

CONTACTO:

Katrina (Kat) Miller-Stevens
State of the Rockies Project
kmillerstevens@coloradocollege.edu

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

February 17, 2022

Jacob Hay
jhay@wearerally.com
(310) 855-2640

Con Aumento de Preocupación por la Sequía, Los Incendios Forestales y el Cambio Climático, los Occidentales Están Ansiosos Por Tomar Medidas para Proteger las Tierras Públicas, Nueva Encuesta Encuentra

La Duodécima Encuesta Anual de Conservación en el Oeste Revela un Fuerte Apoyo a las Políticas para Proteger Más Espacios al Aire Libre

COLORADO SPRINGS—El 12º proyecto anual de [Conservación del Estado de las Montañas Rocosas](#) de Colorado College publicado hoy mostró un aumento en la preocupación por temas como la sequía, el suministro inadecuado de agua, los incendios forestales, la pérdida de hábitats de vida silvestre y espacios naturales, y el cambio climático entre los votantes en la montaña oeste. Esas preocupaciones se alinean con un fuerte apoyo continuo a las políticas a favor de la conservación.

La encuesta, que analizó las opiniones de los votantes en ocho estados de Mountain West (Arizona, Colorado, Idaho, Montana, Nevada, Nuevo México, Utah y Wyoming), encontró que el **69 por ciento** de los votantes están preocupados por el futuro de la naturaleza, es decir, la tierra, agua, aire y la vida silvestre. Ese nivel de preocupación fue un salto notable del **61 por ciento** en la encuesta del año pasado. En ese contexto, el **86 por ciento** de los votantes occidentales ahora dice que los temas relacionados con el agua limpia, el aire limpio, la vida silvestre y las tierras públicas son importantes en su decisión de apoyar a un funcionario electo, frente al 80 por ciento en 2020 y el 75 por ciento en 2016.

“Estamos viendo una tormenta perfecta de amenazas que generan niveles de preocupación más altos que nunca por el estado de nuestras tierras y agua en Mountain West,” dijo Katrina Miller-Stevens, **Directora del Proyecto del Estado de las Montañas Rocosas y Asociada Profesor de la Universidad de Colorado**. “No es sorprendente que la mayoría de los votantes se están alineando detrás de políticas que ayudarían a mitigar las amenazas al conservar y proteger más espacios al aire libre.”

De acuerdo con los resultados del año anterior, los votantes de Mountain West se sienten profundamente conectados con los paisajes al aire libre que los rodean. El **88 por ciento** de los votantes encuestados informan al menos una visita a tierras públicas nacionales como parques nacionales, bosques nacionales, monumentos nacionales y refugios nacionales de vida silvestre en el último año. De manera similar, el **93 por ciento** informa participar regularmente en actividades recreativas al aire libre, como caminatas, campamentos, picnics, observación de aves y vida silvestre, ciclismo, deportes

acuáticos, deportes de nieve, caza y pesca. El **74 por ciento** dice que la presencia de tierras públicas en su estado ayuda a la economía local.

Al mismo tiempo, el **48 por ciento** de los votantes reportaron hacer cambios en el lugar o el momento en que se recrean al aire libre debido al hacinamiento y el 28 por ciento ajustó los planes debido a cambios en el clima como incendios, menos nieve o menos agua. El 53 por ciento de los votantes considera que la pérdida de áreas naturales es un problema muy o extremadamente grave, frente al 44 por ciento en 2020 y el 36 por ciento en 2011.

El cambio climático es visto como una amenaza y los votantes expresan su preocupación por los impactos

La mayoría de los votantes en Mountain West, el **62 por ciento**, cree que el cambio climático está ocurriendo y requiere acción. Entre ellos, el **44 por ciento** está de acuerdo en que el cambio climático se establece como un problema grave y es necesario tomar acción inmediata. Otro **18 por ciento** dice que hay suficiente evidencia del cambio climático como para tomar alguna acción. El **52 por ciento** de los votantes considera que el cambio climático es un problema muy grave o extremadamente grave, frente al 46 por ciento en 2020 y el 27 por ciento en 2011.

