

## CONTACTO

Steven Bliss 415-291-4412  
Abby Cook 415-291-4436

## Comunicado de prensa

PROHIBICIÓN DE DIVULGACIÓN: No publicar ni difundir antes de las 9:00 p.m. PDT del día lunes, 29 de julio, 2019.

To view this press release in English, please visit our website at:  
[www.ppic.org/press-release/](http://www.ppic.org/press-release/)

### ENCUESTA ESTATAL DE PPIC: LOS CALIFORNIANOS Y EL MEDIO AMBIENTE

## Máximo Histórico de Californianos Preocupados sobre el Agravamiento de los Incendios debido al Calentamiento Global

HARRIS, WARREN, SANDERS Y BIDEN VAN A LA CABEZA EN LA CARRERA PARA LAS ELECCIONES PRIMARIAS DE CALIFORNIA DEL 2020

SAN FRANCISCO, 29 de julio, 2019—Cuando se les pregunta sobre los posibles efectos del calentamiento global, un máximo histórico de californianos están muy preocupados por el aumento de la gravedad de los incendios. A siete meses de las elecciones primarias presidenciales, Kamala Harris, Elizabeth Warren, Bernie Sanders y Joe Biden lideran la carrera en las elecciones primarias demócratas. Estas son algunas de las conclusiones clave de una encuesta estatal publicada hoy por el Public Policy Institute of California (PPIC).

Como resultado de los incendios devastadores de los últimos años, siete de diez californianos (71%) dicen estar muy preocupados por el aumento de la gravedad de los incendios como resultado del calentamiento global. Esta opinión fue más generalizada en el Área de la Bahía de San Francisco (75%), seguida por el Inland Empire (74%), Los Ángeles (72%) y el Valle Central y Orange/San Diego (ambos 69%).

Recientemente, el gobernador Newsom firmó una legislación que les proporcionará a las empresas de utilidades públicas que les pertenecen a inversionistas con al menos \$21 mil millones, pagados por los inversionistas de servicios públicos y por los contribuyentes, para cubrir futuros daños causados por incendios. El 57% de los adultos (50% votantes probables) están a favor de este plan. El apoyo es mayor en el Área de la Bahía de San Francisco (67%), seguido por Orange/San Diego (57%), el Inland Empire y Los Ángeles (ambos 55%) y el Valle Central (51%).

“Un máximo histórico del 71 % de los californianos están muy preocupados por los incendios más graves provocados por el calentamiento global, y mayorías en todas las regiones del estado están a favor del nuevo fondo de seguro para incendios”, dijo Mark Baldassare, presidente y director general de PPIC.

Los californianos están menos preocupados por otros posibles impactos del calentamiento global: el 49% dice estar muy preocupado por las olas de calor más fuertes, y el 42% dice estar muy preocupado por el aumento de los niveles del mar.

### Los Problemas Ambientales Serán Importantes en las Elecciones Presidenciales del 2020

Con vistas a la carrera presidencial del 2020, en la encuesta se les pide a los votantes probables que se identifican como demócratas registrados o independientes de inclinación demócrata sobre el candidato

que elegirían si las elecciones primarias demócratas se realizaran hoy día. De acuerdo con una pregunta abierta, los líderes de la carrera son Kamala Harris (19%), Elizabeth Warren (15%), Bernie Sanders (12%) y Joe Biden (11%). Pete Buttigieg (5%) es el único otro candidato apoyado por, al menos, el 5%, mientras que el 25% dice que no sabe. Entre las personas de 18 a 44 años, Sanders (21%), Warren (19%) y Harris (13%) tienen más apoyo que Biden (4%) y Buttigieg (1%). Las personas de 45 años o más manifiestan mayor apoyo por Harris (22%), Biden (14%) y Warren (13%), seguidos por Sanders (8%) y Buttigieg (7%). Los hombres son menos propensos (18%) que las mujeres (31%) a decir que no saben.

