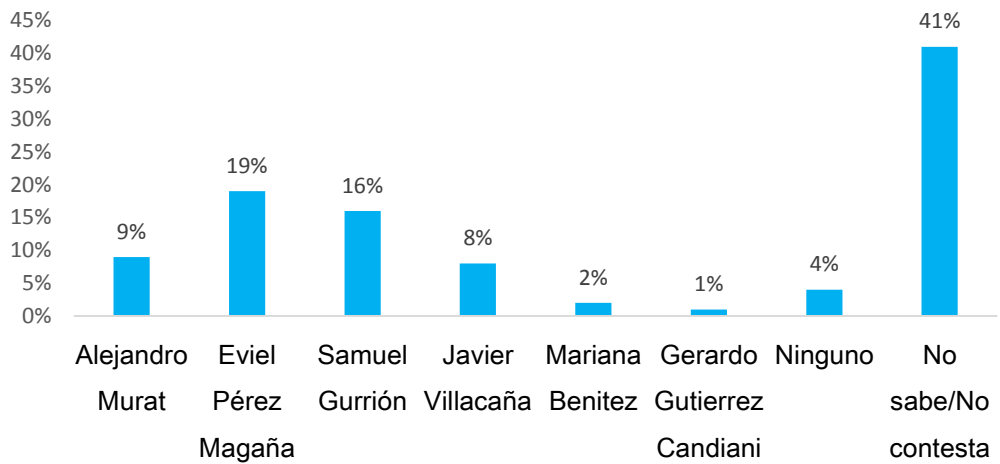
\*Sin los "Ninguno" y "No sabe/no contesta"

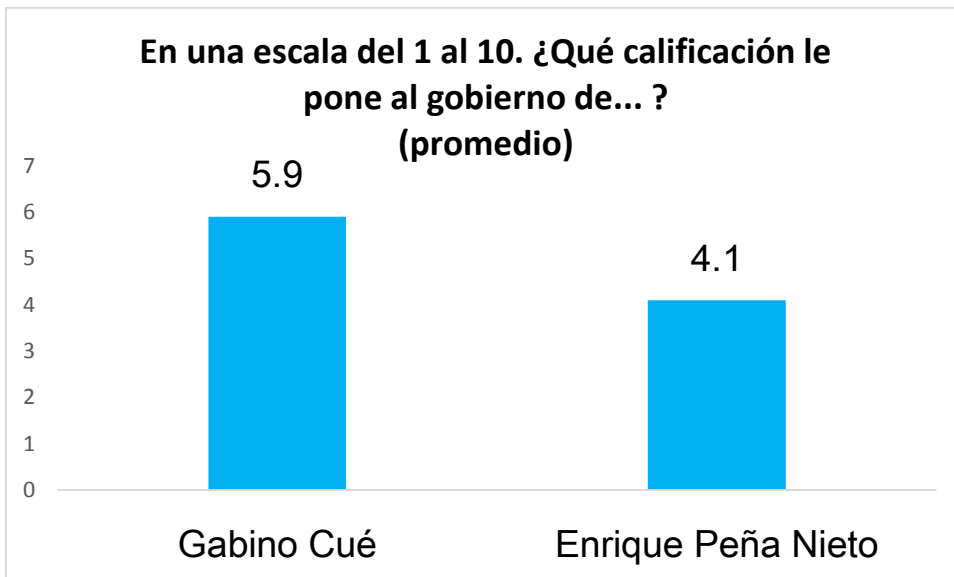


**¿Quién le gustaría que fuera la candidata(o) a para gobernador de Oaxaca por parte de la coalición PAN-PRD?**



**¿Quién le gustaría que fuera la candidata(o) a para gobernador de Oaxaca por el PRI?**





<b>Tipo de entrevista</b>	Llamada telefónica en hogares y cara a cara en viviendas.
<b>Público objetivo</b>	Hombres y mujeres de 18 años que digan tener credencial de elector vigente con domicilio en el estado de Oaxaca.
<b>Tamaño de la muestra</b>	<p>600 entrevistas efectivas</p> <p>25 Cabeceras Distritales</p> $n = \frac{k^2 * p * q * N}{(e^2 * (N-1)) + k^2 * p * q}$ <p>N= total de la población o universo.</p> <p>k= constante del nivel de confianza, para un 95% es 1.96</p> <p>e= error muestral deseado. Para este caso es 4%</p> <p>p= proporción de individuos. Es 0.5 por ser mitad hombre y mujer</p> <p>q= proporción de individuos que no poseen la característica. 1-p</p> <p>n= tamaño de la muestra</p>

<b>Margen de error</b>	En el 95% de confianza y bajo el supuesto de un muestreo aleatorio simple y para una proporción de valor 0.5 el margen de error teórico es $\pm 4\%$
<b>Diseño muestral</b>	<p>Llamadas telefónicas en hogares elegidos al azar del directorio telefónico, distribuidas proporcionalmente de acuerdo a la lista nominal en los 11 distritos electorales federales.</p> <p>Los cuestionarios correspondientes a los distritos de Oaxaca de Juárez, Santa Lucía del Camino y Tlacolula de Matamoros fueron aplicados a través de entrevista cara cara. Estratificado, polietápico. Estratificado por tipo de sección. La unidad primaria de muestreo fue la sección electoral y la última la vivienda. Cuotas por edad y sexo.</p>
<b>Fecha de levantamiento</b>	18, 19, 20 y 21 de enero de 2016.