Los votantes expresan una mayor preocupación por los impactos comúnmente asociados con el cambio climático.

- El **79 por ciento** está preocupado por la calidad del aire que está peor debido al ozono y al humo.
- El **86 por ciento** está preocupado por las sequías y la reducción de la capa de nieve.
- El **61 por ciento** está preocupado por los fenómenos meteorológicos extremos, como tormentas intensas o inundaciones.
- El **69 por ciento** está preocupado por el calor extremo.
- El **82 por ciento** está preocupado por los incendios forestales más frecuentes y severos.
- El **62 por ciento** dice que los incendios forestales incontrolables que amenazan hogares y propiedades son un problema muy o extremadamente grave, frente al 47 por ciento en 2020 y el 32 por ciento en 2016.
- El **70 por ciento** dice que los incendios forestales son un problema mayor comparado a hace diez años.

Apoyo continuo de la mayoría calificada para los esfuerzos de conservación y acceso

Las crecientes preocupaciones de los occidentales sobre el cambio climático y sus impactos se combinan con un fuerte consenso detrás de las propuestas para conservar y proteger el aire libre del país.

- El **77 por ciento** apoya establecer una meta nacional de conservar el treinta por ciento de la tierra y las aguas continentales en Estados Unidos y el treinta por ciento de sus áreas oceánicas para el año 2030.
- El **80 por ciento** apoya la creación de nuevos parques nacionales, monumentos nacionales, refugios nacionales de vida silvestre y áreas tribales protegidos para proteger sitios históricos o áreas de recreación al aire libre.
- El **91 por ciento** apoya abordar la acumulación de reparaciones de infraestructura, reducir el riesgo de incendios forestales y proteger los recursos naturales en tierras públicas nacionales, como parques nacionales, proporcionando empleos y capacitación a personas desempleadas.
- El **81 por ciento** apoya la provisión de fondos para garantizar que más comunidades, especialmente aquellas que históricamente han carecido de acceso, tengan parques y áreas naturales seguras y cercanas.

A nivel local, una variedad de esfuerzos de conservación propuestos son populares entre los votantes del estado. En Arizona, el **61 por ciento** de los votantes apoyan la legislación para hacer permanente la prohibición actual de uranio nuevo y otras actividades mineras en las tierras públicas que rodean el Gran Cañón. El **89 por ciento** de los habitantes de Colorado están de acuerdo con la protección de las tierras públicas existentes que rodean el Cañón del río Dolores para conservar un hábitat importante para la vida silvestre, salvaguardar la belleza escénica del área y apoyar la recreación al aire libre. El **79 por ciento** de los habitantes de Montana apoyan la promulgación de la Ley de administración de Blackfoot Clearwater para garantizar el acceso a la caza y la pesca, proteger los flujos de arroyos hacia el río Blackfoot y agregar ochenta mil acres de nuevas tierras públicas protegidas para áreas recreativas, junto con la recolección de madera y la restauración del hábitat. En Nuevo México, el **73 por ciento** de los votantes quieren designar las tierras públicas existentes en la meseta de Caja del Río como un área de conservación nacional para aumentar la protección de los pastizales y cañones a lo largo del río Santa Fe y otros ríos más pequeños que desembocan en el Río Grande. El **79 por ciento** de los nevadenses quieren designar las tierras públicas existentes en el sur de Nevada como el Monumento Nacional Spirit Mountain para garantizar la recreación al aire libre y ayudar a preservar los sitios sagrados de los nativos. En Utah, el **60 por ciento** de los votantes llaman a las protecciones restauradas del Presidente Biden para más de un millón de acres del Monumento Nacional Bears Ears “algo más bueno.”