Entre todos los votantes probables, y especialmente entre los demócratas, el medioambiente será un problema importante en las elecciones del próximo año. Ocho de cada diez votantes probables dicen que las posturas de los candidatos sobre el medioambiente son importantes (44% muy importantes, 36% algo importantes) a la hora de determinar su voto para presidente, con demócratas (64%) siendo mucho más propensos que los independientes (34%) y republicanos (20%) a decir “muy importantes”.

Los californianos dan calificaciones bajas a aquellos que generan las políticas públicas a nivel federal por su desempeño general y por el manejo de los problemas ambientales en particular. Alrededor de un tercio de los adultos (32%), y apenas un poco más de los votantes probables (38%), le dan la aprobación a la forma en que Donald Trump se está desempeñando como presidente, mientras que el 62 por ciento de los adultos y el 60 por ciento de los votantes probables no le dan su aprobación. La aprobación es menor con respecto a la forma en que el presidente está manejando los problemas ambientales: el 26 por ciento de los adultos y el 31 por ciento de los votantes probables le dan su aprobación, mientras que el 66 por ciento de los adultos y el 65 por ciento de los votantes probables no le dan su aprobación.

Los índices generales de aprobación son más bajos para el Congreso, con un 25 por ciento de los adultos y un 17 por ciento de los votantes probables. Amplias mayorías (65% adultos, 79% votantes probables) desaprueban el desempeño de las funciones del Congreso. Los índices de aprobación del congreso fueron similares en mayo, cuando el 30 por ciento de los adultos y el 22 por ciento de los votantes probables aprobaban su desempeño. Con respecto a los problemas ambientales, el 25 por ciento de los adultos y el 17 por ciento de los votantes probables le dan su aprobación al desempeño del Congreso, mientras que amplias mayorías (63% adultos, 76% votantes probables) no le dan su aprobación.

“Con altos índices de desaprobación para el presidente Trump y el Congreso, muchos votantes probables californianos dan y dicen que las posturas ambientales son importantes a la hora de elegir un candidato presidencial”, dijo Baldassare.

## La Mayoría Apoya los Esfuerzos del Estado para Hacerle Frente al Calentamiento Global

Las mayorías de los californianos dicen que los efectos del calentamiento global ya comenzaron (63% adultos, 64% votantes probables) y que este es una amenaza grave para el futuro de la economía y de la calidad de vida de California (57% adultos, 56% votantes probables). Una legislación estatal importante promulgada en 2016 (Proyecto de Ley del Senado 32) le exige a California que reduzca las emisiones de gas de efecto invernadero en un 40% por debajo de los niveles de 1990 antes al 2030. Amplias mayorías (67% adultos, 63% votantes probables) aprueban esta ley. Amplias mayorías (71% adultos, 66% votantes probables) también aprueban la ley promulgada el año pasado (Proyecto de Ley del Senado 100), la cual requiere que toda la electricidad del estado provenga de fuentes de energía renovable antes del 2045. La aprobación es menor (53% adultos) para el sistema “cap-and-trade” de California, que tiene el objetivo de proporcionar un incentivo para que las empresas reduzcan las emisiones de gases de efecto invernadero.

En un momento en el cual los líderes políticos de California han aplicado políticas ambientales que están en conflicto con las del gobierno federal, amplias mayorías (64% adultos, 61% votantes

probables) están a favor de que el gobierno del estado de California cree sus propias políticas para hacerle frente al calentamiento global.

“La mayoría de los californianos considera que el calentamiento global ya ha comenzado, por lo que hay un fuerte apoyo a los esfuerzos del estado por reducir los gases de efecto invernadero y avanzar hacia las energías renovables”, dijo Baldassare.