Aumento en los problemas de agua vistos como problemas muy y extremadamente serios

El nivel de preocupación entre los occidentales en torno a los problemas del agua se disparó en la encuesta de este año. Los problemas del agua que los votantes consideran muy graves o extremadamente graves incluyen la sequía (**73 por ciento**, frente al 52 por ciento en 2016), bajos niveles de agua en los ríos (**73 por ciento**, frente al 55 por ciento en 2020), suministros de agua adecuados (**71 por ciento**, frente al 45 por ciento en 2020), y la contaminación en ríos, lagos y arroyos (**56 por ciento**, frente al 42 por ciento en 2011).

Esas preocupaciones se traducen en un fuerte apoyo a los esfuerzos de conservación del agua destinados a abordar situaciones de escasez de agua en el futuro por parte de los votantes de Arizona, Colorado, Nevada, Nuevo México, Utah y Wyoming. El **81 por ciento** prefiere usar los suministros de agua de manera más inteligente fomentando una mayor conservación del agua, reduciendo el uso y aumentando el reciclaje del agua. Por el contrario, el **14 por ciento** preferiría desviar más agua de los ríos en áreas menos pobladas del estado hacia comunidades donde vive más gente.

Cuando se les preguntó acerca de las ubicaciones remotas, el **87 por ciento** de los votantes de la encuesta apoyan el aumento de los fondos federales para extender los servicios de agua corriente y saneamiento a las áreas rurales y las comunidades tribales que actualmente carecen de acceso.

Votantes que buscan un futuro energético más limpio y seguro en tierras públicas

Con la perforación de petróleo y gas en la mitad de las tierras públicas de Estados Unidos, los votantes occidentales están familiarizados con los impactos dañinos y quieren asegurarse de que sus tierras públicas estén protegidas y seguras. El **43 por ciento** de los votantes ven los impactos de la perforación de petróleo y gas en la tierra, el aire y el agua como un problema extremadamente o muy serio.

En cuanto a las soluciones, el **91 por ciento** de los votantes apoyan la exigencia de que las empresas de petróleo y gas utilicen equipos y tecnología actualizados para evitar fugas de gas metano y otros contaminantes en el aire. El **91 por ciento** de los votantes apoyan exigir que las empresas de petróleo y gas, en lugar de los gobiernos federal y estatal, paguen todos los costos de limpieza y restauración de la tierra una vez finalizada la perforación. Sobre compensar al público por la extracción, el **65 por ciento** de

los votantes apoyan aumentar las tarifas que pagan las empresas de petróleo y gas para tener la oportunidad de perforar en tierras públicas nacionales.

Los votantes de Mountain West prefieren fuentes de energía limpias. El **66 por ciento** de los votantes apoyan la transición gradual a que el cien por ciento de nuestra energía se produzca a partir de fuentes limpias y renovables como la solar y la eólica durante los próximos diez a quince años. Cuando se les preguntó qué fuentes de energía quieren fomentar en su estado, la energía solar y la energía eólica encabezan la lista con **61 por ciento** y **37 por ciento** respectivamente.

Dado la elección de los usos de las tierras públicas que enfrentan los legisladores, el **67 por ciento** de los votantes prefieren garantizar que protejamos las fuentes de agua limpia, la calidad del aire y el hábitat de la vida silvestre mientras brindamos oportunidades para visitar y recrearse en las tierras públicas nacionales. Por el contrario, el **28 por ciento** de los votantes preferirían garantizar que produzcamos más energía doméstica maximizando la cantidad de tierras públicas nacionales disponibles para la extracción y extracción responsable de petróleo y gas.

Casi las tres cuartas partes de los votantes occidentales quieren frenar significativamente el desarrollo de petróleo y gas en tierras públicas. El **55 por ciento** piensa que el desarrollo de petróleo y gas debe limitarse estrictamente en tierras públicas y otro **15 por ciento** dice que debe detenerse por completo. Eso se compara con el **28 por ciento** de los votantes en el Oeste que quisiera expandir el desarrollo de petróleo y gas en tierras públicas.