La mayoría de los californianos aprueba las propuestas de políticas específicas para hacerle frente al cambio climático. Amplias mayorías (74% adultos, 68% votantes probables) apoyan la idea de alentar a los gobiernos locales a cambiar el uso de la tierra y la planificación del transporte para reducir la dependencia en los vehículos. Abrumadoras mayorías (75% adultos, 76% votantes probables) están a favor de exigirles a los fabricantes de automóviles que reduzcan aún más las emisiones de gases de efecto invernadero en los nuevos automóviles. Notablemente, cuatro grandes fabricantes de automóviles y el estado anunciaron el 25 de julio que llegaron a un acuerdo sobre estándares más altos de eficiencia de combustible para los vehículos nuevos, en contraposición a los esfuerzos de la administración de Trump por restringir la capacidad de los estados para establecer dichos estándares.

Cuando se les pregunta sobre los posibles impactos de las políticas del estado sobre el cambio climático, casi la mitad de los californianos (48% adultos, 45% votantes probables) dicen que estas políticas crearán más puestos de trabajo para las personas de todo el estado. Una de cada cinco personas dice que estas políticas reducirían los puestos de trabajo (19% adultos, 23% votantes probables) o que no afectarían la cantidad de trabajos (21% adultos, 23% votantes probables). En relación con otros impactos económicos, la mayoría de los californianos (58% adultos, 60% votantes probables) esperan que los precios de la gasolina aumenten debido a las medidas estatales con respecto al cambio climático. Además, la mitad de los adultos (51%) y de los votantes probables (50%) dicen estar dispuestos a pagar más por electricidad si ésta se generara mediante fuentes renovables.

## Preocupación por el Acceso al Agua Potable en las Áreas de Bajos Ingresos

A comienzos de este año, el Monitor de Sequía de los Estados Unidos declaró a California libre de sequía por primera vez desde el 2011. Si bien el 30% de los californianos dicen que el suministro de agua es un gran problema, este porcentaje está 18 puntos por debajo de lo que fue el año pasado, y 40 puntos por debajo del máximo histórico de septiembre 2015.

Sin embargo, en lo que respecta a la calidad del agua, la mayoría de los californianos están preocupados por el suministro de agua potable en las comunidades de bajos ingresos en su parte del estado: el 58% dice que el agua contaminada presenta una amenaza para la salud más grave para aquellas áreas de bajos ingresos. Esta opinión es más prevalente en Los Ángeles (70%), seguida por el Valle Central (59%), el Área de la Bahía de San Francisco (55%), Orange/San Diego (51%) y el Inland Empire (49%). Los afroamericanos (82%) y latinos (70%) son más propensos a tener este punto de vista que los asiático-americanos (59%) y los blancos (48%).

El presupuesto estatal aprobado recientemente por la legislatura asigna \$130 millones del fondo de reducción de gases de efecto invernadero del estado (el programa de ingresos “cap-and-trade”) para respaldar el fondo para agua potable. Una mayoría abrumadora de adultos (71%) están a favor de este plan de inversión. El apoyo es mayor entre los afroamericanos (87%), los asiático-americanos (81%) y los latinos (81%) que entre los blancos (61%).

“La mayoría de los californianos ven la contaminación del agua potable como un problema más grave en las comunidades de bajos ingresos, y apoyan la reciente ley estatal que crea un fondo para agua potable”, dijo Baldassare.

Sólo alrededor de un cuarto de los californianos (27% adultos, 24% votantes probables) dicen que la contaminación del aire es un gran problema en su parte de California. Sin embargo, hay gran variación

entre las regiones. Esta opinión es más prevalente en Los Ángeles (43% adultos), el Valle Central (36%) y el Inland Empire (33%). Por otro lado, es mucho menos común en el Área de la Bahía de San Francisco (14%) y en Orange/San Diego (11%).

## Los Californianos Valoran la Costa, se Preocupan por los Residuos, Se Oponen a la Perforación

Una abrumadora mayoría de californianos (77%) dicen que la condición del océano y las playas es muy importante para la economía y la calidad de vida para el futuro de California. Una proporción similar (72%) dice que los plásticos y residuos marinos son un gran problema para la costa de California que está más cerca de ellos. Abumadoras mayorías sostienen esta opinión a lo largo de las costas norte y central (73%), la costa sur (72%) y tierra adentro (70%).

“Siete de cada diez californianos dicen que las condiciones del océano y las playas son muy importantes para el futuro de California, y dicen que los plásticos y residuos marinos son un enorme problema para la costa cercana a su ubicación”, dijo Baldassare.

Una amplia mayoría de californianos (67%) se opone a que se permita continuar perforando pozos de petróleo en la costa de California, mientras que una abrumadora mayoría (72%) está de acuerdo en que se permitan los proyectos de energía eólica y de oleaje en la costa. En general, estos porcentajes son consistentes en todas las regiones.

## La Aprobación de Funcionarios Estatales Electos se Mantiene Estable

Los índices de aprobación del gobernador Newsom y de la legislatura han sido estables durante los primeros meses de la nueva administración. Apenas un poco menos de la mitad de los californianos (45% adultos, 47% votantes probables) le dan su aprobación a la forma en que el gobernador está desempeñando sus funciones, mientras que porcentajes más pequeños (31% adultos, 39% votantes probables) la desaprueban. Estos índices son similares a sus niveles de aprobación en mayo y enero. El 45% de los adultos y el 46% de los votantes probables de California aprueban el manejo de los problemas ambientales del gobernador.

Los californianos presentan índices similares con respecto a la legislatura estatal, con una aprobación del desempeño de sus funciones del 42% de los adultos y del 40% de los votantes probables (el 41% de los adultos y el 48% de los votantes probables no le dan la aprobación). Estos niveles de aprobación son similares a los de mayo y julio pasado. El 45% de los adultos y el 43% de los votantes probables le dieron la aprobación al manejo de los problemas ambientales por parte de la legislatura.

## Acerca de la Encuesta

Esta encuesta de PPIC se realiza con financiación de las fundaciones Arjay and Frances F. Miller Foundation, David and Lucile Packard Foundation, Dirk and Charlene Kabcenell Foundation y Flora Family Foundation.

Las conclusiones de este informe se basan en una encuesta de 1,706 residentes adultos de California, entre los que se incluyen 1,194 entrevistados por teléfono celular y 512 entrevistados por teléfono fijo. Las entrevistas se realizaron del 14 al 23 de julio, 2019. Las entrevistas se llevaron a cabo en inglés o en español, según las preferencias de las personas encuestadas.

El error de muestreo, si se tienen en cuenta los efectos de diseño en la ponderación es  $\pm 3.4\%$  para todos los adultos,  $\pm 5.1\%$  para los 766 adultos a los que se les hizo la pregunta 41 (relacionada con las elecciones primarias democráticas) y la pregunta 44 (relacionada con la propuesta Green New Deal),  $\pm 3.9\%$  para los 1,400 votantes registrados y  $\pm 4.4\%$  para los 1,085 votantes probables. Para obtener más información sobre la metodología, consulte la página 22.

Mark Baldassare es presidente y director general de PPIC, donde preside la cátedra Arjay y Frances Fearing Miller en Política Pública. Es fundador de la Encuesta Estatal de PPIC, que ha dirigido desde 1998.

El Public Policy Institute of California se dedica a la información y al mejoramiento de las políticas públicas en California mediante investigaciones independientes, objetivas y no partidarias. Somos una organización pública sin fines de lucro. No asumimos ni apoyamos posiciones sobre ninguna propuesta electoral ni sobre ninguna legislación local, estatal o federal, y no respaldamos, apoyamos ni nos oponemos a ningún partido político o candidato para puestos públicos. Las publicaciones de la investigación reflejan el punto de vista de los autores y no reflejan necesariamente la opinión de nuestros fundadores o del personal, los funcionarios, los comités consultivos ni las juntas directivas del Public Policy Institute of California.