Los votantes negros, latinos y nativos americanos apoyan la conservación en niveles más altos

Por segundo año consecutivo, la encuesta examinó la intersección de la raza con las opiniones sobre las prioridades de conservación. Los resultados se separaron por las respuestas de los votantes negros, latinos y nativos americanos, junto con los hallazgos combinados de comunidades de color. La encuesta incluyó una sobremuestra de votantes negros y nativos americanos en la región para hablar con más confianza sobre la opinión de esas comunidades.

La encuesta encontró porcentajes notablemente más altos de votantes negros, latinos y nativos americanos preocupados por el cambio climático, la contaminación de ríos, lagos y arroyos, y el impacto de la extracción de petróleo y gas en nuestra tierra, aire y agua. La encuesta también encontró niveles más altos de apoyo dentro de las comunidades de color para políticas de conservación audaces como proteger el 30 por ciento de las tierras y aguas del país para 2030, establecer más tierras públicas nacionales y hacer la transición al cien por ciento de energía renovable. Una gran mayoría de votantes negros, latinos y nativos americanos también creen en el cambio climático y quieren ver acciones al respecto a niveles aún más altos que la muestra general de la encuesta.

Este es el duodécimo año consecutivo que Colorado College mide el sentimiento del público sobre las tierras públicas y los problemas de conservación. La Colorado College Conservation in the West Poll de 2022 es una encuesta bipartidista realizada por la encuestadora republicana Lori Weigel de New Bridge Strategy y el encuestador demócrata Dave Metz de Fairbank, Maslin, Maullin, Metz & Associates. La encuesta está financiada por la Fundación William y Flora Hewlett.

La encuesta encuestó al menos a 400 votantes registrados en cada uno de los ocho estados occidentales (AZ, CO, ID, MT, NV, NM, UT y WY) para una muestra total de 3400 votantes, que incluía una muestra superior de negros y nativos. votantes estadounidenses. La encuesta se realizó entre el 5 y el 23 de enero de 2022 y el margen de error efectivo es de +2,4 por ciento en el intervalo de confianza

del 95 por ciento para la muestra total; y como máximo +4,8 por ciento para cada estado. La encuesta completa y las encuestas estatales individuales están disponibles en el sitio de web [State of the Rockies](#).

###

Acerca de Colorado College

Colorado College es una prominente universidad tetra anual de artes liberales a nivel nacional, que fue fundada en Colorado Springs en 1874. La universidad opera sobre el innovador Plan Bloque, en el que sus 2.000 estudiantes universitarios estudian un curso a la vez en segmentos intensivos de tres semanas y media. Durante los últimos dieciocho años, la universidad ha patrocinado el [State of the Rockies Project](#), que busca aumentar la comprensión del público sobre los problemas vitales que afectan a la zona occidental de los Rocosas a través de informes anuales, eventos gratuitos, debates y otras actividades.

Acerca de Fairbank, Maslin, Maullín, Metz & Associates

Fairbank, Maslin, Maullín, Metz & Associates (FM3), una firma nacional demócrata de investigación de opinión con oficinas en Oakland, Los Ángeles y Madison, Wisconsin- se ha especializado en la investigación de opinión pública orientada a la política desde 1981. La firma ha asistido a cientos de campañas políticas en todos los niveles de la votación -desde Presidente al Consejo de la Ciudad- con la investigación de opinión y orientación estratégica. FM3 también proporciona servicios de investigación y consultoría estratégica a organismos públicos, empresas y organizaciones de interés público en todo el país.

Acerca de New Bridge Strategy

New Bridge Strategy es una empresa de investigación de opinión con raíces en la política republicana. La firma se especializa en investigación de campañas y políticas públicas. NBS ha sido miembro de equipos de investigación bipartidistas y lideró coaliciones en todo el espectro político en la elaboración de campañas de medidas de votación ganadoras, campañas de educación pública y esfuerzos de políticas legislativas. New Bridge Strategy ayuda a los clientes a salvar las diferencias para crear mayorías ganadoras.